

# Memoria de Tráfico

## das Estradas da Comunidade Autónoma de de las Carreteras de la Comunidad Autónoma de

# Galicia

# 2007



XUNTA DE GALICIA  
CONSELLERÍA DE  
POLÍTICA TERRITORIAL  
OBRAS PÚBLICAS E TRANSPORTES  
Dirección Xeral de Obras Públicas

# Indice Memoria de Tráfico Memoria de Aforos

Listado de Estaciones / Listado de Estaciones

2007

Mapas de Tráfico

# Memoria de tráfico



1. Introducción
1. Introducción
2. Xeneralidades
2. Generalidades
3. Obxectivos do Plan de Aforos
3. Objetivos del Plan de Aforos
4. Metodoloxía
4. Metodología
5. Tipo de estacións
5. Tipo de estaciones
6. Características Xerais do tráfico en 2007
6. Características Generales del tráfico en 2007
7. Descripción dos datos incluidos na Memoria
7. Descripción de los datos incluidos en la Memoria
8. Anexo de Definicións
8. Anejo de Definiciones
9. Incidencias nos datos de Tráfico de 2007
9. Incidencias en los datos de Tráfico de 2007
10. Calendario 2007

10. Calendario 2007

## **1.- INTRODUCCIÓN**

A Xunta de Galicia a través da Consellería de Política Territorial, Obras Públicas e Transportes ven editando anualmente desde o ano 1993 a Memoria de Tráfico das Estradas Galegas. Por décimo ano consecutivo, a memoria editase en formato dixital, vindo incluída no CDrom coas aplicacións que permiten visualiza-los datos rexistrados polas estacións de aforo e os planos de intensidades de tráfico da rede. Tamén inclúese un pequeno caderno que contén a modo de resumo os datos xerais das estacións de aforo ordenadas por provincia, estrada e punto quilométrico.

No CDrom inclúense dúas aplicacións diferentes, a primeira, realizada en Acrobat, recolle a ficha xenérica cos datos de aforo de cada estación fixa (IMD, % pesados, semana media, día medio, intensidades medias mensuais,  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ). A segunda, realizada con MapObjects, permite emprazar sobre un plano da rede de estradas as estacións de aforo fixas e móviles e amosa-las series históricas de

## **1.- INTRODUCCIÓN**

La Xunta de Galicia a través de la Consellería de Política Territorial, Obras Públicas y Transportes viene editando anualmente desde el año 1993 la Memoria de Tráfico de las Carreteras gallegas. Por décimo año consecutivo, la memoria se edita en formato digital, yendo incluida en un CDrom con las aplicaciones que permiten visualizar los datos registrados por las estaciones de aforo y los planos de intensidades de tráfico de la red. También se incluye un pequeño cuadernillo que contiene a modo de resumen los datos generales de las estaciones de aforo ordenadas éstas por provincia, carretera y punto kilométrico.

En el CDrom se incluyen dos aplicaciones diferentes, la primera, realizada en Acrobat, recoge la ficha genérica con los datos de aforo de cada estación fija (IMD, % pesados, semana media, día medio, intensidades medias mensuales,  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ). La segunda, realizada con MapObjects, permite emplazar sobre un plano de la red de carreteras las estaciones de aforo fijas y móviles y mostrar las series históricas de

IMD e porcentaxes de pesados só para estacións fixas.

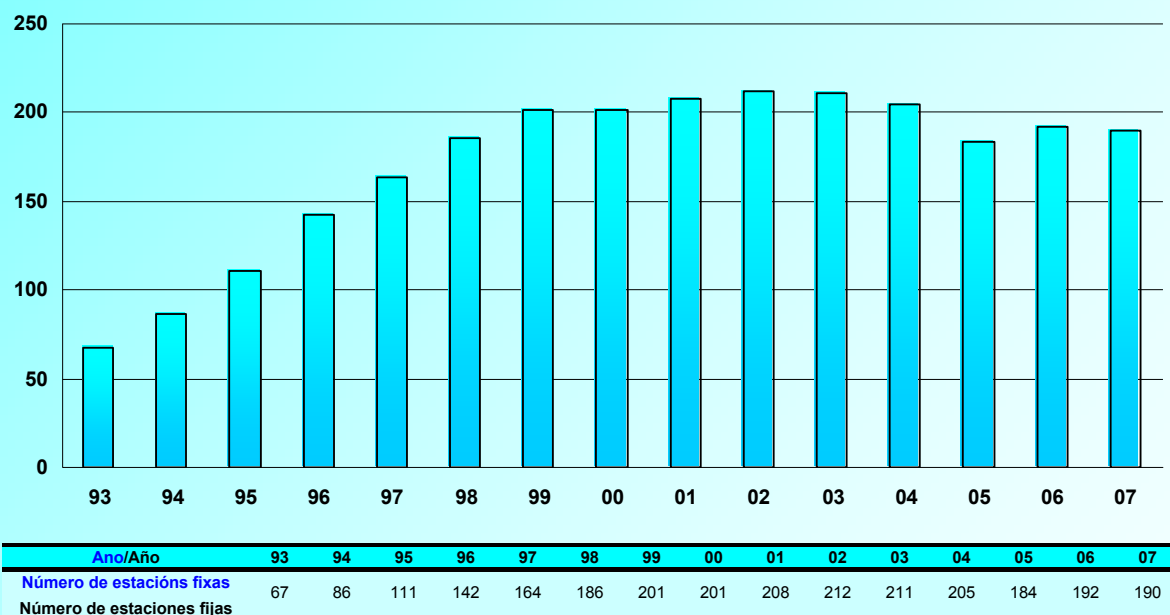
IMD y porcentajes de pesados sólo para estaciones fijas.

## 2.-XENERALIDADES

Desde o ano 1.993 a Xunta de Galicia ven seguindo unha política de ampliación e mellora da rede de estacións magnéticas de aforo completando unha malla que abrangue a meirande parte das estradas da Comunidade. No seguinte quadro pódese aprecia-la evolución do número de estacións de detección magnética ou fixas (tamén denominadas de espiras ou de bucles) desde o ano 1993 ata o ano 2007:

## 2.-GENERALIDADES

Desde el año 1.993 la Xunta de Galicia viene siguiendo una política de ampliación y mejora de la red de estaciones magnéticas de aforo completando una malla que abarca la mayor parte de las carreteras de la Comunidad. En el siguiente cuadro se puede apreciar la evolución del número de estaciones de detección magnética o fijas (también denominadas de espiras o de bucles) desde el año 1993 hasta el año 2007:



### **3.-OBXECTIVOS DO PLAN DE AFOROS**

O obxectivo básico do vixente Plan de Aforos é o coñecemento do tráfico que circula polas distintas estradas da rede, definido por unha serie de parámetros característicos como a intensidade media diaria ou a porcentaxe de vehículos pesados e as súas variacións ó longo do tempo. Estes parámetros hanse empregar como base para regulacións de tráfico, e para o planeamento e explotación da rede viaria.

Unha vez obtidos estes parámetros que nos definen as características do tráfico na rede, poderán ser empregados para:

- Coñecemento das demandas reais da rede viaria e extrapolación das demandas futuras.
- Comparación obxectiva dunhas vías con outras.
- Priorización dos investimentos futuros, tendo en conta as necesidades das demandas do transporte e o beneficio social.

### **3.-OBJETIVOS DEL PLAN DE AFOROS**

El objetivo básico del vigente Plan de Aforos es el conocimiento del tráfico que circula por las distintas carreteras de la red, definido por una serie de parámetros característicos como la intensidad media diaria o el porcentaje de vehículos pesados y sus variaciones a lo largo del tiempo. Estos parámetros se utilizarán como base para regulaciones de tráfico, y para el planeamiento y explotación de la red viaria.

Una vez obtenidos estos parámetros que nos definen las características del tráfico en la red, los podremos emplear para:

- Conocimiento de las demandas reales de la red viaria y extrapolación de las demandas futuras.
- Comparación objetiva de unas vías con otras.
- Priorización de las inversiones futuras, teniendo en cuenta las necesidades de las demandas del transporte y el beneficio social.

- Obtención de series de datos fiables e obxectivos, imprescindibles para a elaboración de futuros proxectos de novo trazado de estradas, de variantes de poboacións ou de acondicionamento de treitos en mal estado.
- Determinación das características xeométricas dos diferentes treitos da rede en función do nivel de servicio prestado.
- Dimensionamento das categorías do firme a emplegar para soporta-lo tráfico de vehículos pesados.
- Análise da incidencia das novas infraestructuras nos usuarios, rexistrando as intensidades reais destas infraestructuras unha vez postas en funcionamento e comparándoas coas intensidades rexistradas antes da apertura.
- Obtención de series de datos fiables y objetivos, imprescindibles para la elaboración de futuros proyectos de nuevo trazado de carreteras, de variantes de poblaciones o de acondicionamiento de tramos en mal estado.
- Determinación de las características geométricas de los diferentes tramos de la red en función del nivel de servicio prestado.
- Dimensionamiento de las categorías de firme a emplear para soportar el tráfico de vehículos pesados.
- Análisis de la incidencia de las nuevas infraestructuras en los usuarios, registrando las intensidades reales de estas infraestructuras una vez puestas en funcionamiento y comparándolas con las intensidades registradas antes de la apertura.

## 4.-METODOLOXÍA

Tendo en conta a amplitude da rede de estradas que se pretende controlar co Plan de Aforos e a escasez dos equipos dispoñibles, faise necesaria a optimización dos recursos materiais e humanos a empregar. Para iso, cómpre realizar unha selección moi cuidadosa das seccións nas que se realizarán os aforos, de tal xeito que tódalas vías da rede queden representadas.

Para obter datos con certa exactitude é necesaria unha rede de estacións de aforo que os rexistren de xeito continuado ó longo do tempo. Este compromiso contrapone á idea de optimizar os recursos dispoñibles. Para poder acada-los dous obxectivos, é dicir, uns datos fiables e unha optimización dos recursos, recórrese ó *método da mostraxe*.

Este método consiste basicamente en recoller unha información exhaustiva nun número pequeno de seccións elixidas nos treitos más significativos da rede.

## 4.-METODOLOGÍA

Teniendo en cuenta la amplitud de la red de carreteras que se pretende controlar con el Plan de Aforos y la escasez de los equipos disponibles, se hace necesaria una optimización de los recursos materiales y humanos a utilizar. Para ello es necesario realizar una selección muy cuidadosa de las secciones en las que se realizarán los aforos, de tal manera que todas las vías de la red queden representadas.

Para obtener datos con cierta exactitud es necesaria una red de estaciones de aforo que los registren de manera continuada a lo largo del tiempo. Este compromiso se contrapone a la idea de optimizar los recursos disponibles. Para poder conseguir los dos objetivos, esto es, unos datos fiables y una optimización de los recursos, se recurre al *método de muestreo*.

Este método consiste básicamente en recoger una información exhaustiva en un número pequeño de secciones elegidas en los tramos más significativos de la red.

Destas seccións dedúcense as leis de variación do tráfico que posteriormente se aplican ó resto das seccións, nas que se rexistraron datos en intervalos curtos de tempo.

Para a realización dos aforos podemos utilizar medios automáticos ou ben medios manuais. No primeiro caso empréganse uns equipos de tipo eléctrico con rexistro de datos en memoria interna. Dependendo do xeito en que estes detectan os vehículos podemos diferenciar entre equipos con detección magnética ou detección pneumática.

A detección magnética ten o seu fundamento no campo magnético que induce sobre unha espira un corpo metálico en movemento. Como os vehículos son corpos metálicos en movemento, tan só necesitaremos dispor dunhas espiras ou bucles para detecta-lo campo magnético inducido. Polo tanto, para dispoñer dunha estación de detección magnética teremos que inserta-las espiras no firme da estrada.

De estas secciones se deducen las leyes de variación del tráfico que posteriormente se aplican al resto de las secciones, en las que se han registrado datos en intervalos más cortos de tiempo.

Para la realización de los aforos podemos utilizar medios automáticos o bien medios manuales. En el primer caso se utilizan unos equipos de tipo eléctrico con registro de datos en memoria interna. Dependiendo de la manera en que éstos detectan los vehículos podemos diferenciar entre equipos con detección magnética o detección neumática.

La detección magnética tiene su fundamento en el campo magnético que induce sobre una espira un cuerpo metálico en movimiento. Como los vehículos son cuerpos metálicos en movimiento, tan sólo necesitaremos disponer de unas espiras o bucles para detectar el campo magnético inducido. Por lo tanto, para disponer de una estación de detección magnética necesitaremos insertar las espiras en el firme de la carretera.

Este tipo de estacións son as que denominamos fixas xa que requieren dunha infraestructura permanente. Para permitir unha discretización por sentidos de circulación cómpre dispor espiras separadas para cada carril.

Finalmente, se colocamos dúas espiras por carril separadas entre si por unha determinada lonxitude poderemos determinar a velocidade e a lonxitude de cada vehículo, co que poderemos diferenciar entre vehículos lixeiros e pesados.

As estacións magnéticas ou fixas, como xa vimos, precisan dunha instalación fixa consistente en catro bucles magnéticos ou espiras insertados no firme da estrada (para o caso de estradas de dous carrís de circulación) que son os encargados de detecta-las variacións do campo magnético. Aparte das espiras, tamén é necesaria a instalación duns armarios metálicos ou casetas para protexe-los equipos electrónicos que detectan e almacenan os datos e opcionalmente unha placa solar para recarga-las baterías e permitir un meirande período de funcionamento.

Este tipo de estaciones son las que hemos denominado fijas ya que requieren de una infraestructura permanente. Para permitir una discretización por sentidos de circulación necesitaremos disponer espiras separadas para cada carril.

Finalmente, si colocamos dos espiras por carril separadas una determinada longitud podremos determinar la velocidad y la longitud de cada vehículo, con lo que podremos diferenciar entre vehículos ligeros y pesados.

Las estaciones magnéticas o fijas, como hemos visto, necesitan una instalación fija consistente en cuatro bucles magnéticos o espiras embebidos en el firme de la carretera (para el caso de carreteras de dos carriles de circulación) que son los encargados de detectar las variaciones del campo magnético. Aparte de las espiras, también es necesaria la instalación de unos armarios metálicos o casetas para proteger los equipos electrónicos que detectan y almacenan los datos y opcionalmente de una placa solar para ayudar a recargar las baterías y permitir un periodo de funcionamiento mayor.

A detección pneumática fundáméntase na onda pneumática que se xenera no interior dun tubo elástico oco ó recibir un impacto que o esmaga. Se dispomos un tubo destas características atravesando unha estrada, as rodas dos vehículos esmagarán o tubo ó circularen sobre el, xerando no seu interior a conseguinte onda pneumática que será detectada pola membrana sensible do equipo electrónico de contaxe. Loxicamente este sistema detectará o número de eixes que circulan sobre o tubo. Sen embargo, o equipo en función do tempo transcorrido entre eixes, pode chegar a determinalo número de vehículos que circulan pola sección cun erro admisible.

Se desexamos discriminar por sentidos, cómpre dispor dous tubos paralelos atravesando a calzada, de tal xeito que o equipo poida diferencia-lo sentido do vehículo en función de cal dos dous tubos transmite primeiro o impulso pneumático. Este tipo de detección non permite discriminar entre lixeiros e pesados.

La detección neumática se fundamenta en la onda neumática que se genera en el interior de un tubo elástico hueco al recibir un impacto que lo aplasta. Si disponemos un tubo de estas características atravesando una carretera las ruedas de los vehículos aplastarán el tubo al circular sobre él, generando en su interior la consiguiente onda neumática que será detectada por la membrana sensible del equipo electrónico de contaje. Lógicamente este sistema detectará el número de ejes que circulan sobre el tubo. Sin embargo, el equipo en función del tiempo transcurrido entre ejes puede llegar a determinar el número de vehículos que circulan por la sección con un error admisible.

Si deseamos discriminar por sentidos, necesitaremos disponer dos tubos paralelos atravesando la calzada, de tal manera que el equipo pueda diferenciar el sentido del vehículo en función de cual de los dos tubos transmite primero el impulso neumático. Este tipo de detección no permite discriminar entre ligeros y pesados.

A detección pneumática non require de ningún tipo de instalación fixa, xa que as gomas ou tubos pneumáticos instálanse durante un período curto de días e despois desmontanse para situálos noutro lugar, denominándose estacións móbiles.

As estacións de detección magnética proporcionan uns datos más completos e fiables xa que permiten unha diferenciación entre vehículos lixeiros e pesados, discriminación por sentidos, cálculo de velocidades, etc.

Durante o ano 2007 explotáronse un total de duascentas noventa e nove (299) estacións, das que cento noventa (190) foron fixas ou de detección magnética e cento nove (109) de detección pneumática. Polo tanto, a detección magnética representou durante o ano 2007 o sesenta e catro por cento do total.

La detección neumática no requiere de ningún tipo de instalación fija, ya que los tubos o gomas neumáticas se instalan durante un periodo corto de días y después se desmontan para situárlas en otro lugar, denominándose estaciones móviles.

Las estaciones de detección magnética proporcionan unos datos más completos y fiables ya que permiten una diferenciación entre vehículos ligeros y pesados, discriminación por sentidos, cálculo de velocidades, etc.

Durante el año 2007 se explotaron un total de doscientas noventa y nueve (299) estaciones, de las que ciento noventa (190) fueron fijas o de detección magnética y ciento nueve (109) de detección neumática. Por tanto, la detección magnética representó durante el año 2007 el sesenta y cuatro por ciento del total.

## **5.- TIPO DE ESTACIONES**

A Subdirección Xeral de Estradas decidiu adoptar unha tipoloxía de estacións lixeiramente diferente á empregada pola Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento no Plan Nacional de Aforos.

A tipoloxía empregada clasifica as estacións en permanentes e complementarias. A diferencia entre unhas e outras radica no período de recollida de datos.

### **- Estacións Permanentes.**

Son estacións nas que se aforan tódalas horas de tódolos días do ano, por medio dun rexistrador de detección magnética, realizando unha clasificación dos vehículos entre lixeiros e pesados.

Ó realizar unha recollida de datos dun xeito continuo ó longo de todo o ano, estas estacións permítenos un coñecemento das variacións típicas

## **5.- TIPO DE ESTACIONES**

La Subdirección Xeral de Estradas ha decidido adoptar una tipología de estaciones ligeramente diferente a la empleada por la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento en el Plan Nacional de Aforos.

La tipología empleada clasifica las estaciones en permanentes y complementarias. La diferencia entre unas y otras radica en el periodo de recogida de datos.

### **- Estaciones Permanentes.**

Son estaciones en las que se aforan todas las horas de todos los días del año, por medio de un registrador de detección magnética, realizando una clasificación de los vehículos entre ligeros y pesados.

Al realizar una recogida de datos de una manera continua a lo largo de todo el año, estas estaciones nos permiten un conocimiento de las variaciones típicas

do tráfico (anual, mensual, semanal e diaria).

#### - Estacións Complementarias.

Consideraranse estacións complementarias todas aquelas que non entran nas tipoloxías anteriores. Dentro desta categoría imos atopar con dúas tipoloxías, aquellas que utilizan a detección magnética e polo tanto son estacións fixas, e as que utilizan a detección pneumática, e polo tanto son estacións non fixas.

No primeiro caso, as estacións deberán rexistrar datos ó menos durante dous períodos de 30 días non consecutivos.

As estacións pneumáticas deberán rexistrar datos durante alomenos un período dunha semana completa.

As 299 estacións explotadas durante o ano 2007 distribuíronse do xeito seguinte:

del tráfico (anual, mensual, semanal y diaria).

#### - Estaciones Complementarias.

Se considerarán estaciones complementarias todas aquellas que no entran en las tipologías anteriores. Dentro de esta categoría nos vamos a encontrar con dos tipologías, aquellas que utilizan la detección magnética y por tanto son estaciones fijas, y las que utilizan la detección neumática, y por tanto son estaciones no fijas.

En el primer caso, las estaciones deberán registrar datos al menos durante dos periodos de 30 días no consecutivos.

Las estaciones neumáticas deberán registrar datos durante al menos un periodo de una semana completa.

Las 299 estaciones explotadas durante el año 2007 se han distribuido de la siguiente manera:

ESTACIONES OPERATIVAS 2007 / ESTACIONES OPERATIVAS 2007					
	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	Total
Est. Permanentes	28	9	5	27	69
Est. Complementarias (Esp)	44	24	20	33	121
Est. Complementarias (Gom)	61	5	13	30	109
<b>Total</b>	<b>133</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>90</b>	<b>299</b>

## - Outras estacións.

Por outra parte, tiverónse en conta para a redacción desta memoria de tráfico os datos aportados polas estacións permanentes e complementarias que a Dirección General de Tráfico (DGT) explotou na rede autonómica de estradas. Estas estacións complementarias da DGT aforan un total de 15 días consecutivos ao longo do ano. As estacións permanentes aforan a totalidade dos días do ano. A relación destas estacións é a seguinte:

## - Otras estaciones.

Por otra parte, se han tenido en cuenta para la redacción de esta memoria de tráfico los datos aportados por las estaciones permanentes y complementarias que la Dirección General de Tráfico (DGT) explotó en la red autonómica de carreteras. Estas estaciones complementarias de la DGT aforan un total de 15 días consecutivos a lo largo del año. Las estaciones permanentes aforan la totalidad de los días del año. La relación de estas estaciones es la siguiente:

PROVINCIA	Estrada/Carretera	PK	CÓDIGO	TIPO 2007
A Coruña	AC-250	0,00	AC-250(0)DGT	PERMANENTE-DGT
A Coruña	AC-543	0,68	AC-543(0)DGT	PERMANENTE-DGT
A Coruña	AC-841	0,70	AC-841(0)DGT	PERMANENTE-DGT
Lugo	LU-530	2,60	LU-530(2)DGT	PERMANENTE-DGT
Lugo	LU-546	0,67	LU-546(0)DGT	PERMANENTE-DGT
A Coruña	AC-115	0,40	AC-115(0)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-116	0,98	AC-116(0)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-122	2,12	AC-122(2)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-162	1,28	AC-162(1)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-173	7,85	AC-173(7)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-214	8,42	AC-214(8)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-300	0,80	AC-300(0)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-415	1,50	AC-415(1)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-544	0,89	AC-544(0)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-551	0,97	AC-551(0)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-552	1,72	AC-552(1)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-566	14,24	AC-566(14)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-566	27,58	AC-566(27)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-566	3,52	AC-566(3)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-840	2,84	AC-840(2)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-862	6,00	AC-862(6)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AC-960	4,82	AC-960(4)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AG-55	12,81	AG-55(12)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AG-55	3,22	AG-55(3)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
A Coruña	AG-64	28,50	AG-64(28)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Lugo	LU-115	0,60	LU-115(0)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Lugo	LU-232	1,48	LU-232(1)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Ourense	OU-320	12,62	OU-320(12)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Ourense	OU-510	1,32	OU-510(1)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Ourense	OU-540	3,95	OU-540(3)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Pontevedra	CG-4.1	10,50	CG-4.1(10)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Pontevedra	PO-223	0,86	PO-223(0)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Pontevedra	PO-225	0,96	PO-225(0)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Pontevedra	PO-330	6,28	PO-330(6)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Pontevedra	PO-531	3,30	PO-531(3)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT
Pontevedra	PO-551	16,26	PO-551(16)DGT	COMPLEMENTARIA-DGT

## **6.-CARACTERÍSTICAS XERAIS DO TRÁFICO EN 2007**

Analizando os datos rexistrados polas estacións de aforo que funcionaron tanto no ano 2006 como no 2007 despréndese que as intensidades rexistradas por elas experimentaron un incremento do 5,2 por cento para o global de Galicia, fronte ó 0,3 por cento que se rexistrou no período 05-06. Desglosándoo por provincias, o meirande incremento rexistrouse na provincia de A Coruña cun 6,4 por cento, seguida por Ourense co 4,9 por cento. As provincias de Lugo e Pontevedra rexistraron un crecemento do 4,2 por cento.

Do tráfico rexistrado polas estacións de aforo durante 2007 o 8,4 por cento correspondeuse con vehículos pesados, valor similar ó rexistrado o ano anterior (7,8%). Por provincias, as porcentaxes máis elevadas rexistráronse un ano máis en Lugo e A Coruña, co 11,2% e o 8,2 % respectivamente. Polo contrario, os valores mínimos corresponderon ás provincias de Ourense e Pontevedra,

## **6.- CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL TRÁFICO EN 2007**

Analizando los datos registrados por las estaciones de aforo que funcionaron tanto en el año 2006 como en el 2007 se desprende que las intensidades registradas por ellas experimentaron un incremento del 5,2 por ciento para el global de Galicia, frente al 0,3 por ciento registrado en el periodo 05-06. Desglosándolo por provincias, el incremento mayor se registró en la provincia de A Coruña con un 6,4 por ciento, seguida por Ourense con el 4,9 por ciento. Las provincias de Lugo y Pontevedra registraron un crecimiento del 4,2 por ciento.

Del tráfico registrado por las estaciones de aforo durante 2007 el 8,4 por ciento se correspondió con vehículos pesados, valor similar al registrado el año anterior (7,8%). Por provincias, los porcentajes más elevados se registraron un año más en Lugo y A Coruña, con el 11,2% y el 8,2 % respectivamente. Por el contrario los valores mínimos correspondieron a las provincias de Ourense y Pontevedra,

co 7,9 e o 6,1 por cento respectivamente. Na seguinte táboa representáronse as lonxitudes aforadas por provincia e por intervalos de intensidade:

con el 7,9 y el 6,1 por ciento respectivamente. En la siguiente tabla se han representado las longitudes aforadas por provincia y por intervalos de intensidad:

<b>LONXITUDES/LONGITUDES AFORADAS POR INTERVALOS DE IMD</b>					
<b>INTERVALO IMD</b>	<b>A Coruña</b>	<b>Lugo</b>	<b>Ourense</b>	<b>Pontevedra</b>	<b>Galicia</b>
<1.000	258,62	718,28	520,35	273,84	1771,09
1.000-2.999	564,08	500,44	356,97	392,08	1813,57
3.000-4.999	323,42	74,13	42,44	160,78	600,77
5.000-9.999	320,51	113,62	78,72	231,94	744,79
10.000-14.999	121,52	19,76	10,27	157,84	309,39
15.000-24.999	64,51			59,89	124,40
>25.000	8,19				8,19
<b>TOTAL</b>	<b>1.660,85</b>	<b>1.426,23</b>	<b>1.008,75</b>	<b>1.276,37</b>	<b>5.372,20</b>

Para a determinación desta táboa e das que seguen consideráronse todos los aforos realizados nos últimos anos, expandindo os datos ata o ano 2007 naqueles casos no que o aforo non fose deste mesmo ano.

Nas táboas que se acompañan inclúese o cálculo dos vehículos-kilómetro anuais por intervalos de intensidade, para cada unha das provincias:

Para la determinación de esta tabla y de las que siguen se han considerado todos los aforos realizados en los últimos años, expandiendo los datos hasta el año 2007 en aquellos casos en que el aforo no fuera de este mismo año.

En las tablas que se acompañan se incluye el cálculo de los vehículos-kilómetro anuales por intervalos de intensidad, para cada una de las provincias:

A Coruña					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	258,62	555	52,4	4,6	8,8%
1.000-2.999	564,08	1.845	379,9	32,7	8,6%
3.000-4.999	323,42	4.021	474,7	41,6	8,8%
5.000-9.999	320,51	6.930	810,7	64,2	7,9%
10.000-14.999	121,52	11.848	525,5	40,8	7,8%
15.000-24.999	64,51	18.623	438,5	24,9	5,7%
>25.000	8,19	33.920	101,4	4,8	4,7%
<b>TOTAL</b>	<b>1.660,85</b>	<b>4.591</b>	<b>2.783,1</b>	<b>213,6</b>	<b>7,7%</b>

Lugo					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	718,28	460	120,6	16,2	13,4%
1.000-2.999	500,44	1.743	318,4	36,8	11,6%
3.000-4.999	74,13	4.158	112,5	12,8	11,4%
5.000-9.999	113,62	6.696	277,7	31,1	11,2%
10.000-14.999	19,76	10.953	79,0	8,6	10,9%
15.000-24.999					
>25.000					
<b>TOTAL</b>	<b>1.426,23</b>	<b>1.745</b>	<b>908,2</b>	<b>105,5</b>	<b>11,6%</b>

Ourense					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	520,35	403	76,6	6,8	8,9%
1.000-2.999	356,97	1.736	226,2	19,7	8,7%
3.000-4.999	42,44	3.809	59,0	5,4	9,2%
5.000-9.999	78,72	6.369	183,0	17,4	9,5%
10.000-14.999	10,27	12.592	47,2	2,7	5,7%
15.000-24.999					
>25.000					
<b>TOTAL</b>	<b>1.008,75</b>	<b>1.608</b>	<b>592,0</b>	<b>52,0</b>	<b>8,8%</b>

Pontevedra					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	273,84	474	47,4	3,1	6,5%
1.000-2.999	392,08	1.810	259,0	16,6	6,4%
3.000-4.999	160,78	3.780	221,8	14,0	6,3%
5.000-9.999	231,94	6.907	584,7	37,1	6,3%
10.000-14.999	157,84	12.423	715,7	39,4	5,5%
15.000-24.999	59,89	18.344	401,0	26,5	6,6%
>25.000					
<b>TOTAL</b>	<b>1.276,37</b>	<b>4.786</b>	<b>2.229,6</b>	<b>136,7</b>	<b>6,1%</b>

Na seguinte táboa efectuouse o total dos catro cadros anteriores, obténdose por conseguinte, a táboa de vehículos-quilómetro por intervalos de I.M.D. para o conxunto de Galicia.

En la siguiente tabla se ha efectuado el total de los cuatro cuadros anteriores, obteniéndose, por consiguiente, la tabla de vehículos-kilómetro por intervalos de I.M.D. para el conjunto de Galicia.

Galicia					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	1.771,09	459	297,0	30,7	10,3%
1.000-2.999	1.813,57	1.788	1.183,5	105,8	8,9%
3.000-4.999	600,77	3.958	868,0	73,8	8,5%
5.000-9.999	744,79	6.828	1.856,1	149,8	8,1%
10.000-14.999	309,39	12.109	1.367,4	91,5	6,7%
15.000-24.999	124,40	18.489	839,5	51,4	6,1%
>25.000	8,19	33.920	101,4	4,8	4,7%
<b>TOTAL</b>	<b>5.372,20</b>	<b>3.321</b>	<b>6.512,9</b>	<b>507,8</b>	<b>7,8%</b>

En canto ás porcentaxes de pesados, éstas son similares ás determinadas considerando só os rexistrados polas estacións de aforo magnéticas (8,4 por cento).

En cuanto a los porcentajes de pesados, éstos son parecidos a los determinados considerando sólo los registrados por las estaciones de aforo magnéticas (8,4 por ciento).

Realizando a análise segundo tipo de rede para cada provincia obtemos os seguintes resultados.

Realizando el análisis según el tipo de red para cada provincia obtenemos los siguientes resultados.

A Coruña					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
VAC	113,36	9.788	405,0	40,4	10,0%
PB	558,09	6.287	1.280,7	99,7	7,8%
PC	504,06	4.130	759,9	53,3	7,0%
S	485,34	1.905	337,5	20,2	6,0%
<b>TOTAL</b>	<b>1.660,85</b>	<b>4.591</b>	<b>2.783,1</b>	<b>213,6</b>	<b>7,7%</b>

VAC (Vía alta capacidad/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Lugo					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
VAC	32,79	2.214	26,5	2,9	10,9%
PB	236,74	5.040	435,5	48,8	11,2%
PC	499,14	1.579	287,6	36,8	12,8%
S	657,56	661	158,6	17,0	10,7%
<b>TOTAL</b>	<b>1.426,23</b>	<b>1.745</b>	<b>908,2</b>	<b>105,5</b>	<b>11,6%</b>

VAC (Vía alta capacidad/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Ourense					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
VAC	18,30	5.090	34,0	4,8	14,1%
PB	299,90	3.205	350,8	28,3	8,1%
PC	100,65	1.396	51,3	4,9	9,6%
S	589,90	724	155,9	14,0	9,0%
<b>TOTAL</b>	<b>1.008,75</b>	<b>1.608</b>	<b>592,0</b>	<b>52,0</b>	<b>8,8%</b>

VAC (Vía alta capacidad/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Pontevedra					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ( $\times 10^6$ ) TOTALES	VEH-KM ( $\times 10^6$ ) PESADOS	% Pes.
VAC	93,79	8.904	304,8	17,4	5,7%
PB	306,42	8.532	954,3	66,9	7,0%
PC	340,02	4.730	587,0	32,4	5,5%
S	536,14	1.960	383,5	20,0	5,2%
<b>TOTAL</b>	<b>1.276,37</b>	<b>4.786</b>	<b>2.229,6</b>	<b>136,7</b>	<b>6,1%</b>

VAC (Vía alta capacidad/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Na seguinte táboa efectuouse o total dos catro cadros anteriores, obténdose, por conseguinte, a táboa de vehículos-quilómetro por tipo de rede para o conxunto de Galicia.

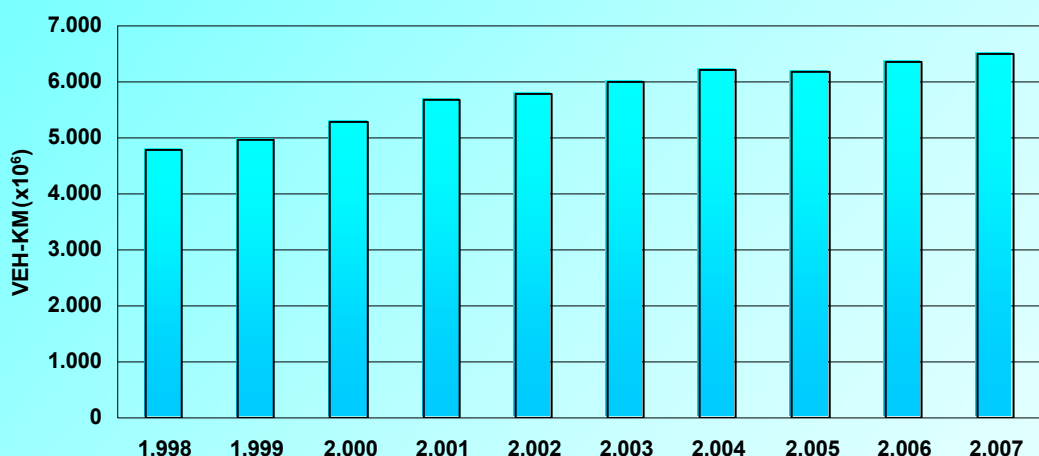
En la siguiente tabla se ha efectuado el total de los cuatro cuadros anteriores, obteniéndose, por consiguiente, la tabla de vehículos-kilómetro por tipo de red para el conjunto de Galicia.

Galicia					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ( $\times 10^6$ ) TOTALES	VEH-KM ( $\times 10^6$ ) PESADOS	% Pes.
VAC	258,2	8.172	770,3	65,5	8,5%
PB	1.401,2	5.908	3.021,3	243,7	8,1%
PC	1.443,9	3.199	1.685,8	127,4	7,6%
S	2.268,9	1.250	1.035,5	71,2	6,9%
<b>TOTAL</b>	<b>5.372,20</b>	<b>3.321</b>	<b>6.512,9</b>	<b>507,8</b>	<b>7,8%</b>

VAC (Vía alta capacidad/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Por último, obsérvase a continuación a evolución do tráfico dos últimos nove anos. Na táboa compáranse os valores de lonxitude total da rede, IMD e vehículos-quilómetro para cada ano. Obtense, ademais, o incremento anual do tráfico para cada ano con respecto ó anterior, e o crecemento medio anual desde 1998 hasta cada un dos anos posteriores.

Por último, se observa a continuación la evolución del tráfico de los últimos nueve años. En la tabla se comparan los valores de longitud total de la red, IMD y vehículos-kilómetro para cada año. Se obtiene, además, el incremento anual del tráfico para cada año con respecto al anterior y el crecimiento medio anual desde 1998 hasta cada uno de los años posteriores.



Galicia					
ANO/AÑO	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ( $\times 10^6$ )	Incremento anual	Crecimiento medio anual desde 1998
1.998	4.448,7	2.947	4.784,5		
1.999	4.588,5	2.958	4.953,6	3,5%	3,5%
2.000	5.044,0	2.865	5.274,4	6,5%	5,0%
2.001	5.097,8	3.055	5.684,0	7,8%	5,9%
2.002	5.131,2	3.083	5.774,7	1,6%	4,8%
2.003	5.214,9	3.145	5.985,5	3,7%	4,6%
2.004	5.258,4	3.244	6.226,5	4,0%	4,5%
2.005	5.291,4	3.202	6.183,3	-0,7%	3,7%
2.006	5.307,5	3.274	6.342,0	2,6%	3,6%
2.007	5.372,2	3.321	6.512,9	2,7%	3,5%

## **7.- DESCRICIÓN DOS DATOS INCLUÍDOS NA MEMORIA**

Para cada unha das estacións de aforo magnéticas explotadas durante o ano 2007 realizouse unha ficha que contén a información máis relevante para coñecer as características do tráfico nesa sección de control.

Estas fichas posúen cinco bloques de datos, consistentes en datos xerais, variación mensual, semana media, día medio e evolución anual. Os datos xerais, emprazados na parte superior da ficha, conteñen a información para empraza-la estación (denominación, estrada, pk e tipo de estación) e os datos de aforo principais (I.M.D., porcentaxe de pesados e as intensidades de proxecto  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ). Na semana media reflíctese a variación da intensidade diaria e a porcentaxe de pesados en función do día da semana \*(Ver apartado 9. Incidencias nos datos de tráfico de 2007).

Na variación mensual reflíctese a evolución dos dous parámetros

## **7.- DESCRIPCIÓN DE LOS DATOS INCLUIDOS EN LA MEMORIA**

Para cada una de las estaciones de aforo magnéticas explotadas durante el año 2007 se ha realizado una ficha que contiene la información más relevante para conocer las características del tráfico en esa sección de control.

Estas fichas poseen cinco bloques de datos consistentes en datos generales, variación mensual, semana media, día medio y evolución anual. Los datos generales, emplazados en la parte superior de la ficha, contienen la información para emplazar la estación (denominación, carretera, pk y tipo de estación) y los datos de aforo principales (I.M.D., porcentaje de pesados y las intensidades de proyecto  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ). En la semana media se refleja la variación de la intensidad diaria y el porcentaje de pesados en función del día de la semana \*(Ver apartado 9. Incidencias en los datos de tráfico de 2007).

En la variación mensual se refleja la evolución de los dos parámetros

anteriores, en función dos diferentes meses do ano. Tamén se representan os meses con datos reais e reconstruídos (estimados pola comparación cos datos reais de anos anteriores ou cos datos reais de estacións afins), de xeito que os primeiros aparecen en cor negro e os segundos en vermello.

Para rematar, na parte inferior da ficha recóllese a variación da intensidade horaria media anual ó longo do día, diferenciando entre día medio, día laborable e día festivo. Na parte dereita da ficha aparece representada graficamente a variación deses parámetros, referenciándolos non como valor absoluto, senón como porcentaxe da I.M.D. Para rematar tamén inclúese a evolución da I.M.D. desde 2003 ata 2007.

anteriores en función de los diferentes meses del año. También se han representado los meses con datos reales y reconstruidos (estimados por la comparación con los datos reales de años anteriores o con los datos reales de estaciones afines), de manera que los primeros están en color negro y los segundos en rojo.

Finalmente, en la parte inferior de la ficha se recoge la variación de la intensidad horaria media anual a lo largo del día, diferenciando entre día medio, día laborable y día festivo. En la parte derecha de la ficha se ha representado gráficamente la variación de esos parámetros, referenciándolos no como valor absoluto, sino como porcentaje de la I.M.D. Para finalizar también se incluye la evolución de la I.M.D. desde 2003 hasta 2007.

## **8.- ANEXO DE DEFINICIÓN**S

**INTENSIDADE MEDIA DIARIA (I.M.D.):** Número total de vehículos que pasan durante un año por unha sección transversal da estrada, dividido polo número de días do ano.

**INTENSIDADE DIARIA:** Número total de vehículos que pasan durante un día determinado por unha sección transversal da estrada.

**INTENSIDADE HORARIA:** Número total de vehículos que pasan durante unha hora determinada por unha sección transversal da estrada.

**INTENSIDADE NA HORA TRINTA (30):** Intensidade de tráfico que, en rango de maior a menor, ocupa o lugar trinta (30), nunha ordenación hora por hora ó longo dun (1) ano.

**INTENSIDADE NA HORA CENTO CINCUENTA (150):** Intensidade do tráfico que, en rango de maior a menor, ocupa o lugar cento cincuenta (150), nunha ordenación hora por hora ó longo dun (1) ano.

## **8.- ANEJO DE DEFINICIONES**

**INTENSIDAD MEDIA DIARIA (I.M.D.):** Número total de vehículos que pasan durante un año por una sección transversal de la carretera, dividido por el número de días del año.

**INTENSIDAD DIARIA:** Número total de vehículos que pasan durante un día determinado por una sección transversal de la carretera.

**INTENSIDAD HORARIA:** Número total de vehículos que pasan durante una hora determinada por una sección transversal de la carretera.

**INTENSIDAD EN LA HORA TREINTA (30):** Intensidad de tráfico que, en rango de mayor a menor, ocupa el lugar treinta (30), en una ordenación hora por hora a lo largo de un (1) año.

**INTENSIDAD EN LA HORA CIENTO CINCUENTA (150):** Intensidad del tráfico que, en rango de mayor a menor, ocupa el lugar ciento cincuenta (150), en una ordenación hora por hora a lo largo de un (1) año.

## ESTACIÓNS DE AFORO

**PERMANENTES:** Son estacións nas que se aforan tódalas horas de tódolos días do ano, por medio dun rexistrador de detección magnética.

## ESTACIÓNS DE AFORO

**SEMIPERMANENTES:** Son estacións de detección magnética que aforan tódalas horas durante períodos de 30 días en meses alternos, de tal maneira que ó longo do ano rexistraran o tráfico durante seis meses.

## ESTACIÓNS DE AFORO

**COMPLEMENTARIAS:** Considéranse estacións complementarias todas aquellas que non entran nas tipoloxías anteriores. Dentro desta categoría encóntranse dous tipos, aquellas que utilizan a detección magnética e polo tanto son estacións fixas, e ás estacións móviles que utilizan detección pneumática.

**SEMANA MEDIA:** Valor medio das intensidades diarias de todo un ano agrupado por días da semana ou tipos de días (laborais ou festivos).

## ESTACIONES DE AFORO

**PERMANENTES:** Son estaciones en las que se aforan todas las horas de todos los días del año, por medio de un registrador de detección magnética.

## ESTACIONES DE AFORO

**SEMIPERMANENTES:** Son estaciones de detección magnética que aforan todas las horas durante periodos de 30 días en meses alternos, de tal manera que a lo largo del año hayan registrado el tráfico durante seis meses.

## ESTACIONES DE AFORO

**COMPLEMENTARIAS:** Se considerarán estaciones complementarias todas aquellas que no entran en las tipologías anteriores. Dentro de esta categoría se encuentran dos tipologías, aquellas que utilizan la detección magnética y por tanto son estaciones fijas, y las estaciones móviles que utilizan detección neumática.

**SEMANA MEDIA:** Valor medio de las intensidades diarias de todo un año agrupado por días de la semana o tipos de días (laborales o festivos).

**VARIACIÓN MENSUAL:** Valor medio das intensidades diarias dun determinado mes.

**HORA MEDIA:** Valor medio, dunha hora concreta, de tódolos días dun ano. Distínguese entre día laboral, festivo e medio.

**DÍA MEDIO:** A media das horas medias. Distínguese entre día laboral, festivo e medio.

**VARIACIÓN MENSUAL:** Valor medio de las intensidades diarias de un determinado mes.

**HORA MEDIA:** Valor medio, de una hora concreta, de todos los días de un año. Se distingue entre día laboral, festivo y medio.

**DÍA MEDIO:** La media de las horas medias. Se distingue entre día laboral, festivo y medio.

## **9. - INCIDENCIAS NOS DATOS DE TRÁFICO DE 2007**

### **- Tráfico total.**

Poden destacar principalmente algunas estacións afectadas por incidencias na rede de estradas que repercutiron no tráfico rexistrado. Non obstante, non se pretende obter unha lista exhaustiva de estacións afectadas por tódalas incidencias ocorridas na rede.

- En febreiro entra en servizo o treito de novo trazado “As Pontes (AC-105) – As Pontes(AC-119)” da AC-101.
- En maio entra definitivamente en servizo a estrada AC-523 “Culleredo (A-6) – Meirama” afectando ao tráfico da estación AC-523(7).
- En maio entra en servizo o treito de novo trazado da estrada AC-544 “Negreira (AC-447) - Negreira (AC-546)”, que corresponde á variante de Negreira.
- 

## **9.- INCIDENCIAS EN LOS DATOS DE TRÁFICO DE 2007**

### **- Tráfico total.**

Se pueden destacar principalmente algunas estaciones afectadas por incidencias en la red de carreteras que han repercutido en el tráfico registrado. No obstante, no se pretende obtener una lista exhaustiva de estaciones afectadas por todas las incidencias ocurridas en la red.

- En febrero entra en servicio el tramo de nuevo trazado “As Pontes (AC-105) – As Pontes (AC-119)” de la AC-101.
- En mayo entra definitivamente en servicio la carretera AC-523 “Culleredo (A-6) – Meirama” afectando al tráfico de la estación AC-523(7).
- En mayo entra en servicio el tramo de nuevo trazado de la carretera AC-544 “Negreira (AC-447) - Negreira (AC-546)”, que corresponde a la variante de Negreira.

- En xuño entra en servizo o treito “Vilalba - Regovide – Abeledo” da autovía A-8, que enlaza directamente coa estrada autonómica LU-861, afectando notablemente ao tráfico rexistrado pola estación LU-861(1).
- En xullo entra en servizo o vial de titularidade non autonómica de novo trazado “Río do Pozo (AG-64) – Calvario (AP-9)”, afectando notablemente ao tráfico rexistrado pola estación AG-64(2).
- En setembro entra definitivamente en servizo o treito de novo trazado “Enl. Espiñaredo (AC-861) – Enl. Casco Urbán de As Pontes (AC-564)” da AG-64, afectando notablemente ao tráfico rexistrado pola estación AC-861(36).
- Durante os meses de xaneiro, febreiro e marzo prodúcense os cortes parciais da vía do Salnés VG-4.1, entre o enlace de Mosteiro (PO-300) (pk 1,2) e o enlace de Sanxenxo (pk 17,3), afectando ó tráfico das estacións VG-4.2(1), PO-300(1), PO-504(1) e PO-550(8).
- En junio entra en servicio el tramo “Vilalba - Regovide – Abeledo” de la autovía A-8, que enlaza directamente con la carretera autonómica LU-861, afectando notablemente al tráfico registrado por la estación LU-861(1).
- En julio entra en servicio el vial de titularidad no autonómica de nuevo trazado “Río do Pozo (AG-64) –Calvario (AP-9)”,afectando notablemente al tráfico registrado por la estación AG-64(2).
- En septiembre entra definitivamente en servicio el tramo de nuevo trazado “Enl. Espiñaredo (AC-861) – Enl. Casco Urbano de As Pontes (AC-564)” de la AG-64, afectando notablemente al tráfico registrado por la estación AC-861(36).
- Durante los meses de enero, febrero y marzo se producen los cortes parciales de la vía del Salnés VG-4.1, entre el enlace de Mosteiro (PO-300) (pk 1,2) y el enlace de Sanxenxo (pk 17,3), afectando al tráfico de las estaciones VG-4.2(1), PO-300(1) , PO-504(1) y PO-550(8).

- Durante os meses de abril, maio, xuño, setembro, outubro, novembro e decembro prodúcense os cortes parciais da vía do Barbanza VG-1.1, entre o enlace de Lestrove (AC-305) (pk 1,48) e o enlace de Palmeira (pk 39,1), afectando ao tráfico das estacións VG-1.1(19), VG-1.1(28) VG-1.1(37), AC-305(0), AC-305(13), AC-305(30), AC-306(1), e AC-553(0).
- En maio entra en servizo un novo vial que une o polígono industrial de San Cibrao das Viñas coa N-525, afectando notablemente ao tráfico da estación OU-105(4).
- Durante los meses de abril, mayo, junio, septiembre, octubre, noviembre y diciembre se producen los cortes parciales de la vía del Barbanza VG-1.1, entre el enlace de Lestrove (AC-305) (pk 1,48) y el enlace de Palmeira (pk 39,1), afectando al tráfico de las estaciones VG-1.1(19), VG-1.1(28) VG-1.1(37), AC-305(0), AC-305(13), AC-305(30), AC-306(1), y AC-553(0).
- En mayo entra en servicio un nuevo vial que une el polígono industrial de San Cibrao das Viñas con la N-525, afectando notablemente al tráfico de la estación OU-105(4).

### **- Tráfico pesado.**

O aforo de vehículos pesados nas estacións de detección magnética (espiras) obtense de forma indirecta diferenciando os vehículos lixeiros dos pesados pola súa lonxitude.

Durante o ano 2003, o estudio pormenorizado da composición do tráfico levou a modificar la lonxitude mínima dun vehículo para consideralo pesado, pasando dos 5 metros, que hasta entonces servían como referente, a 6 metros, polo que reprogramáronse todos los equipos das estacións de aforo no ano 2003. En vista dos resultados obtidos e trala realización de diferentes probas, decidiuse cambiar la lonxitude de discriminación a 5,75 metros durante o ano 2005.

Este cambio de criterio impide efectuar comparacións entre as porcentaxes de pesados do período 2003 ó 2007 cos anos anteriores, e, como é lóxico, produciuse un cambio xeneralizado da porcentaxe de pesados nos datos rexistrados polas estacións de aforo.

### **- Tráfico pesado.**

El aforo de vehículos pesados en las estaciones de detección magnética (espiras) se obtiene de forma indirecta diferenciando los vehículos ligeros de los pesados por su longitud.

Durante el año 2003, el estudio pormenorizado de la composición del tráfico llevó a modificar la longitud mínima de un vehículo para considerarlo pesado, pasando de los 5 metros, que hasta entonces servían como referente, a 6 metros, por lo que se reprogramaron todos los equipos de las estaciones de aforo en el año 2003. En vista de los resultados obtenidos y tras la realización de diferentes pruebas, se decidió cambiar la longitud de discriminación a 5,75 metros durante el año 2005.

Este cambio de criterio impide efectuar comparaciones entre los porcentajes de pesados del período 2003 al 2007 con los años anteriores, y, como es lógico, se ha producido un descenso generalizado del porcentaje de pesados en los datos registrados por las estaciones de aforo.

## **10.- CALENDARIO 2007**

A continuación enuméranse os festivos durante 2007 na Comunidade Autónoma Galega, por orde cronolóxico, que tivérонse en conta na redacción desta Memoria:

## **10.- CALENDARIO 2007**

A continuación se enumeran los festivos durante 2007 en la Comunidad Autónoma Gallega, por orden cronológico, que se han tenido en cuenta en la redacción de esta Memoria:

<b>01/01/2007</b>	<b>Aninovo / Año nuevo</b>
<b>06/01/2007</b>	<b>Epifanía do Señor / Epifanía del Señor</b>
<b>05/04/2007</b>	<b>Xoves Santo / Jueves Santo</b>
<b>06/04/2007</b>	<b>Venres Santo / Viernes Santo</b>
<b>01/05/2007</b>	<b>Festa do Traballo / Fiesta del Trabajo</b>
<b>17/05/2007</b>	<b>Día das Letras Galegas / Día de las Letras Gallegas</b>
<b>25/07/2007</b>	<b>Día Nacional de Galicia / Día Nacional de Galicia</b>
<b>15/08/2007</b>	<b>Asunción da Virxe / Asunción de la Virgen</b>
<b>12/10/2007</b>	<b>Festa Nacional / Fiesta Nacional</b>
<b>01/11/2007</b>	<b>Día de Tódolos Santos / Día de Todos los Santos</b>
<b>06/12/2007</b>	<b>Día da Constitución / Día de la Constitución</b>
<b>08/12/2007</b>	<b>Inmaculada Concepción / Inmaculada Concepción</b>
<b>25/12/2007</b>	<b>Natividade do Señor / Natividad del Señor</b>

Nota: Non se relacionan os festivos que coinciden en domingo.

Nota: No se relacionan los festivos que coinciden en domingo.

# Listado de Estacións

## Listado de Estaciones

# Memoria de tráfico

1. A Coruña (1 de 3)
2. A Coruña (2 de 3)
3. A Coruña (3 de 3)
4. Lugo (1 de 2)
5. Lugo (2 de 2)
6. Ourense (1 de 1)
7. Pontevedra (1 de 3)
8. Pontevedra (2 de 3)
9. Pontevedra (3 de 3)

**PROVINCIA DE A CORUÑA**

**2007**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede Red</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
AC-101(4)	Nova	13	T	As Pontes (AC-101)	As Pontes (AC-105) - CP-4401	PC	1.453 9,8
AC-102(4)	Com	11	V	Cerdido	Cerdido - Esteiro (AC-566)	PC	1.156 6,7
AC-115(2)	Com	10	T	Neda	Enl. AP-9 - Xubia (AC-566)	PC	11.343 6,0
AC-133(1)	Com	10	T	Fene (AC-133)	Fene (N-651) - Maniños (Estda. Dep.)	S	10.521 2,7
AC-133(5)	Per	10	T	Piñeiro	A Gallada (AC-122) - Franzá (AC-123)	S	4.672 3,9
AC-164(2)	Com	10	R	Bergondo (AC-164)	Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)	PC	13.986 5,7
AC-173(1)	Per	8	R	Bastiagueiro (Oleiros)	Perillo (N-VI) - Santa Cruz (AC-190)	PC	23.443 2,5
AC-174(2)	Com	9	R	Montrove (Oleiros)	Perillo (N-VI) - Oleiros (AC-180)	S	15.705 3,0
AC-221(3)	Com	9	R	Cadro Camiños	San Pedro de Nós (N-VI) - Cadro Camiños (AC-214)	S	4.823 3,4
AC-230(2)	Com	11	Q	Montesalgueiro	Montesalgueiro (N-VI) - Estación Curtis (AC-840)	S	1.078 15,8
AC-234(4)	Com	10	N	A Trapa	Arzúa (N-547) - Boimorto (CP-1002)	PC	1.783 10,7
AC-240(10)	Com	9	M	Touro (AC-240)	Burres (N-547) - Fonte Díaz (CP-6602)	S	515 7,2
AC-250(0)	Per	8	N	Barciela	Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)	S	4.152 6,5
AC-250(2)	Com	8	N	Sigüeiro	Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)	S	3.763 7,4
AC-305(0)	Com	6	K	Dodro	Padrón (VG-1.1) - Bexo (AC-306)	PC	8.791 6,2
AC-305(13)	Com	5	K	Araño	Bexo (AC-306) - Enl. Boiro Este (VG-1.1)	PC	10.674 8,6
AC-305(30)	Com	4	J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	Boiro (Desvio Enl. Boiro Norte VG-1.1 - Pobra do Caramiñal (AC-302))	PC	11.640 6,8
AC-306(1)	Com	6	K	Bexo	Bexo (AC-305) – O Regueiro (AC-553)	S	988 10,9
AC-400(3)	Com	8	R	Sigrás	O Gaíeiro (Estda. a Culleredo) - Peiro (Cruce a A-6)	PC	2.499 8,6
AC-400(24)	Per	7	P	Pico Cedeira	Cerceda - A Silva (AC-413)	PC	1.490 9,3
AC-400(64)	Nova	4	N	A Pereira Sur	A Pereira (AC-414) - Pino do Val	PC	3.012 11,3
AC-404(15)	Com	4	P	Zas	Zas (CP-9304) - Baio (AC-552)	PC	2.306 7,5
AC-413(6)	Per	8	P	Lesta	Ordes (CP-5903) - A Silva (AC-400)	PC	2.025 15,7
AC-415(5)	Com	8	R	Pastoriza	Pastoriza - Sabón (AC-552)	PC	12.627 6,0
AC-418(5)	Nova	5	Q	Buño	Carballo (AG-55) - Buño Sur (AC-414)	PC	9.360 7,3
AC-422(4)	Com	5	Q	Pazos	Buño (AC-414) - Ponteceso (AC-430)	PC	4.772 6,5
AC-432(4)	Com	3	P	Vimianzo	Vimianzo - Resesindes (AC-433)	PC	3.043 6,1
AC-440(2)	Com	3	O	Berdoias	Berdoias (AC-552) - Muiños	PC	1.631 6,3
AC-441(9)	Per	3	O	Baiñas	Pereira (AC-400) - Boudañeira (AC-442)	PC	2.628 12,6

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

**Estación: AC-101(4)****Tipo: NOVA/NUEVA****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: PC

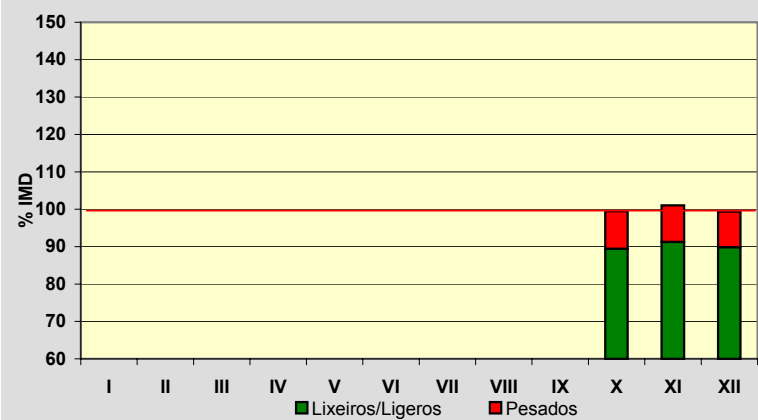
Nome/Nombre:

**As Pontes (AC-101)**IMD: **1.453***I<sub>30</sub>*: **165**

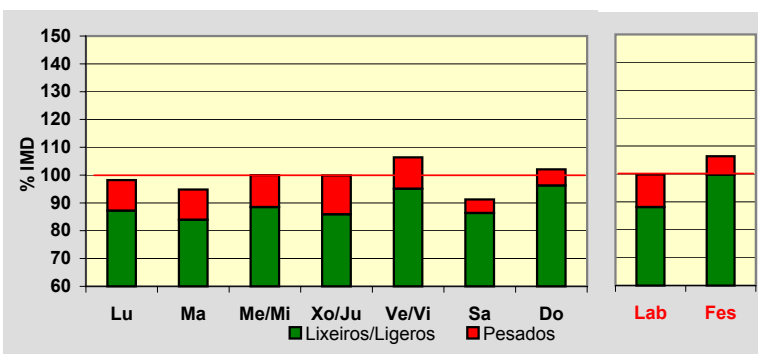
Treito/Tramo:

**As Pontes (AC-105) - CP-4401**% Pes.: **9,8***I<sub>150</sub>*: **126****Variación Mensual**

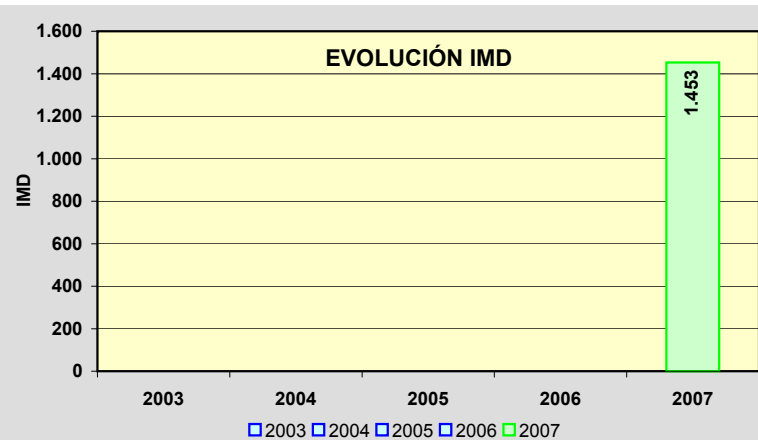
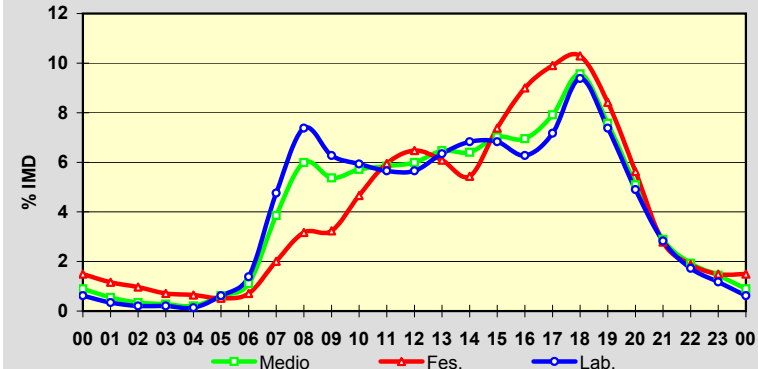
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X	1.445	99,45	10,1
XI	1.468	101,03	9,7
XII	1.444	99,38	9,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.427	98,21	11,2
Ma	1.378	94,84	11,5
Me/Mi	1.453	100,00	11,5
Xo/Ju	1.451	99,86	14,0
Ve/Vi	1.546	106,40	10,6
Sa	1.326	91,26	5,4
Do	1.483	102,06	5,7
Lab	1.450	99,79	11,7
Fes	1.545	106,33	6,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	23	13
01	5	18	8
02	3	15	5
03	3	11	4
04	2	10	3
05	9	8	9
06	20	11	16
07	69	31	56
08	107	49	87
09	91	50	78
10	86	72	83
11	82	92	85
12	82	100	87
13	92	94	94
14	99	84	93
15	99	114	102
16	91	139	101
17	104	153	115
18	136	159	139
19	107	130	110
20	71	87	74
21	41	43	42
22	25	29	28
23	17	23	21
	<b>1.450</b>	<b>1.545</b>	<b>1.453</b>



**Estación: AC-102(4)**

Anterior: AC-104(23)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

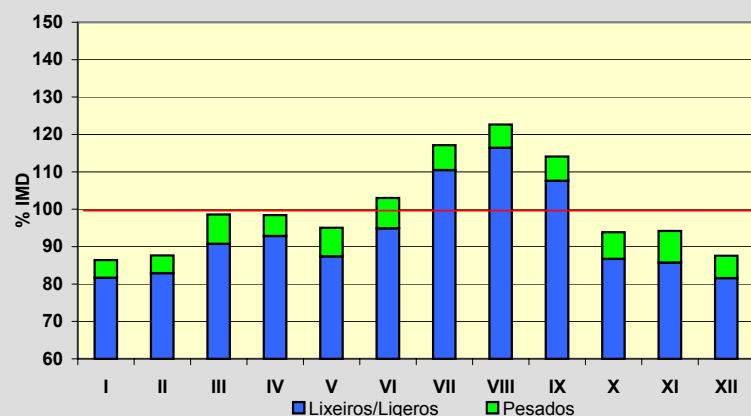
Nome/Nombre:

**Cerdido****IMD: 1.156 I<sub>30</sub>: 138**

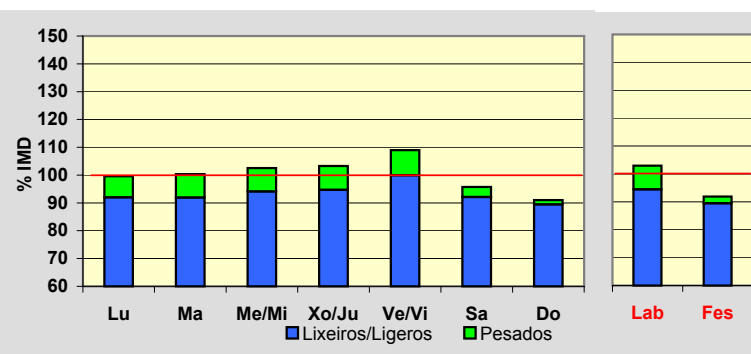
Treito/Tramo:

**Cerdido - Esteiro (AC-566)****% Pes.: 6,7 I<sub>150</sub>: 115****Variación Mensual**

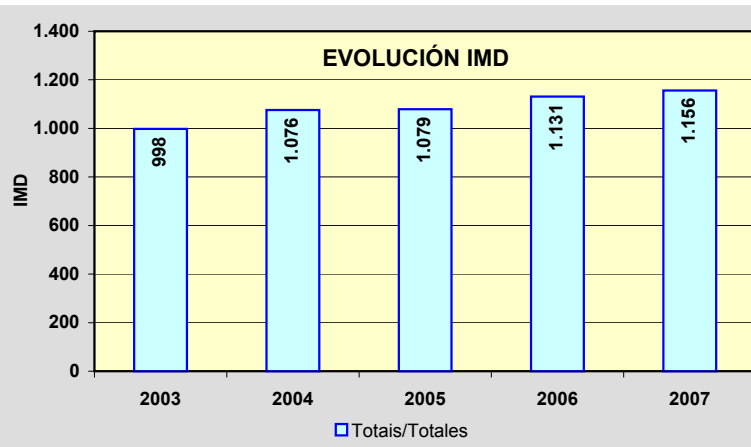
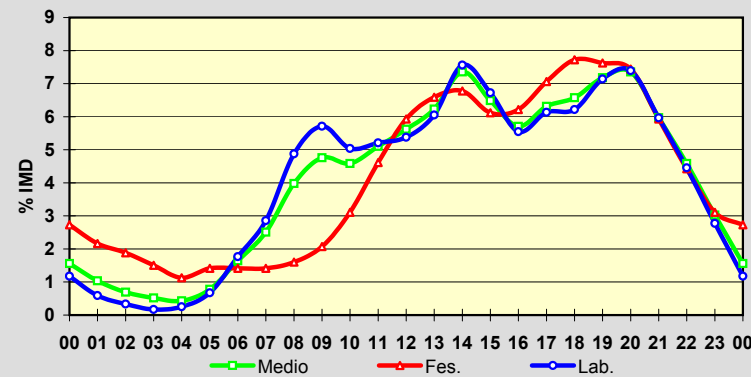
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	999	86,42	5,5
II	1.013	87,63	5,4
III	1.140	98,62	8,0
IV	1.138	98,44	5,7
V	1.099	95,07	8,1
VI	1.191	103,03	7,9
VII	1.354	117,13	5,7
VIII	1.418	122,66	5,1
IX	1.319	114,10	5,7
X	1.085	93,86	7,6
XI	1.089	94,20	9,0
XII	1.012	87,54	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.151	99,57	7,6
Ma	1.160	100,35	8,4
Me/Mi	1.185	102,51	8,2
Xo/Ju	1.194	103,29	8,3
Ve/Vi	1.260	109,00	8,3
Sa	1.107	95,76	3,8
Do	1.052	91,00	1,7
Lab	1.190	102,94	8,2
Fes	1.062	91,87	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	29	18
01	7	23	12
02	4	20	8
03	2	16	6
04	3	12	5
05	8	15	9
06	21	15	19
07	34	15	29
08	58	17	46
09	68	22	55
10	60	33	53
11	62	49	59
12	64	63	65
13	72	70	72
14	90	72	85
15	80	65	75
16	66	66	66
17	73	75	73
18	74	82	76
19	85	81	83
20	88	79	85
21	71	63	69
22	53	47	53
23	33	33	35
	<b>1.190</b>	<b>1.062</b>	<b>1.156</b>



Estación: AC-115(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Neda

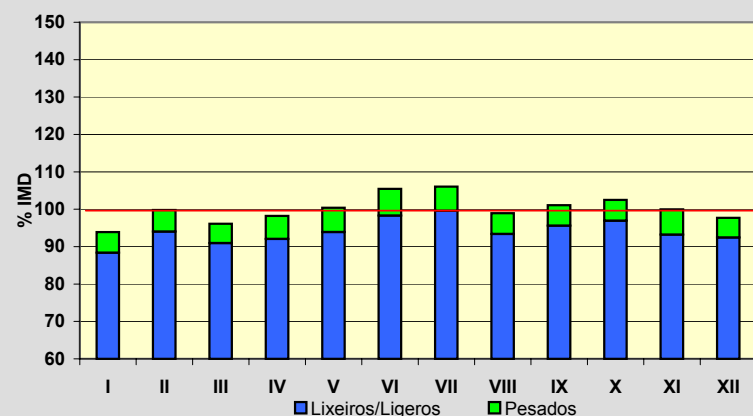
IMD: 11.343 I<sub>30</sub>: 1.051

Treito/Tramo:

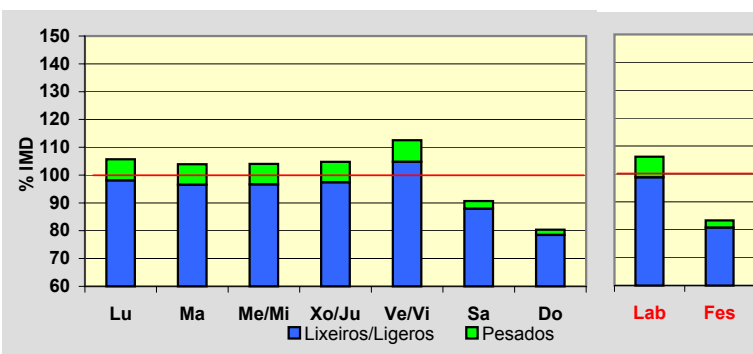
Enl. AP-9 - Xubia(AC-862)

% Pes.: 6,0 I<sub>150</sub>: 975**Variación Mensual**

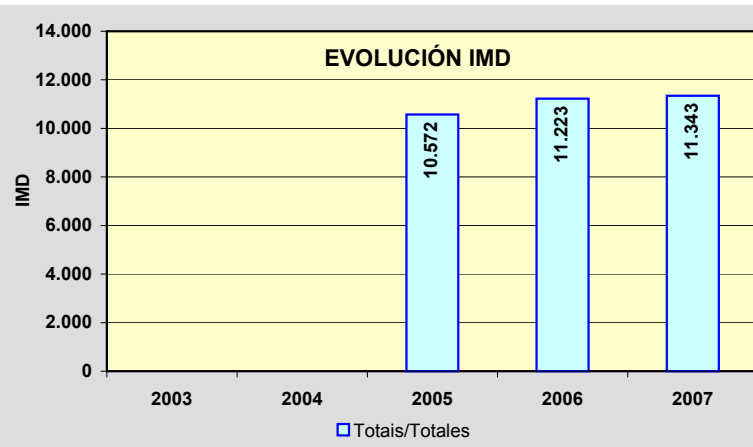
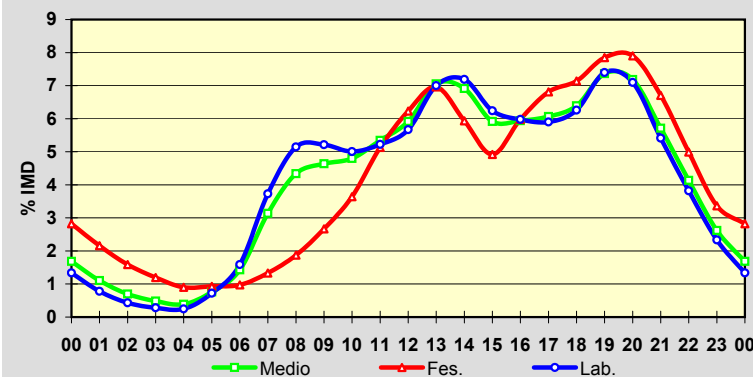
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.652	93,91	5,9
II	11.320	99,80	5,8
III	10.902	96,11	5,4
IV	11.142	98,23	6,3
V	11.389	100,41	6,5
VI	11.962	105,46	6,8
VII	12.029	106,05	6,1
VIII	11.223	98,94	5,6
IX	11.464	101,07	5,4
X	11.624	102,48	5,4
XI	11.342	99,99	6,8
XII	11.082	97,70	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.988	105,69	7,2
Ma	11.789	103,93	7,1
Me/Mi	11.801	104,04	7,1
Xo/Ju	11.881	104,74	7,0
Ve/Vi	12.768	112,56	6,9
Sa	10.283	90,66	3,0
Do	9.118	80,38	2,4
Lab	12.046	106,20	7,0
Fes	9.453	83,34	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	161	267	191
01	94	204	125
02	52	150	79
03	34	113	55
04	30	85	44
05	87	88	86
06	191	92	162
07	449	126	356
08	620	177	492
09	628	252	526
10	603	344	544
11	629	485	606
12	683	589	671
13	843	658	800
14	866	561	784
15	752	465	671
16	720	565	674
17	711	644	688
18	754	675	725
19	891	742	835
20	855	747	815
21	652	634	648
22	460	472	469
23	281	318	297
	12.046	9.453	11.343



**Estación: AC-133(1)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior: AC-133(1)

Rede/Red: S

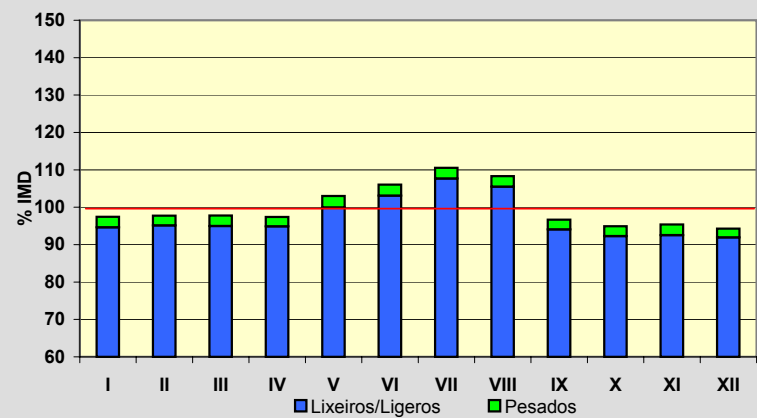
Nome/Nombre:

**Fene (AC-133)**IMD: **10.521** I<sub>30</sub>: **976**

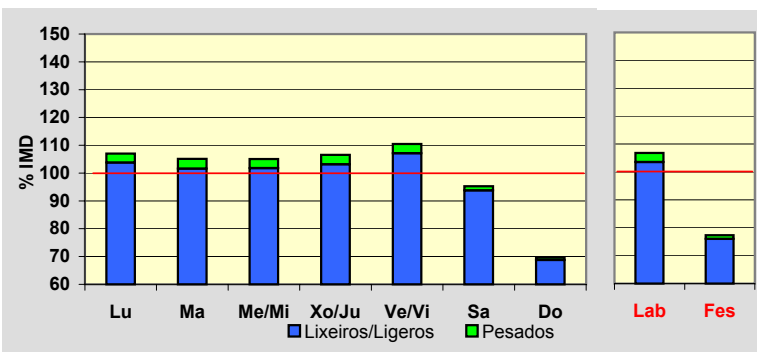
Treito/Tramo:

**Fene (N-651) - Maniños (Estda. Dep)**% Pes.: **2,7** I<sub>150</sub>: **919****Variación Mensual**

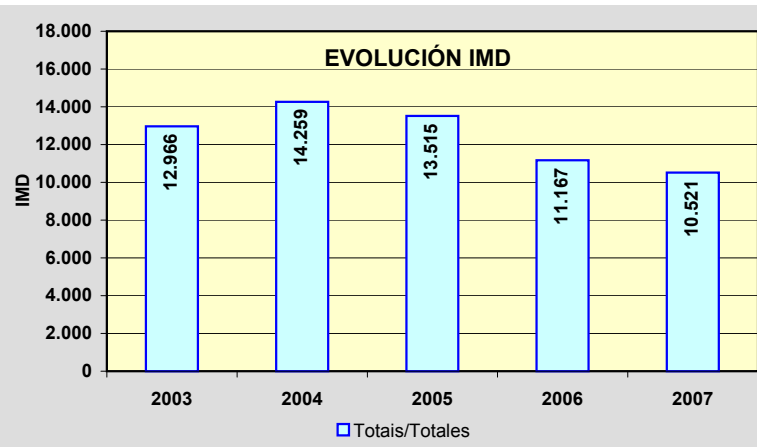
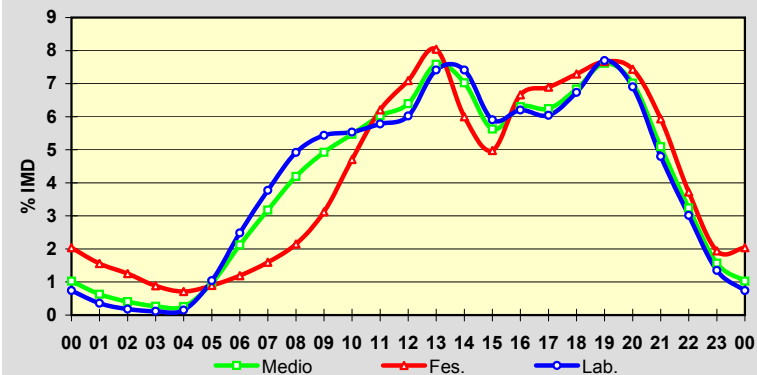
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.251	97,43	2,9
II	10.286	97,77	2,7
III	10.290	97,80	2,9
IV	10.249	97,41	2,6
V	10.839	103,02	3,0
VI	11.157	106,05	2,8
VII	11.631	110,55	2,6
VIII	11.395	108,31	2,6
IX	10.172	96,68	2,7
X	9.987	94,92	2,8
XI	10.034	95,37	3,0
XII	9.918	94,27	2,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.258	107,01	3,0
Ma	11.057	105,09	3,3
Me/Mi	11.051	105,04	3,1
Xo/Ju	11.213	106,58	3,2
Ve/Vi	11.620	110,45	3,0
Sa	10.025	95,29	1,6
Do	7.330	69,67	1,3
Lab	11.240	106,83	3,1
Fes	8.135	77,32	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	83	166	108
01	40	127	66
02	20	102	43
03	13	72	28
04	17	58	27
05	117	73	102
06	279	97	223
07	424	130	334
08	553	175	441
09	611	254	518
10	622	383	575
11	650	505	634
12	677	577	673
13	833	654	798
14	833	488	739
15	664	405	592
16	697	542	663
17	679	561	657
18	757	593	719
19	865	624	801
20	776	605	738
21	539	483	536
22	339	303	341
23	152	158	165
	<b>11.240</b>	<b>8.135</b>	<b>10.521</b>



**Estación: AC-133(5)**

Anterior: AC-122(5)

**Tipo: PER**

Rede/Red: S

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

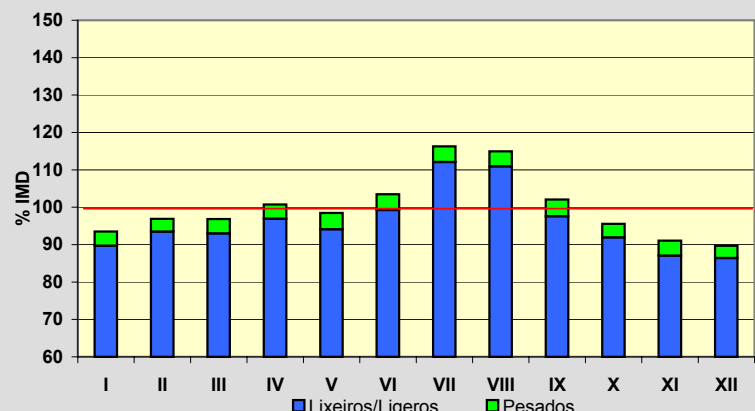
Nome/Nombre:

**Piñeiro**IMD: **4.672** $I_{30}$ : **473**

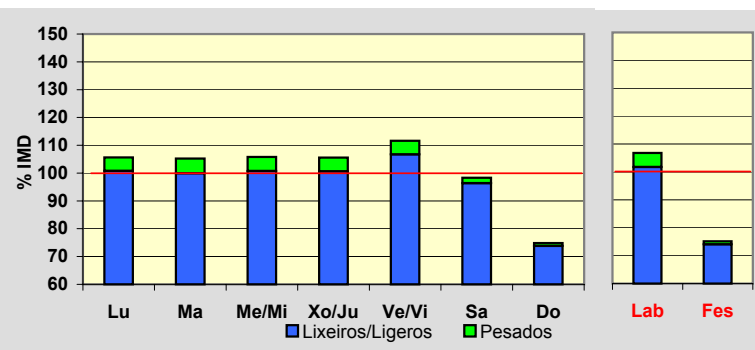
Treito/Tramo:

**A Gallada (AC-122) - Franza (AC-123)**% Pes.: **3,9** $I_{150}$ : **419****Variación Mensual**

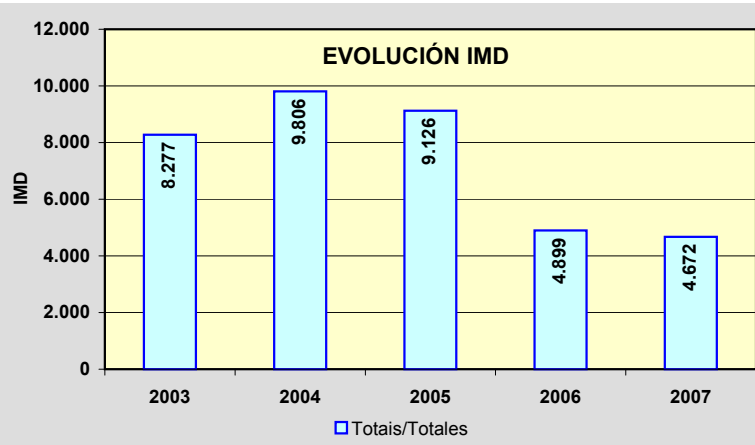
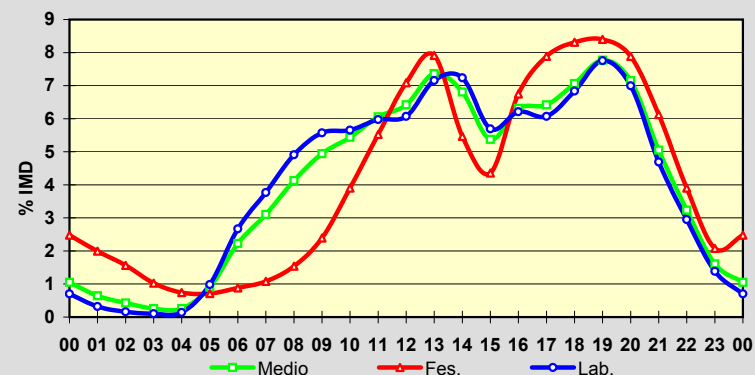
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	4.369	93,51	4,1
II	4.526	96,88	3,5
III	4.525	96,85	4,0
IV	4.707	100,75	3,8
V	4.600	98,46	4,4
VI	4.835	103,49	4,1
VII	5.432	116,27	3,6
VIII	5.371	114,96	3,5
IX	4.768	102,05	4,4
X	4.464	95,55	3,8
XI	4.254	91,05	4,4
XII	4.191	89,70	3,7

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	4.936	105,65	4,6
Ma	4.916	105,22	5,0
Me/Mi	4.944	105,82	4,8
Xo/Ju	4.933	105,59	4,7
Ve/Vi	5.215	111,62	4,4
Sa	4.594	98,33	2,0
Do	3.497	74,85	1,4
Lab	4.989	106,79	4,7
Fes	3.512	75,17	1,5

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	35	87	49
01	16	70	30
02	8	55	20
03	5	36	12
04	7	26	12
05	49	25	42
06	133	31	104
07	188	38	145
08	245	54	193
09	278	84	231
10	282	137	254
11	298	194	283
12	303	249	300
13	357	278	344
14	361	192	318
15	284	153	251
16	310	237	295
17	303	277	300
18	341	292	330
19	387	295	363
20	349	277	334
21	234	215	236
22	147	137	151
23	69	73	75
	<b>4.989</b>	<b>3.512</b>	<b>4.672</b>



**Estación: AC-164(2)**

Anterior: AC-164(5)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

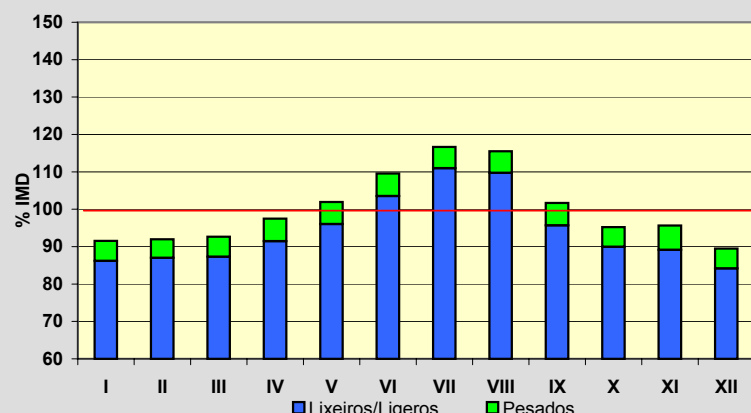
Nome/Nombre:

**Bergondo (AC-164)**IMD: **13.986** I<sub>30</sub>: **1.365**

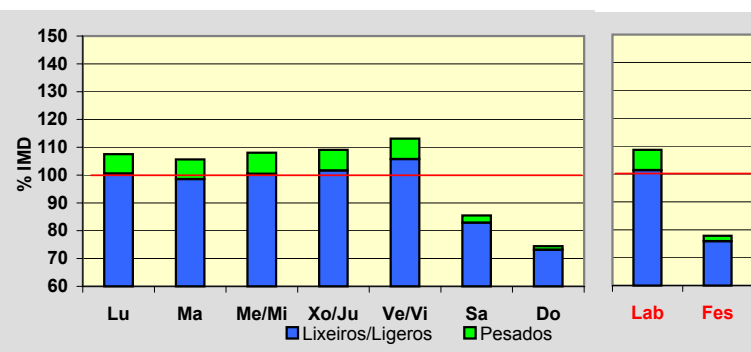
Treito/Tramo:

**Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)**% Pes.: **5,7** I<sub>150</sub>: **1.243****Variación Mensual**

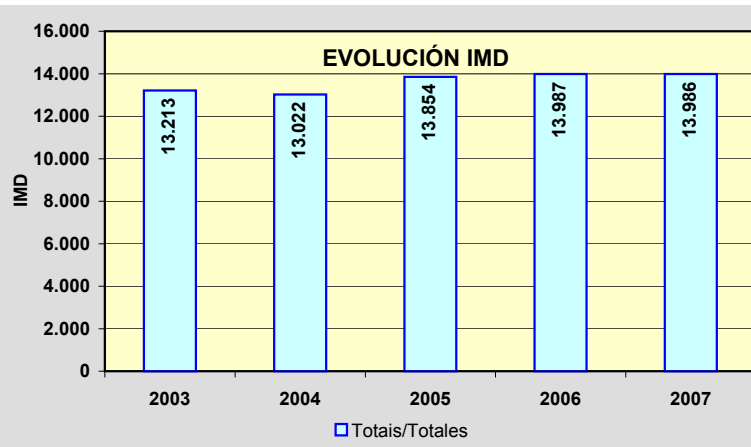
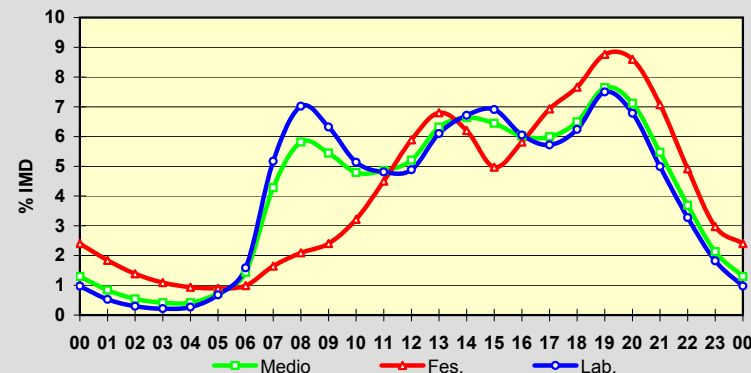
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.800	91,52	5,8
II	12.865	91,98	5,4
III	12.961	92,67	5,8
IV	13.636	97,50	6,2
V	14.258	101,94	5,8
VI	15.320	109,54	5,5
VII	16.319	116,68	4,9
VIII	16.154	115,50	5,0
IX	14.224	101,70	5,9
X	13.315	95,20	5,5
XI	13.379	95,66	6,8
XII	12.513	89,47	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.041	107,54	6,5
Ma	14.771	105,61	6,7
Me/Mi	15.109	108,03	7,0
Xo/Ju	15.259	109,10	6,8
Ve/Vi	15.819	113,11	6,5
Sa	11.956	85,49	3,0
Do	10.409	74,42	1,7
Lab	15.198	108,67	6,7
Fes	10.886	77,83	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	148	262	181
01	80	200	117
02	45	151	76
03	33	119	58
04	41	102	58
05	103	98	103
06	241	108	201
07	786	179	599
08	1.067	228	813
09	961	262	761
10	781	350	670
11	731	490	679
12	742	641	728
13	927	740	883
14	1.020	675	928
15	1.050	541	901
16	920	633	841
17	869	754	838
18	948	834	908
19	1.140	954	1.069
20	1.031	936	995
21	759	770	765
22	498	535	516
23	277	324	298
	<b>15.198</b>	<b>10.886</b>	<b>13.986</b>



**Estación: AC-173(1)****Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior: AC-173(1)

Rede/Red: PC

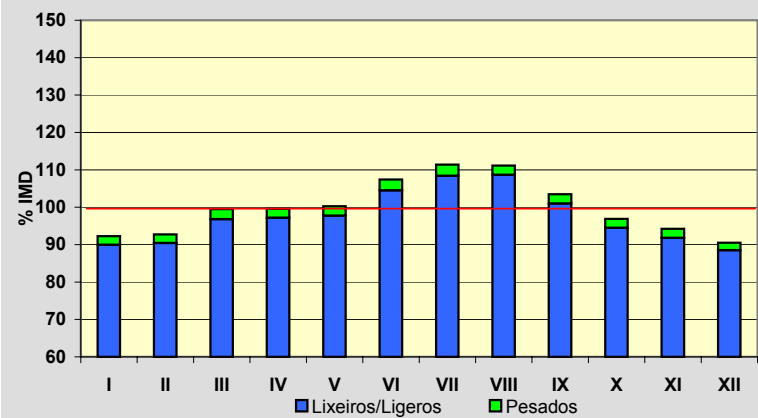
Nome/Nombre:

**Bastiagueiro (Oleiros)**IMD: **23.443** I<sub>30</sub>: **2.014**

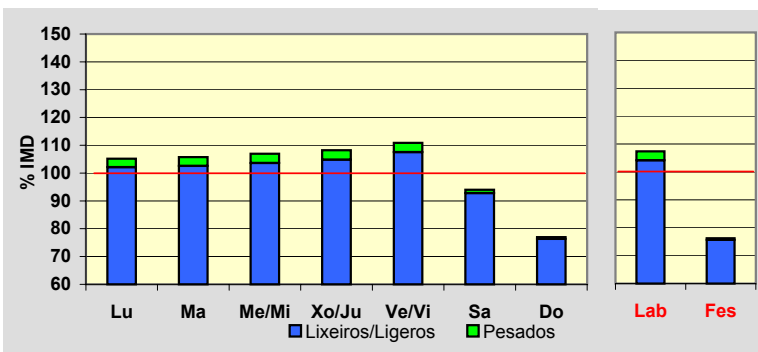
Treito/Tramo:

**Perillo (N-VI) - Santa Cruz (AC-190)**% Pes.: **2,5** I<sub>150</sub>: **1.906****Variación Mensual**

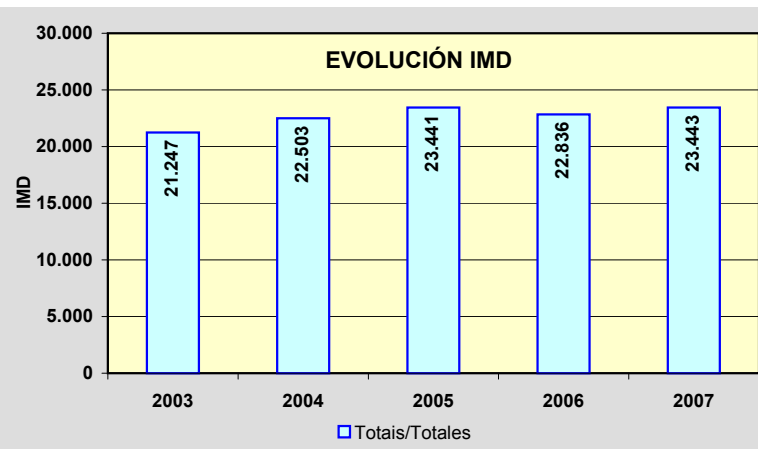
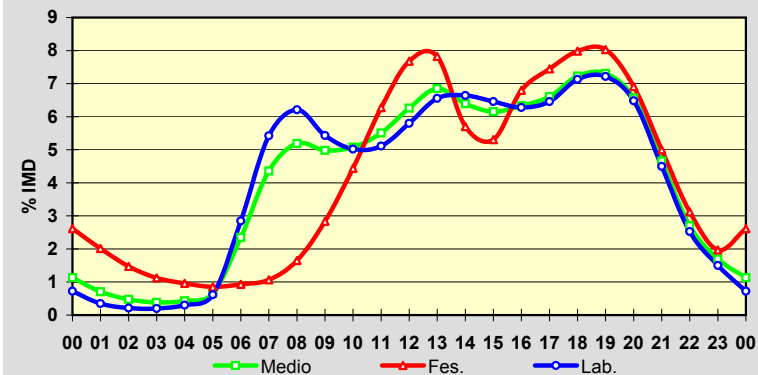
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	21.632	92,27	2,5
II	21.738	92,73	2,5
III	23.321	99,48	2,7
IV	23.346	99,59	2,4
V	23.506	100,27	2,5
VI	25.182	107,42	2,7
VII	26.118	111,41	2,7
VIII	26.050	111,12	2,2
IX	24.264	103,50	2,4
X	22.715	96,89	2,5
XI	22.091	94,23	2,6
XII	21.219	90,51	2,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	24.661	105,20	2,9
Ma	24.788	105,74	3,0
Me/Mi	25.074	106,96	3,1
Xo/Ju	25.367	108,21	3,1
Ve/Vi	25.992	110,87	3,0
Sa	22.035	93,99	1,3
Do	18.044	76,97	0,8
Lab	25.171	107,37	3,0
Fes	17.878	76,26	0,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	182	467	266
01	88	360	166
02	54	263	111
03	50	201	90
04	75	171	101
05	155	152	154
06	716	166	550
07	1.365	190	1.021
08	1.564	295	1.217
09	1.367	507	1.168
10	1.264	794	1.190
11	1.287	1.122	1.292
12	1.460	1.373	1.467
13	1.650	1.399	1.606
14	1.672	1.020	1.499
15	1.626	949	1.442
16	1.580	1.215	1.485
17	1.626	1.331	1.549
18	1.795	1.427	1.694
19	1.817	1.436	1.714
20	1.632	1.236	1.539
21	1.132	894	1.092
22	636	558	633
23	378	352	397
	<b>25.171</b>	<b>17.878</b>	<b>23.443</b>



**Estación: AC-174(2)**

Anterior: AC-174(7)

**Tipo: COM**

Rede/Red: S

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

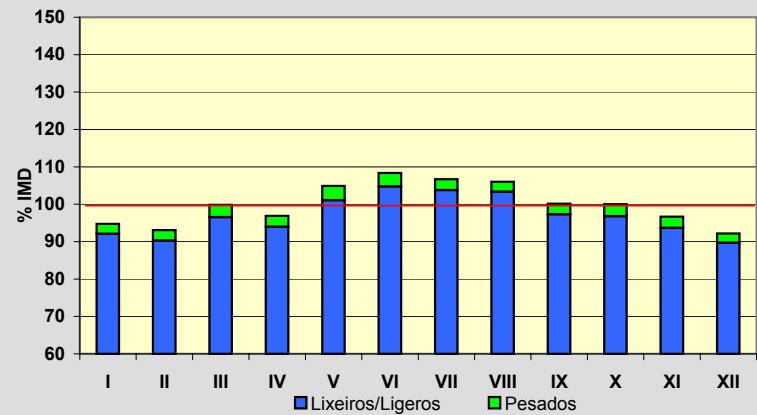
Nome/Nombre:

**Montrove (Oleiros)**IMD: **15.705** I<sub>30</sub>: **1.493**

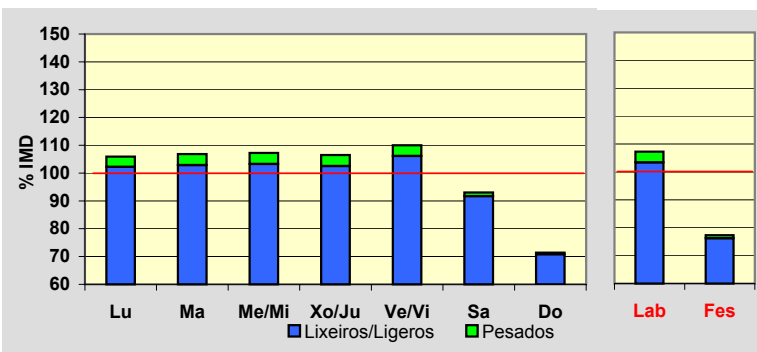
Treito/Tramo:

**Perillo (N-VI) – Oleiros (AC-180)**% Pes.: **3,0** I<sub>150</sub>: **1.359****Variación Mensual**

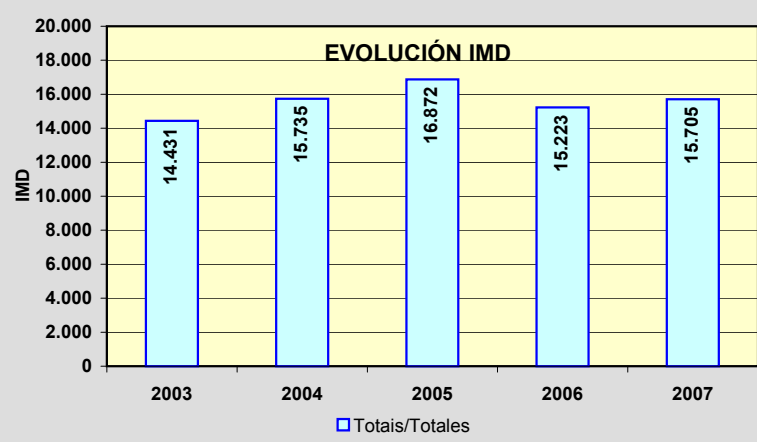
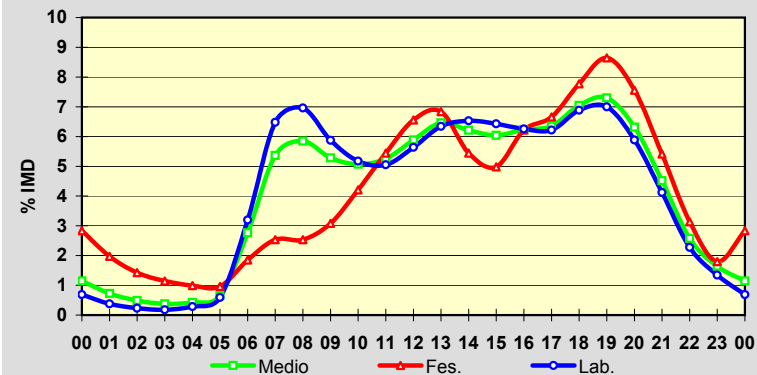
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.879	94,74	2,8
II	14.617	93,07	3,0
III	15.678	99,83	3,3
IV	15.214	96,87	3,0
V	16.471	104,88	3,6
VI	17.016	108,35	3,3
VII	16.754	106,68	2,7
VIII	16.649	106,01	2,5
IX	15.727	100,14	2,8
X	15.704	99,99	3,2
XI	15.181	96,66	3,1
XII	14.477	92,18	2,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.636	105,93	3,5
Ma	16.780	106,84	3,7
Me/Mi	16.846	107,27	3,7
Xo/Ju	16.721	106,47	3,7
Ve/Vi	17.272	109,98	3,5
Sa	14.609	93,02	1,4
Do	11.208	71,37	0,8
Lab	16.850	107,29	3,6
Fes	12.144	77,33	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	116	344	180
01	63	240	114
02	39	173	77
03	30	139	59
04	48	120	67
05	100	117	103
06	538	225	434
07	1.091	308	842
08	1.173	308	918
09	990	374	830
10	872	511	797
11	851	661	825
12	950	796	924
13	1.069	830	1.015
14	1.100	661	976
15	1.083	605	949
16	1.054	755	979
17	1.048	809	998
18	1.160	944	1.107
19	1.179	1.050	1.146
20	992	918	992
21	694	657	710
22	383	381	405
23	227	218	258
	<b>16.850</b>	<b>12.144</b>	<b>15.705</b>



Estación: AC-221(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: AC-221(6)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Catro Camiños

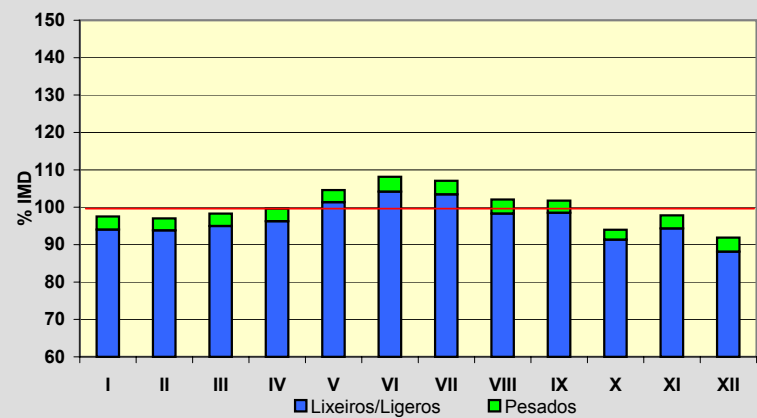
IMD: 4.823 I<sub>30</sub>: 525

Treito/Tramo:

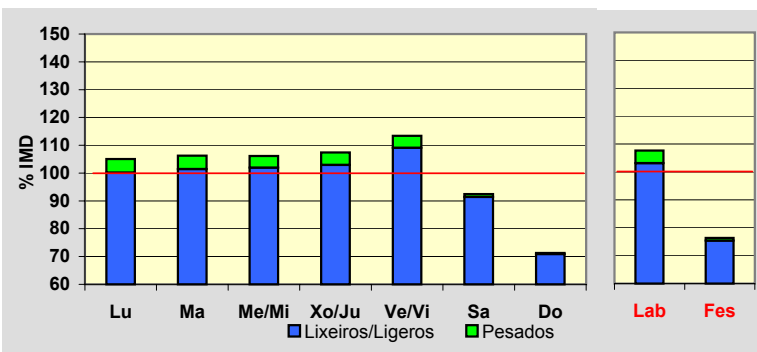
San Pedro de Nós (N-VI) - Catro Camiños (AC-214)

% Pes.: 3,4 I<sub>150</sub>: 474**Variación Mensual**

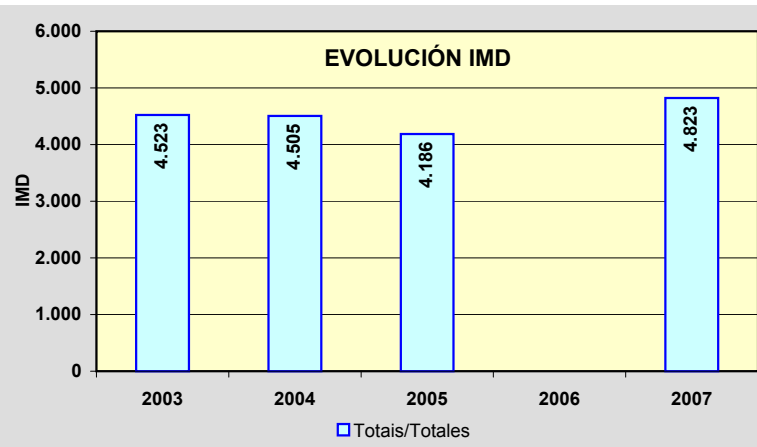
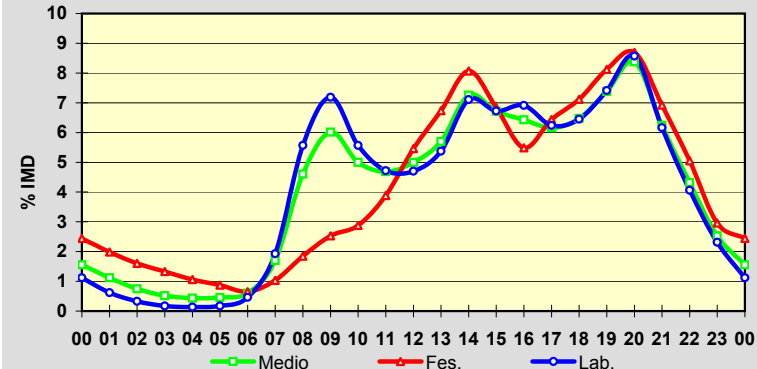
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.704	97,53	3,6
II	4.679	97,01	3,3
III	4.742	98,32	3,4
IV	4.806	99,65	3,4
V	5.044	104,58	3,1
VI	5.216	108,15	3,7
VII	5.165	107,09	3,4
VIII	4.923	102,07	3,7
IX	4.909	101,78	3,2
X	4.532	93,97	2,8
XI	4.718	97,82	3,6
XII	4.432	91,89	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.068	105,08	4,7
Ma	5.124	106,24	4,5
Me/Mi	5.121	106,18	4,0
Xo/Ju	5.182	107,44	4,2
Ve/Vi	5.470	113,41	3,8
Sa	4.459	92,45	1,1
Do	3.438	71,28	0,6
Lab	5.192	107,65	4,2
Fes	3.682	76,34	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	58	90	75
01	32	73	54
02	17	59	36
03	9	49	25
04	7	39	21
05	9	32	22
06	24	24	29
07	100	38	82
08	289	68	222
09	373	93	290
10	289	106	241
11	245	143	226
12	244	201	241
13	279	248	275
14	369	297	350
15	349	252	324
16	359	202	310
17	324	237	297
18	335	262	312
19	385	299	356
20	445	320	404
21	320	255	301
22	211	186	208
23	120	109	122
	<b>5.192</b>	<b>3.682</b>	<b>4.823</b>



**Estación: AC-230(2)**

Anterior: AC-230(36)

**Tipo: COM**

Rede/Red: S

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

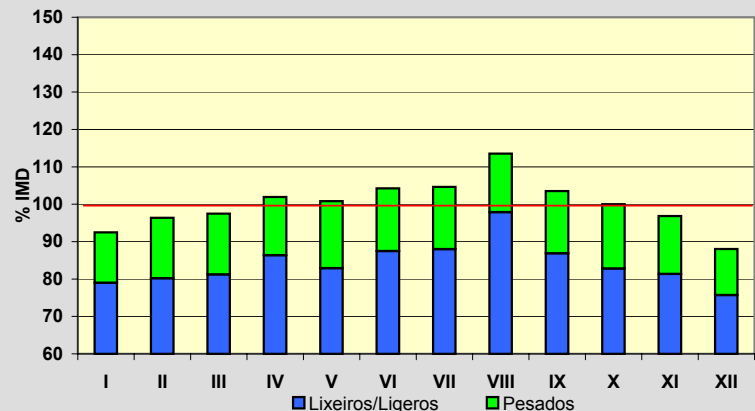
Nome/Nombre:

**Montesalgueiro**IMD: **1.078** $I_{30}$ : **125**

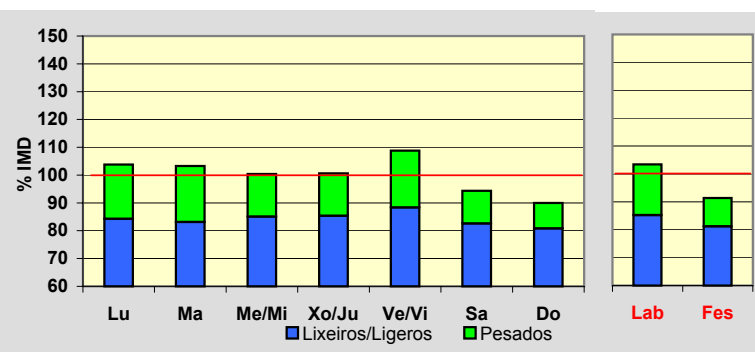
Treito/Tramo:

**Montesalgueiro (N - VI) - Estación Curtis (AC-840)**% Pes.: **15,8** $I_{150}$ : **104****Variación Mensual**

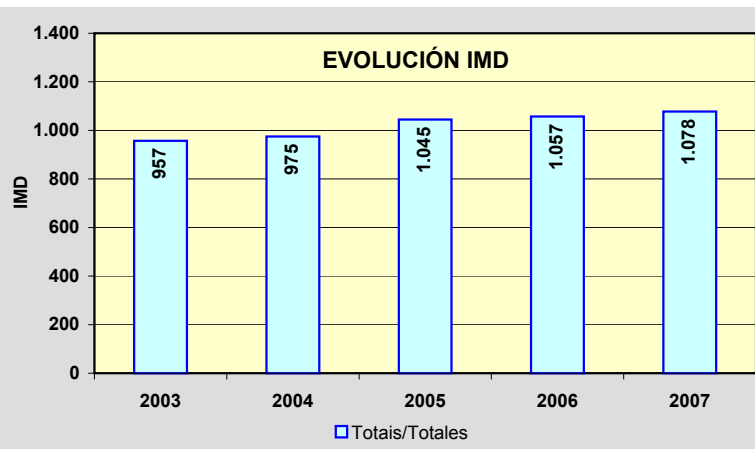
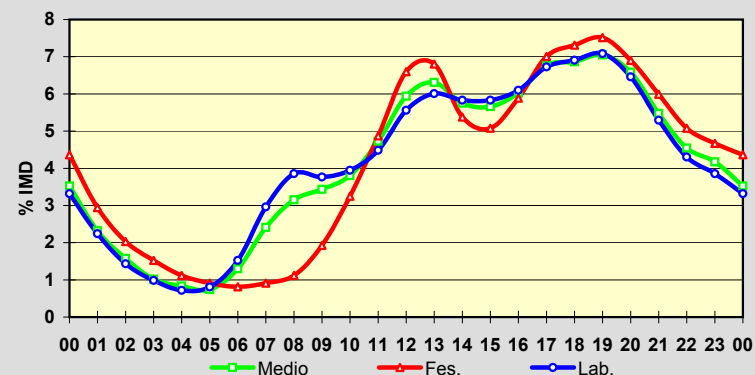
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	997	92,49	14,6
II	1.039	96,38	16,8
III	1.051	97,50	16,7
IV	1.099	101,95	15,3
V	1.087	100,83	17,8
VI	1.124	104,27	16,1
VII	1.128	104,64	15,9
VIII	1.224	113,54	13,8
IX	1.116	103,53	16,1
X	1.078	100,00	17,2
XI	1.044	96,85	16,0
XII	949	88,03	14,0

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	1.119	103,80	18,8
Ma	1.113	103,25	19,5
Me/Mi	1.082	100,37	15,2
Xo/Ju	1.085	100,65	15,2
Ve/Vi	1.173	108,81	18,8
Sa	1.017	94,34	12,4
Do	970	89,98	10,2
Lab	1.115	103,43	17,6
Fes	985	91,37	11,1

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	37	43	38
01	25	29	25
02	16	20	17
03	11	15	11
04	8	11	9
05	9	9	8
06	17	8	14
07	33	9	26
08	43	11	34
09	42	19	37
10	44	32	41
11	50	48	51
12	62	65	64
13	67	67	68
14	65	53	62
15	65	50	61
16	68	58	65
17	75	69	73
18	77	72	74
19	79	74	76
20	72	68	71
21	59	59	59
22	48	50	49
23	43	46	45
	<b>1.115</b>	<b>985</b>	<b>1.078</b>



**Estación: AC-234(4)**

Anterior: AC-234(8)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

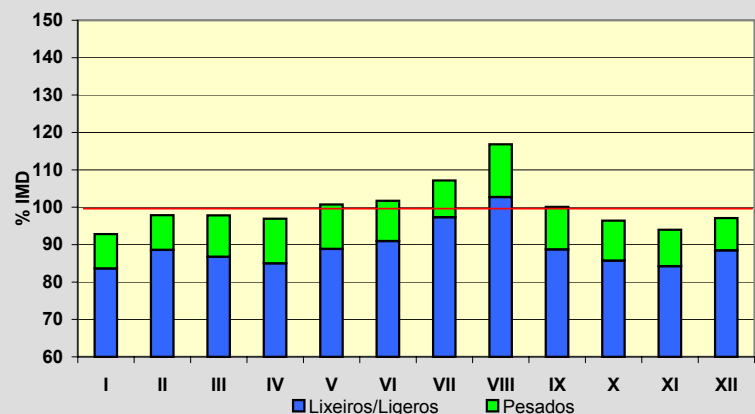
Nome/Nombre:

**A Trapa****IMD: 1.783 I<sub>30</sub>: 214**

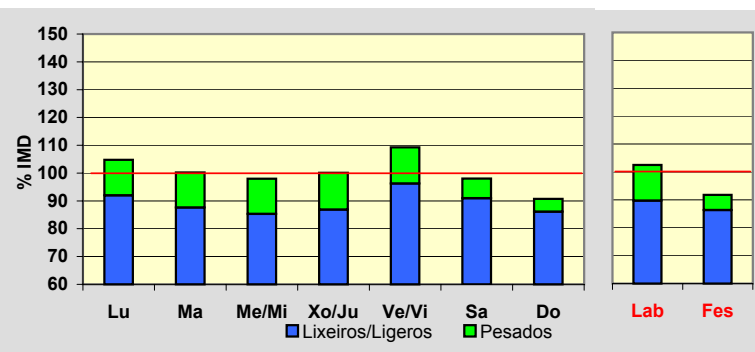
Treito/Tramo:

**Arzúa (N-547) - Boimorto (CP-1002)****% Pes.: 10,7 I<sub>150</sub>: 170****Variación Mensual**

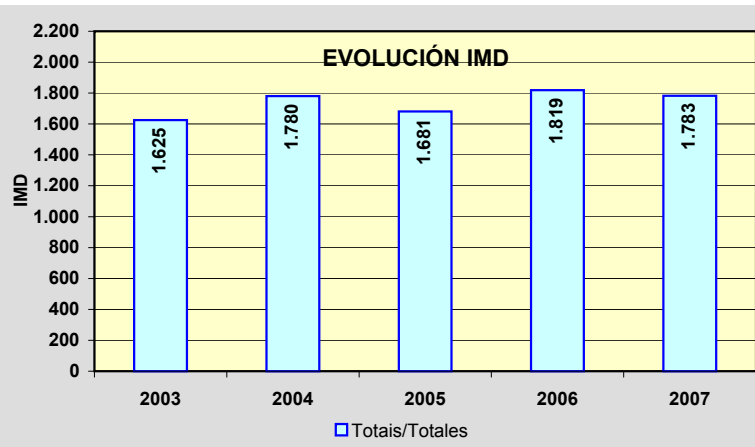
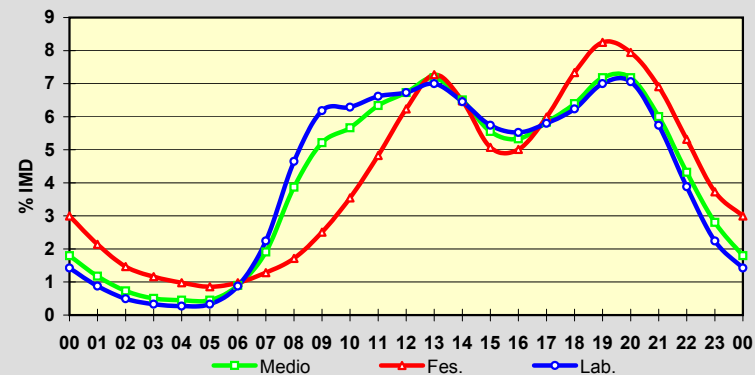
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.655	92,82	9,9
II	1.745	97,87	9,5
III	1.744	97,81	11,3
IV	1.728	96,92	12,3
V	1.796	100,73	11,8
VI	1.814	101,74	10,6
VII	1.911	107,18	9,2
VIII	2.083	116,83	12,1
IX	1.785	100,11	11,4
X	1.719	96,41	11,1
XI	1.676	94,00	10,4
XII	1.731	97,08	8,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.868	104,77	12,2
Ma	1.787	100,22	12,6
Me/Mi	1.747	97,98	12,9
Xo/Ju	1.785	100,11	13,2
Ve/Vi	1.948	109,25	11,9
Sa	1.748	98,04	7,2
Do	1.618	90,75	5,1
Lab	1.828	102,52	12,5
Fes	1.636	91,76	5,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	49	32
01	16	35	21
02	9	24	13
03	6	19	9
04	5	16	8
05	6	14	8
06	16	16	16
07	41	21	34
08	85	28	69
09	113	41	93
10	115	58	101
11	121	79	113
12	123	102	120
13	128	119	128
14	118	106	116
15	105	83	99
16	101	82	95
17	106	98	104
18	114	120	114
19	128	135	128
20	129	130	128
21	105	113	107
22	71	87	77
23	41	61	50
	<b>1.828</b>	<b>1.636</b>	<b>1.783</b>



Estación: **AC-240(10)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: **S**

Nome/Nombre:

**Touro (AC-240)**

IMD:

**515****I<sub>30</sub>: 68**

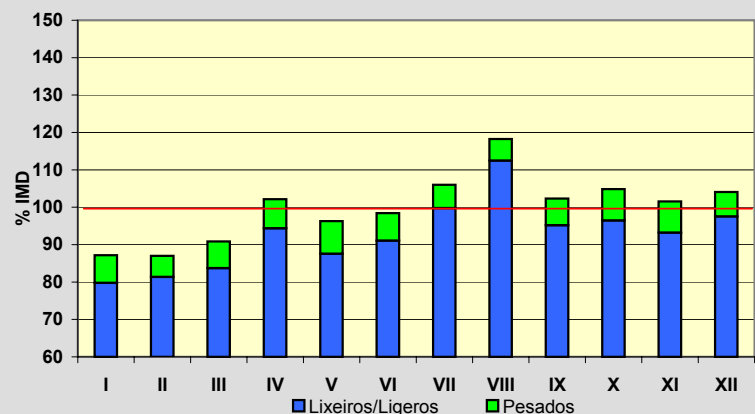
Treito/Tramo:

**Burres (N-547) - Fonte Díaz (CP-6602)**

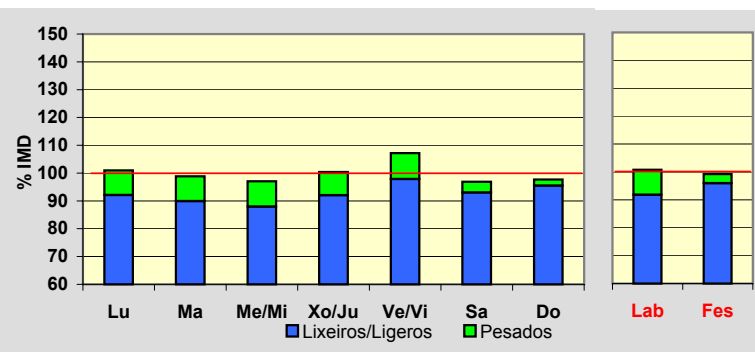
% Pes.:

**7,2****I<sub>150</sub>: 55****Variación Mensual**

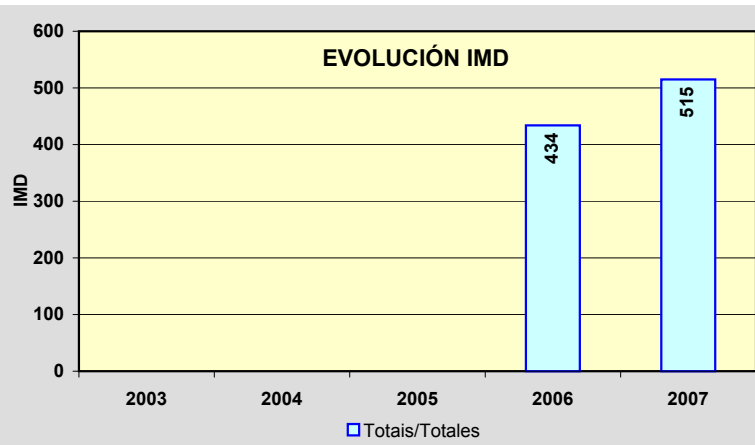
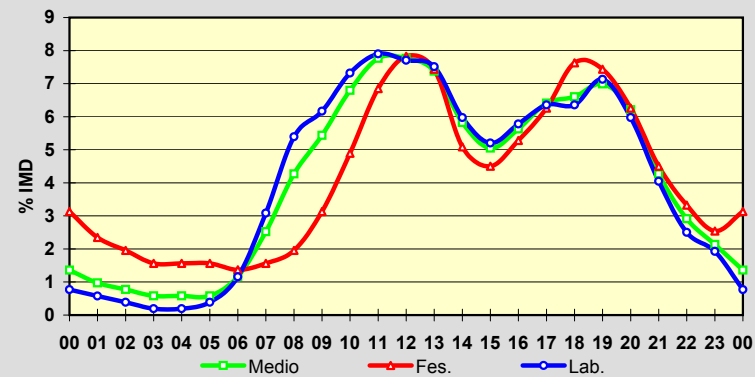
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	449	87,18	8,5
II	448	86,99	6,5
III	468	90,87	7,9
IV	526	102,14	7,6
V	496	96,31	9,1
VI	507	98,45	7,5
VII	546	106,02	5,9
VIII	609	118,25	4,9
IX	527	102,33	7,0
X	540	104,85	8,0
XI	523	101,55	8,2
XII	536	104,08	6,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	520	100,97	8,8
Ma	509	98,83	9,0
Me/Mi	500	97,09	9,4
Xo/Ju	517	100,39	8,3
Ve/Vi	552	107,18	8,7
Sa	499	96,89	4,0
Do	503	97,67	2,2
Lab	519	100,78	8,9
Fes	511	99,22	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	16	7
01	3	12	5
02	2	10	4
03	1	8	3
04	1	8	3
05	2	8	3
06	6	7	6
07	16	8	13
08	28	10	22
09	32	16	28
10	38	25	35
11	41	35	40
12	40	40	40
13	39	38	38
14	31	26	30
15	27	23	26
16	30	27	29
17	33	32	33
18	33	39	34
19	37	38	36
20	31	32	32
21	21	23	22
22	13	17	15
23	10	13	11
	<b>519</b>	<b>511</b>	<b>515</b>



**Estación: AC-250(0)****Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: S

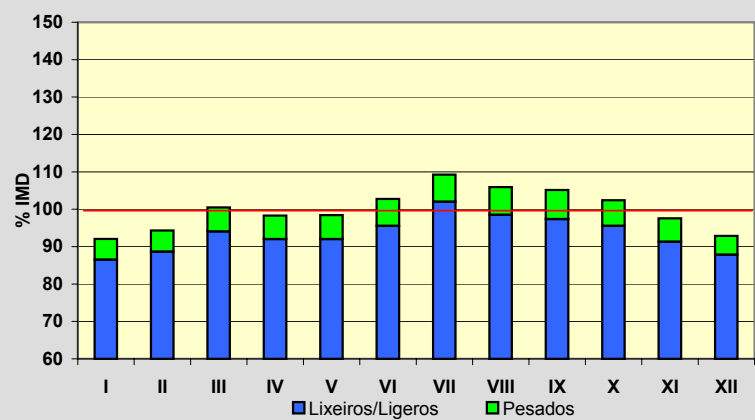
Nome/Nombre:

**Barciela**IMD: **4.152***I<sub>30</sub>*: **431**

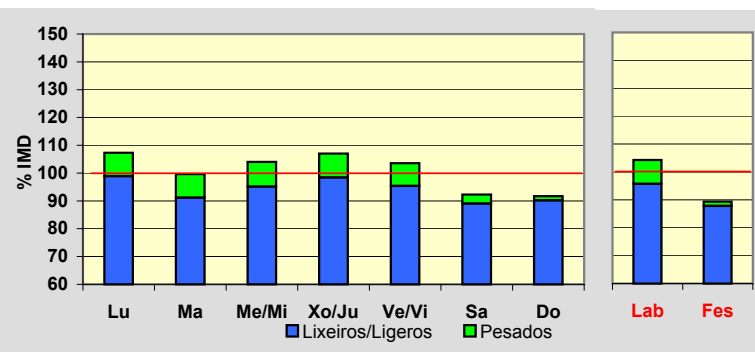
Treito/Tramo:

**Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)**% Pes.: **6,5***I<sub>150</sub>*: **364****Variación Mensual**

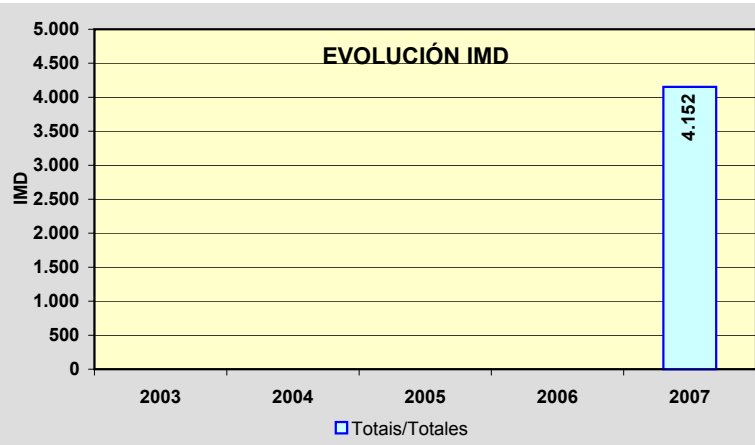
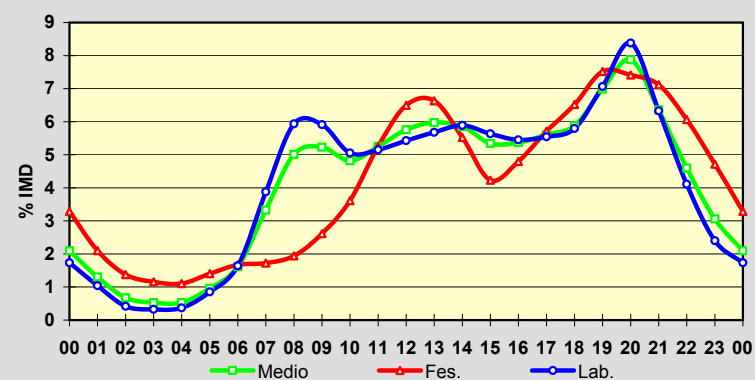
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.822	92,05	6,0
II	3.917	94,34	6,0
III	4.172	100,48	6,4
IV	4.081	98,29	6,4
V	4.086	98,41	6,5
VI	4.266	102,75	7,0
VII	4.536	109,25	6,6
VIII	4.398	105,92	7,0
IX	4.366	105,15	7,4
X	4.252	102,41	6,7
XI	4.052	97,59	6,4
XII	3.856	92,87	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.454	107,27	7,8
Ma	4.138	99,66	8,5
Me/Mi	4.318	104,00	8,5
Xo/Ju	4.443	107,01	8,0
Ve/Vi	4.301	103,59	7,9
Sa	3.831	92,27	3,5
Do	3.807	91,69	1,6
Lab	4.331	104,31	8,2
Fes	3.710	89,35	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	75	122	87
01	45	78	54
02	18	51	28
03	14	43	22
04	16	41	22
05	37	52	40
06	71	62	67
07	168	64	138
08	257	72	208
09	256	97	217
10	219	134	200
11	223	195	218
12	235	241	239
13	246	246	248
14	255	205	243
15	244	157	222
16	236	178	223
17	240	212	233
18	251	242	244
19	306	279	290
20	363	275	327
21	274	264	264
22	178	225	191
23	104	175	127
	<b>4.331</b>	<b>3.710</b>	<b>4.152</b>



**Estación: AC-250(2)**

Anterior: AC-250(2)

**Tipo: COM**

Rede/Red: S

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

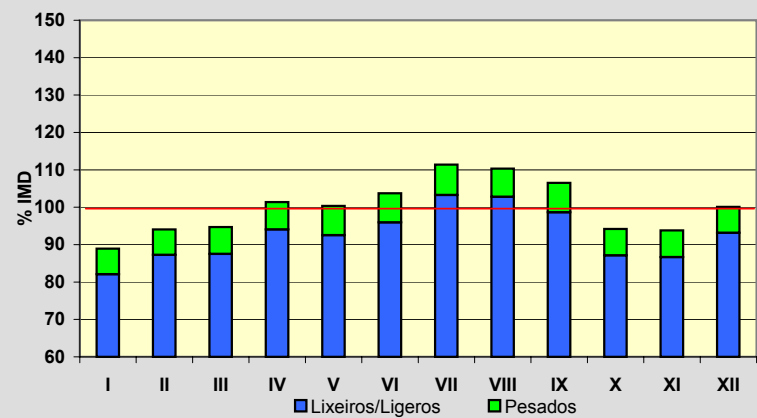
Nome/Nombre:

**Sigüeiro**IMD: **3.763** $I_{30}$ : **360**

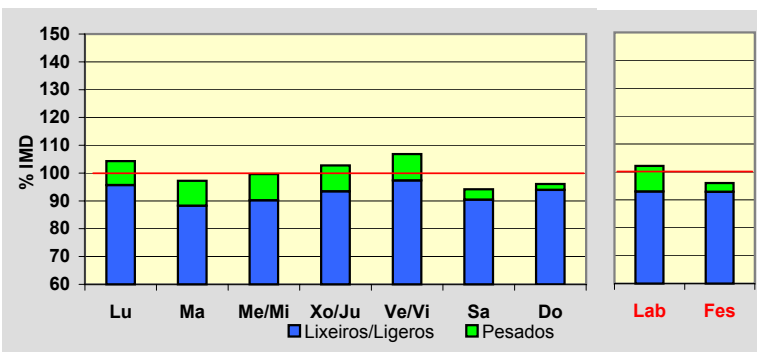
Treito/Tramo:

**Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)**% Pes.: **7,4** $I_{150}$ : **311****Variación Mensual**

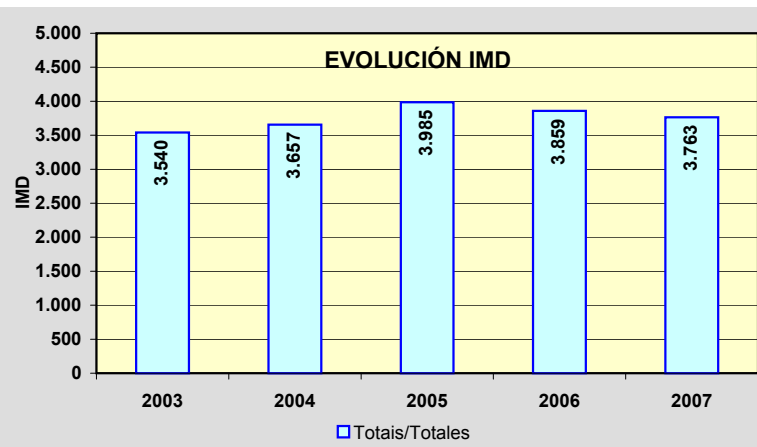
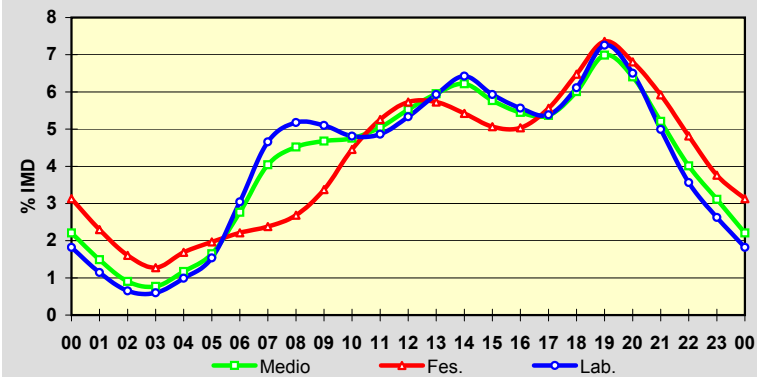
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.346	88,92	7,7
II	3.539	94,05	7,2
III	3.564	94,71	7,6
IV	3.815	101,38	7,2
V	3.777	100,37	7,8
VI	3.904	103,75	7,5
VII	4.192	111,40	7,3
VIII	4.151	110,31	6,8
IX	4.009	106,54	7,4
X	3.545	94,21	7,5
XI	3.530	93,81	7,6
XII	3.766	100,08	6,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.926	104,33	8,3
Ma	3.658	97,21	9,2
Me/Mi	3.750	99,65	9,5
Xo/Ju	3.867	102,76	9,1
Ve/Vi	4.021	106,86	8,9
Sa	3.545	94,21	4,0
Do	3.616	96,09	2,2
Lab	3.845	102,18	9,0
Fes	3.614	96,04	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	70	113	83
01	44	83	56
02	25	58	34
03	23	46	29
04	38	61	44
05	59	71	62
06	117	80	104
07	179	86	152
08	199	97	170
09	196	122	176
10	185	161	179
11	187	190	190
12	205	207	208
13	228	207	224
14	247	196	234
15	228	183	217
16	214	182	205
17	207	201	202
18	235	234	226
19	279	266	263
20	250	246	241
21	192	214	196
22	137	174	151
23	101	136	117
	<b>3.845</b>	<b>3.614</b>	<b>3.763</b>



Estación: AC-305(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-550c(3)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Dodro

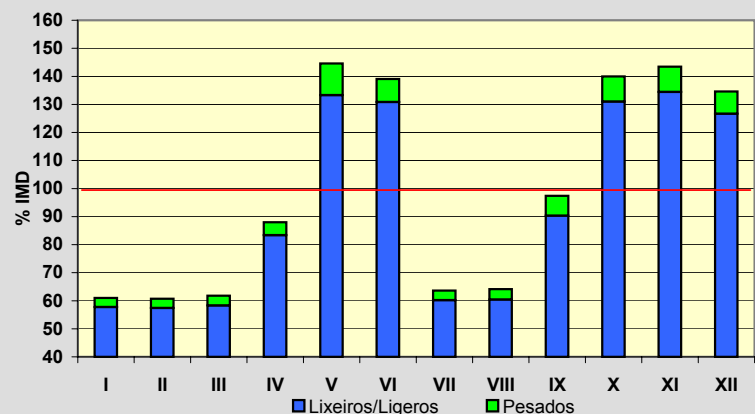
IMD: 8.791 I<sub>30</sub>: 1.074

Treito/Tramo:

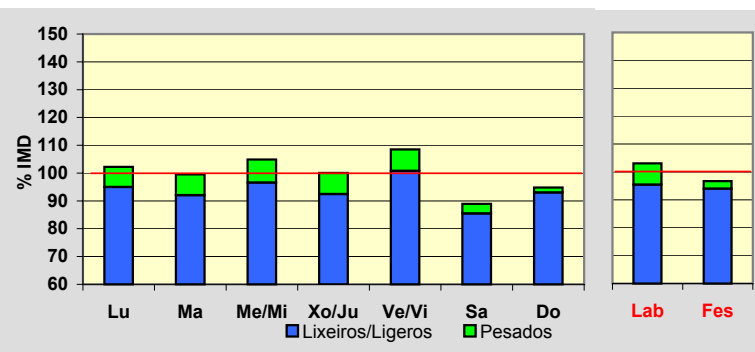
Padrón (VG-1.1) - Bexo (AC-306)

% Pes.: 6,2 I<sub>150</sub>: 991**Variación Mensual**

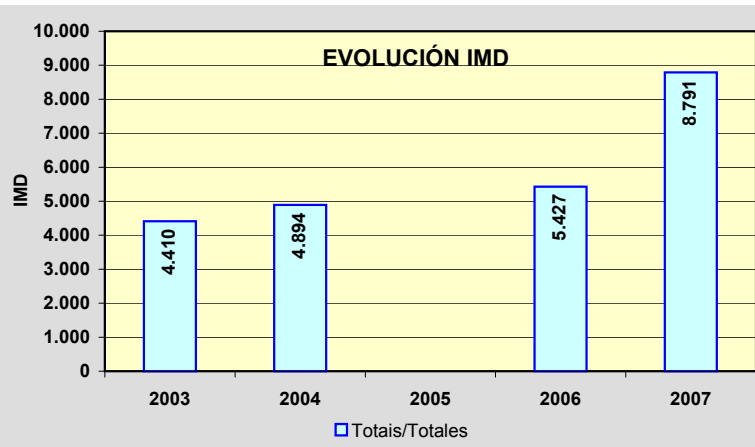
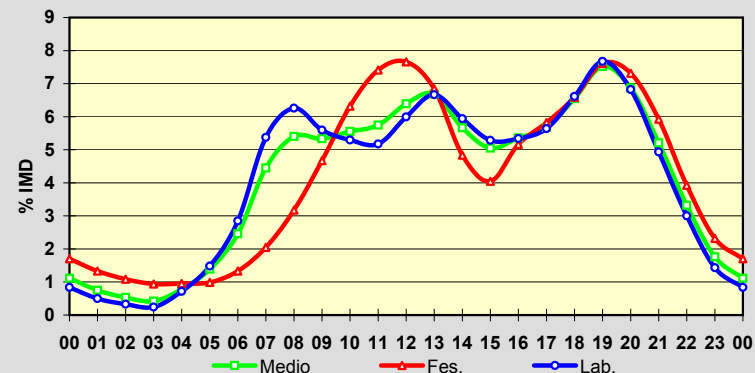
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.363	61,01	5,3
II	5.338	60,72	5,5
III	5.433	61,80	5,6
IV	7.733	87,96	5,2
V	12.712	144,60	7,8
VI	12.223	139,04	5,9
VII	5.593	63,62	5,4
VIII	5.639	64,15	5,8
IX	8.565	97,43	7,3
X	12.304	139,96	6,4
XI	12.612	143,46	6,3
XII	11.835	134,63	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.990	102,26	7,1
Ma	8.751	99,54	7,5
Me/Mi	9.220	104,88	7,9
Xo/Ju	8.794	100,03	7,6
Ve/Vi	9.539	108,51	7,1
Sa	7.820	88,95	3,9
Do	8.336	94,82	1,9
Lab	9.060	103,06	7,4
Fes	8.502	96,71	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	76	145	98
01	45	113	66
02	30	92	47
03	22	80	37
04	65	81	69
05	134	84	122
06	258	113	216
07	487	174	391
08	567	270	475
09	507	397	469
10	480	537	488
11	469	630	505
12	543	651	562
13	604	582	588
14	538	411	498
15	479	344	444
16	484	439	471
17	511	495	499
18	599	560	576
19	695	647	661
20	618	622	604
21	447	504	458
22	272	334	292
23	130	197	155
	9.060	8.502	8.791



Estación: AC-305(13)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-550c(15)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Araño

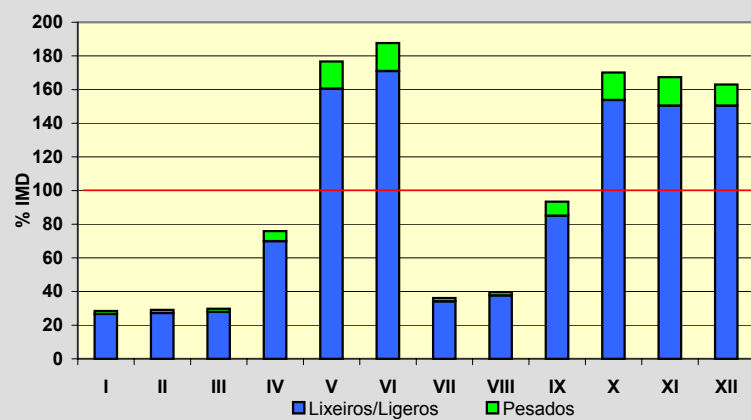
IMD: 10.674 I<sub>30</sub>: 1.845

Treito/Tramo:

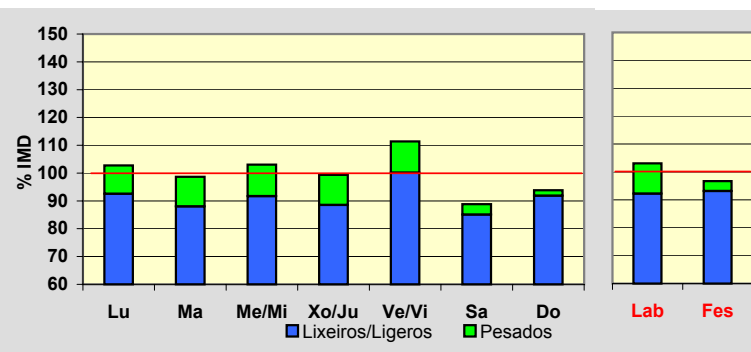
Bexo (AC-306) - Enl. Boiro Este (VG-1.1)

% Pes.: 8,6 I<sub>150</sub>: 1.482**Variación Mensual**

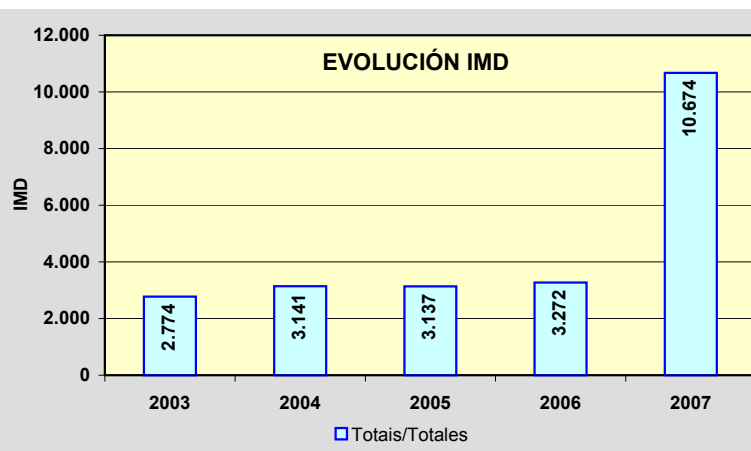
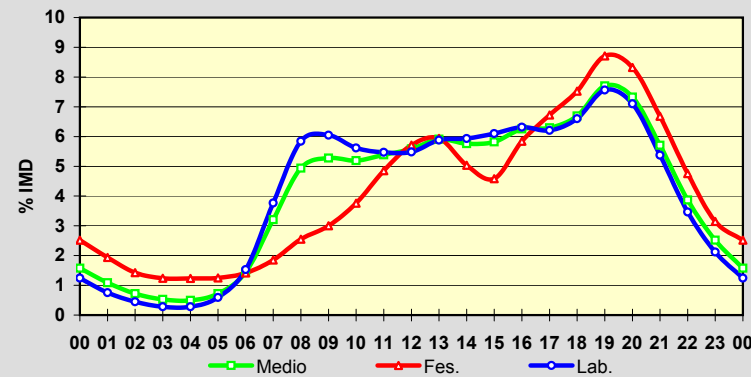
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.032	28,41	6,1
II	3.103	29,07	6,3
III	3.175	29,75	6,2
IV	8.096	75,85	7,9
V	18.856	176,65	9,1
VI	20.032	187,67	8,9
VII	3.858	36,14	5,6
VIII	4.229	39,62	4,9
IX	9.972	93,42	9,0
X	18.160	170,13	9,6
XI	17.864	167,36	10,1
XII	17.400	163,01	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.969	102,76	9,9
Ma	10.533	98,68	10,8
Me/Mi	10.999	103,04	11,0
Xo/Ju	10.605	99,35	10,9
Ve/Vi	11.891	111,40	10,1
Sa	9.483	88,84	4,2
Do	10.019	93,86	2,1
Lab	11.002	103,07	10,5
Fes	10.324	96,72	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	137	260	168
01	83	200	116
02	49	147	77
03	31	128	56
04	31	127	53
05	65	129	77
06	168	146	154
07	414	191	342
08	643	263	527
09	665	310	563
10	618	388	554
11	602	501	575
12	603	590	596
13	647	613	631
14	653	520	615
15	671	473	621
16	695	603	668
17	683	694	672
18	726	777	714
19	832	899	822
20	781	859	782
21	591	690	609
22	381	491	413
23	233	325	269
	11.002	10.324	10.674



Estación: AC-305(30)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-550c(31)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Pobra do Caramiñal (AC-305)

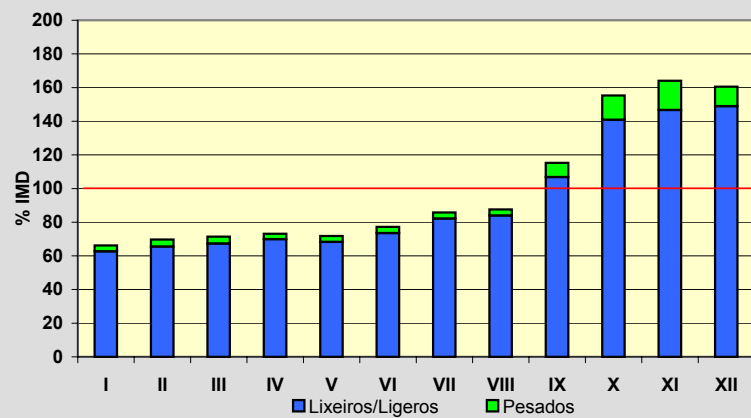
IMD: 11.640 I<sub>30</sub>: 1.745

Treito/Tramo:

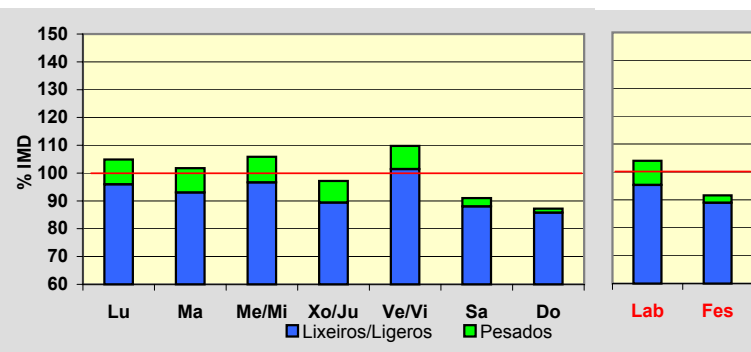
Boiro (Desvío Enl. Boiro Norte VG-1.1) - Pobra do Caramiñal (AC-302)

% Pes.: 6,8 I<sub>150</sub>: 1.488**Variación Mensual**

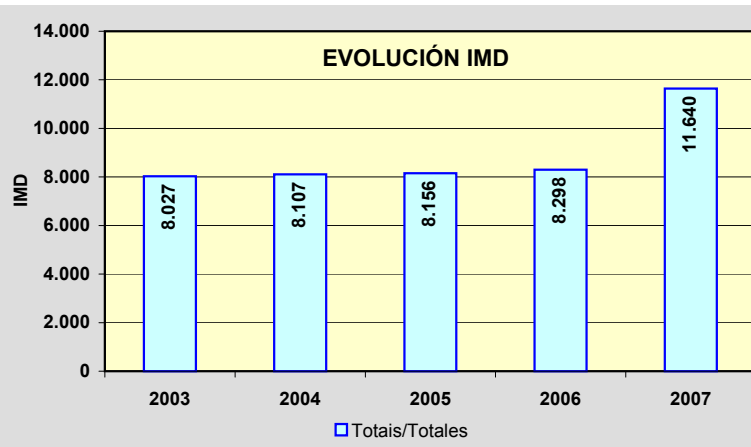
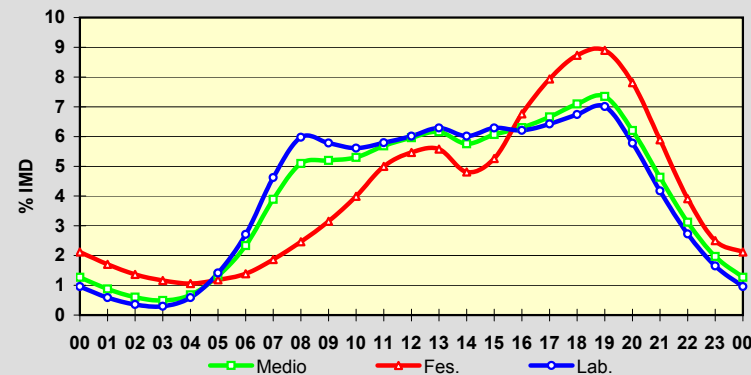
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.703	66,18	5,3
II	8.111	69,68	5,9
III	8.316	71,44	5,7
IV	8.514	73,14	4,4
V	8.361	71,83	4,9
VI	8.992	77,25	4,8
VII	9.987	85,80	4,2
VIII	10.190	87,54	4,1
IX	13.421	115,30	7,4
X	18.076	155,29	9,3
XI	19.091	164,01	10,6
XII	18.682	160,50	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.207	104,87	8,5
Ma	11.849	101,80	8,6
Me/Mi	12.321	105,85	8,7
Xo/Ju	11.314	97,20	8,0
Ve/Vi	12.781	109,80	7,6
Sa	10.596	91,03	3,3
Do	10.149	87,19	1,6
Lab	12.102	103,97	8,3
Fes	10.666	91,63	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	116	226	148
01	71	182	102
02	43	146	70
03	36	124	57
04	71	113	79
05	171	126	153
06	328	148	272
07	559	199	453
08	723	263	593
09	700	336	605
10	679	426	617
11	701	533	662
12	728	583	694
13	761	595	717
14	728	513	670
15	761	561	706
16	751	721	733
17	777	846	775
18	816	931	826
19	848	949	855
20	699	833	722
21	505	628	539
22	330	417	363
23	200	267	229
	12.102	10.666	11.640



**Estación: AC-306(1)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior: AC-306(1)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

**Bexo**

IMD:

**988** $I_{30} : 204$ 

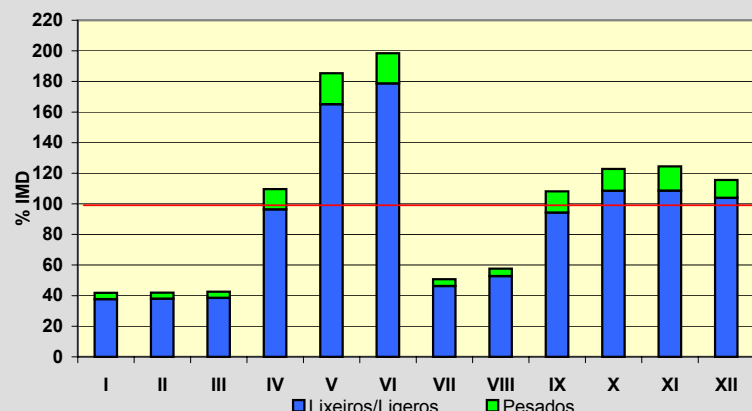
Treito/Tramo:

**Bexo (AC-305) – O Regueiro (AC-553)**

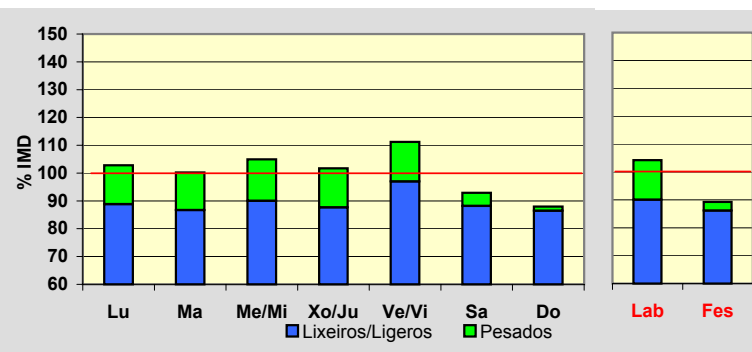
% Pes.:

**10,9** $I_{150} : 154$ **Variación Mensual**

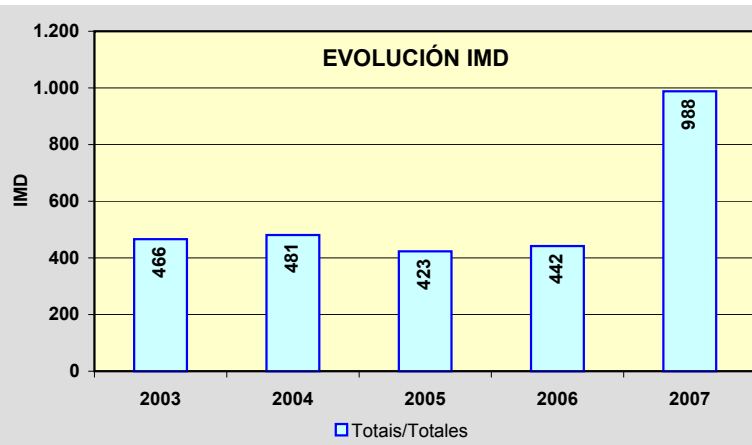
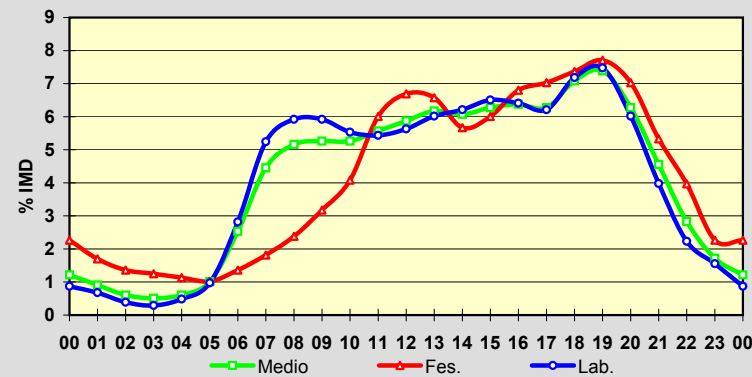
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	413	41,80	9,9
II	414	41,90	9,4
III	421	42,61	9,7
IV	1.083	109,62	12,1
V	1.831	185,32	10,9
VI	1.961	198,48	10,0
VII	501	50,71	8,8
VIII	569	57,59	8,4
IX	1.069	108,20	12,9
X	1.213	122,77	11,6
XI	1.230	124,49	12,8
XII	1.142	115,59	10,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.016	102,83	13,6
Ma	990	100,20	13,5
Me/Mi	1.037	104,96	14,2
Xo/Ju	1.005	101,72	13,8
Ve/Vi	1.099	111,23	12,8
Sa	918	92,91	5,1
Do	869	87,96	1,7
Lab	1.030	104,25	13,6
Fes	882	89,27	3,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	20	12
01	7	15	9
02	4	12	6
03	3	11	5
04	5	10	6
05	10	9	10
06	29	12	25
07	54	16	44
08	61	21	51
09	61	28	52
10	57	36	52
11	56	53	55
12	58	59	58
13	62	58	61
14	64	50	60
15	67	53	62
16	66	60	63
17	64	62	62
18	74	65	70
19	77	68	73
20	62	62	62
21	41	47	45
22	23	35	28
23	16	20	17
	<b>1.030</b>	<b>882</b>	<b>988</b>



Estación: AC-400(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: AC-400(22)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Sigrás

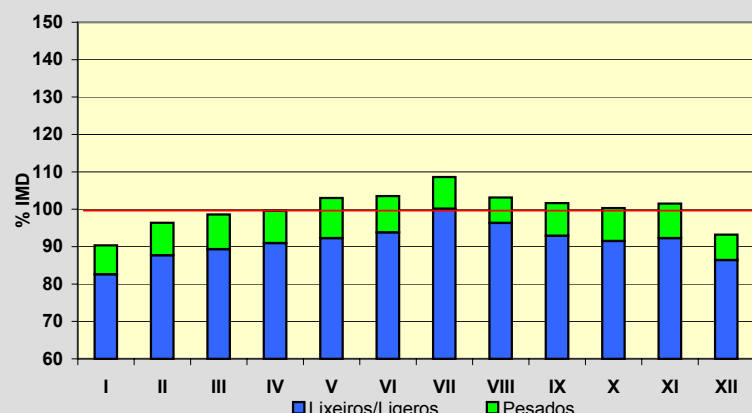
IMD: 2.499 I<sub>30</sub>: 252

Treito/Tramo:

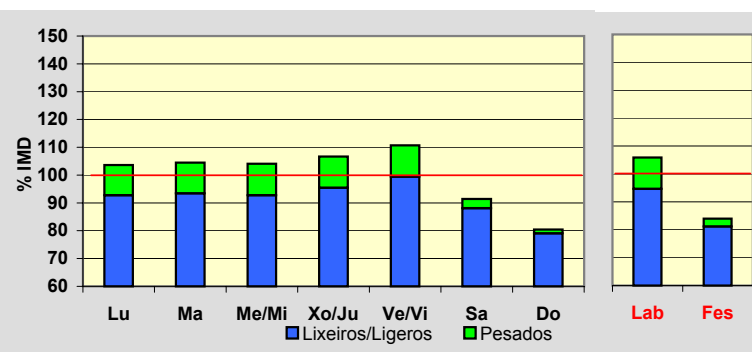
O Gaieiro (Estda. a Culleredo) - Peiro (Cruce a A-6)

% Pes.: 8,6 I<sub>150</sub>: 224**Variación Mensual**

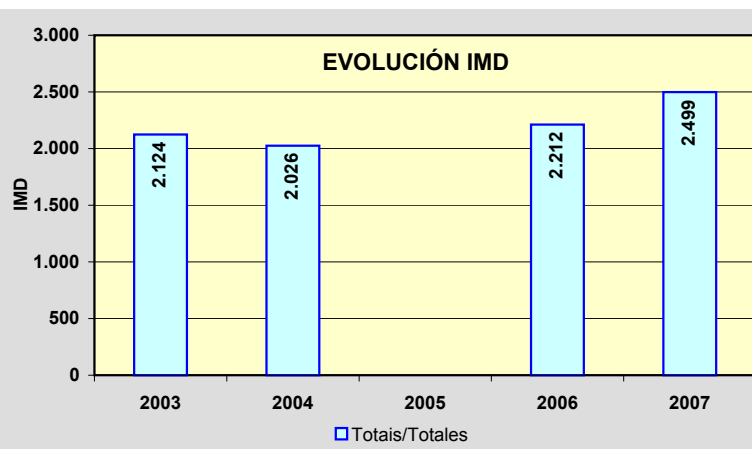
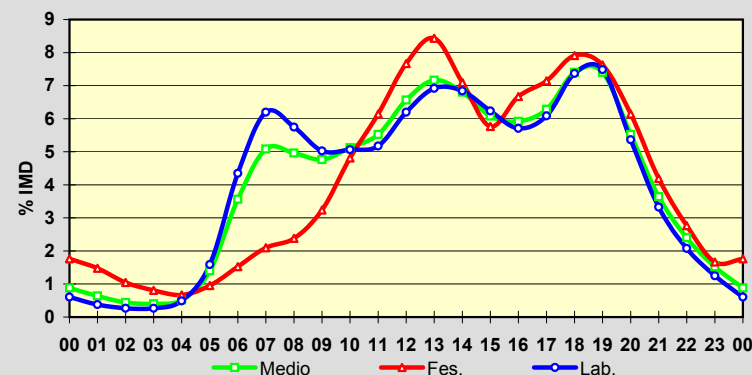
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.258	90,36	8,6
II	2.408	96,36	9,0
III	2.464	98,60	9,4
IV	2.489	99,60	8,7
V	2.574	103,00	10,4
VI	2.587	103,52	9,4
VII	2.714	108,60	7,8
VIII	2.577	103,12	6,6
IX	2.540	101,64	8,6
X	2.507	100,32	8,8
XI	2.537	101,52	9,1
XII	2.329	93,20	7,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.590	103,64	10,5
Ma	2.611	104,48	10,6
Me/Mi	2.601	104,08	10,9
Xo/Ju	2.665	106,64	10,5
Ve/Vi	2.766	110,68	10,2
Sa	2.284	91,40	3,6
Do	2.010	80,43	1,7
Lab	2.646	105,88	10,6
Fes	2.099	83,99	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	37	22
01	10	31	16
02	7	22	11
03	7	17	10
04	13	14	13
05	42	20	35
06	115	32	89
07	164	44	127
08	152	50	124
09	133	68	119
10	134	101	128
11	137	129	138
12	164	161	164
13	183	177	179
14	181	149	170
15	165	121	152
16	151	140	148
17	161	150	157
18	195	166	185
19	198	160	185
20	142	129	138
21	88	88	91
22	55	58	60
23	33	35	38
	2.646	2.099	2.499



Estación: AC-400(24)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Pico Cedeira

IMD: 1.490

I<sub>30</sub>: 169

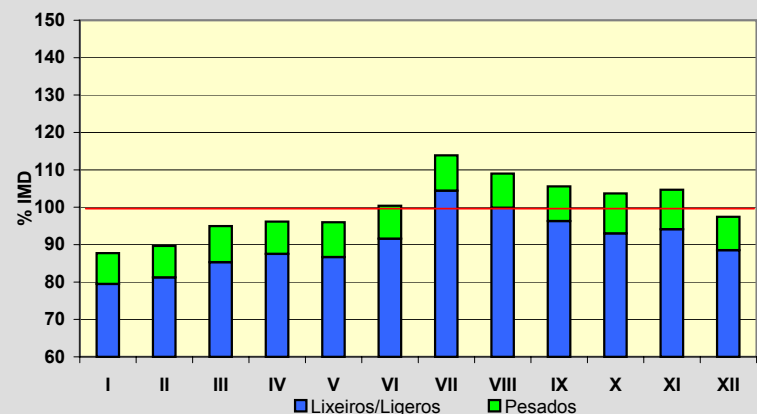
Treito/Tramo:

Fin Cereda - A Silva (AC-413)

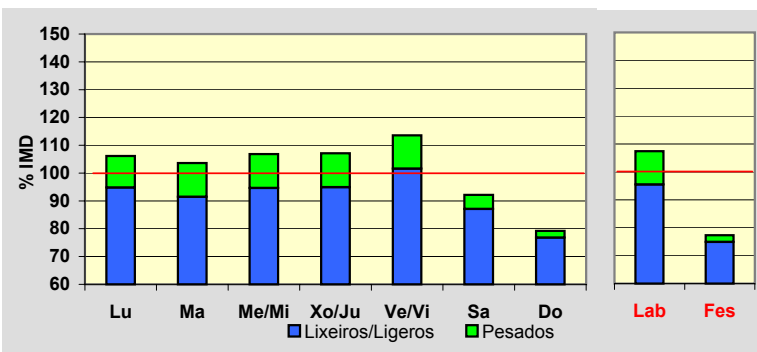
% Pes.: 9,3

I<sub>150</sub>: 146**Variación Mensual**

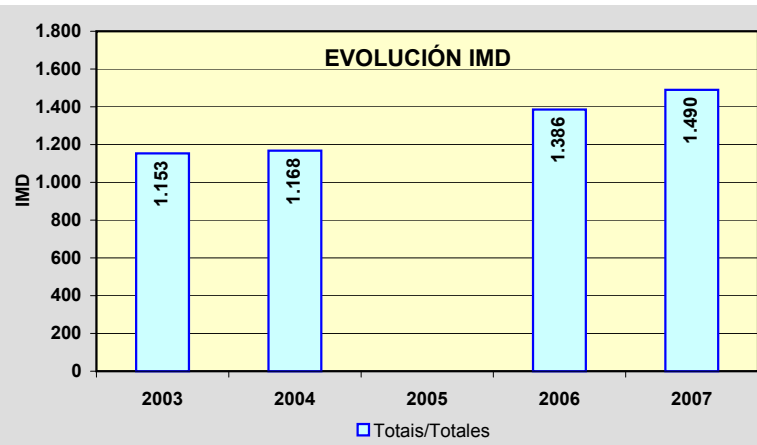
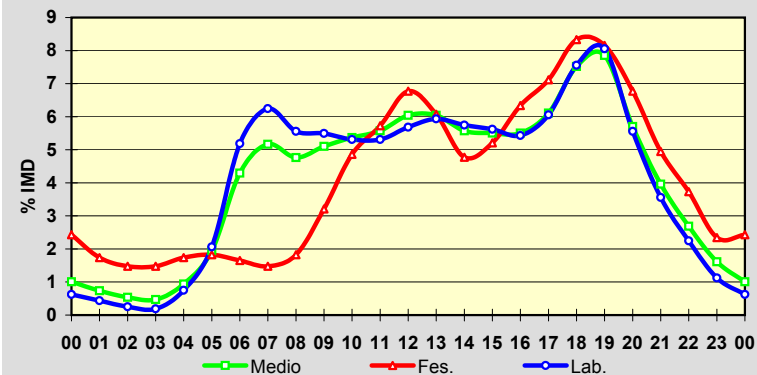
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.307	87,72	9,4
II	1.336	89,66	9,4
III	1.415	94,97	10,2
IV	1.433	96,17	9,0
V	1.430	95,97	9,7
VI	1.496	100,40	8,8
VII	1.697	113,89	8,3
VIII	1.624	108,99	8,4
IX	1.573	105,57	8,8
X	1.545	103,69	10,3
XI	1.560	104,70	10,1
XII	1.452	97,45	9,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.582	106,17	10,7
Ma	1.544	103,62	11,7
Me/Mi	1.592	106,85	11,4
Xo/Ju	1.596	107,11	11,4
Ve/Vi	1.692	113,56	10,5
Sa	1.373	92,15	5,5
Do	1.180	79,19	3,0
Lab	1.601	107,45	11,1
Fes	1.152	77,32	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	28	15
01	7	20	11
02	4	17	8
03	3	17	7
04	12	20	14
05	33	21	29
06	83	19	64
07	100	17	77
08	89	21	71
09	88	37	76
10	85	56	80
11	85	66	83
12	91	78	90
13	95	70	90
14	92	55	83
15	90	60	82
16	87	73	82
17	97	82	91
18	121	96	112
19	129	94	117
20	89	78	85
21	57	57	59
22	36	43	40
23	18	27	24
	1.601	1.152	1.490



Estación: AC-400(64)

Tipo: NOVA/NUEVA

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

A Pereira Sur

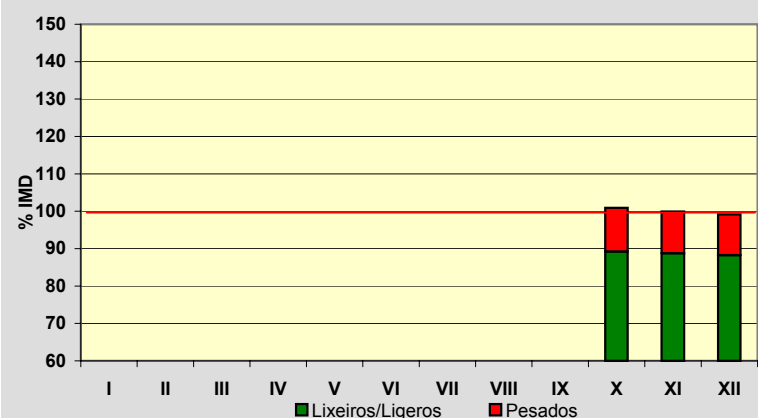
IMD: 3.012 I<sub>30</sub>: 293

Treito/Tramo:

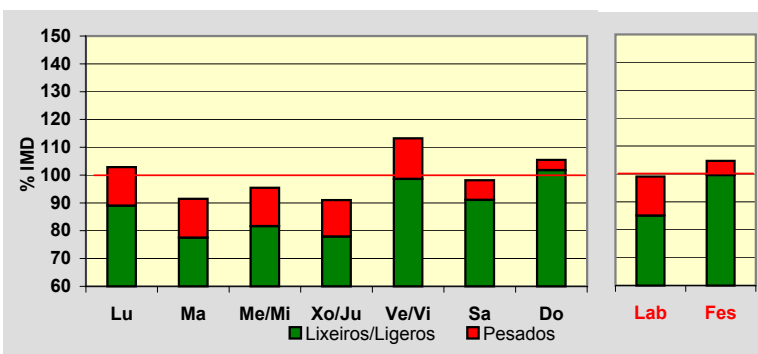
A Pereira (AC-441) - Pino do Val

% Pes.: 11,3 I<sub>150</sub>: 231**Variación Mensual**

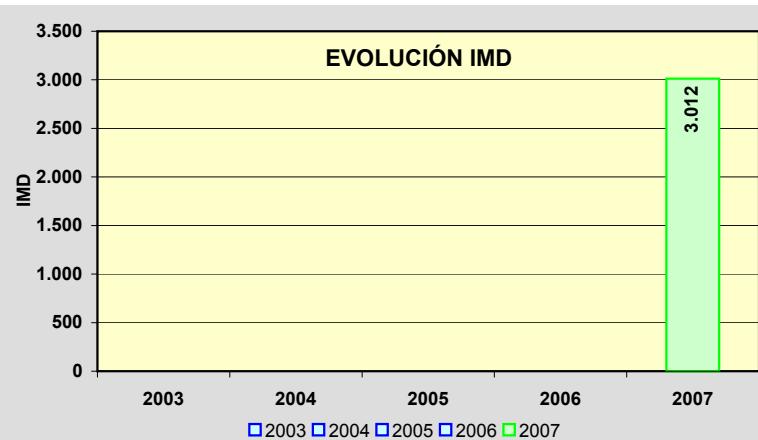
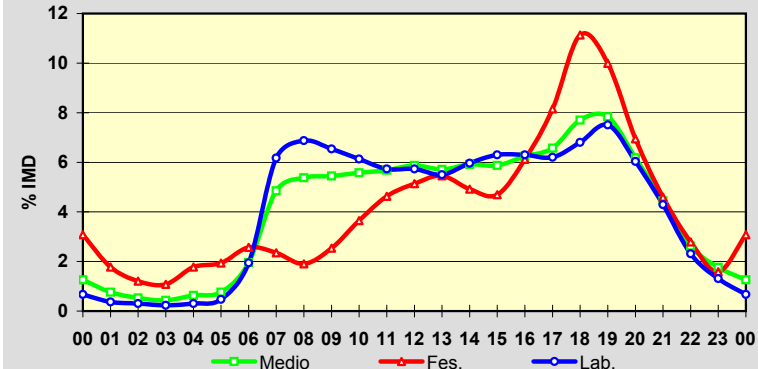
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X	3.040	100,93	11,6
XI	3.010	99,93	11,2
XII	2.987	99,17	11,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.099	102,89	13,5
Ma	2.756	91,50	15,3
Me/Mi	2.875	95,45	14,5
Xo/Ju	2.741	91,00	14,4
Ve/Vi	3.411	113,25	12,9
Sa	2.956	98,14	7,2
Do	3.176	105,44	3,5
Lab	2.983	99,04	14,1
Fes	3.153	104,68	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	20	97	38
01	11	56	23
02	9	38	16
03	7	34	13
04	9	56	19
05	14	61	23
06	58	81	59
07	184	74	146
08	205	60	162
09	195	80	164
10	183	115	168
11	171	146	171
12	171	162	177
13	164	172	172
14	178	155	178
15	188	148	177
16	188	193	188
17	185	257	198
18	203	351	232
19	224	315	236
20	180	219	186
21	128	145	134
22	69	88	79
23	39	50	53
	2.983	3.153	3.012



Estación: AC-404(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-545(54)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Zas

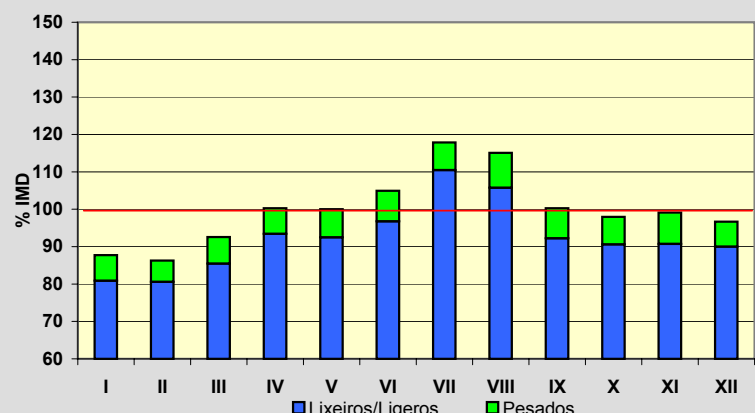
IMD: 2.306 I<sub>30</sub>: 249

Treito/Tramo:

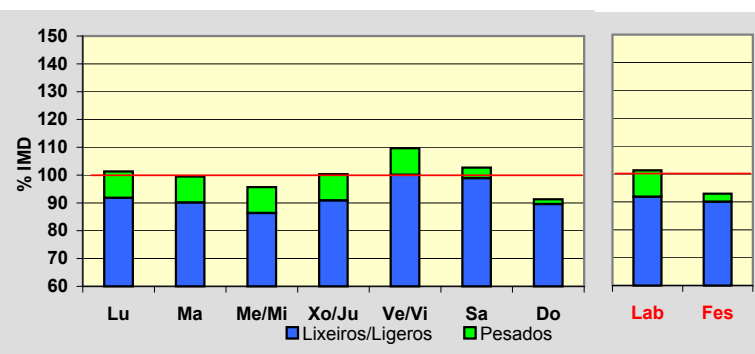
Zas (CP-9304) - Baio (AC-552)

% Pes.: 7,5 I<sub>150</sub>: 209**Variación Mensual**

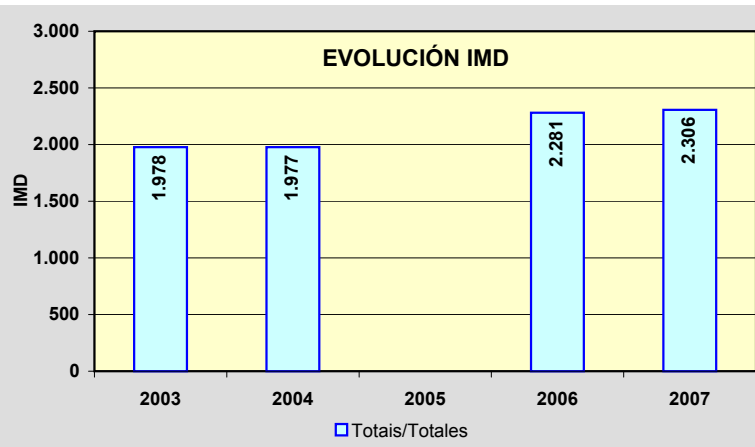
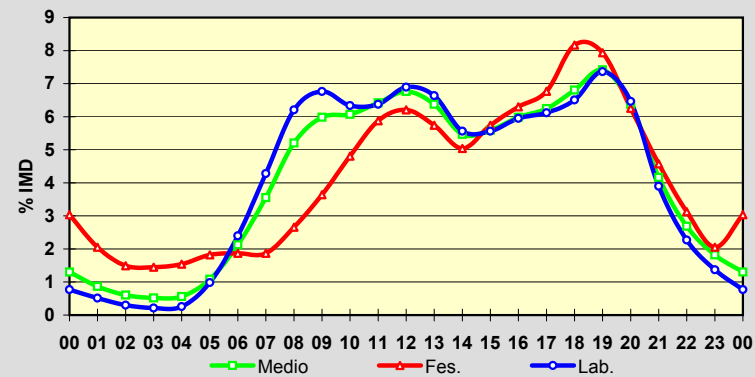
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.023	87,73	7,8
II	1.990	86,30	6,6
III	2.135	92,58	7,7
IV	2.312	100,26	6,8
V	2.306	100,00	7,5
VI	2.420	104,94	7,8
VII	2.718	117,87	6,3
VIII	2.654	115,09	8,1
IX	2.312	100,26	8,0
X	2.259	97,96	7,5
XI	2.286	99,13	8,5
XII	2.229	96,66	6,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.337	101,34	9,4
Ma	2.294	99,48	9,4
Me/Mi	2.206	95,66	9,7
Xo/Ju	2.314	100,35	9,4
Ve/Vi	2.529	109,67	8,7
Sa	2.368	102,69	3,7
Do	2.106	91,33	1,9
Lab	2.336	101,30	9,3
Fes	2.143	92,93	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	65	30
01	12	44	20
02	7	32	14
03	5	31	12
04	6	33	13
05	23	39	25
06	56	40	49
07	100	40	82
08	145	57	120
09	158	78	138
10	148	103	140
11	149	126	148
12	161	133	156
13	155	123	147
14	130	108	126
15	130	123	129
16	139	135	138
17	143	145	144
18	152	175	157
19	172	170	171
20	151	134	147
21	91	98	96
22	53	67	62
23	32	44	42
	<b>2.336</b>	<b>2.143</b>	<b>2.306</b>



Estación: AC-413(6)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Lesta

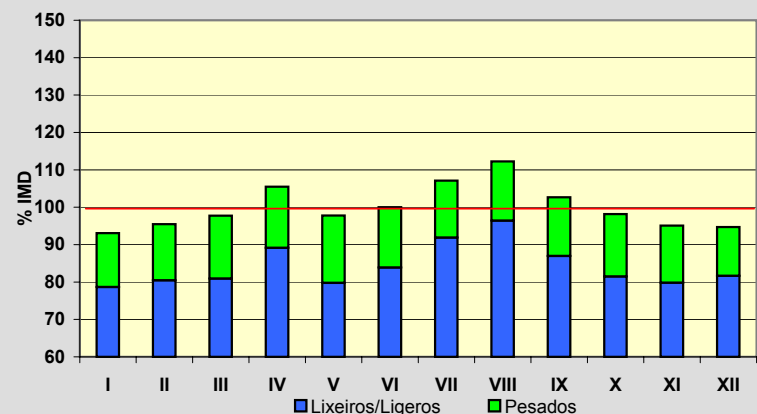
IMD: 2.025 I<sub>30</sub>: 185

Treito/Tramo:

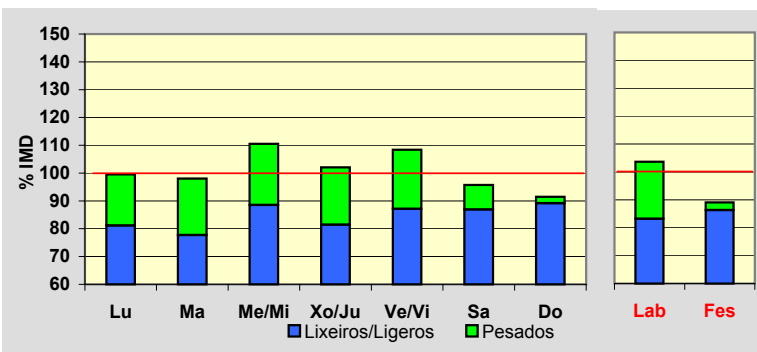
Ordes (CP-5903) - A Silva (AC-400)

% Pes.: 15,7 I<sub>150</sub>: 168**Variación Mensual**

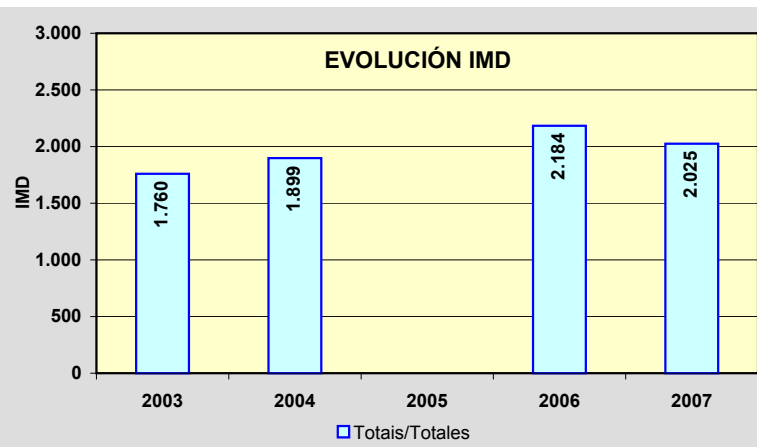
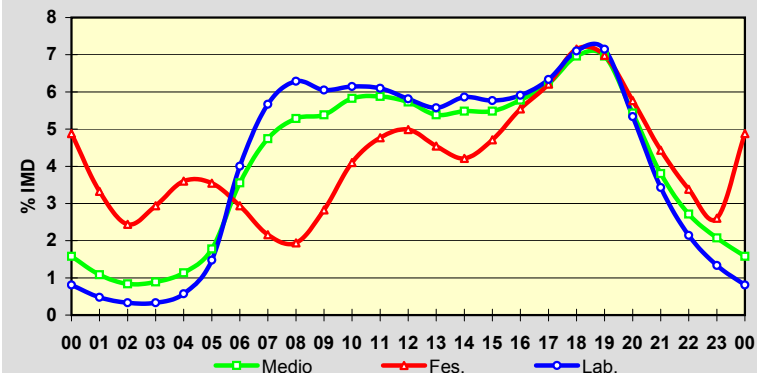
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.885	93,09	15,5
II	1.933	95,46	15,7
III	1.979	97,73	17,2
IV	2.136	105,48	15,5
V	1.980	97,78	18,4
VI	2.025	100,00	16,1
VII	2.169	107,11	14,2
VIII	2.273	112,25	14,1
IX	2.079	102,67	15,3
X	1.988	98,17	17,0
XI	1.926	95,11	16,1
XII	1.918	94,72	13,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.015	99,51	18,4
Ma	1.985	98,02	20,7
Me/Mi	2.238	110,52	19,9
Xo/Ju	2.067	102,07	20,2
Ve/Vi	2.195	108,40	19,6
Sa	1.939	95,75	9,2
Do	1.852	91,46	2,5
Lab	2.099	103,65	19,7
Fes	1.804	89,09	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	88	32
01	10	60	22
02	7	44	17
03	7	53	18
04	12	65	23
05	31	64	36
06	84	53	72
07	119	39	96
08	132	35	107
09	127	51	109
10	129	74	118
11	128	86	119
12	122	90	116
13	117	82	109
14	123	76	111
15	121	85	111
16	124	100	117
17	133	112	126
18	149	129	141
19	150	126	141
20	112	104	110
21	72	80	77
22	45	61	55
23	28	47	42
	2.099	1.804	2.025



Estación: AC-415(5)

Anterior: C-552(7)

Tipo: COM

Rede/Red: PC

MEMORIA DE AFOROS 2007

Nome/Nombre:

Pastoriza

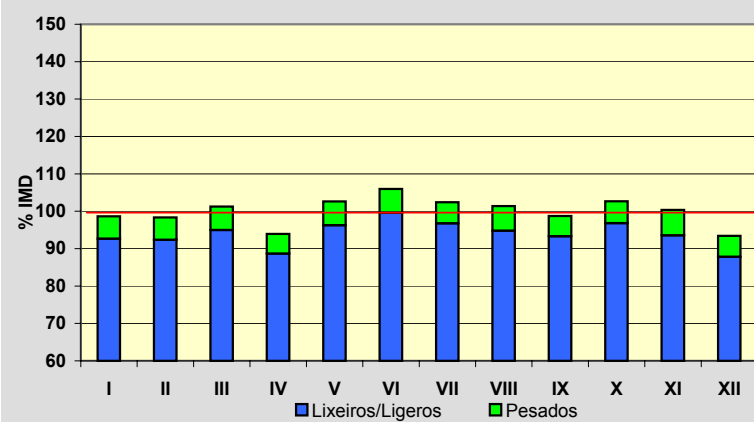
IMD: 12.627 I<sub>30</sub>: 1.158

Treito/Tramo:

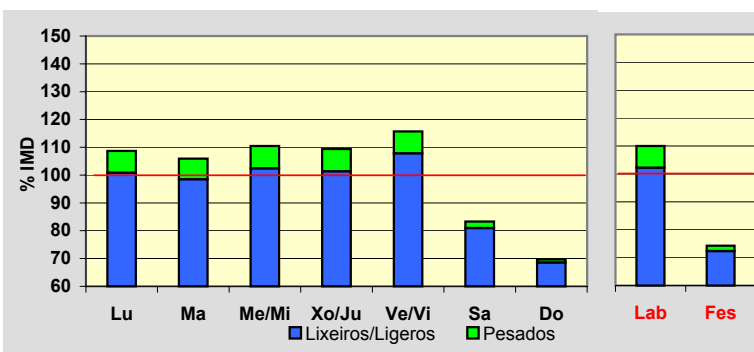
Pastoriza - Sabón (AC-552)

% Pes.: 6,0 I<sub>150</sub>: 1.102**Variación Mensual**

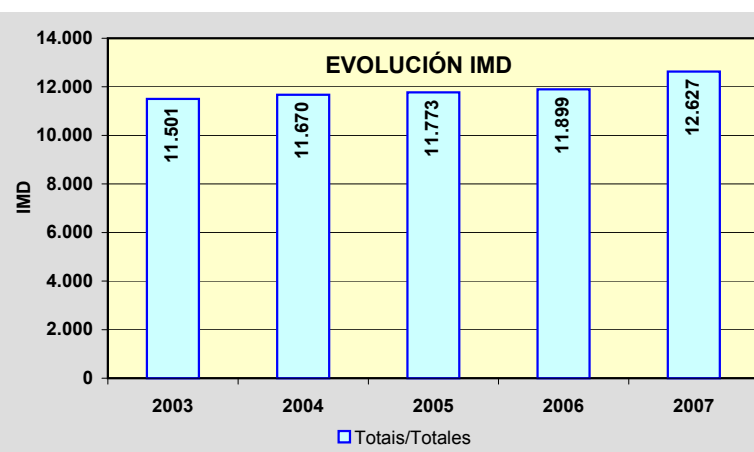
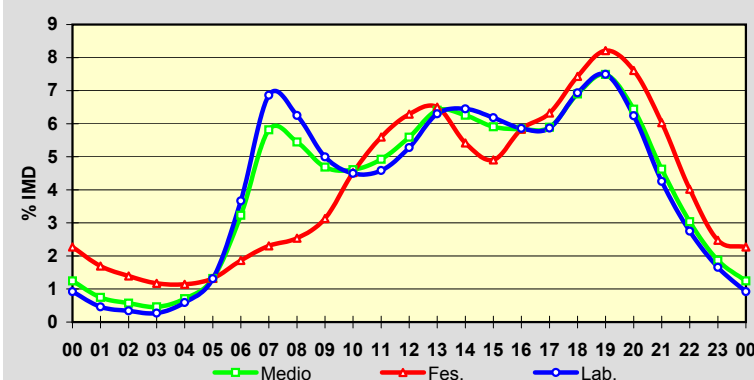
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.458	98,66	6,1
II	12.420	98,36	6,1
III	12.786	101,26	6,2
IV	11.860	93,93	5,6
V	12.958	102,62	6,2
VI	13.381	105,97	6,0
VII	12.930	102,40	5,5
VIII	12.803	101,39	6,5
IX	12.464	98,71	5,5
X	12.963	102,66	5,7
XI	12.673	100,36	6,8
XII	11.797	93,43	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.723	108,68	7,2
Ma	13.374	105,92	7,0
Me/Mi	13.949	110,47	7,3
Xo/Ju	13.808	109,35	7,3
Ve/Vi	14.611	115,71	6,8
Sa	10.517	83,29	2,8
Do	8.800	69,69	1,6
Lab	13.893	110,03	7,1
Fes	9.380	74,29	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	128	213	157
01	64	159	94
02	47	131	72
03	38	110	58
04	82	107	89
05	182	124	166
06	509	175	408
07	953	216	734
08	868	238	688
09	694	294	592
10	625	424	582
11	637	525	622
12	733	590	706
13	875	610	809
14	896	508	790
15	859	460	746
16	814	547	737
17	815	593	744
18	963	697	871
19	1.041	770	946
20	867	714	813
21	591	566	584
22	382	377	383
23	230	232	236
	13.893	9.380	12.627



Estación: AC-418(5)

Tipo: NOVA/NUEVA

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Buño

IMD: 9.360 I<sub>30</sub>: 859

Treito/Tramo:

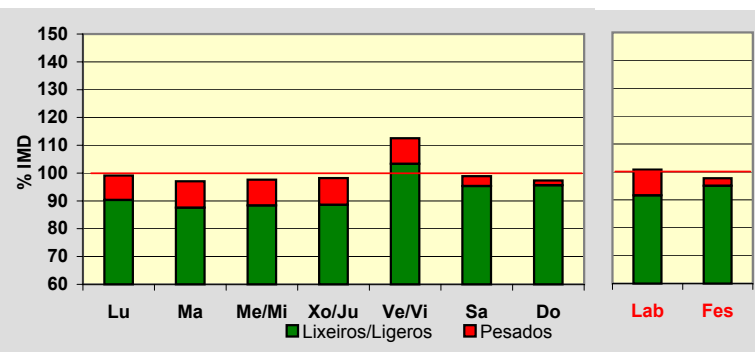
Carballo (AG-55) - Buño Sur (AC-414)

% Pes.: 7,3 I<sub>150</sub>: 729**Variación Mensual**

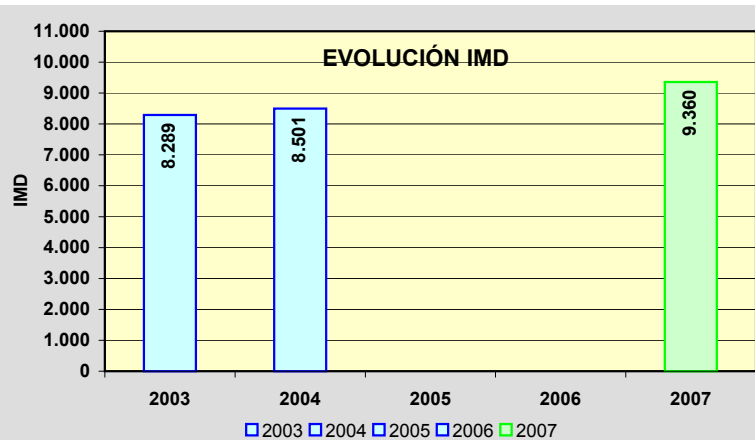
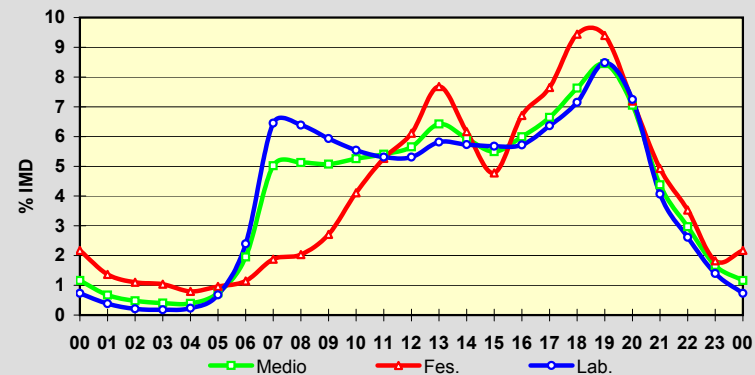
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X	9.542	101,94	7,6
XI	9.399	100,42	7,1
XII	9.140	97,65	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.281	99,16	8,9
Ma	9.085	97,06	9,8
Me/Mi	9.141	97,66	9,5
Xo/Ju	9.195	98,24	9,8
Ve/Vi	10.536	112,56	8,2
Sa	9.255	98,88	3,6
Do	9.112	97,35	1,8
Lab	9.441	100,87	9,2
Fes	9.150	97,76	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	69	199	109
01	36	125	63
02	20	101	45
03	17	95	38
04	22	73	37
05	64	88	70
06	226	105	183
07	609	172	470
08	603	186	480
09	560	248	475
10	523	376	492
11	501	482	506
12	501	559	529
13	549	703	601
14	541	564	556
15	536	437	514
16	540	614	561
17	601	700	622
18	675	864	714
19	801	860	791
20	684	658	660
21	384	451	410
22	247	323	278
23	132	167	156
	9.441	9.150	9.360



Estación: AC-422(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: AC-422(4)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Pazos

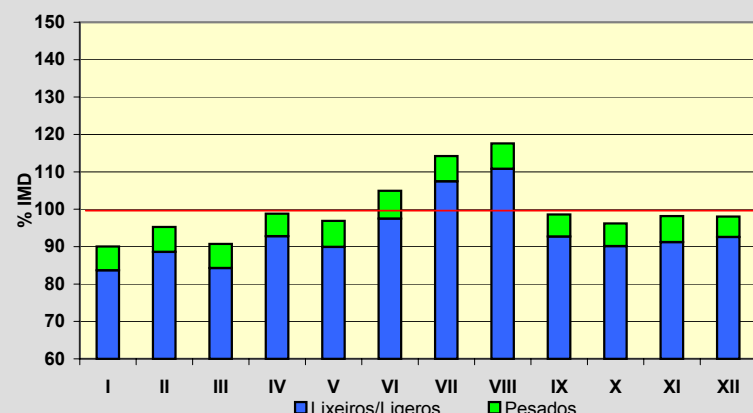
IMD: 4.772 I<sub>30</sub>: 555

Treito/Tramo:

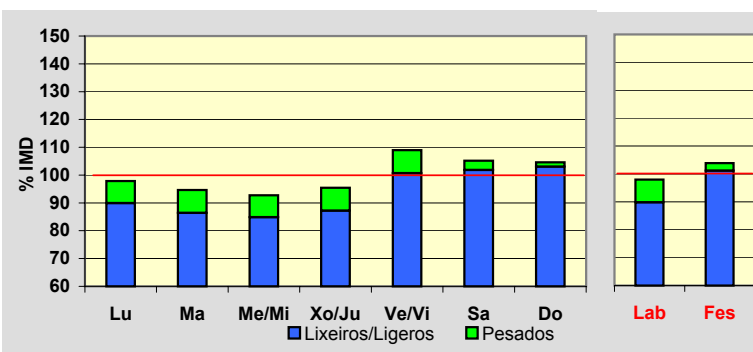
Buño (AC-414) - Ponteceso (AC-430)

% Pes.: 6,5 I<sub>150</sub>: 451**Variación Mensual**

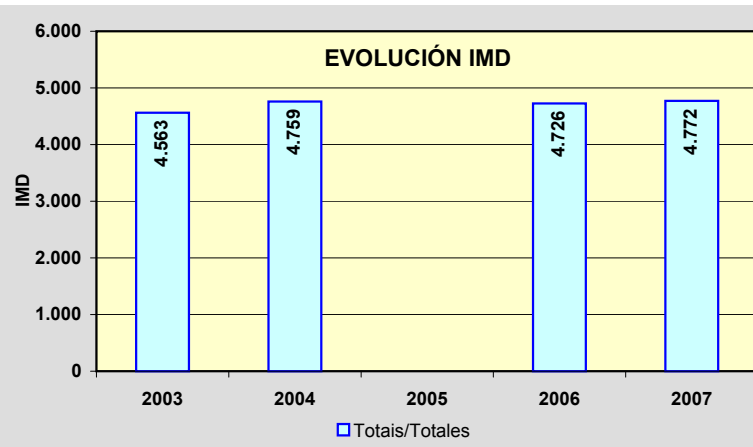
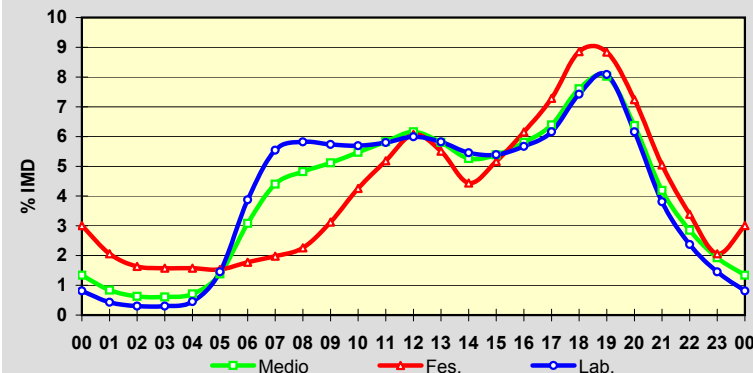
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.297	90,05	7,1
II	4.545	95,24	7,0
III	4.329	90,72	7,1
IV	4.716	98,83	6,1
V	4.624	96,90	7,2
VI	5.007	104,92	7,1
VII	5.450	114,21	5,9
VIII	5.613	117,62	5,8
IX	4.705	98,60	6,0
X	4.590	96,19	6,3
XI	4.684	98,16	7,1
XII	4.679	98,05	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.669	97,84	8,1
Ma	4.516	94,64	8,7
Me/Mi	4.427	92,77	8,5
Xo/Ju	4.555	95,45	8,6
Ve/Vi	5.199	108,95	7,6
Sa	5.019	105,18	3,2
Do	4.992	104,61	1,5
Lab	4.674	97,95	8,3
Fes	4.957	103,88	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	38	149	64
01	20	102	40
02	14	81	30
03	14	78	29
04	21	78	34
05	68	76	66
06	181	88	147
07	259	98	210
08	272	112	230
09	268	155	244
10	266	211	261
11	271	257	278
12	280	301	294
13	272	273	277
14	255	220	251
15	252	256	257
16	265	305	277
17	288	361	305
18	347	439	363
19	378	438	383
20	288	359	304
21	178	250	200
22	111	168	136
23	68	102	92
	4.674	4.957	4.772



Estación: **AC-432(4)**

Anterior: AC-432(4)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

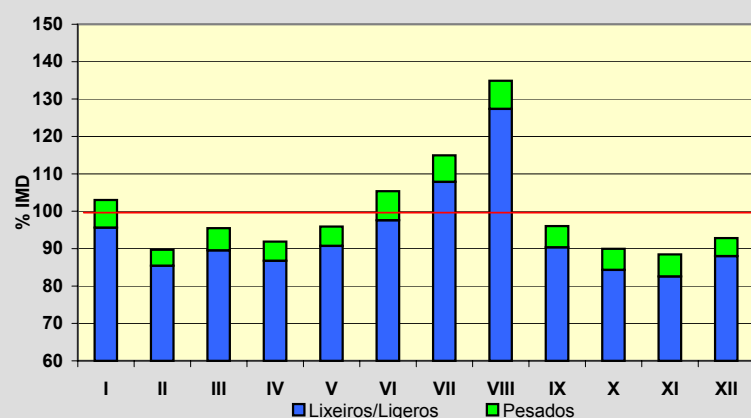
Nome/Nombre:

**Vimianzo**IMD: **3.043** $I_{30}$ : **349**

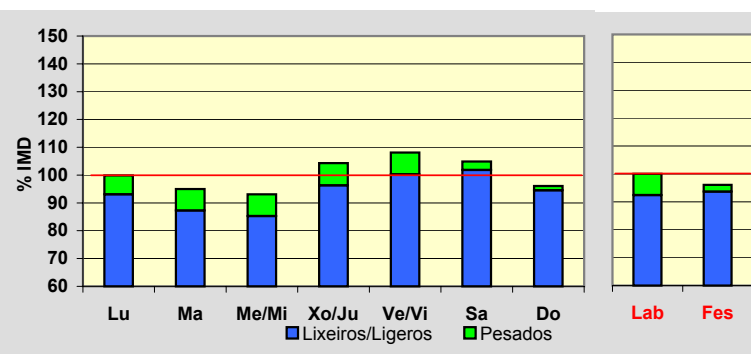
Treito/Tramo:

**Vimianzo - Resesíndes (AC-433)**% Pes.: **6,1** $I_{150}$ :**300****Variación Mensual**

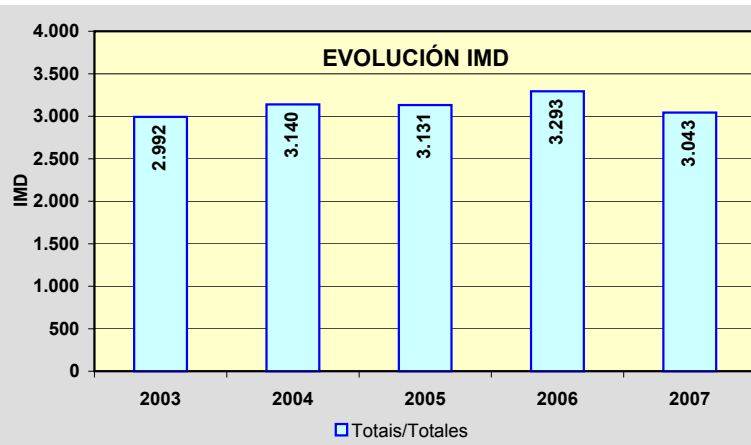
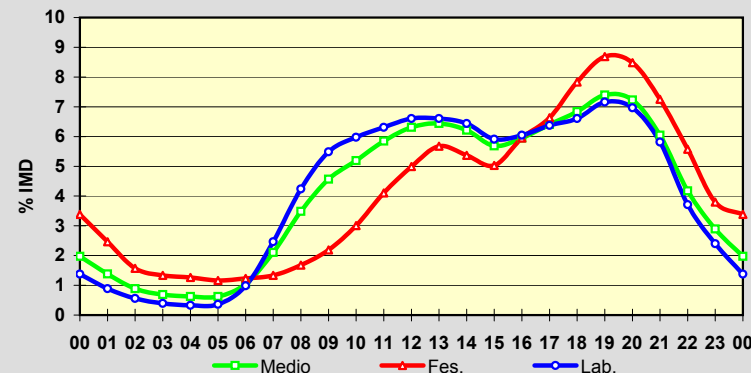
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	3.135	103,02	7,2
II	2.730	89,71	4,8
III	2.905	95,47	6,2
IV	2.796	91,88	5,6
V	2.918	95,89	5,4
VI	3.206	105,36	7,4
VII	3.498	114,95	6,2
VIII	4.105	134,90	5,6
IX	2.922	96,02	5,9
X	2.738	89,98	6,3
XI	2.692	88,47	6,7
XII	2.824	92,80	5,2

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	3.040	99,90	6,8
Ma	2.890	94,97	8,1
Me/Mi	2.832	93,07	8,4
Xo/Ju	3.175	104,34	7,7
Ve/Vi	3.289	108,08	7,2
Sa	3.192	104,90	2,9
Do	2.923	96,06	1,6
Lab	3.044	100,03	7,6
Fes	2.924	96,09	2,5

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	42	99	60
01	27	72	42
02	17	46	27
03	12	39	21
04	10	37	19
05	11	34	19
06	30	36	32
07	75	39	64
08	129	49	106
09	167	64	139
10	182	88	158
11	192	120	178
12	201	146	192
13	201	166	196
14	196	157	189
15	180	147	173
16	184	174	181
17	194	194	195
18	201	229	208
19	218	254	225
20	212	248	220
21	177	212	184
22	113	163	127
23	73	111	88
	<b>3.044</b>	<b>2.924</b>	<b>3.043</b>



Estación: AC-440(2)

Anterior: AC-440(13)

Tipo: COM

Rede/Red: PC

MEMORIA DE AFOROS 2007

Nome/Nombre:

Berdoias

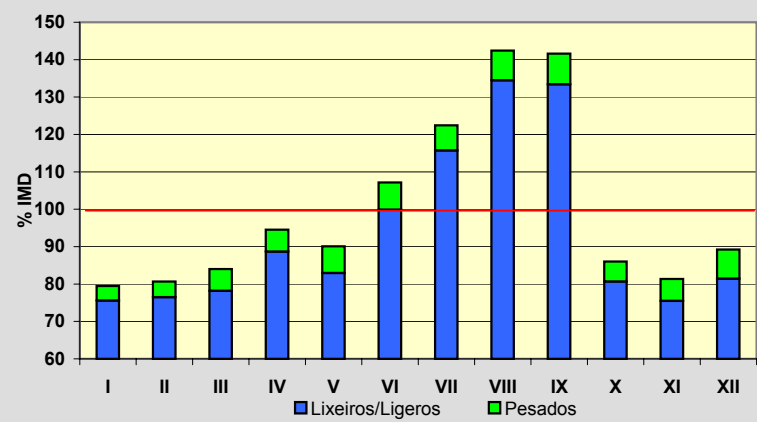
IMD: 1.631 I<sub>30</sub>: 336

Treito/Tramo:

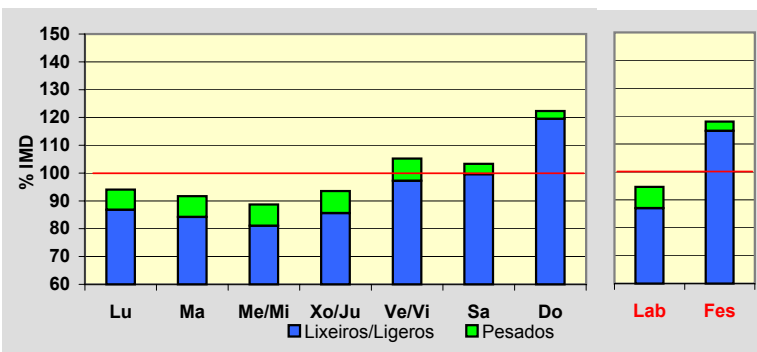
Berdoias (AC-552) - Muiños

% Pes.: 6,3 I<sub>150</sub>: 204**Variación Mensual**

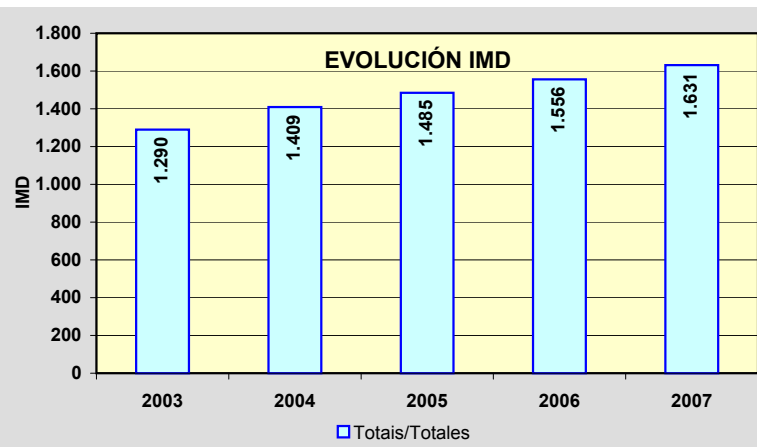
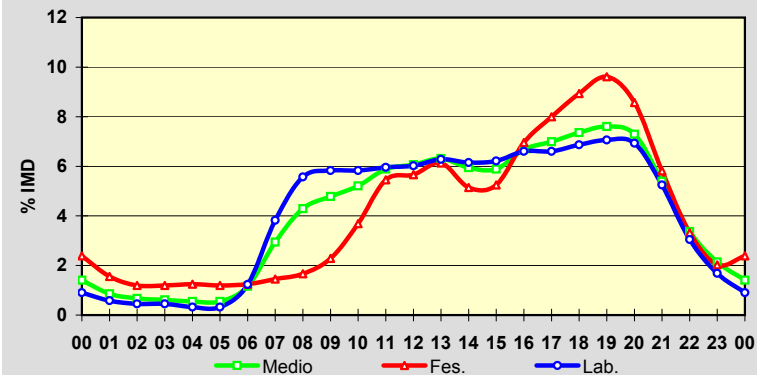
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.296	79,46	4,9
II	1.316	80,69	5,2
III	1.370	84,00	6,9
IV	1.542	94,54	6,2
V	1.469	90,07	7,9
VI	1.748	107,17	6,8
VII	1.997	122,44	5,5
VIII	2.323	142,43	5,6
IX	2.310	141,63	5,8
X	1.403	86,02	6,2
XI	1.327	81,36	7,2
XII	1.455	89,21	8,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.534	94,05	7,7
Ma	1.496	91,72	8,2
Me/Mi	1.447	88,72	8,6
Xo/Ju	1.526	93,56	8,5
Ve/Vi	1.716	105,21	7,6
Sa	1.685	103,31	3,6
Do	1.995	122,32	2,3
Lab	1.544	94,67	8,1
Fes	1.925	118,03	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	46	23
01	9	30	14
02	7	23	11
03	7	23	10
04	5	24	9
05	5	23	9
06	19	24	19
07	59	28	48
08	86	32	70
09	90	44	78
10	90	71	85
11	92	105	96
12	93	109	99
13	97	118	103
14	95	99	97
15	96	101	96
16	102	134	109
17	102	154	114
18	106	172	120
19	109	185	124
20	107	165	119
21	81	112	88
22	47	64	55
23	26	39	35
	1.544	1.925	1.631



Estación: AC-441(9)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: AC-441(27)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Baiñas

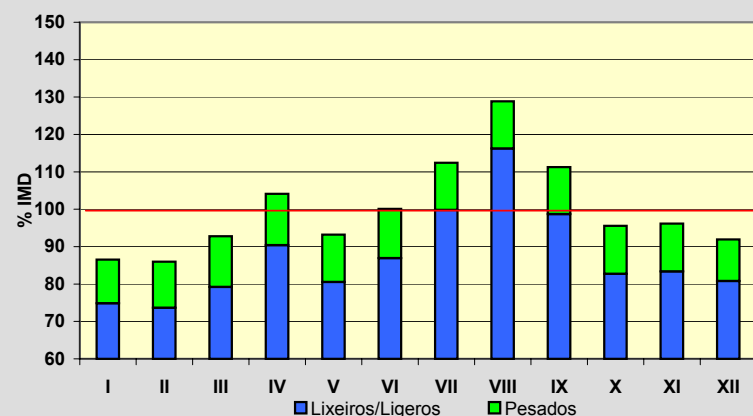
IMD: 2.628 I<sub>30</sub>: 333

Treito/Tramo:

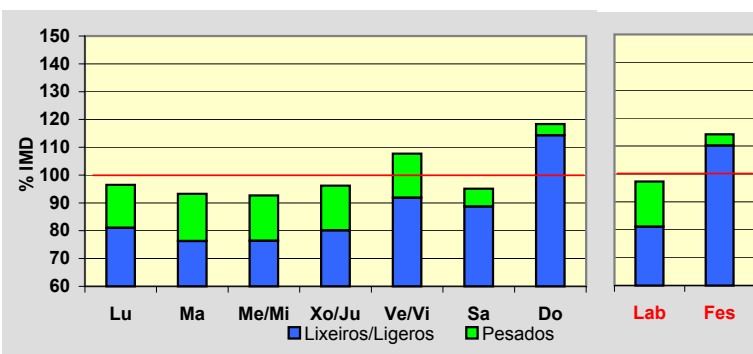
Pereira (AC-400) - Boudañeira (AC-442)

% Pes.: 12,6 I<sub>150</sub>: 257**Variación Mensual**

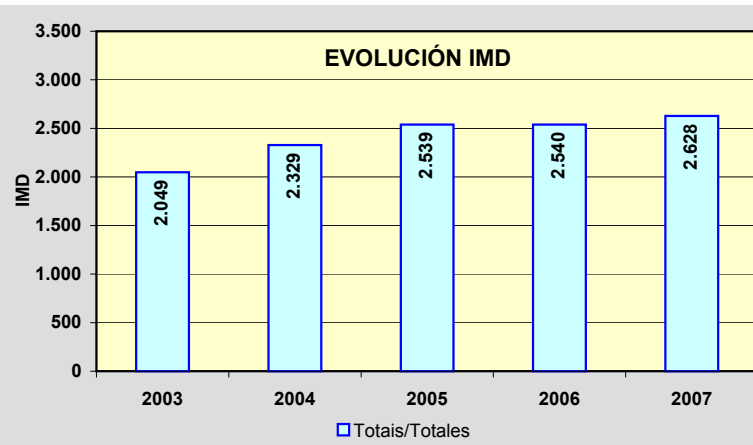
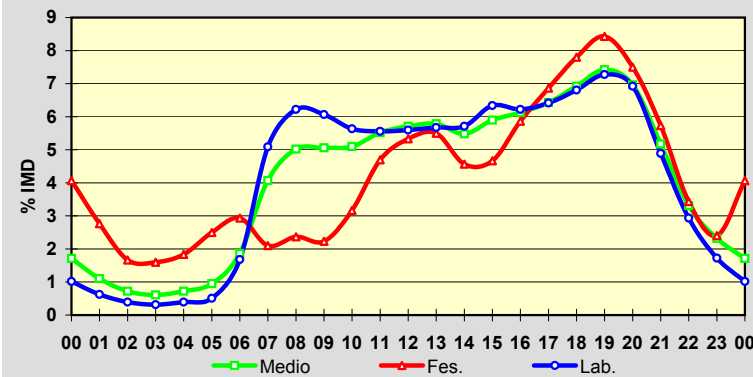
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.274	86,53	13,5
II	2.259	85,96	14,3
III	2.438	92,77	14,6
IV	2.736	104,11	13,2
V	2.450	93,23	13,6
VI	2.631	100,11	13,2
VII	2.954	112,40	11,2
VIII	3.386	128,84	9,8
IX	2.924	111,26	11,3
X	2.511	95,55	13,4
XI	2.527	96,16	13,3
XII	2.416	91,93	12,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.536	96,50	16,0
Ma	2.451	93,26	18,2
Me/Mi	2.436	92,69	17,6
Xo/Ju	2.528	96,19	16,7
Ve/Vi	2.831	107,72	14,7
Sa	2.499	95,09	6,7
Do	3.110	118,34	3,4
Lab	2.556	97,26	16,6
Fes	3.001	114,19	3,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	122	45
01	16	83	29
02	10	50	19
03	8	48	16
04	10	55	19
05	13	75	25
06	43	88	49
07	130	63	107
08	159	71	132
09	155	67	133
10	144	95	134
11	142	141	145
12	143	160	150
13	145	165	152
14	146	137	144
15	162	140	155
16	159	176	161
17	164	206	169
18	174	234	182
19	186	253	195
20	177	225	183
21	125	172	136
22	75	103	87
23	44	72	61
	2.556	3.001	2.628



**PROVINCIA DE A CORUÑA**

**2007**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>		<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede Red</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
AC-445(2)	Per	2	N	Corcubión	Cee (AC-550) – Fisterra	PC	4.245	6,3
AC-523(7)	Per	Q	8	Río Anllóns	AC-400 - Cruce da Canteira (CP-1913)	PB	3.940	13,7
AC-524(4)	Com	9	O	Ordes	Enl. A9 - Xanceda (AC-223)	PB	2.808	10,0
AC-542(9)	Com	9	Q	Abegondo	Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)	PB	6.331	10,8
AC-543(0)	Com	7	M	Vidán	Glor. de Vidán (AC-548) - Roxos (AC-453)	PB	30.229	3,5
AC-543(0)	Per	7	M	Vidán	Glor. de Vidán (AC-548) - Roxos (AC-453)	PB	29.772	3,6
AC-543(15)	Per	6	M	Urdilfe	Os Anxeles (AC-300) - Urdilfe (Dep.)	PB	8.905	6,2
AC-543(28)	Com	4	L	Noia (AC-543)	Noia (AC-311) - Noia Norte (AC-550)	PB	4.241	6,1
AC-544(7)	Per	6	M	Ponte Maceira	Brión (AC-451) - Negreira (AC-447)	PB	8.683	7,2
AC-544(8)	Nova	6	M	Variante Negreira	Negreira (AC-447) - Enl. Este Negreira	PB	4.481	8,8
AC-548(0)	Per	7	M	Vidán (AC-548)	A Rocha (N-550) - Vidán (AC-543)	PB	23.629	4,3
AC-550(43)	Nova	3	L	Serres	Muros - Serra de Outes (CP-3404)	PB	2.984	6,2
AC-550(85)	Com	3	K	Porto do Son	Noia (AC-311) - Porto do Son	PB	5.787	6,2
AC-552(5)	Com	8	R	A Maceira (Arteixo)	Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)	PB	20.016	7,7
AC-552(23)	Per	7	Q	Cabovilaño	Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55	PB	13.383	8,0
AC-552(35)	Per	6	Q	Coristanco	Enl. Carballo Sur (AG-55) - Coristanco (CP-1912)	PB	15.983	6,6
AC-552(57)	Com	4	P	Baio	Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)	PB	7.799	7,4
AC-552(87)	Per	2	N	Cee (AC-552)	Dumbría (AC-199) - Cee	PB	9.452	7,0
AC-553(0)	Com	6	K	Ponte Catoira	Saída 10 (VG-1.1) - Ponte Catoira	PB	3.690	11,7
AC-564(5)	Com	10	S	Fonfría	Cabanas (AP-9) - As Neves	PB	3.516	10,0
AC-564(15)	Com	12	T	Goente	As Neves - Piñeiral (AC-142)	PB	4.250	9,3
AC-566(8)	Per	10	U	Serqueiro	Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-116)	PB	8.220	4,3
AC-566(40)	Com	12	V	Campo do Hospital (AC-566)	Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)	PB	1.399	5,2
AC-840(18)	Per	10	P	Cesuras	Oza dos Ríos - N-634	PB	5.022	11,0
AC-840(48)	Per	11	N	Melide	Corredoiras (AC-234) - Melide (N-547)	PB	3.902	13,4
AC-841(0)	Per	7	M	Castiñeiriño	Santiago (N-525) - Os Tilos	PB	22.729	4,8
AC-861(36)	Per	12	T	Espiñaredo (AC-861)	Espiñaredo (AC-117) - Enl. AG-64	PB	3.488	23,2
AC-862(22)	Per	11	U	Lamas	San Sadurniño (AC-112) - Felgosas (AC-102)	PB	5.196	10,6
AC-862(38)	Per	12	V	Campo do Hospital (AC-862)	Campo do Hospital (AC-566) - Mera (CP-6121)	PB	4.004	9,8

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

Estación: AC-445(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-552(97)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Corcubión

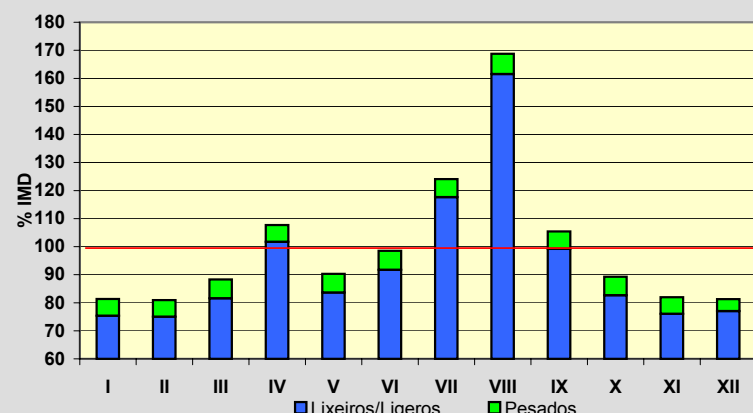
IMD: 4.245 I<sub>30</sub>: 687

Treito/Tramo:

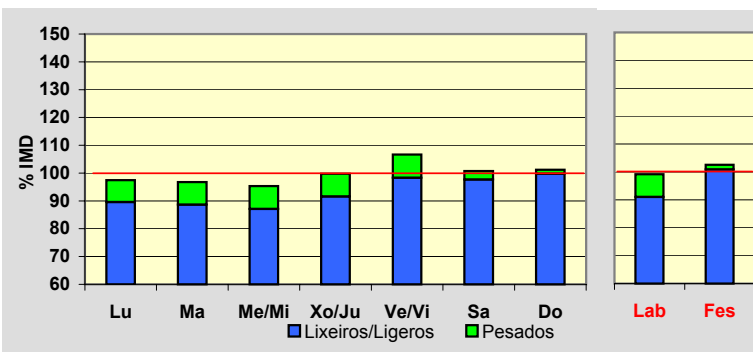
Cee (AC-550) – Fisterra

% Pes.: 6,3 I<sub>150</sub>: 560**Variación Mensual**

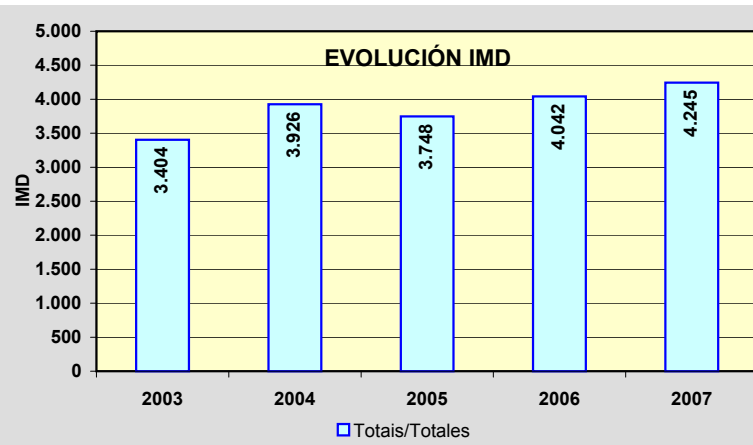
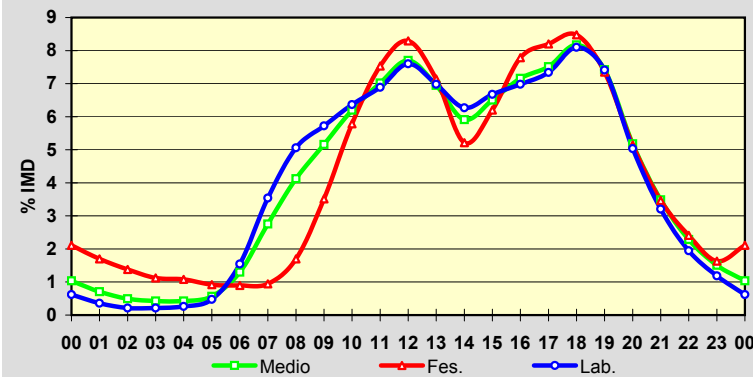
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.454	81,37	7,4
II	3.435	80,92	7,3
III	3.748	88,29	7,6
IV	4.573	107,73	5,6
V	3.833	90,29	7,4
VI	4.183	98,54	6,9
VII	5.268	124,10	5,2
VIII	7.163	168,74	4,3
IX	4.474	105,39	5,9
X	3.789	89,26	7,4
XI	3.479	81,96	7,2
XII	3.451	81,30	5,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.137	97,46	8,1
Ma	4.109	96,80	8,4
Me/Mi	4.046	95,31	8,6
Xo/Ju	4.235	99,76	8,2
Ve/Vi	4.527	106,64	7,8
Sa	4.276	100,73	3,0
Do	4.296	101,20	1,4
Lab	4.210	99,18	8,2
Fes	4.354	102,57	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	92	44
01	15	74	30
02	9	60	21
03	9	49	18
04	11	47	18
05	20	40	24
06	65	39	55
07	149	41	117
08	213	74	175
09	241	153	219
10	268	252	263
11	290	328	298
12	320	361	327
13	294	311	295
14	264	227	251
15	281	270	276
16	294	339	304
17	309	357	319
18	341	369	347
19	312	320	315
20	212	224	220
21	135	151	148
22	82	105	97
23	50	71	64
	4.210	4.354	4.245



Estación: AC-523(7)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Río Anllóns

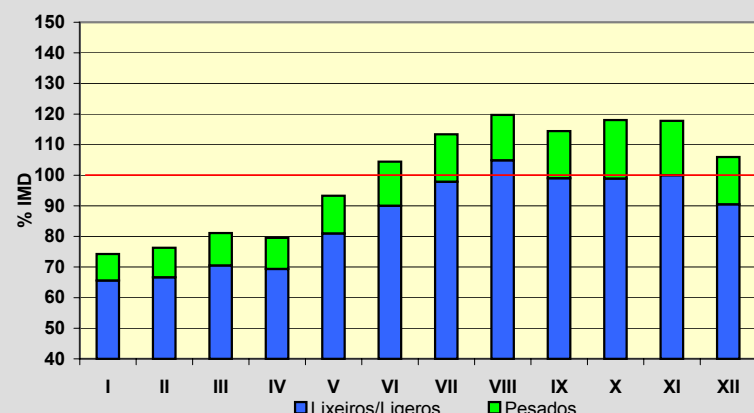
IMD: 3.940 I<sub>30</sub>: 504

Treito/Tramo:

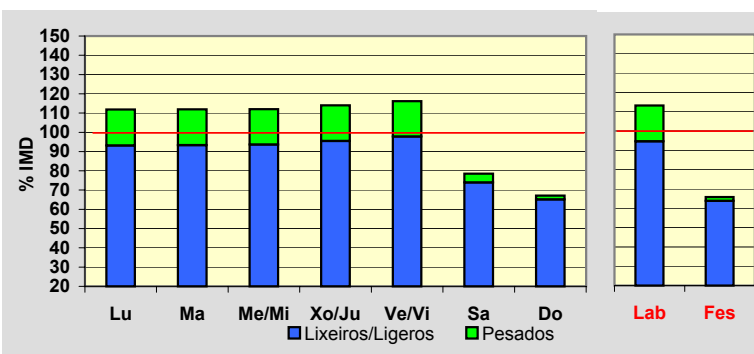
AC-400 - Cruce da Canteira (CP-1913)

% Pes.: 13,7 I<sub>150</sub>: 459**Variación Mensual**

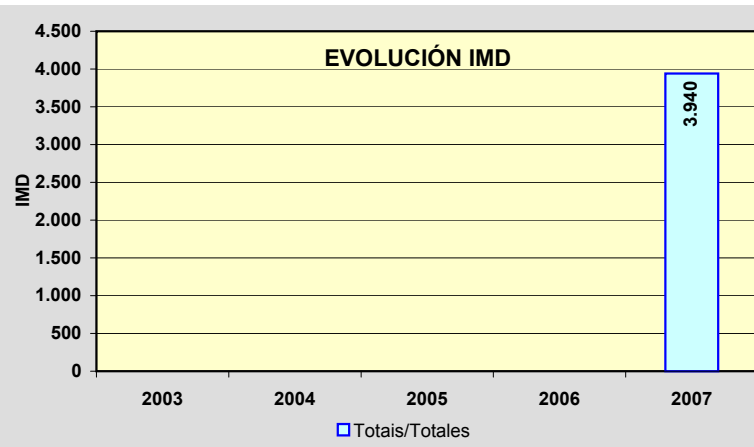
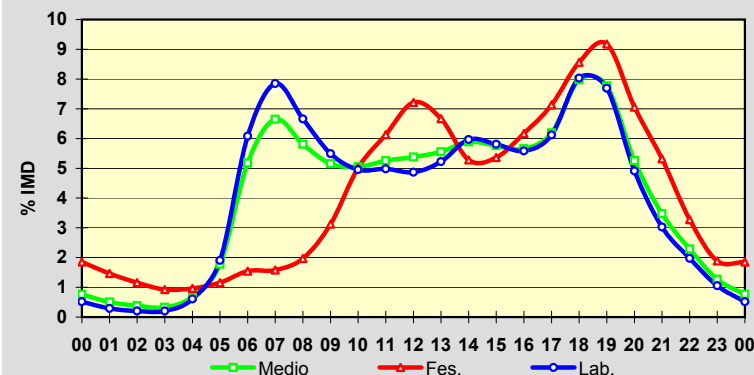
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.926	74,26	11,7
II	3.007	76,32	12,7
III	3.195	81,09	13,1
IV	3.134	79,54	12,8
V	3.675	93,27	13,2
VI	4.115	104,44	13,8
VII	4.467	113,38	13,7
VIII	4.716	119,70	12,4
IX	4.509	114,44	13,5
X	4.651	118,05	16,2
XI	4.641	117,79	15,1
XII	4.175	105,96	14,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.406	111,83	16,7
Ma	4.410	111,93	16,6
Me/Mi	4.414	112,03	16,4
Xo/Ju	4.493	114,04	16,3
Ve/Vi	4.578	116,19	15,8
Sa	3.095	78,55	5,9
Do	2.646	67,16	3,0
Lab	4.459	113,17	16,4
Fes	2.593	65,81	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	48	30
01	13	38	20
02	9	30	15
03	9	24	13
04	27	25	27
05	85	30	70
06	271	40	204
07	350	41	262
08	297	51	229
09	245	81	203
10	221	130	199
11	222	159	207
12	217	187	212
13	233	173	219
14	266	137	232
15	259	139	227
16	249	160	223
17	273	185	244
18	358	222	314
19	343	238	306
20	219	183	207
21	135	138	137
22	88	85	90
23	47	49	50
	4.459	2.593	3.940



Estación: AC-524(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: AC-224(14)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Ordes

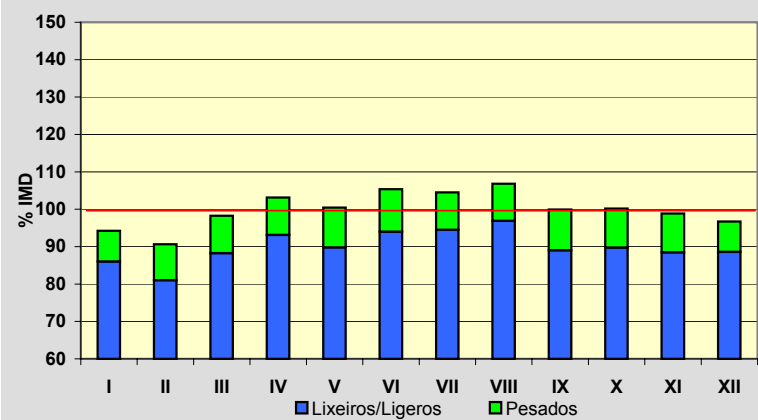
IMD: 2.808 I<sub>30</sub>: 264

Treito/Tramo:

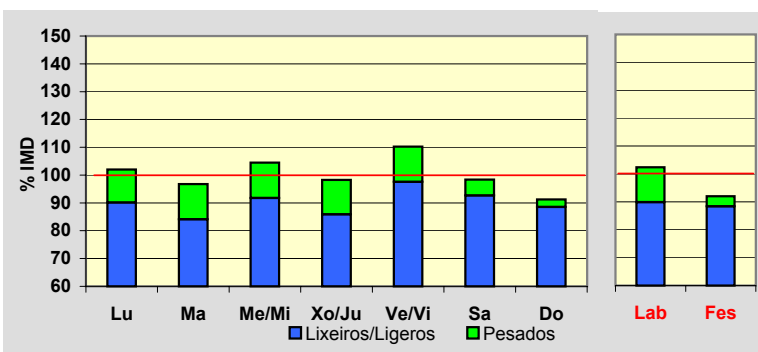
Enl. A9 - Xanceda (AC-223)

% Pes.: 10,0 I<sub>150</sub>: 236**Variación Mensual**

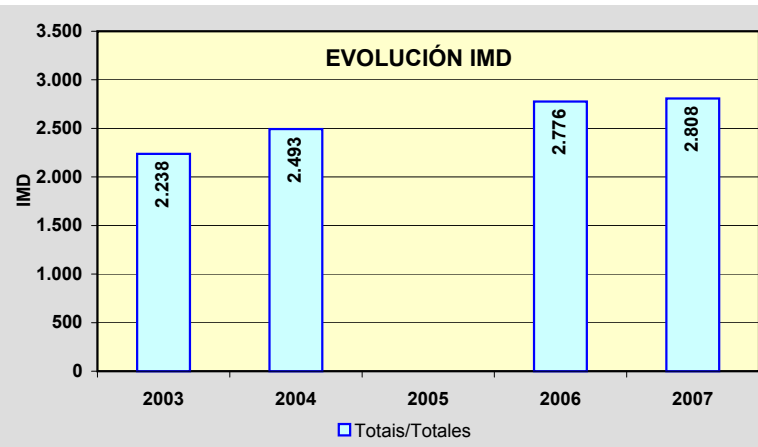
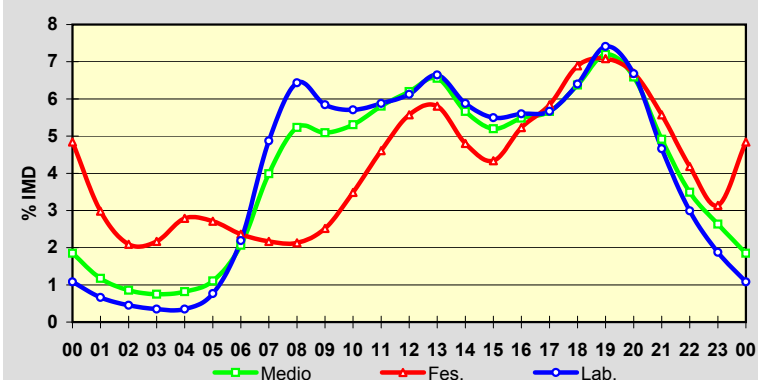
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.646	94,23	8,7
II	2.545	90,63	10,6
III	2.759	98,25	10,2
IV	2.896	103,13	9,7
V	2.820	100,43	10,6
VI	2.959	105,38	10,8
VII	2.935	104,52	9,6
VIII	3.000	106,84	9,3
IX	2.806	99,93	10,9
X	2.813	100,18	10,4
XI	2.776	98,86	10,5
XII	2.716	96,72	8,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.864	101,99	11,6
Ma	2.717	96,76	13,1
Me/Mi	2.934	104,49	12,2
Xo/Ju	2.759	98,25	12,6
Ve/Vi	3.096	110,26	11,5
Sa	2.762	98,36	5,8
Do	2.563	91,27	3,0
Lab	2.875	102,39	12,2
Fes	2.583	91,99	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	125	52
01	19	77	33
02	13	54	24
03	10	56	21
04	10	72	23
05	22	70	31
06	63	61	58
07	140	56	112
08	185	55	147
09	168	65	143
10	164	90	149
11	169	119	163
12	176	144	174
13	191	150	184
14	169	124	159
15	158	112	146
16	161	135	154
17	163	151	159
18	184	178	179
19	213	183	202
20	192	173	185
21	134	144	138
22	86	108	98
23	54	81	74
	2.875	2.583	2.808



Estación: AC-542(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-542(10)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Abegondo

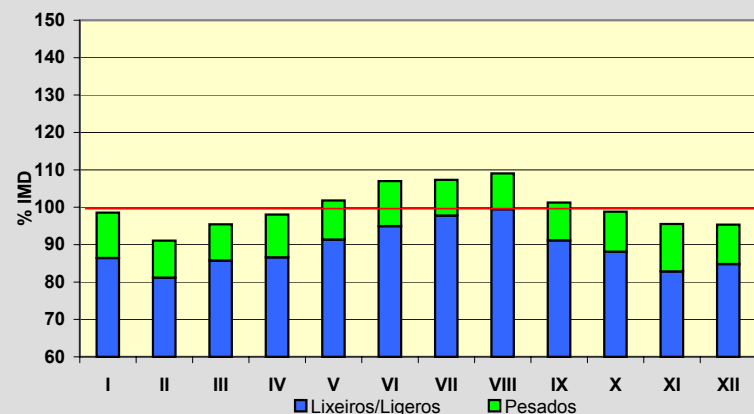
IMD: 6.331 I<sub>30</sub>: 622

Treito/Tramo:

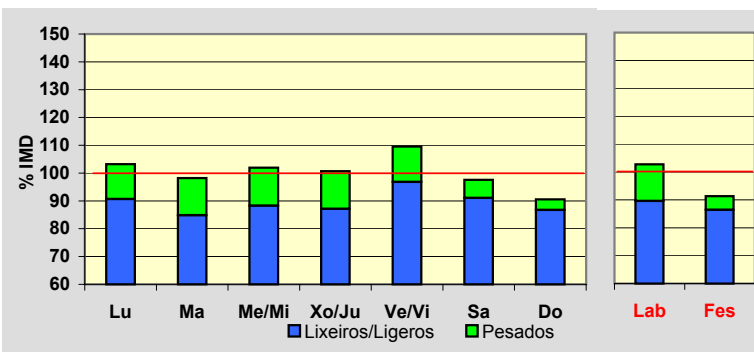
Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)

% Pes.: 10,8 I<sub>150</sub>: 570**Variación Mensual**

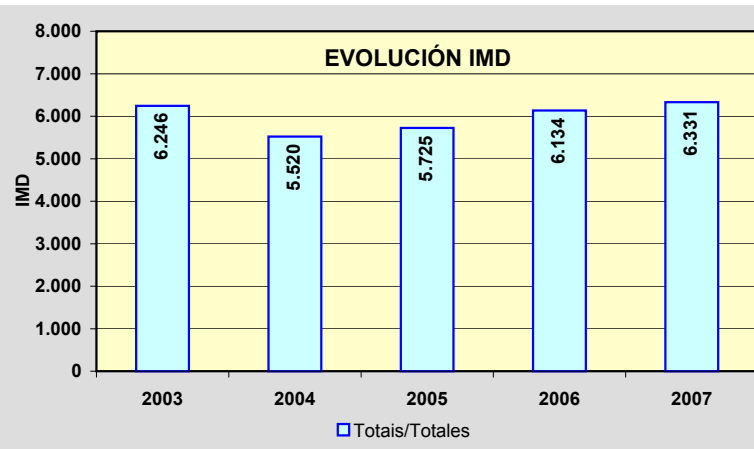
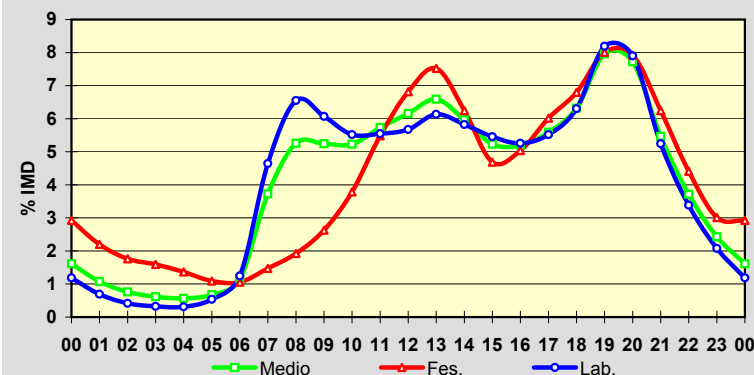
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.239	98,55	12,3
II	5.766	91,08	10,9
III	6.043	95,45	10,2
IV	6.207	98,04	11,7
V	6.446	101,82	10,3
VI	6.774	107,00	11,3
VII	6.794	107,31	8,9
VIII	6.904	109,05	8,8
IX	6.410	101,25	10,0
X	6.257	98,83	10,9
XI	6.047	95,51	13,3
XII	6.036	95,34	11,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.536	103,24	12,2
Ma	6.218	98,22	13,6
Me/Mi	6.455	101,96	13,4
Xo/Ju	6.373	100,66	13,4
Ve/Vi	6.934	109,52	11,6
Sa	6.179	97,60	6,7
Do	5.733	90,55	4,2
Lab	6.505	102,75	12,8
Fes	5.781	91,31	5,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	77	169	102
01	45	127	68
02	27	102	48
03	21	92	39
04	20	79	36
05	35	63	43
06	81	61	73
07	302	85	236
08	426	111	333
09	395	152	332
10	359	219	331
11	361	317	363
12	369	394	390
13	399	435	417
14	379	361	378
15	355	271	331
16	342	291	329
17	359	348	354
18	410	393	400
19	533	463	504
20	514	458	489
21	341	361	346
22	220	255	235
23	135	174	154
	<b>6.505</b>	<b>5.781</b>	<b>6.331</b>



Estación: AC-543(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-543(2)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vidán

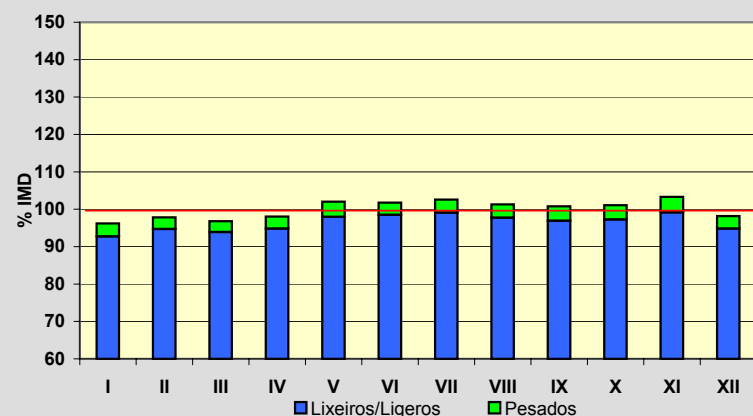
IMD: 30.229 I<sub>30</sub>: 2.606

Treito/Tramo:

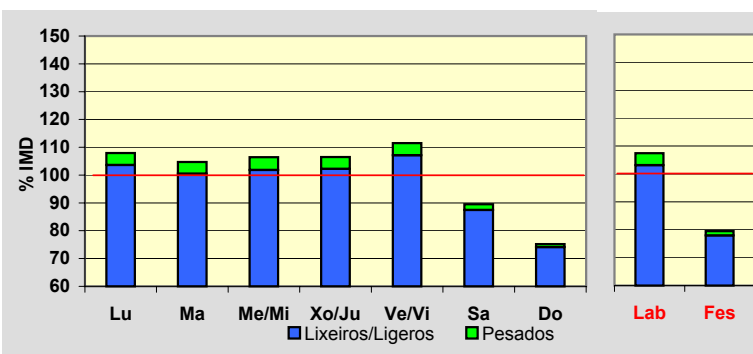
Glor. de Vidán (AC-548) - Roxos (AC-453)

% Pes.: 3,5 I<sub>150</sub>: 2.492**Variación Mensual**

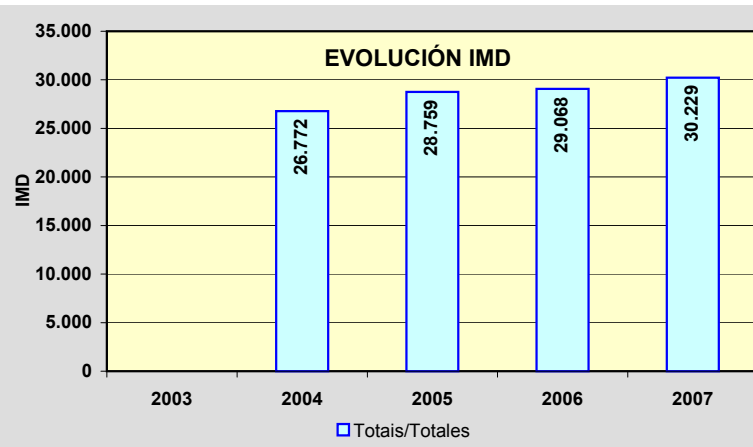
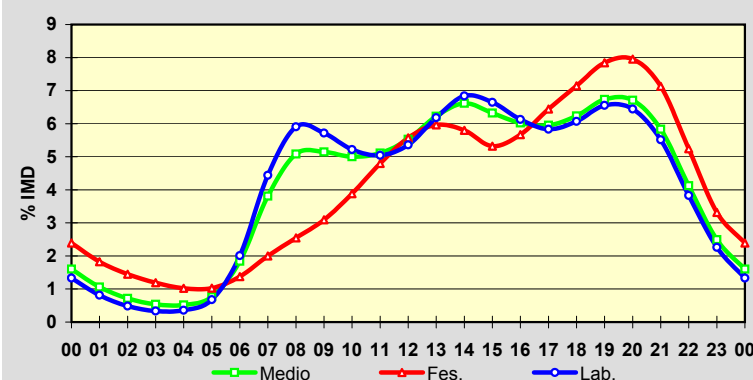
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	29.084	96,21	3,6
II	29.571	97,82	3,2
III	29.261	96,80	3,0
IV	29.641	98,05	3,3
V	30.840	102,02	4,0
VI	30.759	101,75	3,2
VII	31.015	102,60	3,4
VIII	30.621	101,30	3,5
IX	30.465	100,78	3,8
X	30.563	101,10	3,8
XI	31.224	103,29	4,0
XII	29.680	98,18	3,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	32.631	107,95	4,0
Ma	31.657	104,72	4,0
Me/Mi	32.169	106,42	4,3
Xo/Ju	32.201	106,52	4,0
Ve/Vi	33.703	111,49	3,9
Sa	27.058	89,51	2,3
Do	22.738	75,22	1,5
Lab	32.476	107,43	4,0
Fes	24.028	79,49	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	432	575	485
01	264	438	321
02	158	348	216
03	108	286	162
04	116	246	157
05	220	247	231
06	653	330	556
07	1.442	480	1.152
08	1.918	612	1.537
09	1.857	743	1.555
10	1.695	933	1.512
11	1.639	1.153	1.545
12	1.740	1.339	1.671
13	2.008	1.433	1.882
14	2.221	1.394	2.001
15	2.159	1.278	1.912
16	1.990	1.362	1.820
17	1.894	1.548	1.800
18	1.972	1.717	1.885
19	2.129	1.885	2.036
20	2.092	1.911	2.028
21	1.791	1.713	1.764
22	1.244	1.260	1.247
23	734	797	754
	<b>32.476</b>	<b>24.028</b>	<b>30.229</b>



Estación: AC-543(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vidán

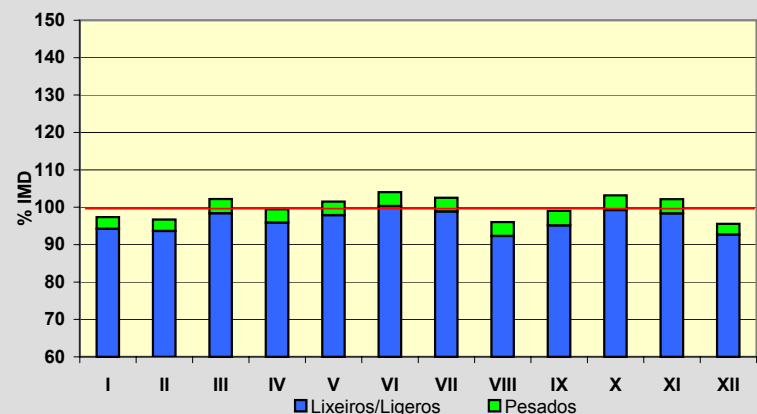
IMD: 29.772 I<sub>30</sub>: 2.596

Treito/Tramo:

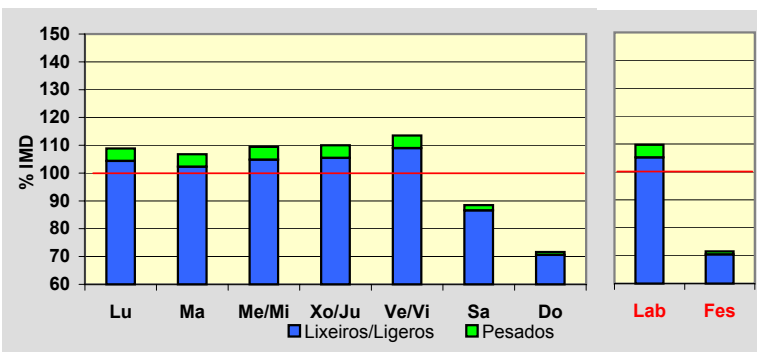
Glor. de Vidán (AC-548) - Roxos (AC-453)

% Pes.: 3,6 I<sub>150</sub>: 2.499**Variación Mensual**

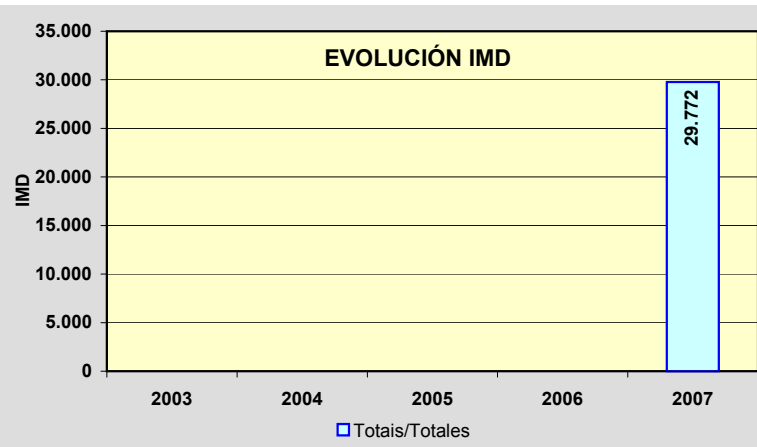
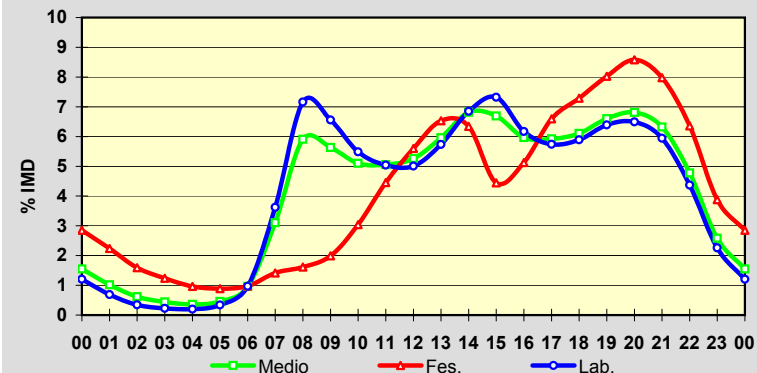
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	28.988	97,37	3,2
II	28.798	96,73	3,2
III	30.420	102,18	3,7
IV	29.613	99,47	3,6
V	30.228	101,53	3,6
VI	30.975	104,04	3,6
VII	30.534	102,56	3,6
VIII	28.596	96,05	3,9
IX	29.479	99,02	3,9
X	30.720	103,18	3,8
XI	30.408	102,14	3,7
XII	28.454	95,57	3,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	32.408	108,85	4,1
Ma	31.790	106,78	4,2
Me/Mi	32.580	109,43	4,2
Xo/Ju	32.746	109,99	4,1
Ve/Vi	33.795	113,51	4,0
Sa	26.350	88,51	2,2
Do	21.330	71,64	1,5
Lab	32.661	109,70	4,1
Fes	21.291	71,51	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	394	607	461
01	225	477	302
02	113	339	184
03	73	263	131
04	65	205	108
05	110	189	136
06	317	207	286
07	1.182	301	924
08	2.338	344	1.758
09	2.141	424	1.677
10	1.792	647	1.518
11	1.647	948	1.505
12	1.636	1.192	1.566
13	1.872	1.390	1.774
14	2.237	1.350	2.029
15	2.392	946	1.993
16	2.015	1.092	1.776
17	1.874	1.404	1.764
18	1.923	1.552	1.817
19	2.088	1.709	1.965
20	2.121	1.827	2.027
21	1.942	1.698	1.881
22	1.426	1.354	1.422
23	738	826	768
	<b>32.661</b>	<b>21.291</b>	<b>29.772</b>



Estación: AC-543(15)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-543(18)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Urdilde

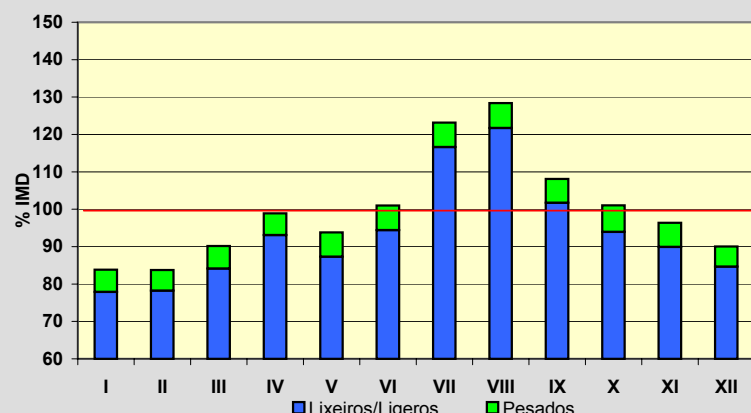
IMD: 8.905 I<sub>30</sub>: 1.052

Treito/Tramo:

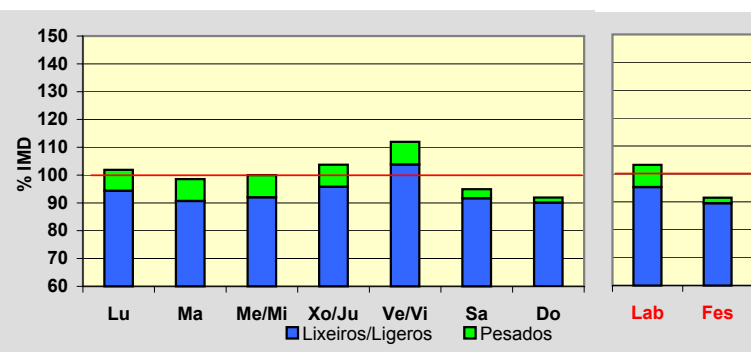
Os Anxeles (AC-300) - Urdilde (Dep.)

% Pes.: 6,2 I<sub>150</sub>: 866**Variación Mensual**

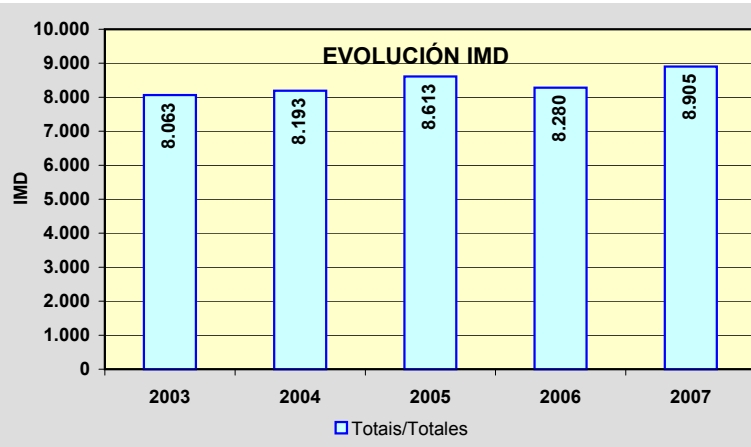
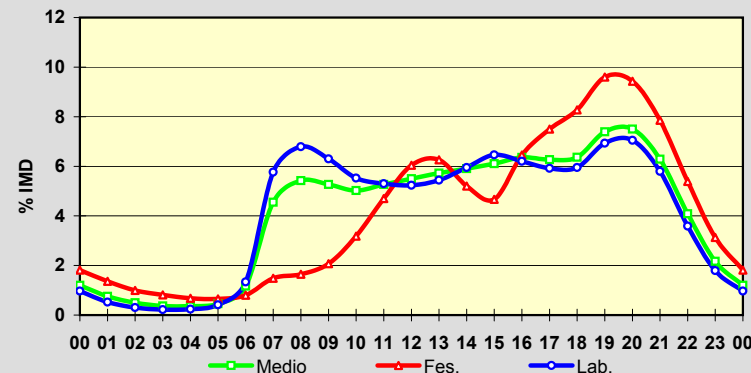
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.466	83,84	7,1
II	7.458	83,75	6,6
III	8.030	90,17	6,7
IV	8.809	98,92	5,9
V	8.352	93,79	6,9
VI	8.993	100,99	6,5
VII	10.967	123,16	5,3
VIII	11.432	128,38	5,2
IX	9.628	108,12	5,9
X	8.996	101,02	7,0
XI	8.582	96,37	6,7
XII	8.018	90,04	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.076	101,92	7,4
Ma	8.776	98,55	8,0
Me/Mi	8.906	100,01	8,0
Xo/Ju	9.240	103,76	7,7
Ve/Vi	9.970	111,96	7,3
Sa	8.455	94,95	3,5
Do	8.188	91,95	2,0
Lab	9.192	103,22	7,7
Fes	8.146	91,48	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	89	148	107
01	48	111	67
02	28	81	44
03	20	66	33
04	22	55	32
05	38	53	41
06	123	65	104
07	530	121	405
08	624	134	483
09	579	169	469
10	508	259	447
11	487	383	469
12	481	492	490
13	500	510	510
14	547	424	526
15	594	380	544
16	570	526	566
17	544	611	558
18	547	674	567
19	637	782	658
20	648	768	668
21	533	640	560
22	330	439	364
23	165	255	193
	9.192	8.146	8.905



Estación: AC-543(28)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-543(31)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Noia (AC-543)

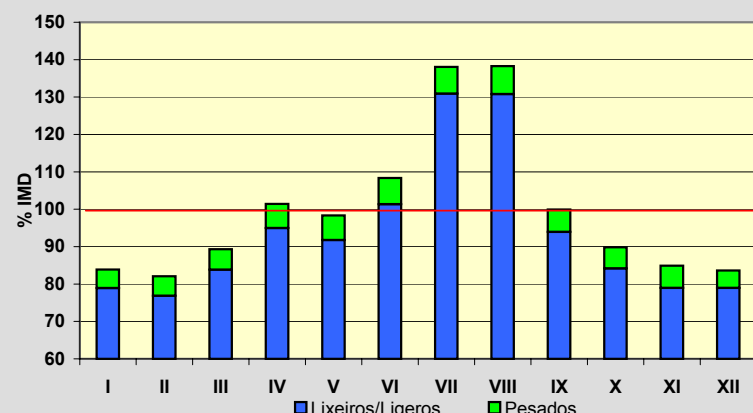
IMD: 4.241 I<sub>30</sub>: 513

Treito/Tramo:

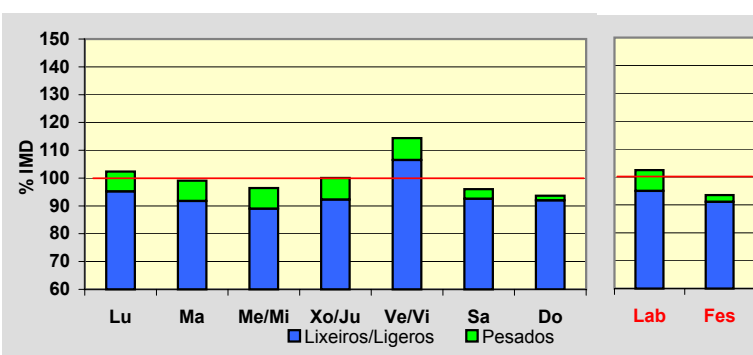
Noia (AC-311) - Noia Norte (AC-550)

% Pes.: 6,1 I<sub>150</sub>: 440**Variación Mensual**

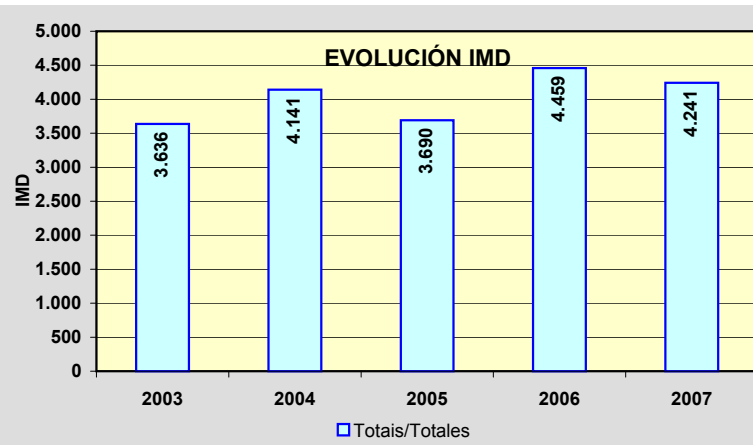
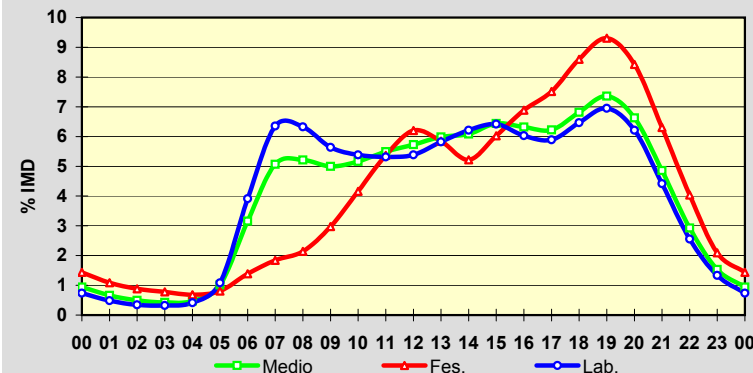
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.557	83,87	5,9
II	3.482	82,10	6,4
III	3.787	89,29	6,1
IV	4.302	101,44	6,4
V	4.170	98,33	6,7
VI	4.596	108,37	6,5
VII	5.856	138,08	5,2
VIII	5.864	138,27	5,4
IX	4.238	99,93	6,0
X	3.810	89,84	6,3
XI	3.601	84,91	7,0
XII	3.547	83,64	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.341	102,36	7,0
Ma	4.202	99,08	7,4
Me/Mi	4.089	96,42	7,7
Xo/Ju	4.244	100,07	7,8
Ve/Vi	4.852	114,41	6,9
Sa	4.072	96,02	3,6
Do	3.972	93,66	1,8
Lab	4.346	102,48	7,3
Fes	3.966	93,52	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	32	57	40
01	21	43	28
02	15	35	21
03	14	31	18
04	18	27	20
05	47	32	43
06	170	55	134
07	276	73	215
08	275	85	221
09	245	118	212
10	234	165	219
11	231	213	233
12	234	246	243
13	253	232	254
14	270	207	258
15	279	239	273
16	262	273	268
17	256	298	264
18	281	341	289
19	302	369	312
20	270	334	281
21	192	250	206
22	111	160	124
23	58	83	65
	4.346	3.966	4.241



Estación: AC-544(7)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Ponte Maceira

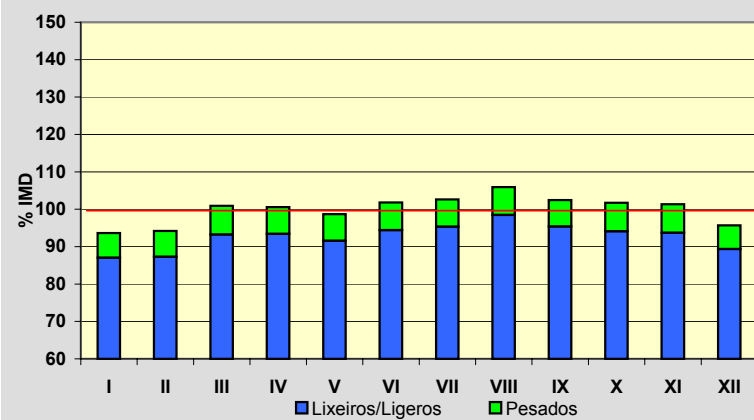
IMD: 8.683 I<sub>30</sub>: 762

Treito/Tramo:

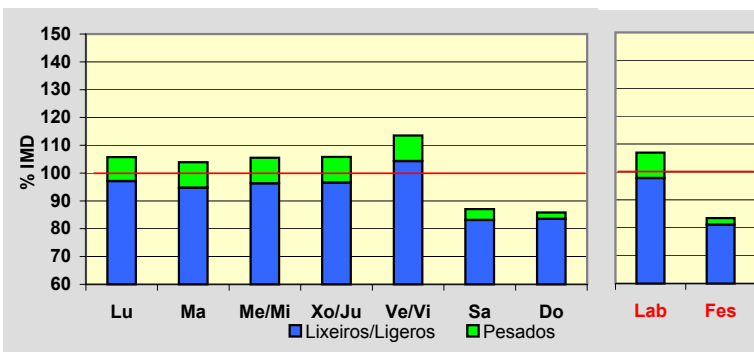
Brión (AC-451) - Negreira (AC-447)

% Pes.: 7,2 I<sub>150</sub>: 715**Variación Mensual**

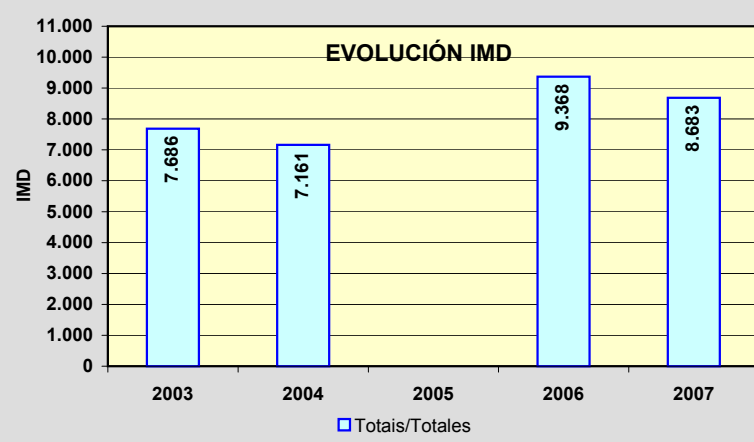
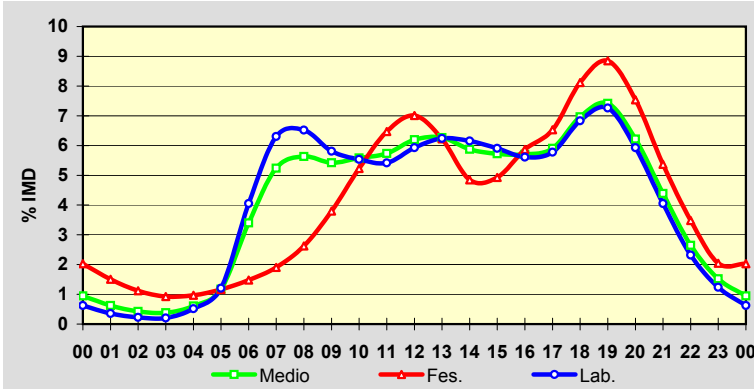
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.129	93,62	7,0
II	8.179	94,20	7,3
III	8.764	100,93	7,6
IV	8.732	100,56	7,1
V	8.570	98,70	7,2
VI	8.842	101,83	7,3
VII	8.911	102,63	7,1
VIII	9.196	105,91	7,0
IX	8.897	102,46	6,9
X	8.833	101,73	7,5
XI	8.798	101,32	7,5
XII	8.309	95,69	6,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.184	105,77	8,2
Ma	9.021	103,89	8,8
Me/Mi	9.160	105,49	8,7
Xo/Ju	9.186	105,79	8,7
Ve/Vi	9.858	113,53	8,1
Sa	7.557	87,03	4,5
Do	7.453	85,83	2,7
Lab	9.282	106,90	8,5
Fes	7.245	83,44	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	58	147	82
01	33	109	54
02	21	81	37
03	19	67	33
04	48	70	53
05	112	84	102
06	376	107	295
07	585	138	455
08	605	190	489
09	539	275	471
10	514	379	485
11	503	469	498
12	550	508	538
13	579	451	544
14	571	351	510
15	548	357	497
16	521	425	495
17	536	473	513
18	634	588	605
19	674	641	644
20	550	546	540
21	376	389	381
22	215	252	230
23	115	148	132
	9.282	7.245	8.683



Estación: AC-544(8)

Tipo: NOVA/NUEVA

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Variante Negreira

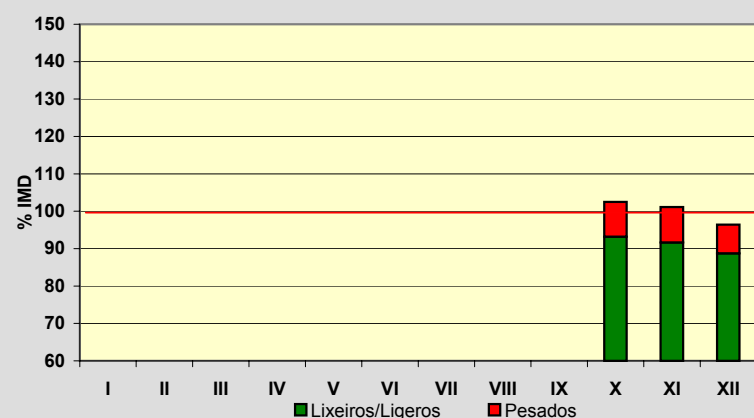
IMD: 4.481 I<sub>30</sub>: 388

Treito/Tramo:

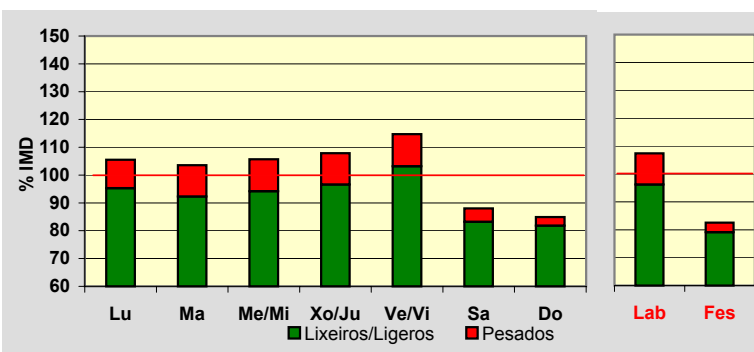
Negreira (AC-447) - Enl. Este Negreira

% Pes.: 8,8 I<sub>150</sub>: 343**Variación Mensual**

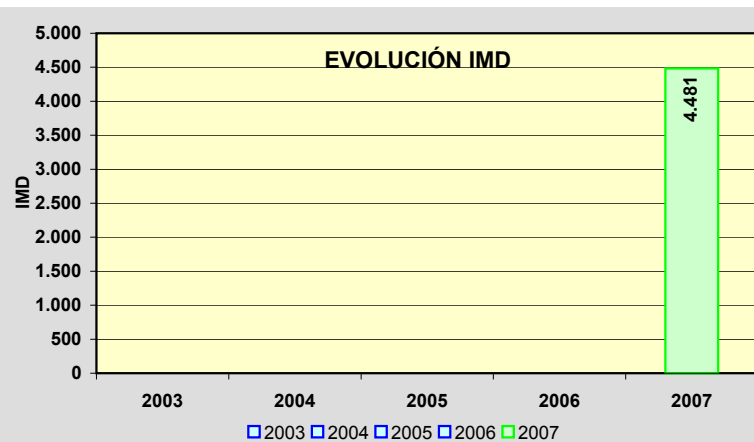
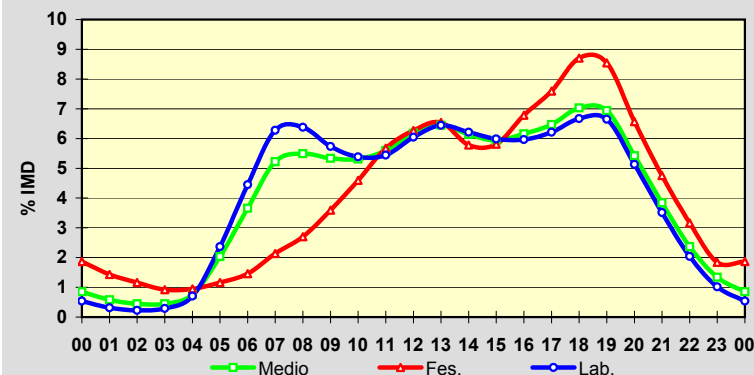
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X	4.593	102,50	9,1
XI	4.531	101,12	9,4
XII	4.321	96,43	8,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.728	105,51	9,7
Ma	4.641	103,57	10,9
Me/Mi	4.737	105,71	10,9
Xo/Ju	4.835	107,90	10,5
Ve/Vi	5.142	114,75	10,1
Sa	3.944	88,02	5,5
Do	3.804	84,89	3,6
Lab	4.812	107,39	10,4
Fes	3.700	82,57	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	69	38
01	15	53	26
02	11	43	20
03	14	34	20
04	34	35	34
05	114	43	91
06	214	54	164
07	302	79	234
08	307	100	246
09	276	133	239
10	259	170	238
11	262	210	251
12	291	232	277
13	310	242	289
14	299	214	275
15	288	215	266
16	287	251	276
17	299	281	290
18	321	322	315
19	320	316	311
20	247	243	243
21	169	176	172
22	98	117	106
23	49	68	60
	4.812	3.700	4.481



Estación: **AC-548(0)**

Anterior: SC-10(1)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

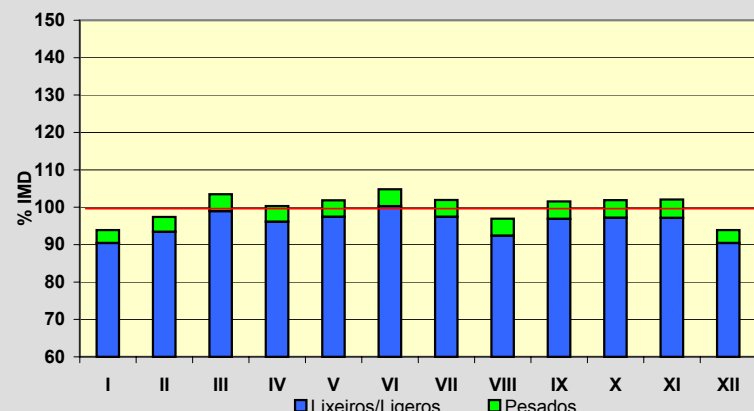
Nome/Nombre:

**Vidán (AC-548)**IMD: **23.629** I<sub>30</sub>: **2.073**

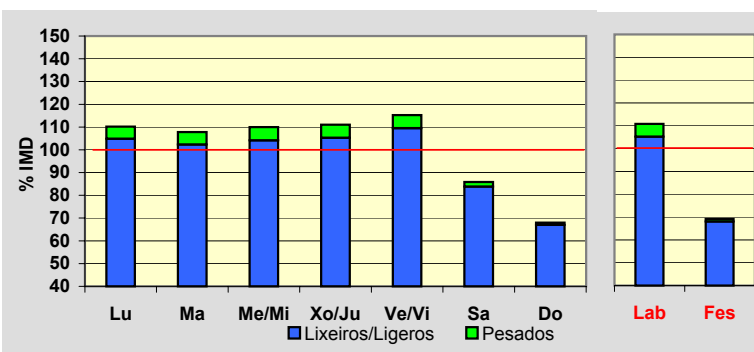
Treito/Tramo:

**A Rocha (N-550) - Vidán (AC-543)**% Pes.: **4,3** I<sub>150</sub>: **1.980****Variación Mensual**

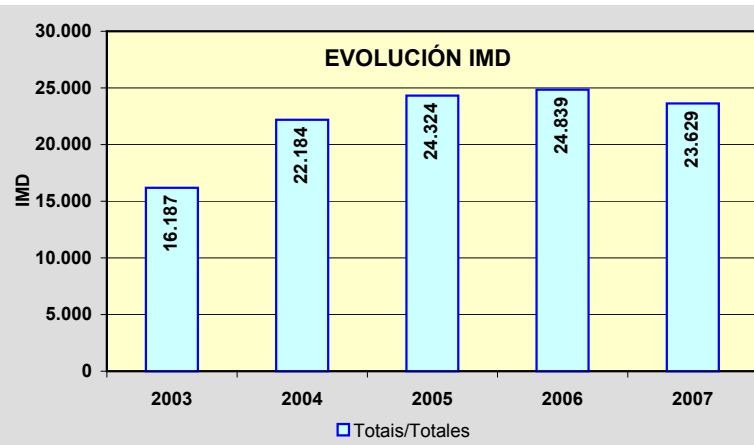
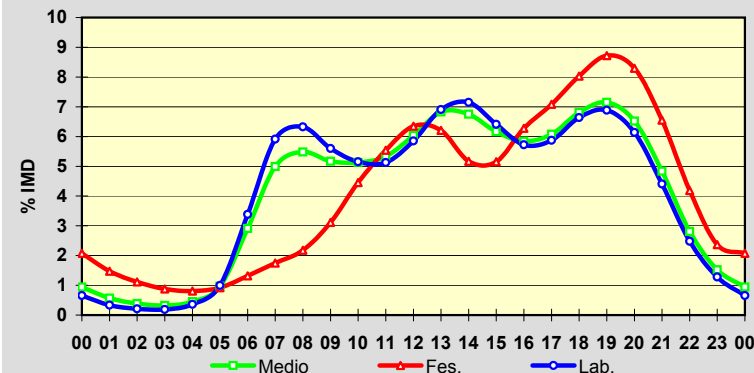
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	22.189	93,91	3,7
II	23.015	97,40	4,1
III	24.452	103,48	4,4
IV	23.706	100,33	4,2
V	24.064	101,84	4,3
VI	24.762	104,79	4,3
VII	24.084	101,93	4,4
VIII	22.906	96,94	4,7
IX	24.001	101,57	4,6
X	24.074	101,88	4,6
XI	24.114	102,05	4,8
XII	22.187	93,90	3,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	26.043	110,22	4,9
Ma	25.468	107,78	5,1
Me/Mi	25.981	109,95	5,3
Xo/Ju	26.232	111,02	5,2
Ve/Vi	27.232	115,25	5,0
Sa	20.291	85,87	2,4
Do	16.060	67,97	1,4
Lab	26.190	110,84	5,1
Fes	16.347	69,18	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	172	339	222
01	88	241	135
02	55	182	92
03	49	143	76
04	95	132	107
05	261	150	229
06	886	215	688
07	1.548	286	1.180
08	1.657	356	1.295
09	1.466	509	1.221
10	1.350	728	1.212
11	1.342	906	1.260
12	1.533	1.038	1.426
13	1.809	1.015	1.613
14	1.873	845	1.595
15	1.680	842	1.457
16	1.499	1.026	1.381
17	1.539	1.158	1.436
18	1.739	1.313	1.609
19	1.803	1.425	1.689
20	1.607	1.356	1.540
21	1.154	1.071	1.143
22	649	684	663
23	336	387	360
	<b>26.190</b>	<b>16.347</b>	<b>23.629</b>



Estación: AC-550(43)

Tipo: NOVA/NUEVA

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Serres

IMD:

2.984

I<sub>30</sub>: 267

Treito/Tramo:

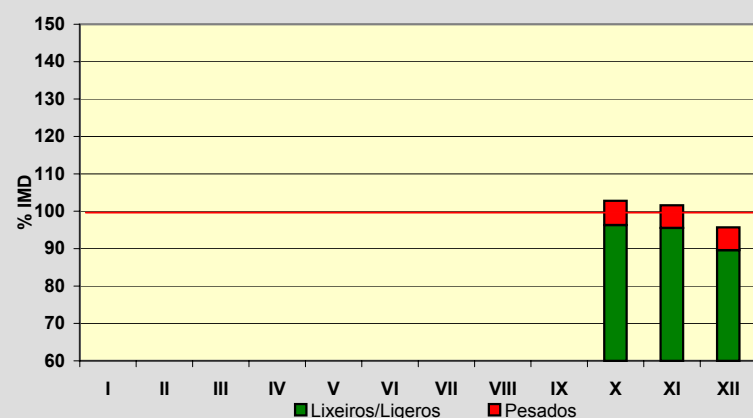
Muros - Serra de Outes (CP-3404)

% Pes.:

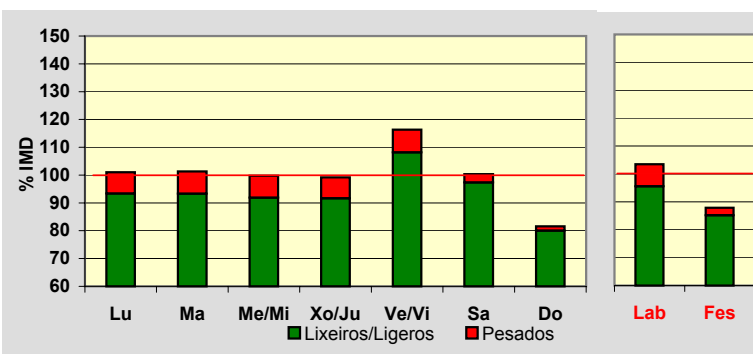
6,2

I<sub>150</sub>: 233**Variación Mensual**

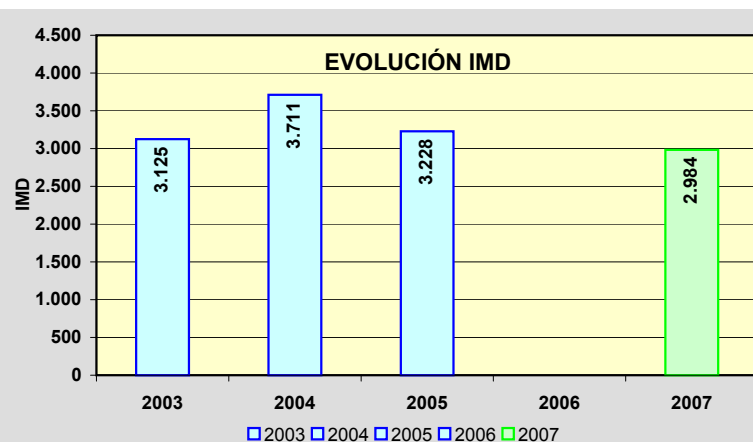
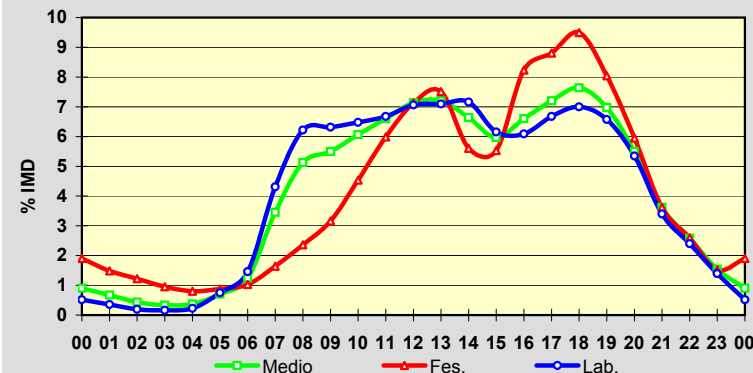
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I			
II			
III			
IV			
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X	3.067	102,78	6,3
XI	3.032	101,61	6,0
XII	2.855	95,68	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.015	101,04	7,6
Ma	3.023	101,31	7,9
Me/Mi	2.977	99,77	7,9
Xo/Ju	2.959	99,16	7,6
Ve/Vi	3.471	116,32	7,0
Sa	2.994	100,34	3,0
Do	2.435	81,60	1,9
Lab	3.087	103,45	7,6
Fes	2.623	87,90	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	50	27
01	11	39	20
02	6	32	13
03	5	25	10
04	7	21	11
05	23	23	21
06	45	27	37
07	133	43	103
08	192	62	153
09	195	83	164
10	200	119	181
11	206	157	197
12	218	187	213
13	219	197	215
14	221	147	198
15	190	145	178
16	188	216	197
17	206	231	215
18	216	249	228
19	203	211	208
20	165	156	164
21	105	95	108
22	74	68	77
23	43	40	46
	3.087	2.623	2.984



Estación: AC-550(85)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-550c(64)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Porto do Son

IMD: 5.787

I<sub>30</sub>: 769

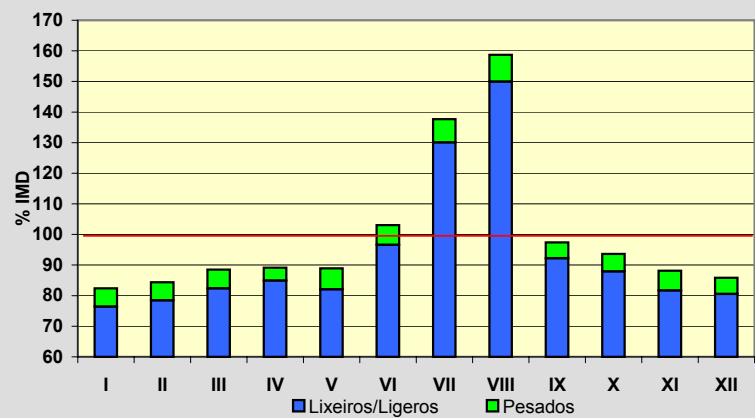
Treito/Tramo:

Noia (AC-311) - Porto do Son

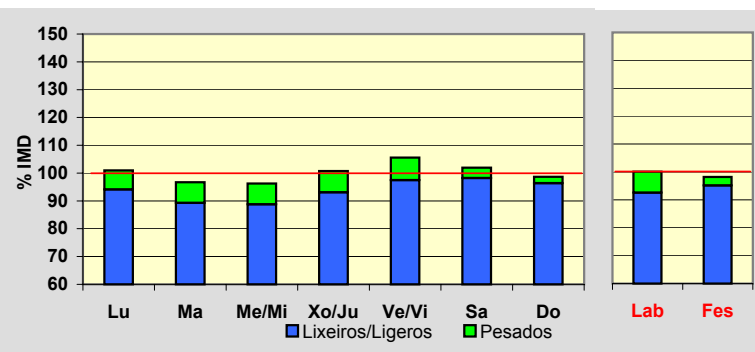
% Pes.: 6,2

I<sub>150</sub>: 662**Variación Mensual**

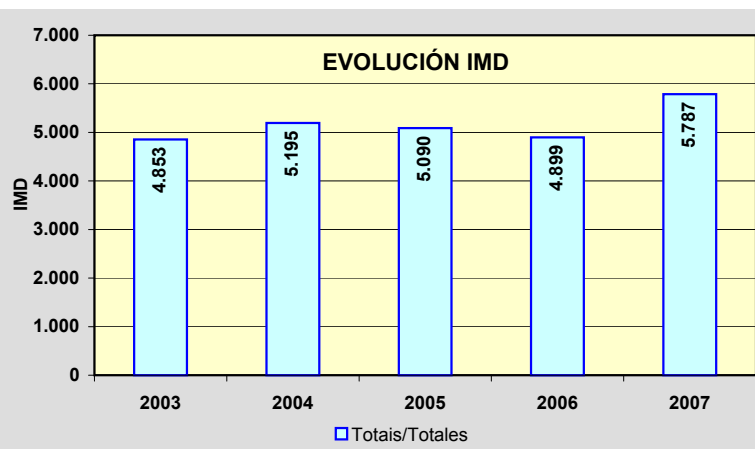
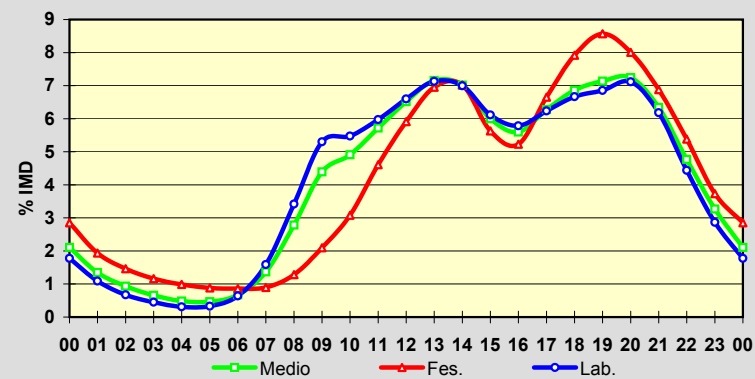
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.767	82,37	7,2
II	4.883	84,38	7,0
III	5.121	88,49	6,9
IV	5.158	89,13	4,7
V	5.147	88,94	7,7
VI	5.962	103,02	6,2
VII	7.966	137,65	5,5
VIII	9.183	158,68	5,5
IX	5.637	97,41	5,3
X	5.418	93,62	6,1
XI	5.100	88,13	7,3
XII	4.969	85,86	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.843	100,97	6,8
Ma	5.598	96,73	7,7
Me/Mi	5.571	96,27	7,8
Xo/Ju	5.830	100,74	7,6
Ve/Vi	6.111	105,60	7,7
Sa	5.901	101,97	3,7
Do	5.709	98,65	2,3
Lab	5.791	100,07	7,5
Fes	5.682	98,19	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	103	162	122
01	63	110	78
02	39	83	54
03	26	66	38
04	18	56	28
05	19	50	27
06	37	49	39
07	92	51	79
08	198	73	161
09	307	119	254
10	317	175	284
11	346	262	331
12	382	336	377
13	413	395	414
14	405	399	406
15	354	320	347
16	335	297	324
17	361	378	363
18	386	450	397
19	397	487	413
20	412	455	419
21	358	391	367
22	257	306	276
23	166	212	189
	<b>5.791</b>	<b>5.682</b>	<b>5.787</b>



**Estación: AC-552(5)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior: AC-410(5)

Rede/Red: PB

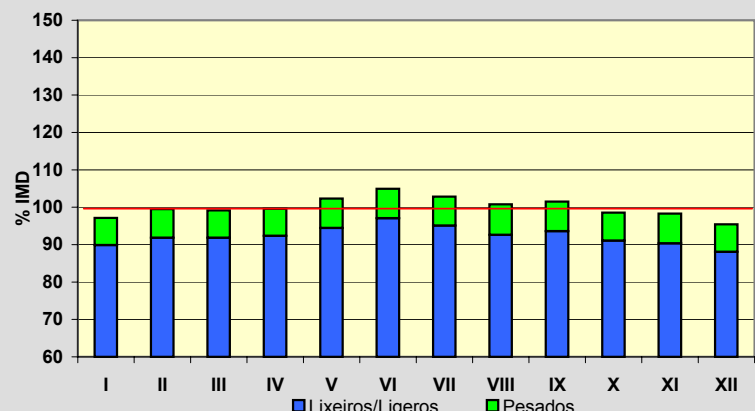
Nome/Nombre:

**A Maceira (Arteixo)**IMD: **20.016** I<sub>30</sub>: **1.604**

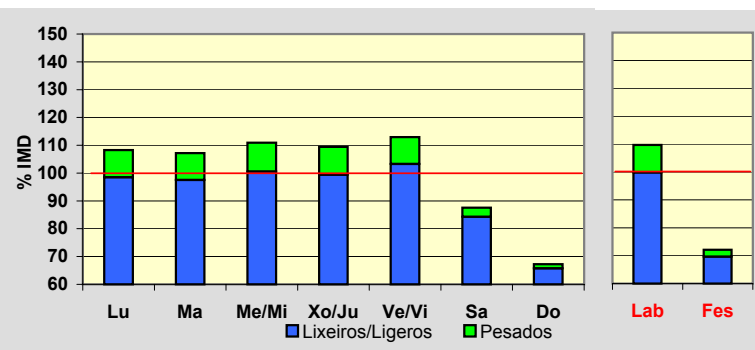
Treito/Tramo:

**Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)**% Pes.: **7,7** I<sub>150</sub>: **1.545****Variación Mensual**

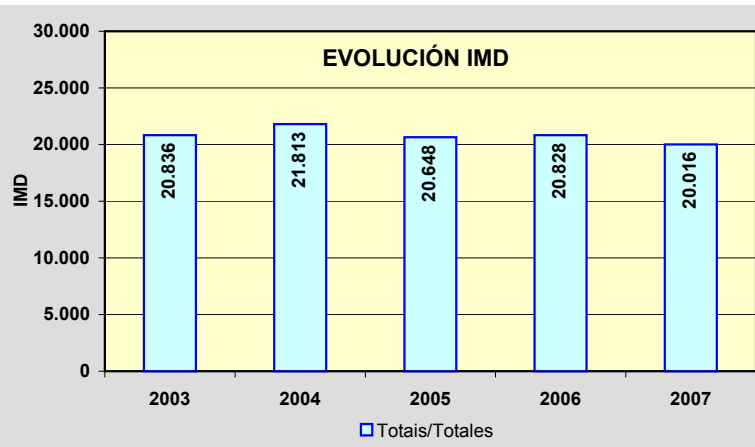
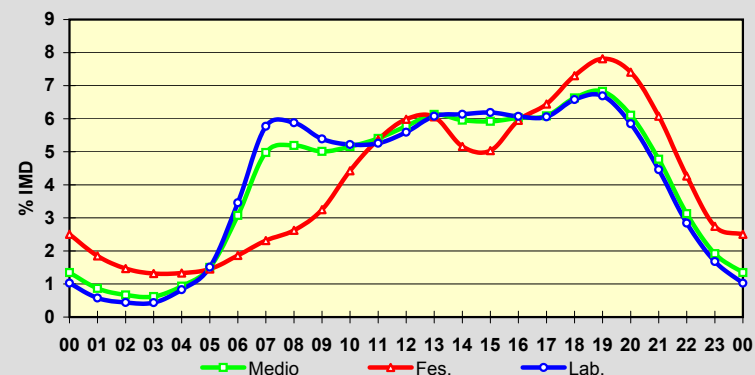
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	19.447	97,16	7,5
II	19.919	99,52	7,7
III	19.848	99,16	7,4
IV	19.937	99,61	7,3
V	20.478	102,31	7,7
VI	21.004	104,94	7,5
VII	20.581	102,82	7,5
VIII	20.171	100,77	8,1
IX	20.320	101,52	7,8
X	19.727	98,56	7,6
XI	19.677	98,31	8,1
XII	19.100	95,42	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	21.669	108,26	9,0
Ma	21.449	107,16	9,0
Me/Mi	22.200	110,91	9,3
Xo/Ju	21.898	109,40	9,1
Ve/Vi	22.612	112,97	8,6
Sa	17.531	87,58	3,8
Do	13.458	67,24	2,2
Lab	21.964	109,73	9,0
Fes	14.436	72,12	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	225	361	269
01	127	267	173
02	97	212	134
03	96	190	124
04	182	192	187
05	332	210	300
06	759	269	615
07	1.268	334	996
08	1.291	379	1.039
09	1.184	469	1.003
10	1.146	639	1.032
11	1.155	775	1.081
12	1.228	864	1.156
13	1.334	874	1.227
14	1.347	745	1.192
15	1.359	727	1.185
16	1.333	859	1.205
17	1.330	930	1.218
18	1.445	1.054	1.327
19	1.470	1.128	1.366
20	1.284	1.069	1.222
21	979	877	955
22	624	616	626
23	369	396	384
	<b>21.964</b>	<b>14.436</b>	<b>20.016</b>



Estación: AC-552(23)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-552(25)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cabovilaño

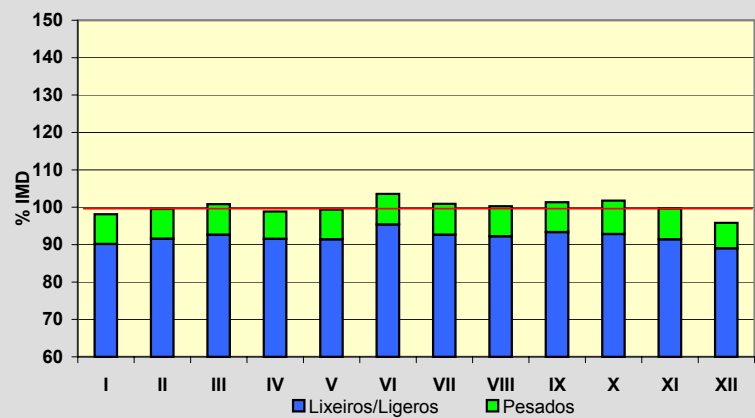
IMD: 13.383 I<sub>30</sub>: 1.241

Treito/Tramo:

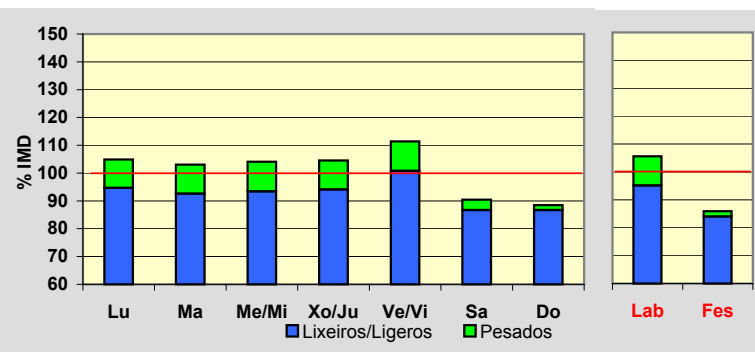
Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55

% Pes.: 8,0 I<sub>150</sub>: 1.191**Variación Mensual**

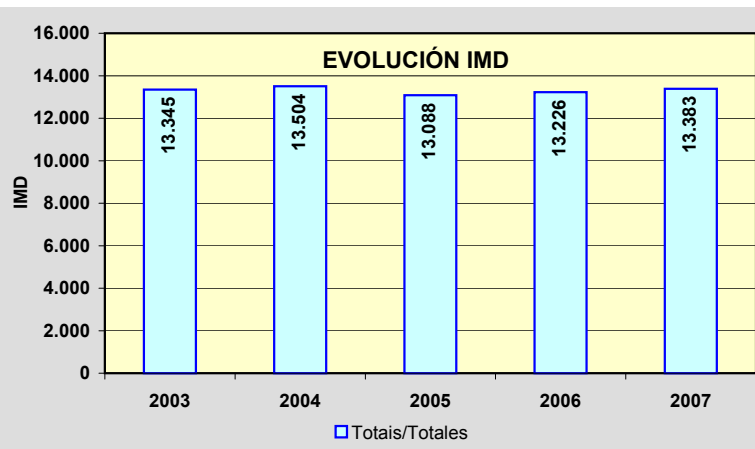
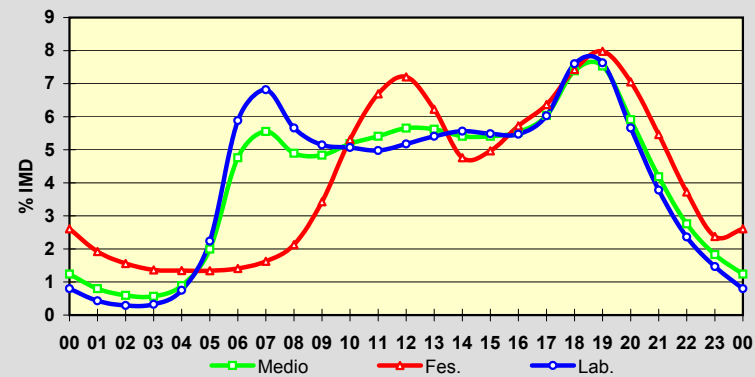
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.133	98,13	8,1
II	13.321	99,54	8,0
III	13.495	100,84	8,1
IV	13.232	98,87	7,4
V	13.297	99,36	8,0
VI	13.862	103,58	7,9
VII	13.507	100,93	8,2
VIII	13.417	100,25	8,0
IX	13.564	101,35	7,9
X	13.620	101,77	8,8
XI	13.340	99,68	8,3
XII	12.821	95,80	7,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.035	104,87	9,7
Ma	13.787	103,02	10,1
Me/Mi	13.926	104,06	10,2
Xo/Ju	13.993	104,56	10,0
Ve/Vi	14.910	111,41	9,5
Sa	12.100	90,41	4,1
Do	11.840	88,47	2,0
Lab	14.131	105,59	9,9
Fes	11.496	85,90	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	113	300	166
01	61	221	107
02	41	179	80
03	46	157	76
04	106	155	119
05	316	154	267
06	831	162	637
07	963	187	743
08	800	245	655
09	727	394	647
10	716	610	694
11	703	769	724
12	731	828	757
13	764	716	752
14	786	547	724
15	775	571	724
16	773	658	741
17	852	732	808
18	1.074	854	989
19	1.078	917	1.008
20	800	811	791
21	534	628	560
22	334	428	369
23	207	273	245
	14.131	11.496	13.383



Estación: AC-552(35)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-552(36)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Coristanco

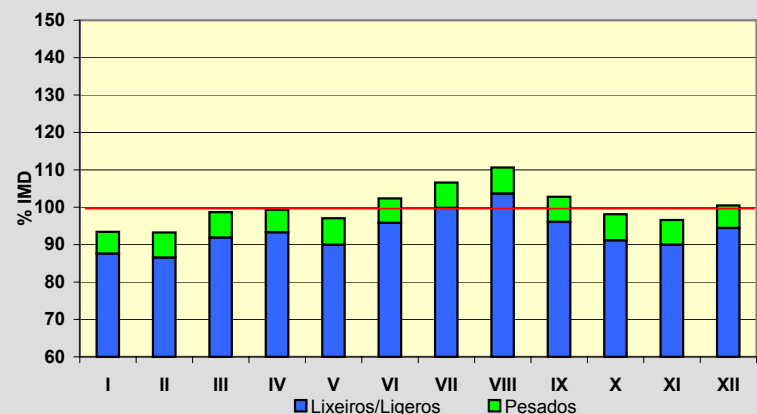
IMD: 15.983 I<sub>30</sub>: 1.478

Treito/Tramo:

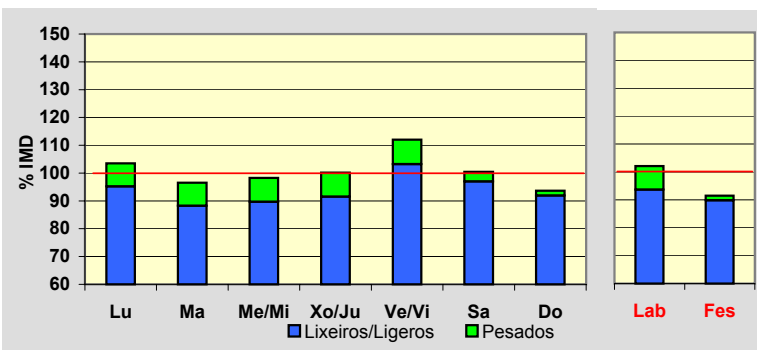
Enl. Carballo Sur (AG-55) - Coristanco (CP-1912)

% Pes.: 6,6 I<sub>150</sub>: 1.390**Variación Mensual**

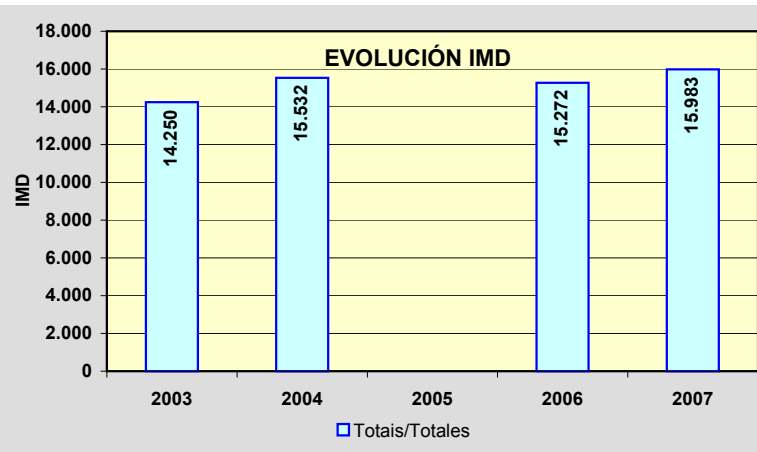
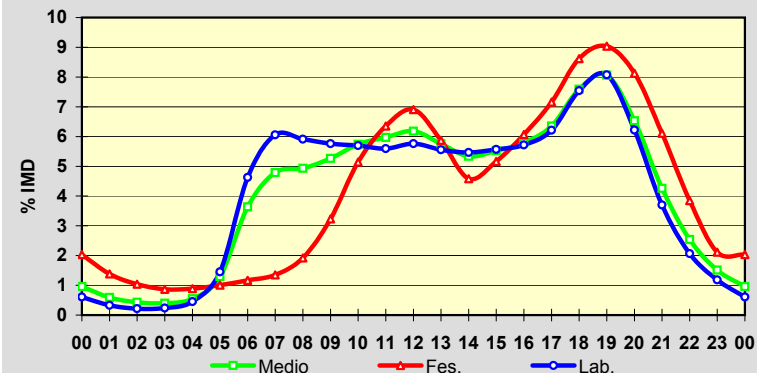
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.929	93,41	6,2
II	14.906	93,26	7,2
III	15.774	98,69	6,9
IV	15.878	99,34	6,1
V	15.513	97,06	7,3
VI	16.362	102,37	6,4
VII	17.042	106,63	6,4
VIII	17.680	110,62	6,3
IX	16.427	102,78	6,5
X	15.683	98,12	7,1
XI	15.437	96,58	6,8
XII	16.062	100,49	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.542	103,50	8,0
Ma	15.430	96,54	8,6
Me/Mi	15.706	98,27	8,7
Xo/Ju	16.006	100,14	8,6
Ve/Vi	17.908	112,04	7,9
Sa	16.054	100,44	3,4
Do	14.968	93,65	1,8
Lab	16.323	102,13	8,3
Fes	14.619	91,47	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	99	297	153
01	54	202	95
02	35	152	69
03	39	127	64
04	74	130	88
05	237	147	206
06	755	171	581
07	989	197	765
08	965	281	788
09	940	473	842
10	930	752	917
11	913	929	954
12	940	1.010	988
13	907	859	920
14	892	670	853
15	909	755	883
16	933	887	927
17	1.014	1.047	1.015
18	1.231	1.260	1.213
19	1.318	1.321	1.289
20	1.015	1.188	1.044
21	604	893	681
22	337	562	406
23	193	309	242
	16.323	14.619	15.983



**Estación: AC-552(57)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior: C-552(58)

Rede/Red: PB

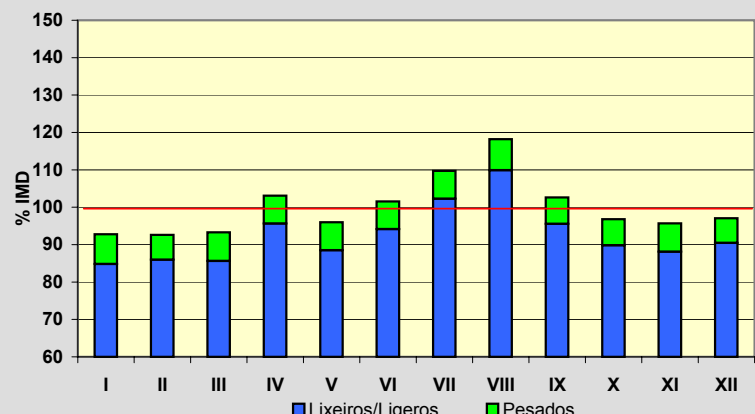
Nome/Nombre:

**Baio**IMD: **7.799** I<sub>30</sub>: **806**

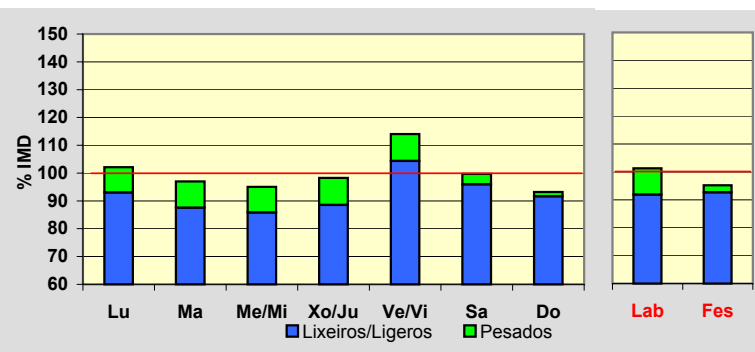
Treito/Tramo:

**Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)**% Pes.: **7,4** I<sub>150</sub>: **728****Variación Mensual**

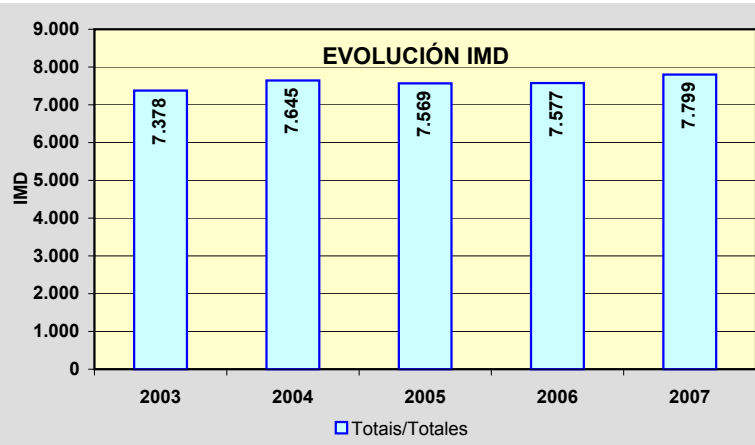
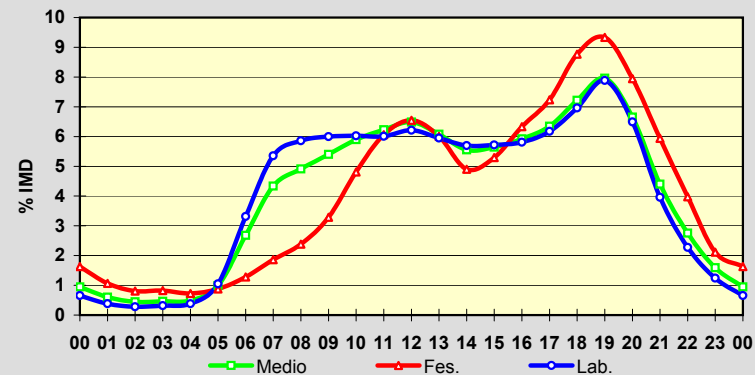
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.237	92,79	8,6
II	7.224	92,63	7,2
III	7.275	93,28	8,2
IV	8.039	103,08	7,2
V	7.485	95,97	7,8
VI	7.920	101,55	7,3
VII	8.559	109,74	6,8
VIII	9.218	118,19	7,0
IX	8.004	102,63	6,9
X	7.549	96,79	7,2
XI	7.462	95,68	7,9
XII	7.571	97,08	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.963	102,10	8,9
Ma	7.563	96,97	9,7
Me/Mi	7.414	95,06	9,7
Xo/Ju	7.662	98,24	9,9
Ve/Vi	8.895	114,05	8,5
Sa	7.774	99,68	3,7
Do	7.270	93,22	1,7
Lab	7.902	101,32	9,3
Fes	7.424	95,19	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	52	121	74
01	30	79	47
02	22	60	35
03	25	61	36
04	30	54	38
05	83	65	77
06	262	95	209
07	423	138	338
08	463	177	383
09	474	244	421
10	476	357	460
11	475	450	486
12	491	486	506
13	470	446	474
14	450	364	433
15	452	393	440
16	459	470	462
17	488	537	495
18	550	651	563
19	623	693	621
20	513	590	519
21	313	441	343
22	180	295	215
23	98	157	124
	<b>7.902</b>	<b>7.424</b>	<b>7.799</b>



Estación: AC-552(87)

Tipo: PER

## MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-552(90)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cee (AC-552)

IMD: 9.452

 $I_{30}$ : 950

Treito/Tramo:

Dumbría (AC-199) - Cee

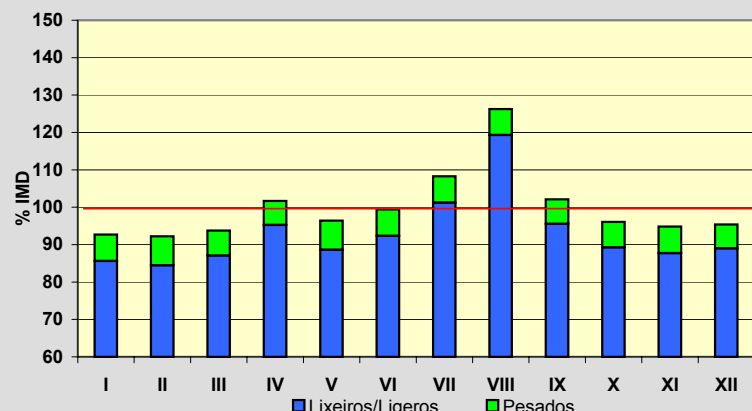
% Pes.: 7,0

 $I_{150}$ :

839

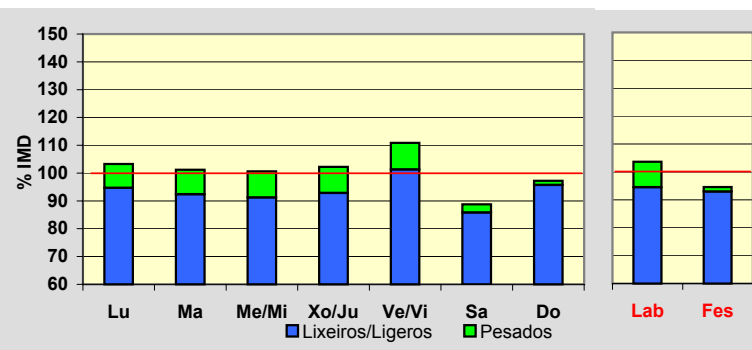
## Variación Mensual

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.762	92,70	7,6
II	8.719	92,25	8,4
III	8.863	93,77	7,1
IV	9.611	101,68	6,3
V	9.115	96,43	8,1
VI	9.398	99,43	7,1
VII	10.235	108,28	6,5
VIII	11.933	126,25	5,5
IX	9.652	102,12	6,4
X	9.083	96,10	7,1
XI	8.965	94,85	7,5
XII	9.017	95,40	6,7



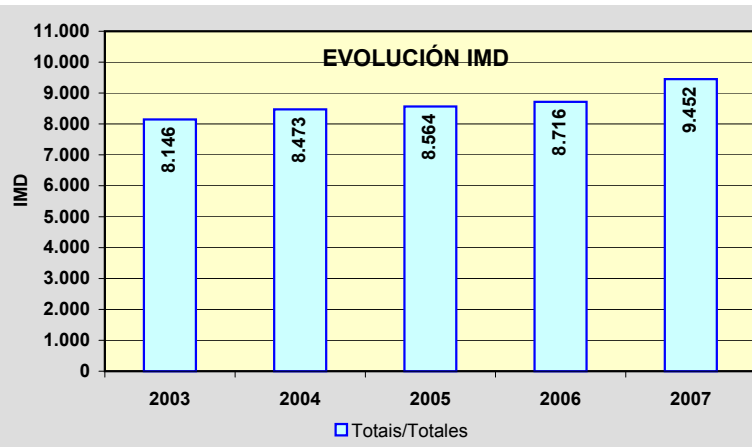
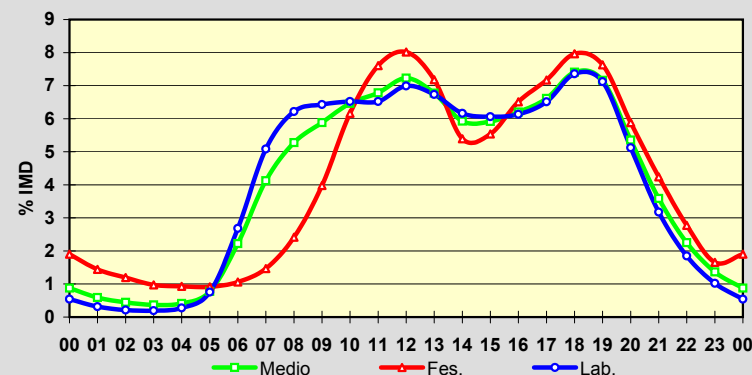
## Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.762	103,28	8,3
Ma	9.565	101,20	8,7
Me/Mi	9.511	100,62	9,3
Xo/Ju	9.666	102,26	9,2
Ve/Vi	10.480	110,88	8,6
Sa	8.392	88,79	3,3
Do	9.189	97,22	1,5
Lab	9.798	103,66	8,8
Fes	8.941	94,59	1,7



## Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	53	170	83
01	31	129	56
02	21	107	42
03	19	87	35
04	27	83	39
05	74	82	73
06	263	95	210
07	498	131	390
08	609	216	499
09	630	356	556
10	639	551	611
11	639	680	641
12	685	717	683
13	660	642	640
14	604	482	560
15	594	495	559
16	601	582	586
17	638	641	625
18	721	712	700
19	698	682	677
20	502	526	506
21	311	379	339
22	181	248	213
23	100	148	129
	9.798	8.941	9.452



**Estación: AC-553(0)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior: AC-553(0)

Rede/Red: PB

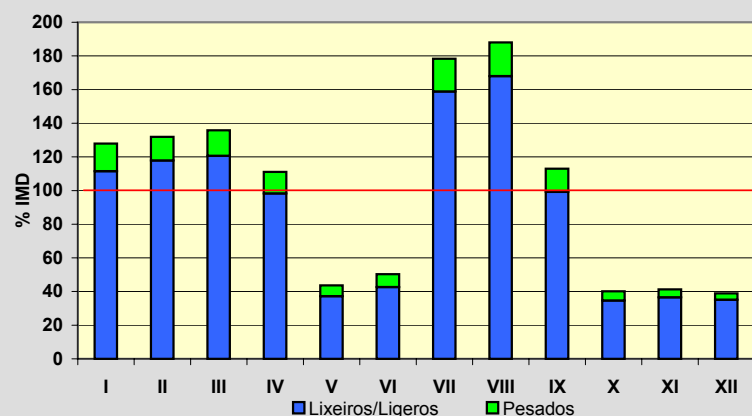
Nome/Nombre:

**Ponte Catoira**IMD: **3.690***I<sub>30</sub>*: **595**

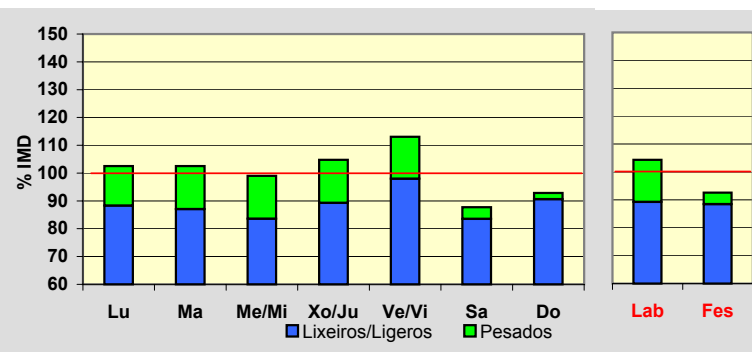
Treito/Tramo:

**Saída 10 (VG-1.1) - Ponte Catoira**% Pes.: **11,7***I<sub>150</sub>*: **500****Variación Mensual**

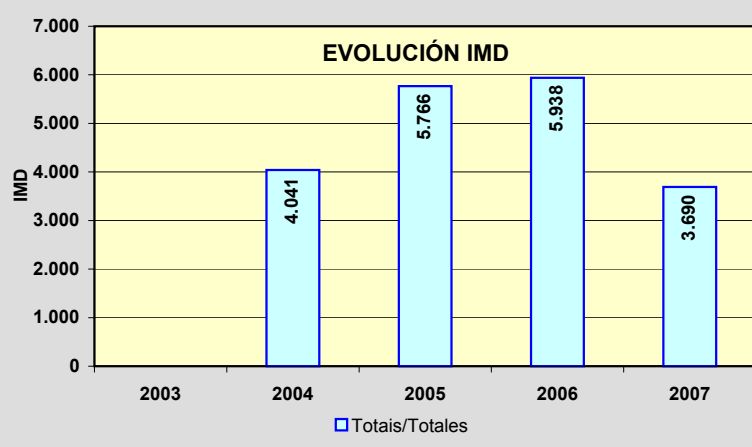
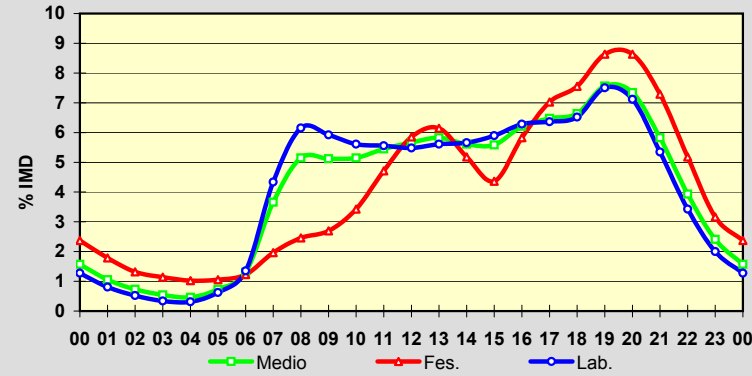
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	4.721	127,94	12,9
II	4.869	131,95	10,7
III	5.011	135,80	11,2
IV	4.098	111,06	11,5
V	1.610	43,63	14,7
VI	1.856	50,30	15,3
VII	6.579	178,29	10,9
VIII	6.939	188,05	10,7
IX	4.169	112,98	12,2
X	1.480	40,11	13,6
XI	1.522	41,25	11,4
XII	1.437	38,94	10,0

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	3.784	102,55	13,9
Ma	3.783	102,52	15,1
Me/Mi	3.654	99,02	15,6
Xo/Ju	3.867	104,80	14,8
Ve/Vi	4.171	113,04	13,3
Sa	3.237	87,72	4,8
Do	3.426	92,85	2,4
Lab	3.851	104,36	14,5
Fes	3.417	92,60	4,5

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	49	81	58
01	31	61	39
02	20	45	27
03	13	39	20
04	12	35	17
05	24	36	27
06	52	42	48
07	167	67	135
08	237	84	190
09	228	92	189
10	216	117	190
11	214	161	201
12	211	200	209
13	216	210	215
14	218	177	207
15	227	149	206
16	242	199	229
17	245	240	239
18	251	258	245
19	289	295	279
20	274	295	271
21	206	249	215
22	132	177	145
23	77	108	89
	<b>3.851</b>	<b>3.417</b>	<b>3.690</b>



**Estación: AC-564(5)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: PB

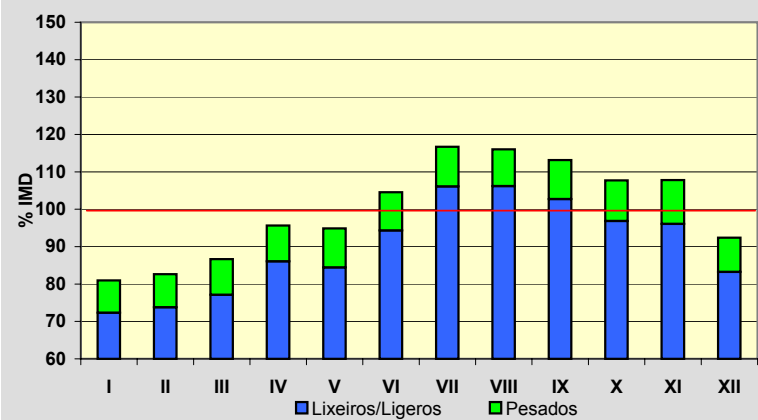
Nome/Nombre:

**Fonfria****IMD: 3.516 I<sub>30</sub>: 437**

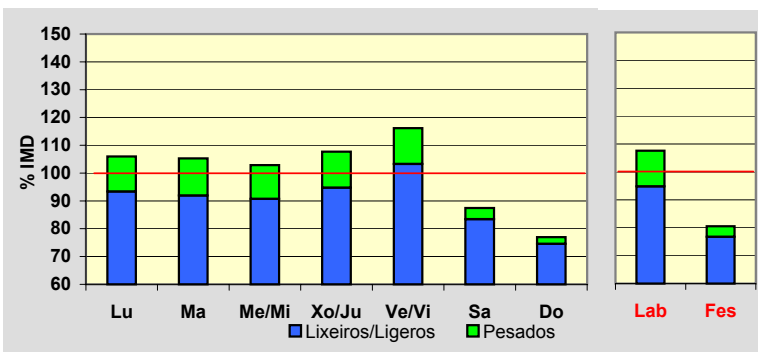
Treito/Tramo:

**Cabanas (AP-9) - As Neves****% Pes.: 10,0 I<sub>150</sub>: 378****Variación Mensual**

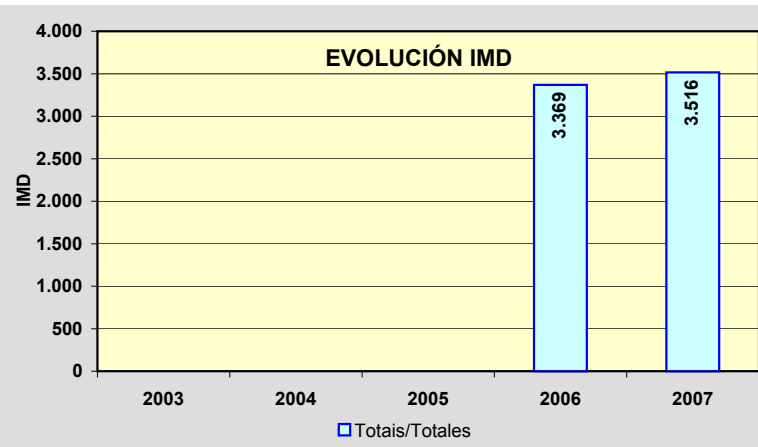
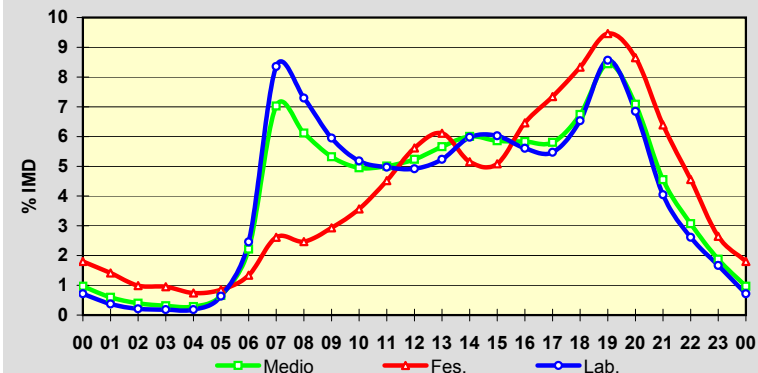
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.847	80,97	10,7
II	2.905	82,62	10,7
III	3.047	86,66	11,0
IV	3.363	95,65	10,0
V	3.336	94,88	11,0
VI	3.676	104,55	9,8
VII	4.103	116,70	9,1
VIII	4.080	116,04	8,5
IX	3.978	113,14	9,2
X	3.787	107,71	10,1
XI	3.791	107,82	10,9
XII	3.248	92,38	9,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.726	105,97	11,9
Ma	3.702	105,29	12,7
Me/Mi	3.617	102,87	11,8
Xo/Ju	3.786	107,68	12,0
Ve/Vi	4.084	116,15	11,1
Sa	3.074	87,43	4,6
Do	2.706	76,96	3,1
Lab	3.783	107,59	11,9
Fes	2.832	80,55	4,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	51	34
01	14	40	21
02	8	28	14
03	7	27	11
04	7	21	10
05	24	24	23
06	93	38	78
07	316	74	247
08	276	70	215
09	225	83	187
10	196	101	174
11	188	128	176
12	186	159	184
13	198	173	199
14	226	146	211
15	228	144	206
16	212	183	205
17	207	208	204
18	247	236	237
19	324	268	297
20	259	245	249
21	153	181	160
22	99	129	108
23	63	75	66
	<b>3.783</b>	<b>2.832</b>	<b>3.516</b>



Estación: AC-564(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: AC-142(16)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Goente

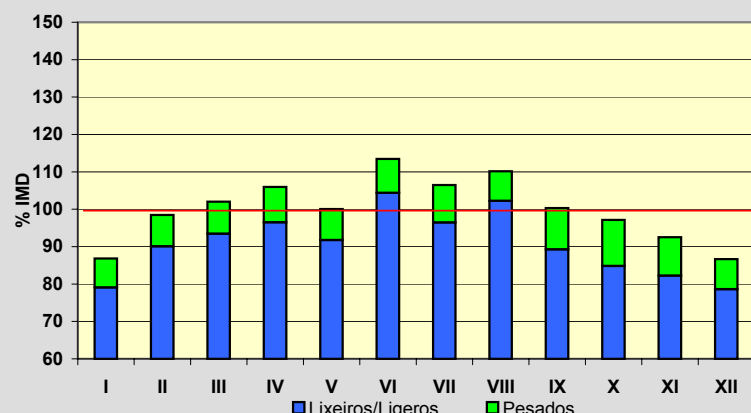
IMD: 4.250 I<sub>30</sub>: 470

Treito/Tramo:

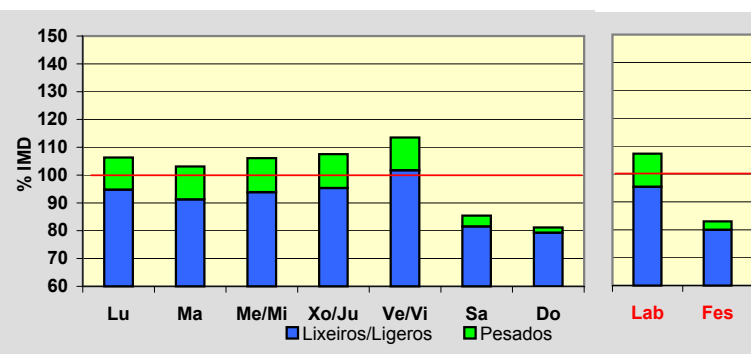
As Neves - Piñeiral (AC-142)

% Pes.: 9,3 I<sub>150</sub>: 420**Variación Mensual**

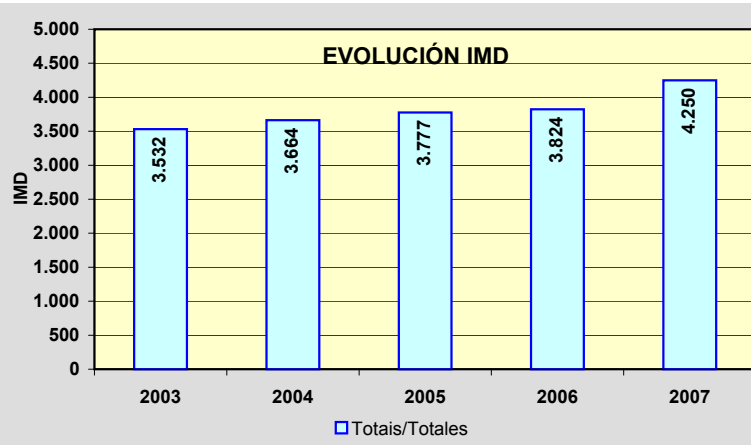
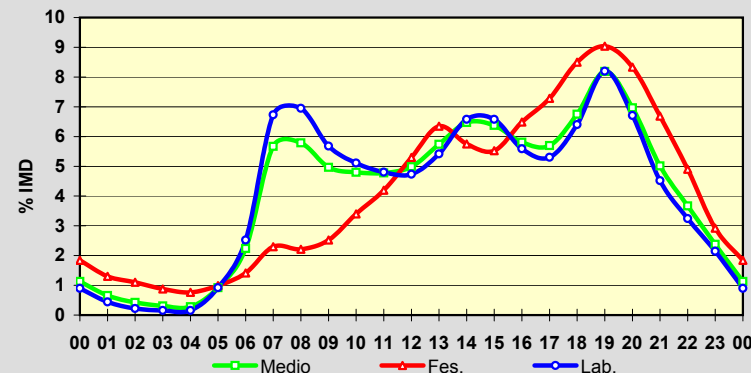
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.690	86,82	8,9
II	4.185	98,47	8,5
III	4.337	102,05	8,4
IV	4.503	105,95	8,9
V	4.253	100,07	8,3
VI	4.821	113,44	8,0
VII	4.525	106,47	9,4
VIII	4.682	110,16	7,2
IX	4.264	100,33	11,0
X	4.129	97,15	12,7
XI	3.933	92,54	11,1
XII	3.684	86,68	9,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.519	106,33	10,9
Ma	4.383	103,13	11,5
Me/Mi	4.510	106,12	11,6
Xo/Ju	4.569	107,51	11,3
Ve/Vi	4.825	113,53	10,4
Sa	3.631	85,44	4,6
Do	3.451	81,20	2,4
Lab	4.561	107,32	11,1
Fes	3.529	83,04	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	41	65	48
01	20	46	28
02	10	39	18
03	7	31	13
04	7	27	12
05	42	35	39
06	115	50	95
07	307	81	241
08	317	78	246
09	259	89	211
10	233	120	204
11	219	148	203
12	216	187	212
13	247	224	244
14	300	203	275
15	300	195	271
16	255	229	247
17	242	257	242
18	292	300	287
19	374	319	348
20	306	294	296
21	206	236	213
22	148	173	156
23	98	103	101
	4.561	3.529	4.250



**Estación: AC-566(8)****Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior: AC-113(8)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Serqueiro

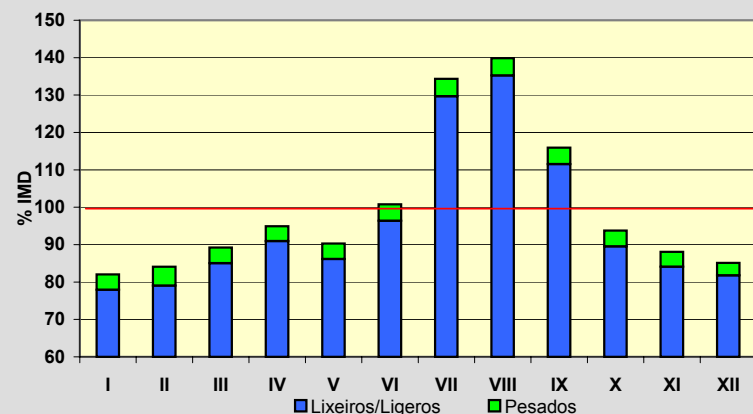
IMD: 8.220 I<sub>30</sub>: 1.156

Treito/Tramo:

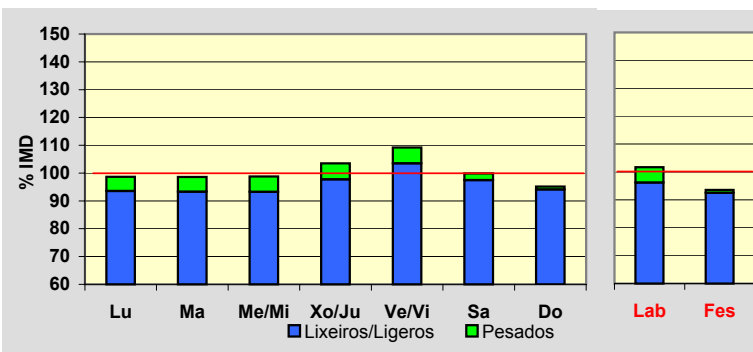
Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-116)

% Pes.: 4,3 I<sub>150</sub>: 893**Variación Mensual**

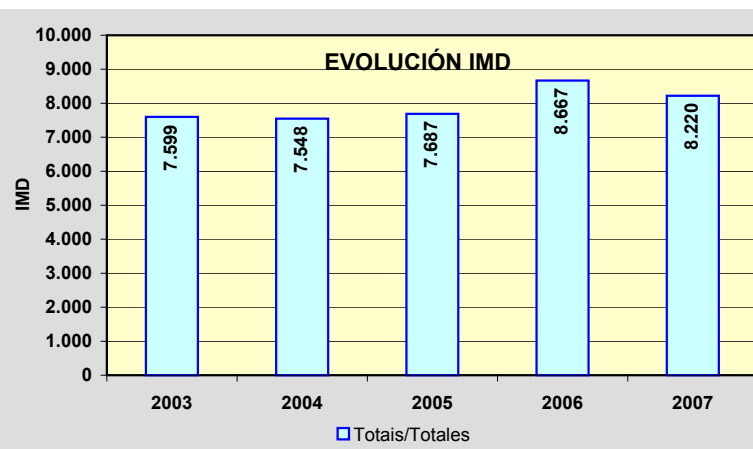
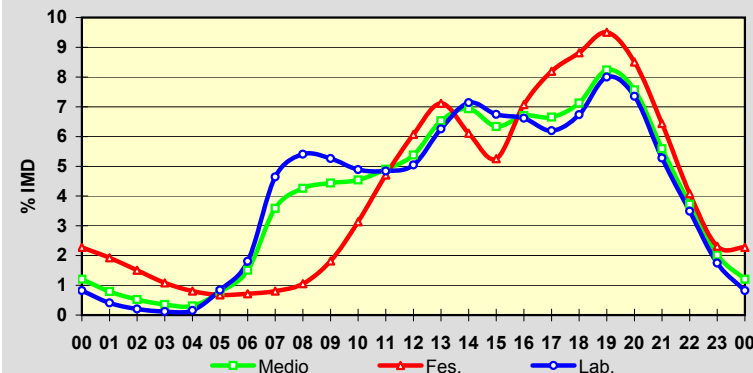
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.744	82,04	5,0
II	6.914	84,11	6,0
III	7.333	89,21	4,7
IV	7.804	94,94	4,2
V	7.422	90,29	4,6
VI	8.286	100,80	4,4
VII	11.044	134,36	3,5
VIII	11.497	139,87	3,3
IX	9.531	115,95	3,8
X	7.706	93,75	4,5
XI	7.240	88,08	4,5
XII	6.997	85,12	3,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.109	98,65	5,2
Ma	8.107	98,63	5,4
Me/Mi	8.120	98,78	5,6
Xo/Ju	8.510	103,53	5,6
Ve/Vi	8.975	109,18	5,2
Sa	8.208	99,85	2,4
Do	7.823	95,17	1,1
Lab	8.361	101,72	5,4
Fes	7.689	93,54	1,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	69	175	99
01	34	148	65
02	17	116	43
03	10	83	29
04	13	62	25
05	70	52	64
06	151	55	124
07	388	62	295
08	452	81	350
09	440	140	365
10	409	241	373
11	405	362	403
12	422	467	442
13	523	547	537
14	597	470	570
15	564	404	521
16	553	544	551
17	518	630	547
18	563	678	586
19	669	731	677
20	615	654	622
21	441	495	460
22	292	314	306
23	146	178	166
	8.361	7.689	8.220



Estación: AC-566(40)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-646a(11)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Campo do Hospital (AC-566)

IMD: 1.399

I<sub>30</sub>: 192

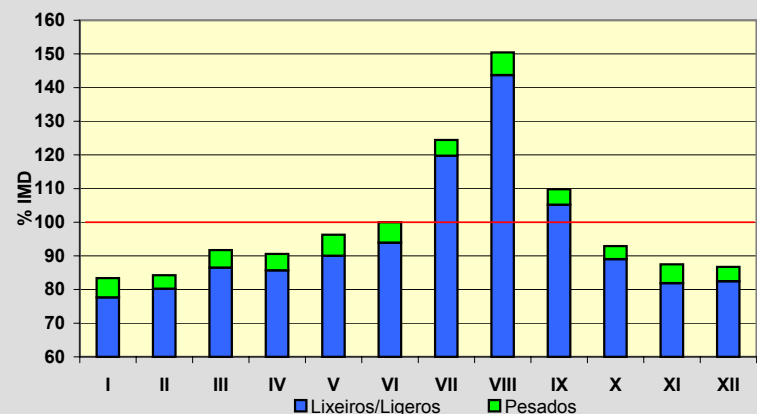
Treito/Tramo:

Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)

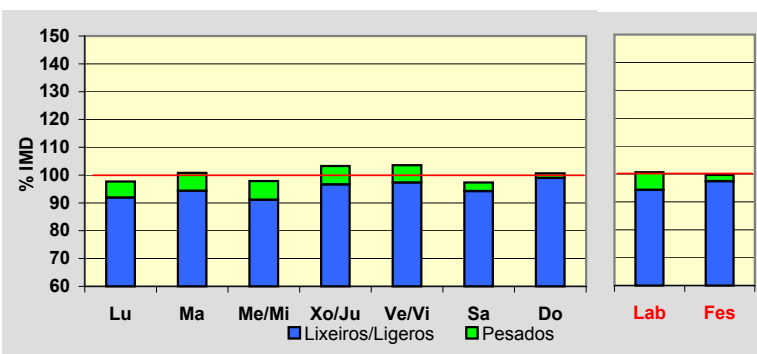
% Pes.: 5,2

I<sub>150</sub>: 153**Variación Mensual**

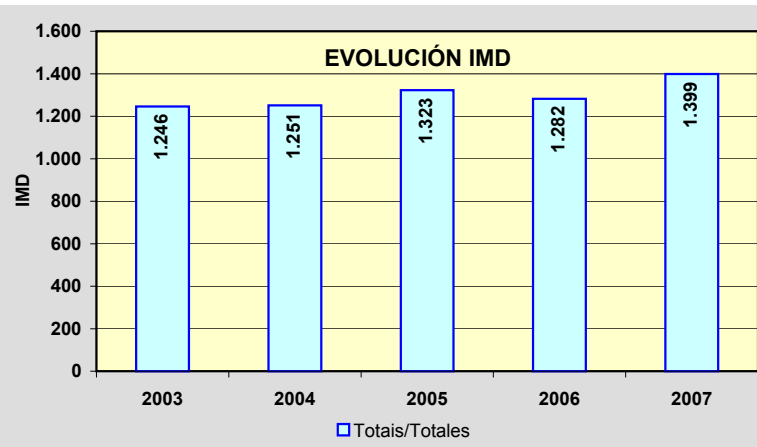
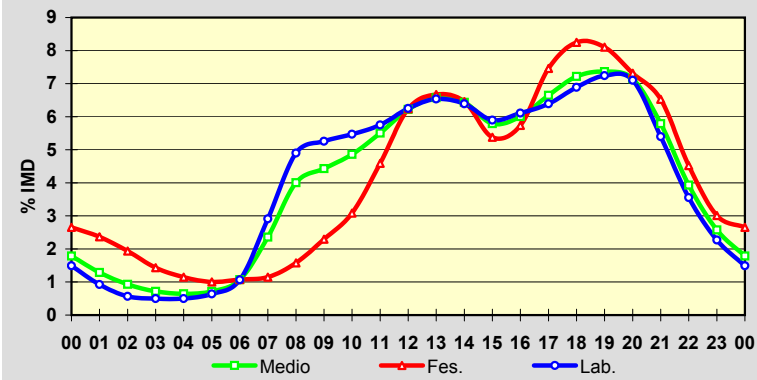
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.167	83,42	6,9
II	1.179	84,27	4,8
III	1.283	91,71	5,7
IV	1.267	90,56	5,4
V	1.347	96,28	6,5
VI	1.399	100,00	6,1
VII	1.741	124,45	3,8
VIII	2.105	150,46	4,5
IX	1.536	109,79	4,2
X	1.300	92,92	4,2
XI	1.224	87,49	6,4
XII	1.213	86,70	4,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.367	97,71	5,9
Ma	1.410	100,79	6,4
Me/Mi	1.369	97,86	6,9
Xo/Ju	1.445	103,29	6,4
Ve/Vi	1.449	103,57	6,0
Sa	1.362	97,36	3,2
Do	1.408	100,64	1,7
Lab	1.408	100,64	6,3
Fes	1.394	99,64	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	37	25
01	13	33	18
02	8	27	13
03	7	20	10
04	7	16	9
05	9	14	10
06	15	15	15
07	41	16	33
08	69	22	56
09	74	32	62
10	77	43	68
11	81	64	77
12	88	87	87
13	92	93	92
14	90	90	90
15	83	75	81
16	86	80	84
17	90	104	93
18	97	115	101
19	102	113	103
20	100	102	100
21	76	91	81
22	50	63	55
23	32	42	36
	1.408	1.394	1.399



Estación: AC-840(18)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-540a(40)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cesuras

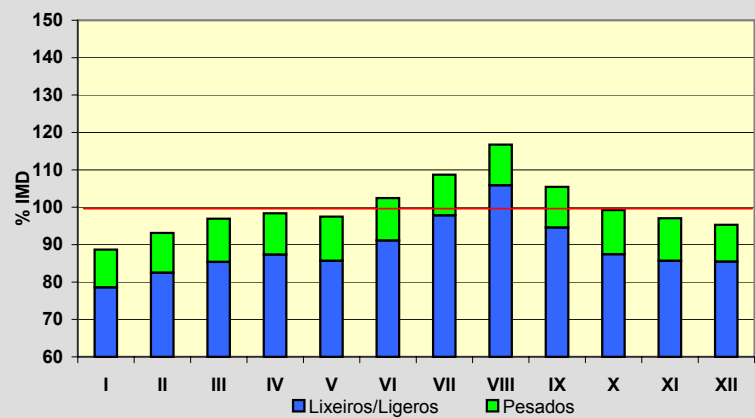
IMD: 5.022 I<sub>30</sub>: 723

Treito/Tramo:

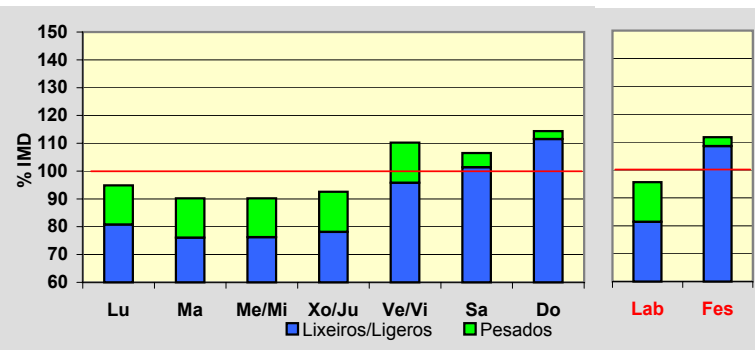
Oza dos Ríos - N-634

% Pes.: 11,0 I<sub>150</sub>: 559**Variación Mensual**

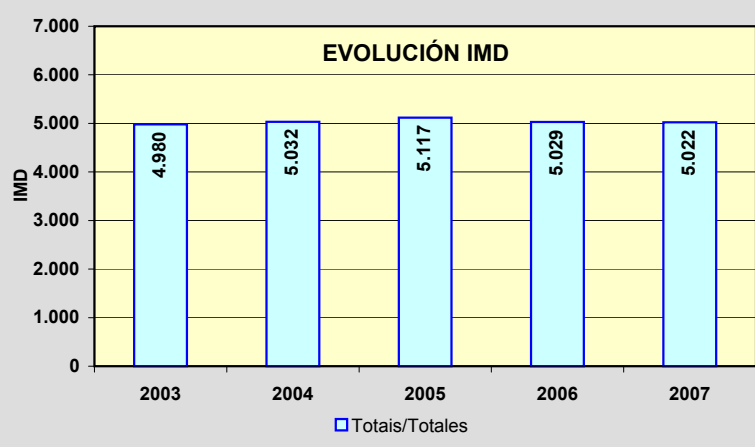
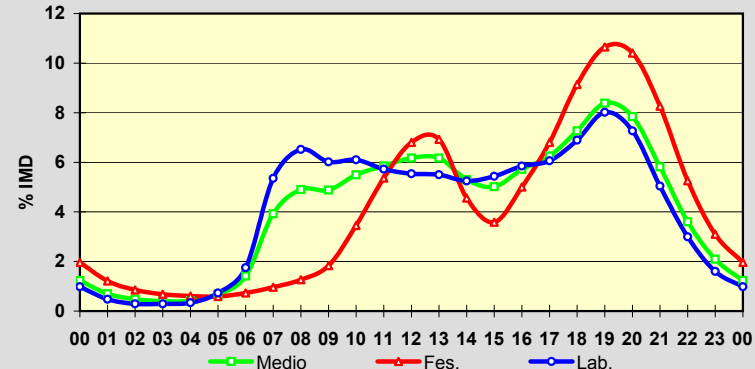
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.454	88,69	11,4
II	4.676	93,11	11,4
III	4.867	96,91	11,9
IV	4.940	98,37	11,2
V	4.895	97,47	12,1
VI	5.146	102,47	11,1
VII	5.460	108,72	10,0
VIII	5.862	116,73	9,3
IX	5.295	105,44	10,3
X	4.984	99,24	11,9
XI	4.874	97,05	11,7
XII	4.786	95,30	10,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.765	94,88	14,9
Ma	4.531	90,22	15,7
Me/Mi	4.530	90,20	15,5
Xo/Ju	4.649	92,57	15,6
Ve/Vi	5.537	110,25	13,1
Sa	5.347	106,47	4,8
Do	5.743	114,36	2,5
Lab	4.803	95,64	14,9
Fes	5.614	111,79	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	47	110	62
01	23	68	35
02	14	48	24
03	14	38	20
04	16	34	21
05	35	33	34
06	84	41	71
07	257	54	197
08	313	71	246
09	289	103	245
10	293	194	276
11	275	301	294
12	266	382	310
13	264	389	310
14	252	256	266
15	261	201	252
16	281	281	287
17	291	382	314
18	331	513	365
19	385	598	421
20	349	584	394
21	242	464	292
22	144	295	181
23	77	174	105
	<b>4.803</b>	<b>5.614</b>	<b>5.022</b>



Estación: AC-840(48)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-540a(10)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Melide

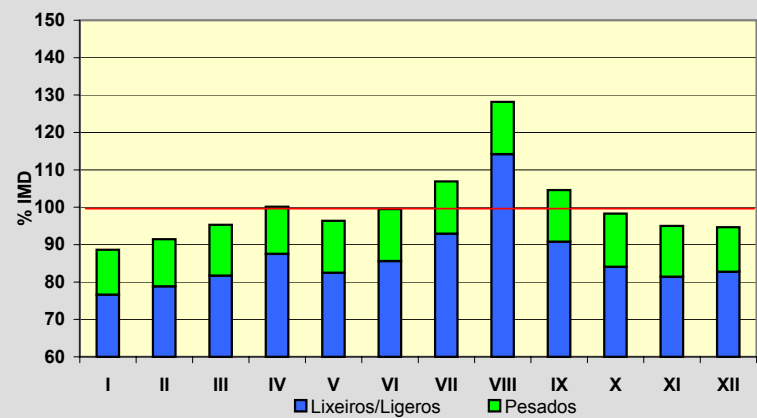
IMD: 3.902 I<sub>30</sub>: 467

Treito/Tramo:

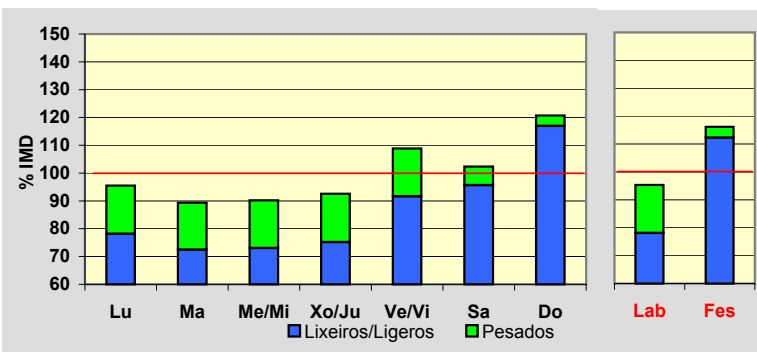
Corredoiras (AC-234) - Melide (N-547)

% Pes.: 13,4 I<sub>150</sub>: 390**Variación Mensual**

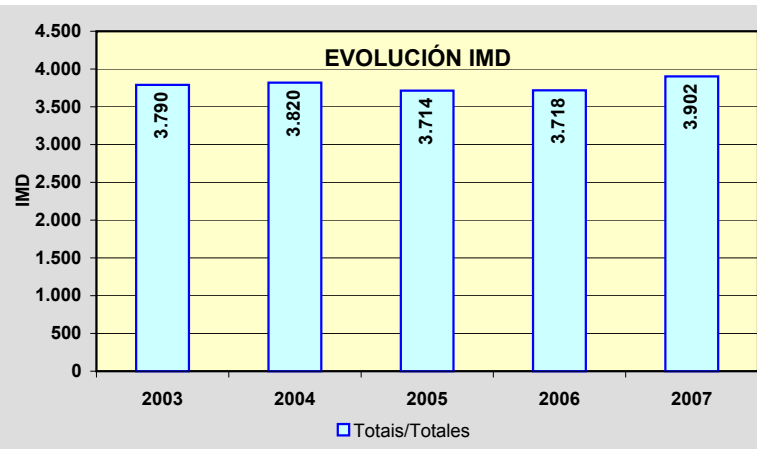
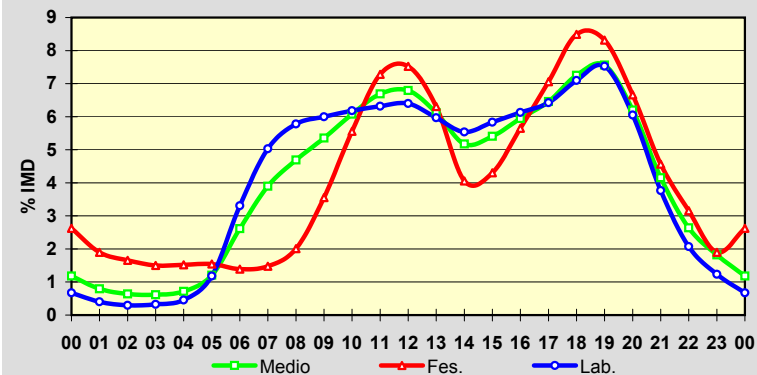
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.459	88,65	13,6
II	3.569	91,47	13,8
III	3.719	95,31	14,3
IV	3.907	100,13	12,6
V	3.760	96,36	14,4
VI	3.883	99,51	14,0
VII	4.172	106,92	13,1
VIII	5.001	128,17	10,9
IX	4.081	104,59	13,2
X	3.835	98,28	14,5
XI	3.707	95,00	14,3
XII	3.693	94,64	12,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.726	95,49	18,1
Ma	3.487	89,36	18,9
Me/Mi	3.520	90,21	19,0
Xo/Ju	3.613	92,59	18,8
Ve/Vi	4.247	108,84	15,8
Sa	3.993	102,33	6,5
Do	4.711	120,73	3,1
Lab	3.719	95,31	18,0
Fes	4.533	116,17	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	119	46
01	15	86	31
02	11	75	25
03	12	68	24
04	17	69	28
05	44	70	47
06	123	63	102
07	187	67	152
08	215	91	183
09	223	161	209
10	230	252	237
11	235	330	261
12	238	341	265
13	222	286	239
14	206	184	202
15	217	195	211
16	228	256	232
17	239	320	252
18	264	385	283
19	280	377	295
20	225	302	242
21	140	207	162
22	77	143	103
23	46	86	71
	<b>3.719</b>	<b>4.533</b>	<b>3.902</b>



Estación: AC-841(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Castiñeiriño

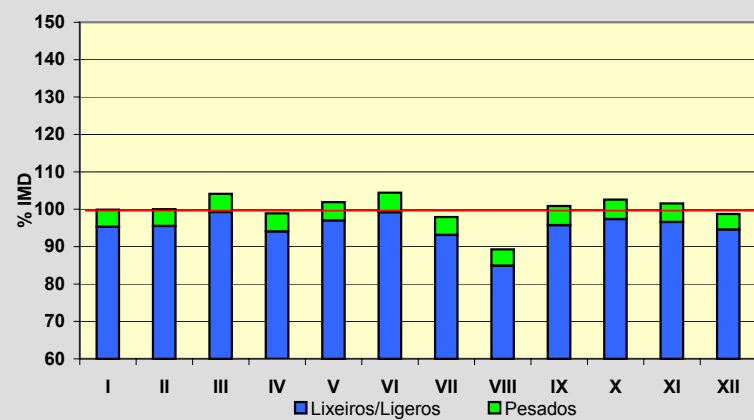
IMD: 22.729 I<sub>30</sub>: 1.954

Treito/Tramo:

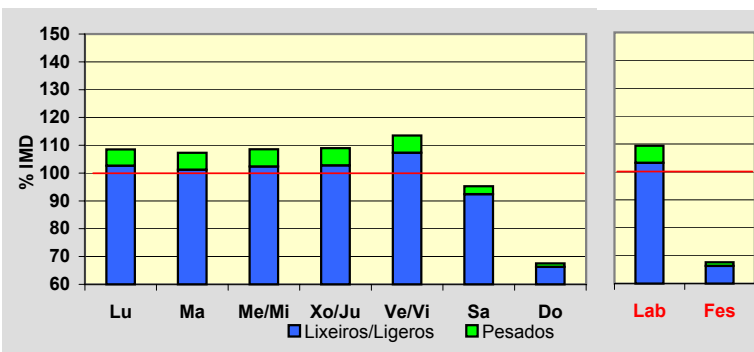
Santiago (N-525) - Os Tilos

% Pes.: 4,8 I<sub>150</sub>: 1.883**Variación Mensual**

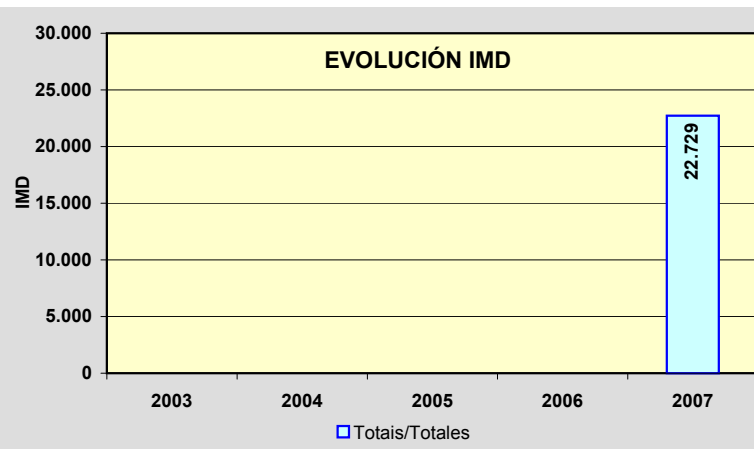
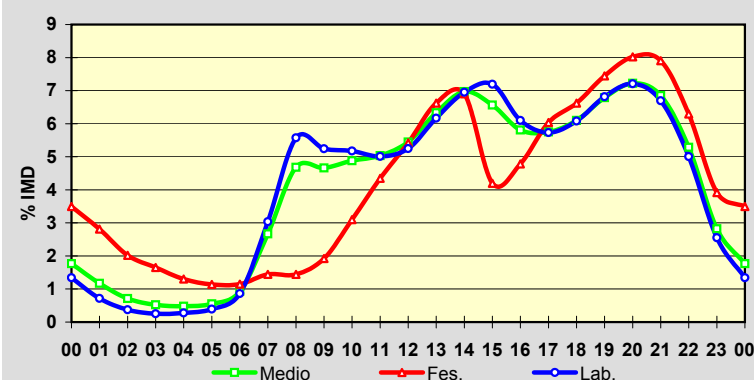
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	22.705	99,89	4,6
II	22.733	100,02	4,5
III	23.667	104,13	4,7
IV	22.481	98,91	4,9
V	23.164	101,91	4,8
VI	23.736	104,43	5,0
VII	22.252	97,90	4,9
VIII	20.288	89,26	4,9
IX	22.928	100,88	5,1
X	23.316	102,58	5,1
XI	23.085	101,57	4,9
XII	22.441	98,73	4,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	24.663	108,51	5,4
Ma	24.389	107,30	5,7
Me/Mi	24.674	108,56	5,7
Xo/Ju	24.774	109,00	5,7
Ve/Vi	25.804	113,53	5,5
Sa	21.650	95,25	3,0
Do	15.355	67,56	1,9
Lab	24.860	109,38	5,6
Fes	15.366	67,61	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	333	537	402
01	178	432	266
02	93	310	162
03	62	254	119
04	69	200	109
05	98	175	125
06	214	176	211
07	755	222	606
08	1.385	222	1.064
09	1.303	295	1.060
10	1.286	476	1.109
11	1.246	668	1.144
12	1.305	833	1.238
13	1.533	1.018	1.439
14	1.728	1.061	1.584
15	1.788	645	1.492
16	1.517	735	1.320
17	1.425	928	1.307
18	1.512	1.018	1.387
19	1.695	1.144	1.543
20	1.792	1.233	1.642
21	1.665	1.215	1.557
22	1.244	967	1.202
23	634	602	641
	24.860	15.366	22.729



Estación: AC-861(36)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-641(486)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Espiñaredo (AC-861)

IMD: 3.488

I<sub>30</sub>: 463

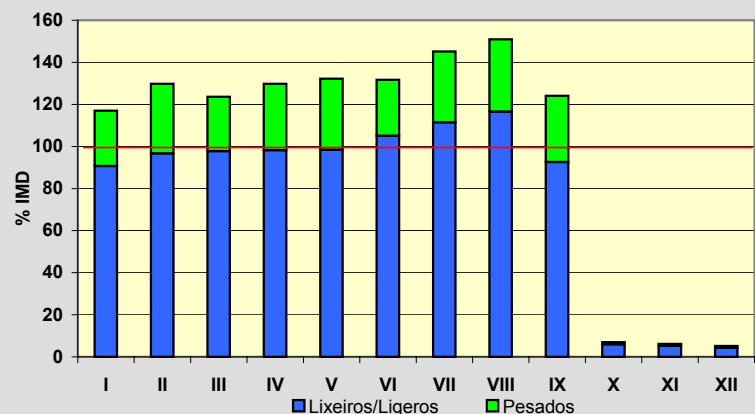
Treito/Tramo:

Espiñaredo (AC-117) - Enl. AG-64

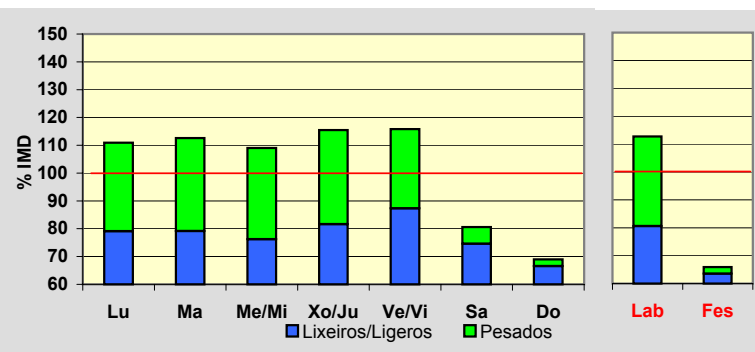
% Pes.: 23,2

I<sub>150</sub>: 422**Variación Mensual**

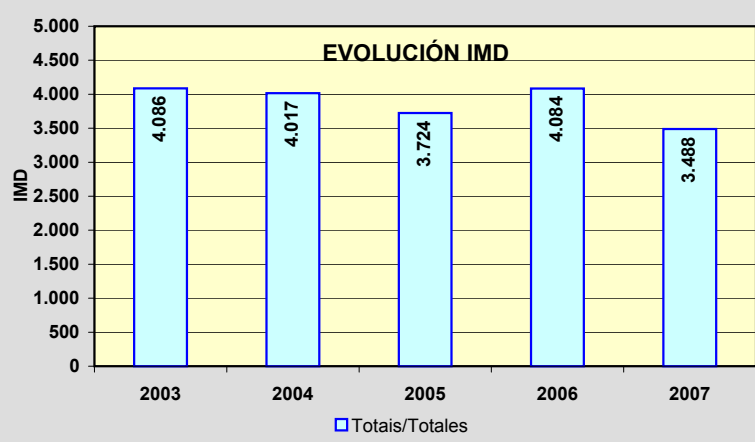
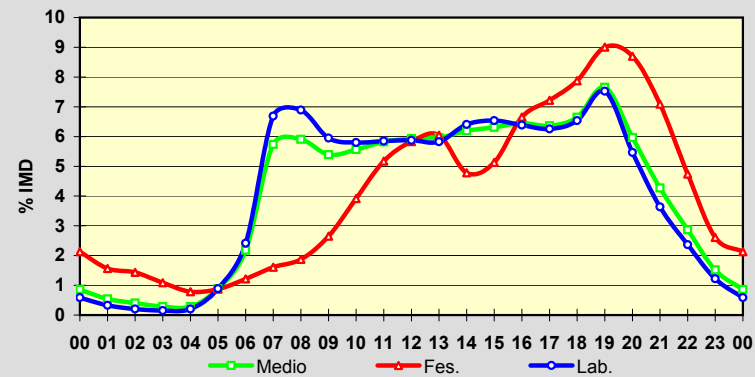
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.082	117,03	22,5
II	4.527	129,79	25,5
III	4.311	123,60	20,9
IV	4.526	129,76	24,3
V	4.611	132,20	25,5
VI	4.593	131,68	20,2
VII	5.063	145,15	23,2
VIII	5.265	150,95	22,8
IX	4.329	124,11	25,4
X	243	6,97	14,4
XI	215	6,16	15,3
XII	180	5,16	15,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.870	110,95	28,7
Ma	3.927	112,59	29,7
Me/Mi	3.803	109,03	30,1
Xo/Ju	4.028	115,48	29,3
Ve/Vi	4.039	115,80	24,6
Sa	2.811	80,59	7,4
Do	2.406	68,98	3,5
Lab	3.932	112,73	28,5
Fes	2.299	65,91	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	49	30
01	13	36	19
02	8	33	14
03	6	25	10
04	8	18	10
05	35	20	31
06	95	28	76
07	263	37	200
08	271	43	206
09	234	61	188
10	228	90	194
11	230	119	203
12	231	134	207
13	229	139	208
14	252	110	216
15	257	118	220
16	251	153	225
17	246	166	222
18	257	181	232
19	296	207	267
20	215	200	208
21	143	163	149
22	93	109	100
23	48	60	53
	3.932	2.299	3.488



Estación: AC-862(22)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-642(15)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Lamas

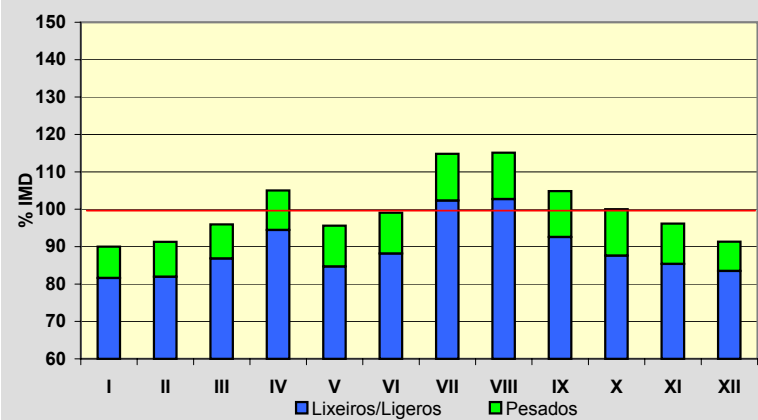
IMD: 5.196 I<sub>30</sub>: 596

Treito/Tramo:

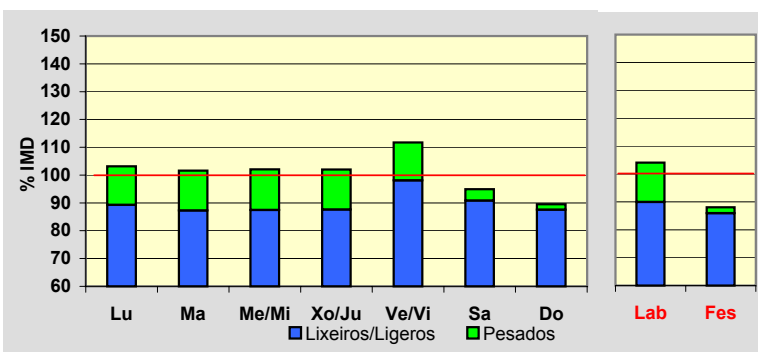
San Sadurniño (AC-112) - Felgosas (AC-102)

% Pes.: 10,6 I<sub>150</sub>: 476**Variación Mensual**

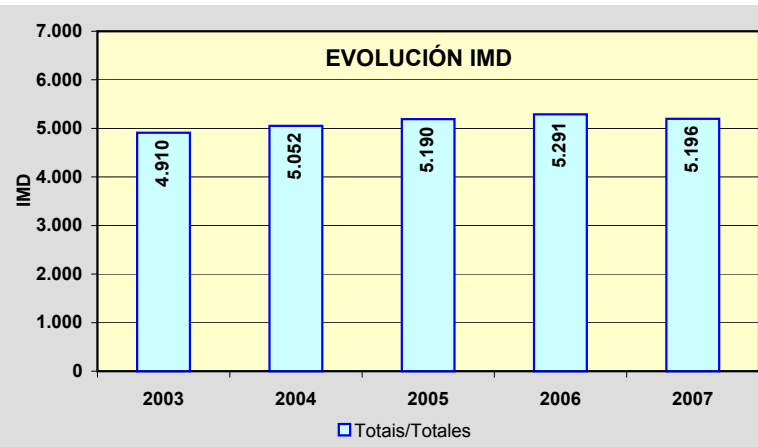
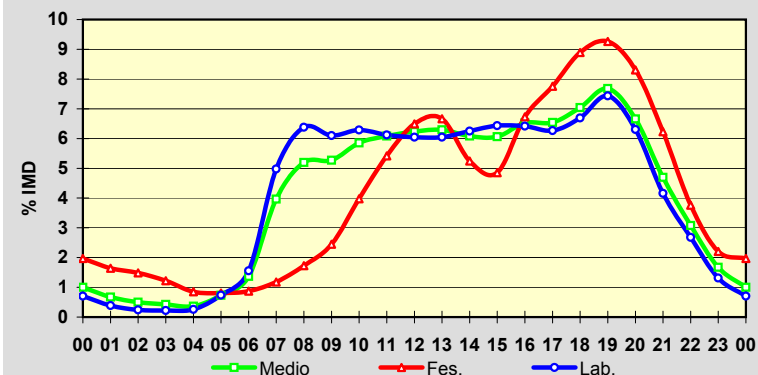
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.676	89,99	9,3
II	4.742	91,26	10,2
III	4.986	95,96	9,5
IV	5.458	105,04	10,1
V	4.967	95,59	11,4
VI	5.148	99,08	11,0
VII	5.967	114,84	10,9
VIII	5.982	115,13	10,8
IX	5.447	104,83	11,7
X	5.196	100,00	12,4
XI	4.997	96,17	11,2
XII	4.746	91,34	8,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.359	103,14	13,4
Ma	5.279	101,60	14,1
Me/Mi	5.303	102,06	14,3
Xo/Ju	5.300	102,00	14,1
Ve/Vi	5.805	111,72	12,2
Sa	4.933	94,94	4,3
Do	4.651	89,51	2,2
Lab	5.409	104,10	13,6
Fes	4.576	88,07	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	38	90	52
01	21	75	35
02	13	68	26
03	12	56	22
04	14	39	19
05	40	37	38
06	84	40	71
07	269	54	206
08	345	79	270
09	330	112	274
10	340	182	304
11	331	248	316
12	327	297	324
13	327	305	327
14	338	240	316
15	348	222	315
16	347	308	339
17	339	355	340
18	362	407	366
19	402	424	399
20	341	380	346
21	225	285	244
22	145	172	160
23	71	101	87
	<b>5.409</b>	<b>4.576</b>	<b>5.196</b>



Estación: AC-862(38)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-642(31)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Campo do Hospital (AC-862)

IMD: 4.004

I<sub>30</sub>: 473

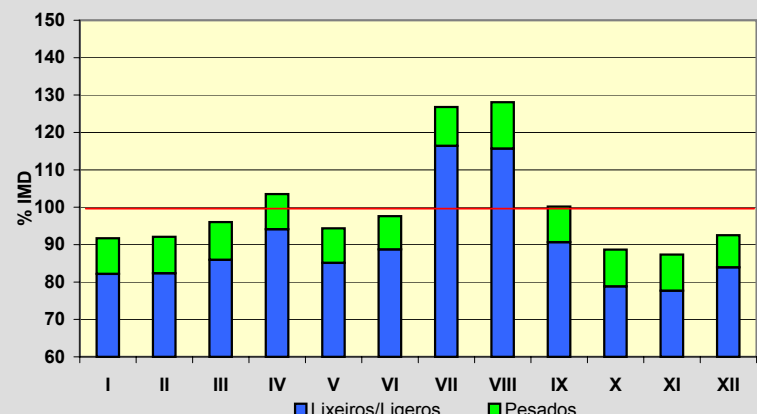
Treito/Tramo:

Campo do Hospital (AC-566) - Mera (CP-6121)

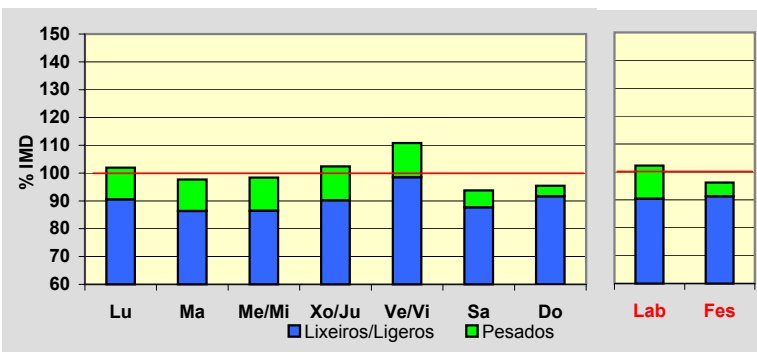
% Pes.: 9,8

I<sub>150</sub>: 390**Variación Mensual**

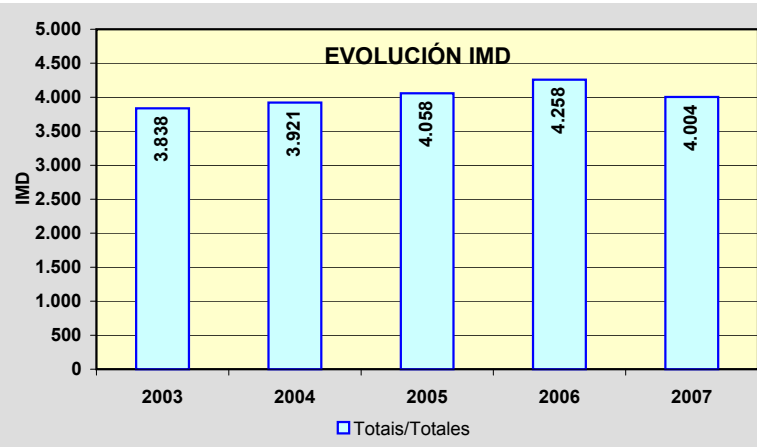
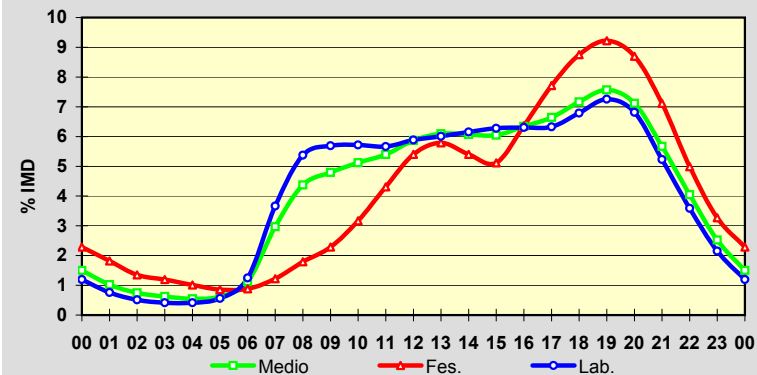
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.672	91,71	10,4
II	3.687	92,08	10,6
III	3.845	96,03	10,5
IV	4.145	103,52	9,1
V	3.779	94,38	9,8
VI	3.908	97,60	9,1
VII	5.077	126,80	8,2
VIII	5.129	128,10	9,7
IX	4.011	100,17	9,5
X	3.550	88,66	11,1
XI	3.498	87,36	11,1
XII	3.704	92,51	9,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.083	101,97	11,2
Ma	3.911	97,68	11,6
Me/Mi	3.939	98,38	12,1
Xo/Ju	4.100	102,40	11,9
Ve/Vi	4.437	110,81	11,1
Sa	3.755	93,78	6,5
Do	3.822	95,45	4,0
Lab	4.094	102,25	11,6
Fes	3.851	96,18	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	49	88	60
01	31	70	41
02	21	52	30
03	17	46	25
04	17	39	22
05	23	33	25
06	51	34	45
07	150	47	119
08	220	69	175
09	233	88	192
10	234	122	205
11	232	166	216
12	241	208	235
13	246	223	244
14	252	208	243
15	257	197	242
16	258	245	254
17	259	297	266
18	278	337	287
19	297	355	303
20	279	335	285
21	214	274	227
22	147	192	162
23	88	126	101
	<b>4.094</b>	<b>3.851</b>	<b>4.004</b>



**PROVINCIA DE A CORUÑA**

**2007**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede Red</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
AC-862(58)	Per	13 W	Espasante	Espasante (CP-6103) - O Barqueiro (AC-100)	PB	2.834	10,3
AC-934(20)	Com	12 O	Sobrado	Límite de Provincia - Sobrado (AC-231)	PC	712	12,1
AG-55(7)	Com	8 R	Arteixo (AG-55)	A Coruña (Enl. AC-552) - Enl. A6	VAC	17.885	5,6
AG-55(25)	Per	6 Q	Bértoa (AG-55)	Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte	VAC	12.549	8,2
AG-55(31)	Com	6 Q	Carballo (AG-55)	Enl. Carballo Norte - Enl. Carballo Centro (AC-414)	VAC	11.725	8,4
AG-64(2)	Per	10 U	Río do Pozo	Glor. AC-116 - Enl. P.I. Río do Pozo	VAC	9.563	10,4
AG-64(5)	Com	10 U	Xubia	Enl. Narón (AC-566) - Enl. Sedes (CP-5404)	VAC	11.180	14,3
AG-64(12)	Com	11 T	San Sadurniño	Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahío (AC-861)	VAC	5.221	21,8
AG-64(21)	Com	11 T	Ramadela	Enl. Igrexafeita (AC-861) - Enl. Espiñaredo (AC-861)	VAC	4.591	26,0
VG-1.1(1)	Com	6 L	Padrón (VG )	Padrón (N-550) - Enl. Lestrove (AC-305)	VAC	11.738	8,0
VG-1.1(19)	Per	5 K	Boiro	Enl. Taragoña - Enl. Boiro Norte (AC-305)	VAC	8.635	9,3
VG-1.1(28)	Per	4 K	Pobra do Caramiñal Norte	Enl. Boiro Sur - Enl. Pobra Norte	VAC	7.864	9,4
VG-1.1(37)	Per	4 J	Pobra do Caramiñal Sur	Enl. Pobra Sur (AC-302) - Enl. Palmeira	VAC	6.545	9,7
VG-1.2(3)	Com	10 S	Lodairo (VG-1.2)	Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)	VAC	6.849	6,9

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

Estación: AC-862(58)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-642(48)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Espasante

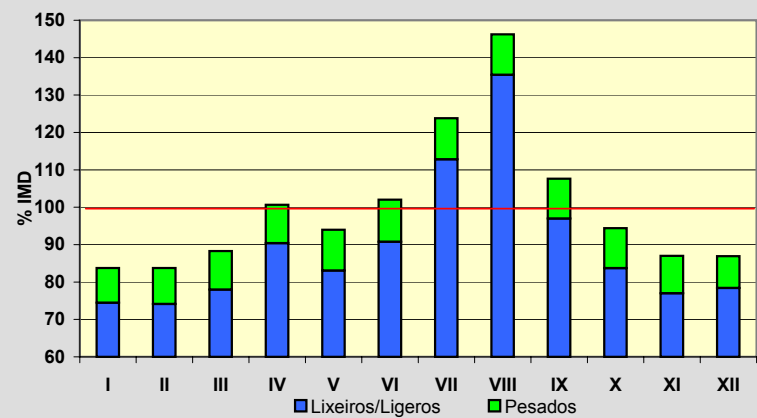
IMD: 2.834 I<sub>30</sub>: 363

Treito/Tramo:

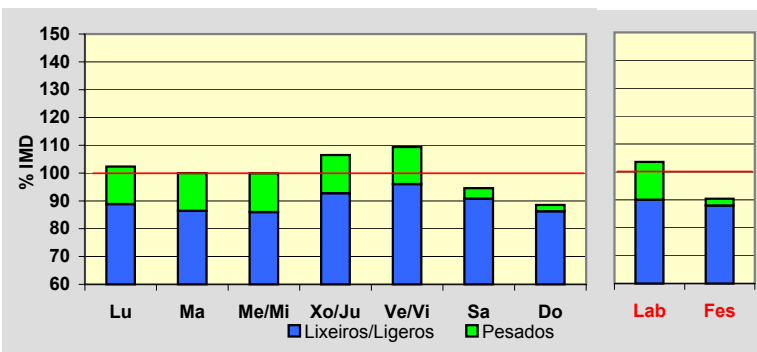
Espasante (CP-6103) - O Barqueiro (AC-100)

% Pes.: 10,3 I<sub>150</sub>: 302**Variación Mensual**

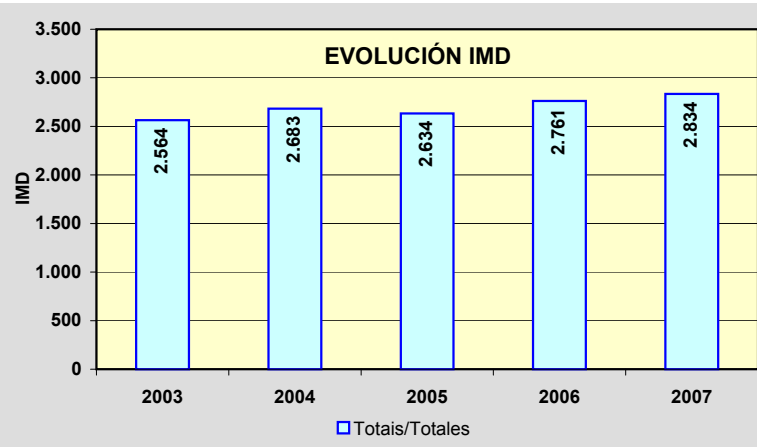
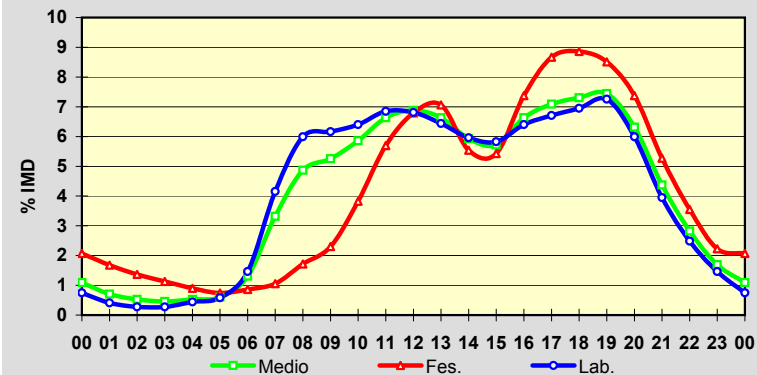
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.374	83,77	11,1
II	2.374	83,77	11,5
III	2.502	88,29	11,7
IV	2.853	100,67	10,2
V	2.663	93,97	11,6
VI	2.891	102,01	11,0
VII	3.509	123,82	8,9
VIII	4.144	146,22	7,4
IX	3.050	107,62	9,9
X	2.675	94,39	11,3
XI	2.466	87,01	11,5
XII	2.463	86,91	9,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.901	102,36	13,2
Ma	2.834	100,00	13,6
Me/Mi	2.832	99,93	14,0
Xo/Ju	3.018	106,49	12,9
Ve/Vi	3.099	109,35	12,2
Sa	2.680	94,57	4,0
Do	2.509	88,53	2,6
Lab	2.936	103,60	13,1
Fes	2.562	90,40	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	53	31
01	12	43	20
02	8	35	15
03	8	29	13
04	13	23	15
05	17	19	17
06	43	22	37
07	122	27	94
08	176	44	138
09	181	59	149
10	188	98	166
11	201	146	188
12	200	174	195
13	189	181	188
14	175	142	168
15	171	139	162
16	188	189	188
17	197	222	201
18	204	227	207
19	213	218	211
20	176	189	179
21	116	135	124
22	73	91	80
23	43	57	48
	2.936	2.562	2.834



Estación: AC-934(20)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: AC-233(1)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Sobrado

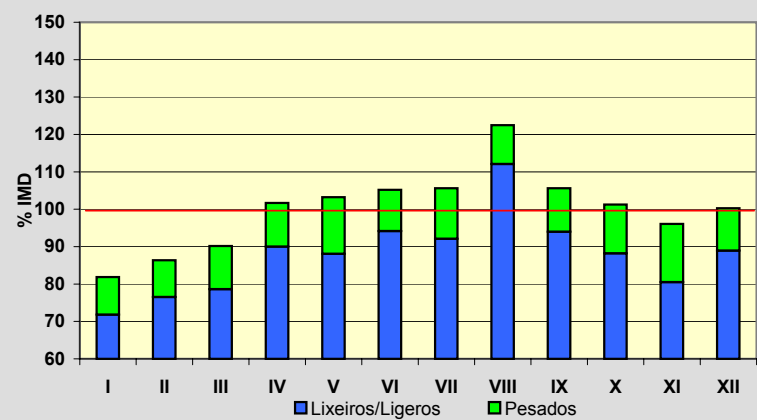
IMD: 712 I<sub>30</sub>: 96

Treito/Tramo:

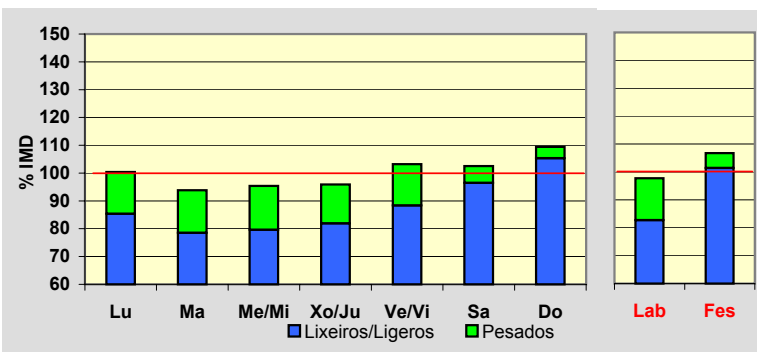
Límite de Provincia - Sobrao (AC-231)

% Pes.: 12,1 I<sub>150</sub>: 75**Variación Mensual**

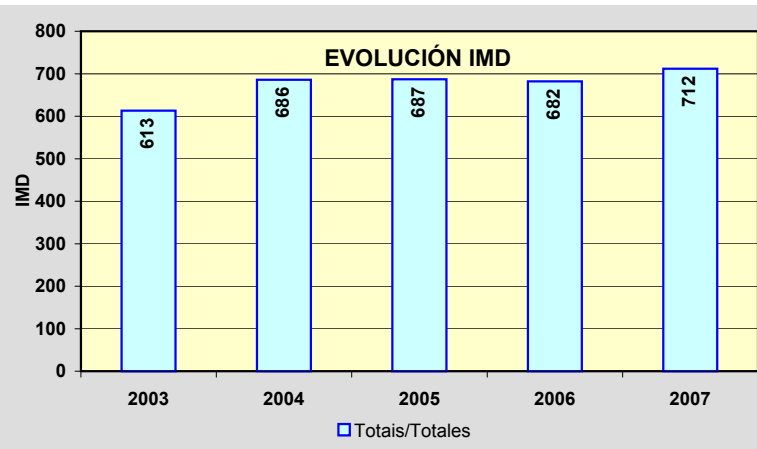
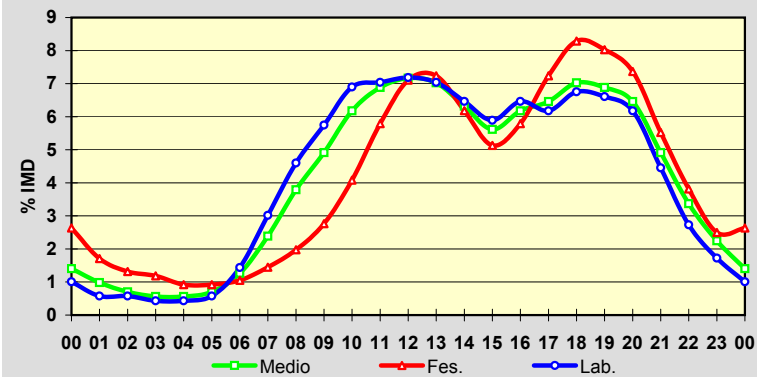
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	583	81,88	12,3
II	615	86,38	11,4
III	642	90,17	12,8
IV	724	101,69	11,5
V	735	103,23	14,7
VI	749	105,20	10,5
VII	752	105,62	12,8
VIII	872	122,47	8,5
IX	752	105,62	11,0
X	721	101,26	12,9
XI	684	96,07	16,2
XII	714	100,28	11,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	715	100,42	15,0
Ma	668	93,82	16,3
Me/Mi	679	95,37	16,5
Xo/Ju	683	95,93	14,6
Ve/Vi	735	103,23	14,4
Sa	730	102,53	5,9
Do	779	109,41	3,7
Lab	696	97,75	15,4
Fes	760	106,74	5,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	20	10
01	4	13	7
02	4	10	5
03	3	9	4
04	3	7	4
05	4	7	5
06	10	8	9
07	21	11	17
08	32	15	27
09	40	21	35
10	48	31	44
11	49	44	49
12	50	54	51
13	49	55	50
14	45	47	45
15	41	39	40
16	45	44	44
17	43	55	46
18	47	63	50
19	46	61	49
20	43	56	46
21	31	42	35
22	19	29	24
23	12	19	16
	696	760	712



**Estación: AG-55(7)**

Anterior: A-55(7)

**Tipo: COM**

Rede/Red: VAC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

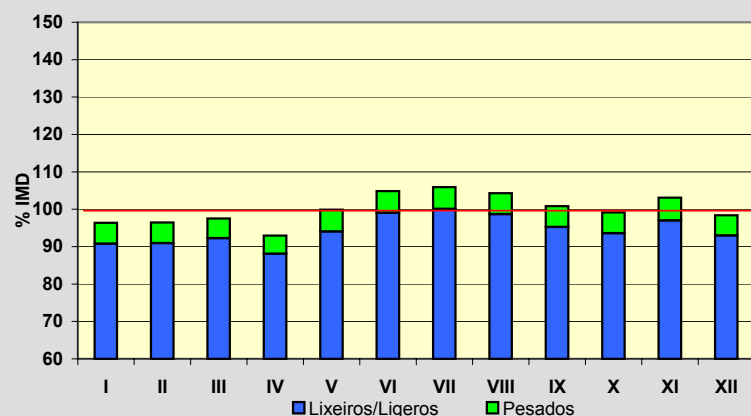
Nome/Nombre:

**Arteixo (AG-55)****IMD: 17.885 I<sub>30</sub>: 2.202**

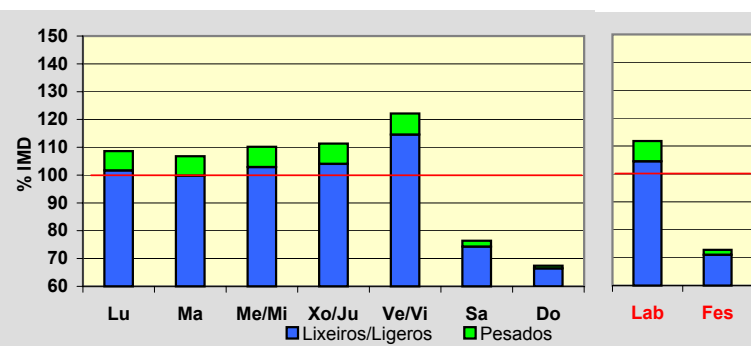
Treito/Tramo:

**A Coruña (Enl. AC-552) - Enl. A6****% Pes.: 5,6 I<sub>150</sub>: 2.004****Variación Mensual**

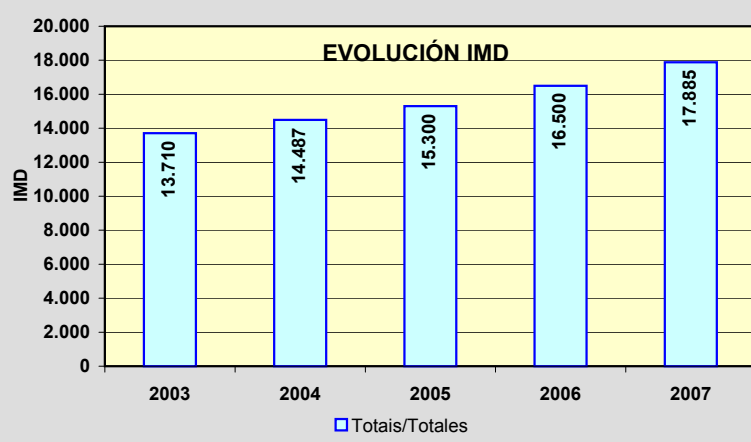
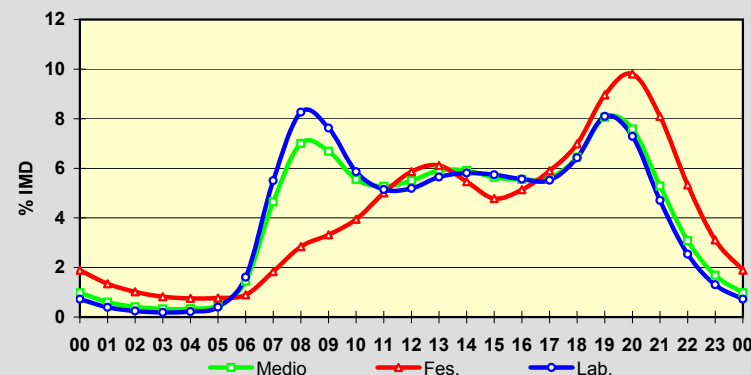
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	17.238	96,38	5,8
II	17.252	96,46	5,7
III	17.442	97,52	5,4
IV	16.622	92,94	5,2
V	17.861	99,87	5,8
VI	18.751	104,84	5,5
VII	18.942	105,91	5,5
VIII	18.654	104,30	5,4
IX	18.032	100,82	5,5
X	17.732	99,14	5,6
XI	18.440	103,10	5,9
XII	17.598	98,40	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	19.425	108,61	6,4
Ma	19.102	106,80	6,6
Me/Mi	19.702	110,16	6,6
Xo/Ju	19.915	111,35	6,6
Ve/Vi	21.843	122,13	6,2
Sa	13.667	76,42	2,8
Do	12.061	67,44	1,5
Lab	19.994	111,79	6,5
Fes	13.017	72,78	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	145	246	175
01	79	175	107
02	49	133	74
03	38	107	59
04	44	98	60
05	80	100	86
06	321	117	259
07	1.100	239	830
08	1.652	370	1.253
09	1.524	432	1.196
10	1.172	513	993
11	1.028	652	943
12	1.038	764	985
13	1.129	796	1.057
14	1.161	711	1.056
15	1.148	623	1.008
16	1.113	669	993
17	1.104	768	1.003
18	1.284	909	1.153
19	1.619	1.166	1.441
20	1.457	1.276	1.356
21	941	1.054	946
22	507	694	551
23	261	405	301
	<b>19.994</b>	<b>13.017</b>	<b>17.885</b>



Estación: **AG-55(25)**

Anterior: A-55(25)

Tipo: **PER**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

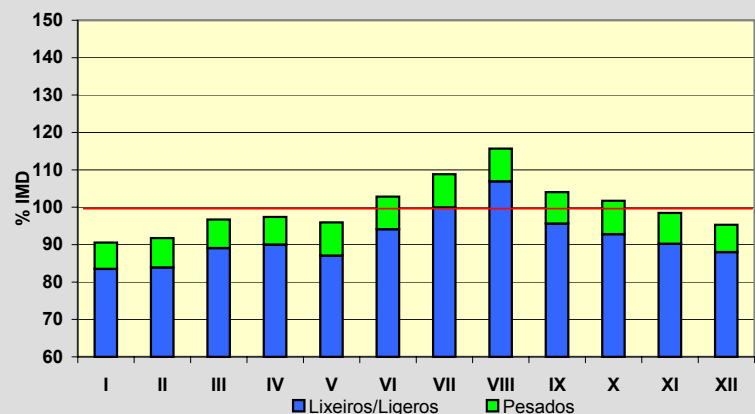
Nome/Nombre:

**Bértoa (AG-55)**IMD: **12.549** I<sub>30</sub>: **1.532**

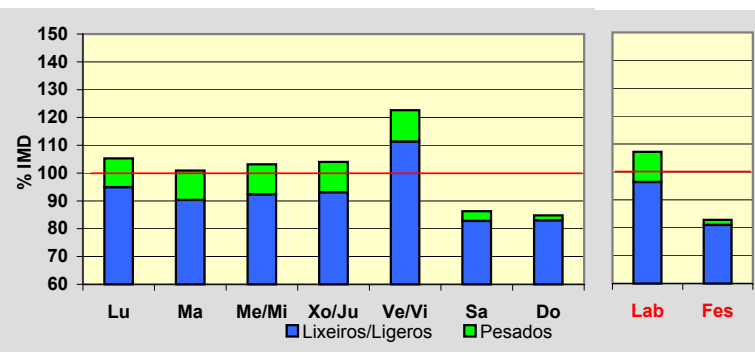
Treito/Tramo:

**Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte**% Pes.: **8,2** I<sub>150</sub>: **1.286****Variación Mensual**

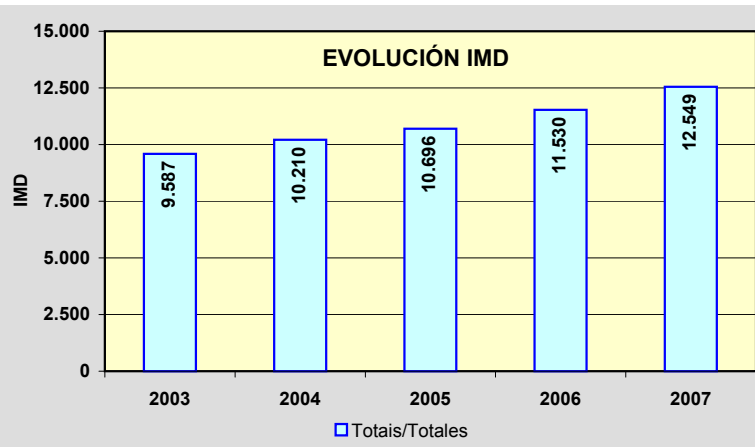
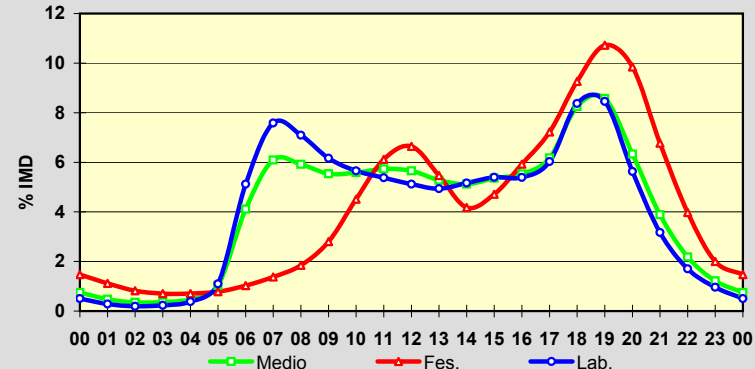
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.362	90,54	7,8
II	11.516	91,77	8,6
III	12.137	96,72	7,9
IV	12.222	97,39	7,6
V	12.042	95,96	9,3
VI	12.906	102,84	8,5
VII	13.659	108,85	8,2
VIII	14.516	115,67	7,6
IX	13.054	104,02	8,1
X	12.766	101,73	8,8
XI	12.357	98,47	8,4
XII	11.962	95,32	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.209	105,26	9,8
Ma	12.667	100,94	10,5
Me/Mi	12.946	103,16	10,5
Xo/Ju	13.052	104,01	10,5
Ve/Vi	15.384	122,59	9,2
Sa	10.833	86,33	4,1
Do	10.642	84,80	2,1
Lab	13.453	107,20	10,1
Fes	10.393	82,82	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	68	153	94
01	38	116	60
02	26	85	44
03	31	73	45
04	51	73	60
05	148	81	130
06	689	107	516
07	1.020	143	765
08	954	192	743
09	829	291	695
10	761	469	701
11	723	636	719
12	689	690	710
13	664	568	663
14	695	434	642
15	726	490	672
16	725	616	694
17	811	751	775
18	1.126	963	1.035
19	1.138	1.114	1.076
20	757	1.023	795
21	426	704	488
22	229	413	274
23	129	208	153
	<b>13.453</b>	<b>10.393</b>	<b>12.549</b>



Estación: AG-55(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: A-55(31)

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Carballo (AG-55)

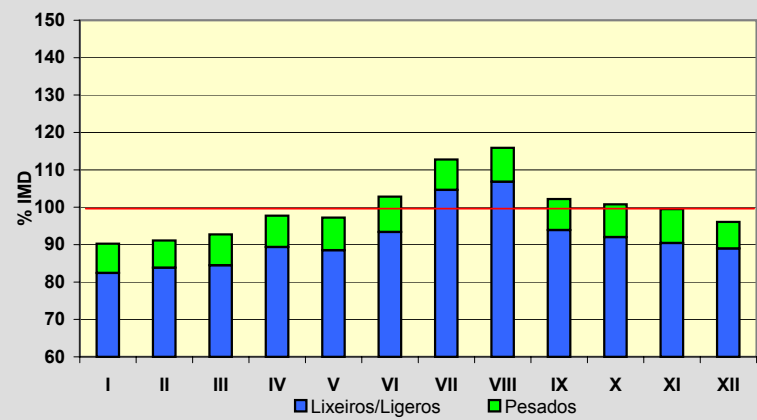
IMD: 11.725 I<sub>30</sub>: 1.462

Treito/Tramo:

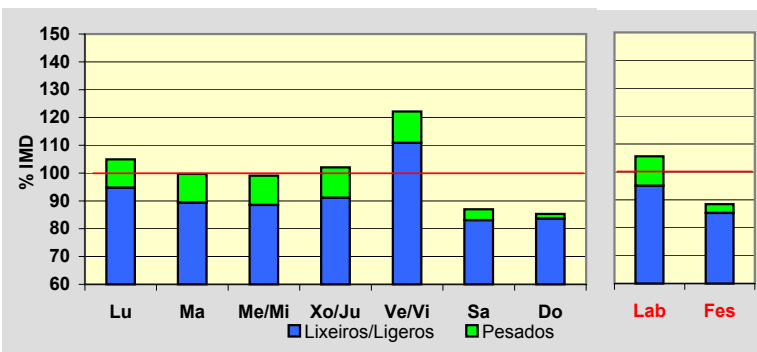
Enl. Carballo Norte - Enl. Carballo Centro (AC-414)

% Pes.: 8,4 I<sub>150</sub>: 1.227**Variación Mensual**

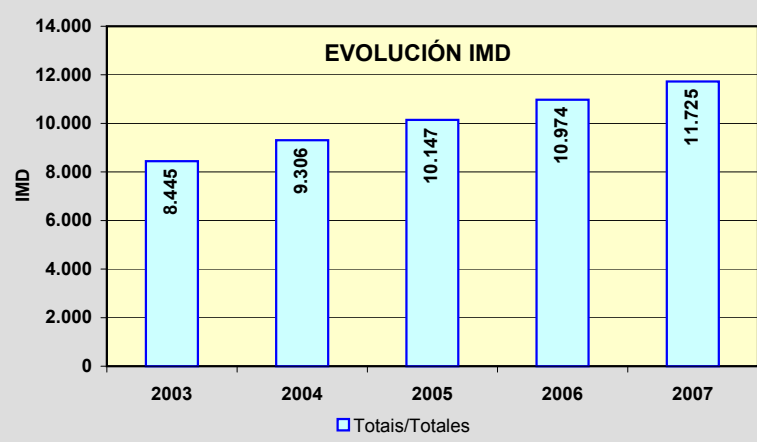
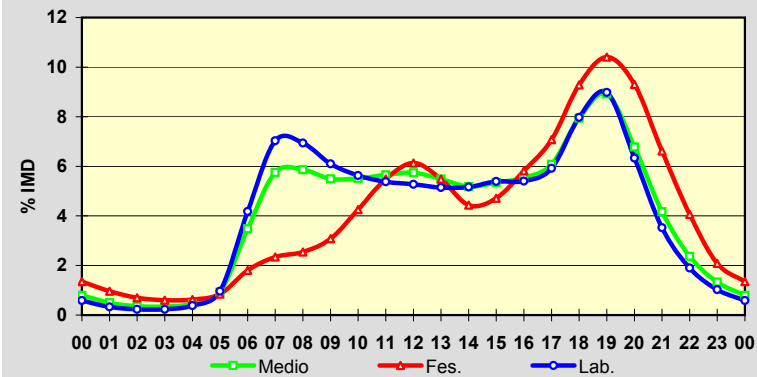
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.583	90,26	8,7
II	10.685	91,13	8,0
III	10.873	92,73	8,9
IV	11.463	97,77	8,6
V	11.403	97,25	9,0
VI	12.057	102,83	9,2
VII	13.221	112,76	7,2
VIII	13.586	115,87	7,8
IX	11.982	102,19	8,1
X	11.819	100,80	8,7
XI	11.665	99,49	9,1
XII	11.267	96,09	7,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.307	104,96	9,7
Ma	11.688	99,68	10,3
Me/Mi	11.614	99,05	10,6
Xo/Ju	11.966	102,06	10,7
Ve/Vi	14.319	122,12	9,2
Sa	10.201	87,00	4,5
Do	10.005	85,33	2,0
Lab	12.381	105,59	10,0
Fes	10.371	88,45	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	73	140	93
01	41	100	58
02	29	72	42
03	29	62	40
04	47	65	54
05	119	88	108
06	517	187	408
07	870	243	674
08	859	264	687
09	755	319	644
10	697	441	646
11	666	569	663
12	653	636	673
13	637	569	643
14	639	460	608
15	667	489	627
16	669	603	650
17	733	734	713
18	987	963	931
19	1.112	1.079	1.045
20	784	965	795
21	436	686	489
22	235	421	278
23	127	216	156
	12.381	10.371	11.725



Estación: AG-64(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: A-64(2)

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Río do Pozo

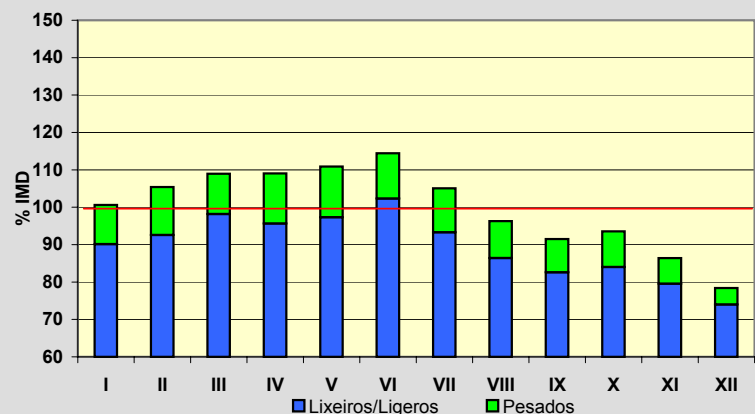
IMD: 9.563 I<sub>30</sub>: 980

Treito/Tramo:

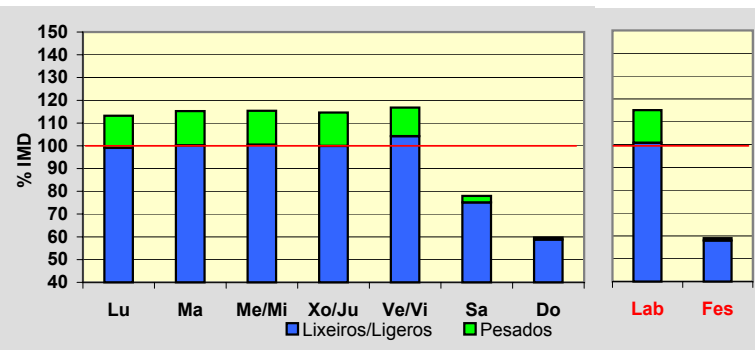
Glor. AC-116 - Enl. P.I. Río do Pozo

% Pes.: 10,4 I<sub>150</sub>: 930**Variación Mensual**

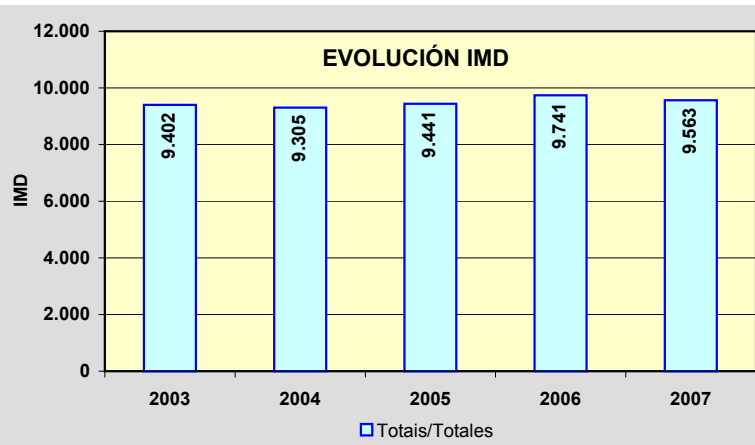
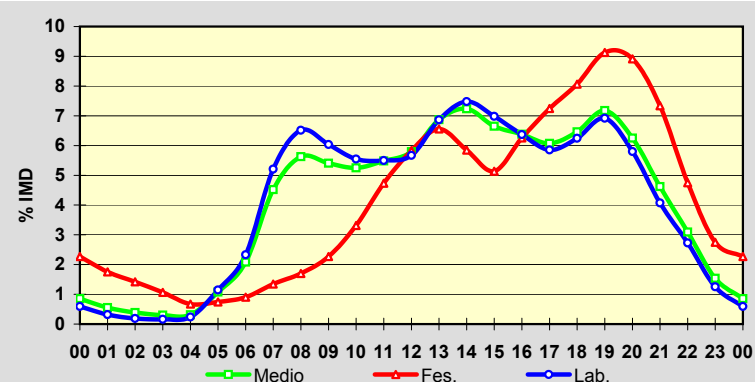
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.620	100,60	10,4
II	10.082	105,43	12,2
III	10.418	108,94	9,9
IV	10.429	109,06	12,3
V	10.602	110,86	12,2
VI	10.945	114,45	10,6
VII	10.048	105,07	11,2
VIII	9.210	96,31	10,3
IX	8.748	91,48	9,7
X	8.945	93,54	10,2
XI	8.261	86,39	7,9
XII	7.497	78,40	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.826	113,21	12,5
Ma	11.025	115,29	13,1
Me/Mi	11.036	115,40	12,9
Xo/Ju	10.962	114,63	12,8
Ve/Vi	11.169	116,79	10,8
Sa	7.457	77,98	3,7
Do	5.710	59,71	1,6
Lab	11.003	115,06	12,4
Fes	5.643	59,01	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	65	128	82
01	35	99	53
02	21	80	37
03	18	60	29
04	26	38	30
05	126	42	103
06	256	51	199
07	573	76	432
08	717	96	538
09	664	128	517
10	610	187	502
11	605	267	524
12	624	329	554
13	755	370	657
14	823	330	692
15	768	290	636
16	701	353	610
17	644	409	581
18	687	455	618
19	761	515	686
20	638	503	598
21	448	414	442
22	300	268	296
23	138	155	147
	11.003	5.643	9.563



Estación: AG-64(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: A-64(5)

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Xubia

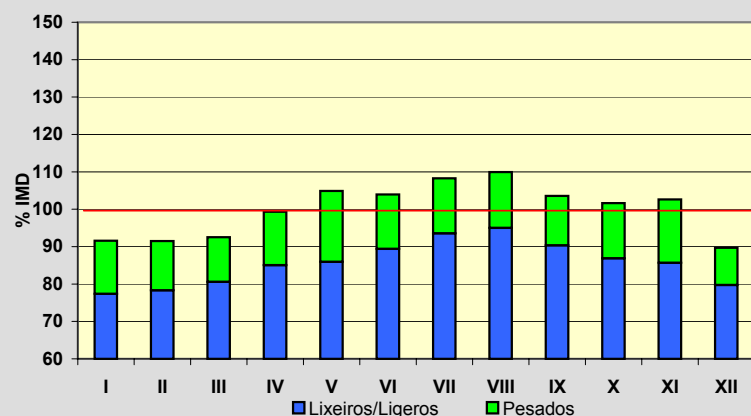
IMD: 11.180 I<sub>30</sub>: 1.004

Treito/Tramo:

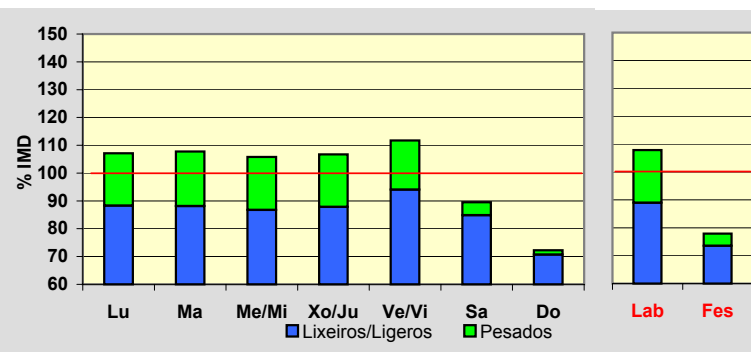
Enl. Narón (AC-566) - Enl. Sedes (CP-5404)

% Pes.: 14,3 I<sub>150</sub>: 935**Variación Mensual**

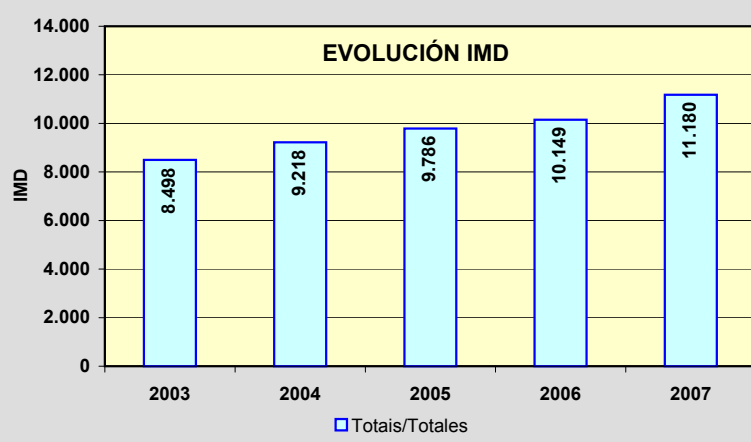
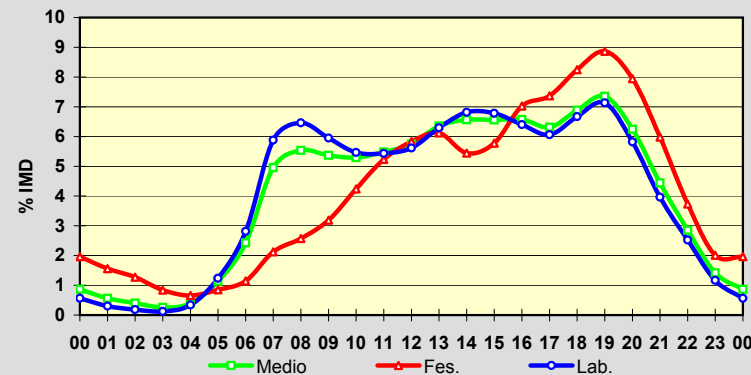
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.240	91,59	15,5
II	10.229	91,49	14,4
III	10.342	92,50	12,9
IV	11.105	99,33	14,4
V	11.728	104,90	18,1
VI	11.624	103,97	14,0
VII	12.104	108,26	13,6
VIII	12.292	109,95	13,6
IX	11.581	103,59	12,8
X	11.362	101,63	14,5
XI	11.473	102,62	16,5
XII	10.027	89,69	11,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.980	107,16	17,6
Ma	12.047	107,75	18,2
Me/Mi	11.828	105,80	18,0
Xo/Ju	11.934	106,74	17,7
Ve/Vi	12.493	111,74	15,8
Sa	10.011	89,54	5,2
Do	8.081	72,28	2,2
Lab	12.057	107,84	17,5
Fes	8.709	77,90	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	68	171	97
01	36	136	63
02	22	111	45
03	15	73	29
04	41	57	44
05	149	74	127
06	339	100	271
07	709	185	554
08	779	224	619
09	717	278	600
10	659	369	592
11	655	456	613
12	677	508	643
13	759	533	710
14	822	474	734
15	818	503	733
16	772	612	735
17	731	642	706
18	804	718	770
19	860	772	822
20	702	692	698
21	478	521	497
22	304	325	319
23	141	175	159
	<b>12.057</b>	<b>8.709</b>	<b>11.180</b>



**Estación: AG-64(12)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior: A-64(12)

Rede/Red: VAC

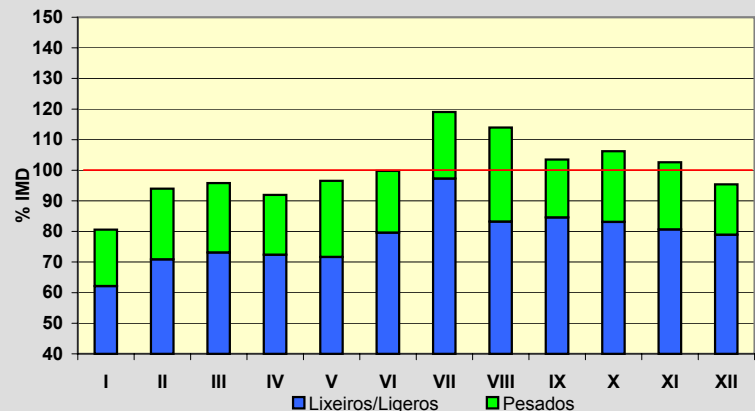
Nome/Nombre:

**San Sadurniño**IMD: **5.221** I<sub>30</sub>: **512**

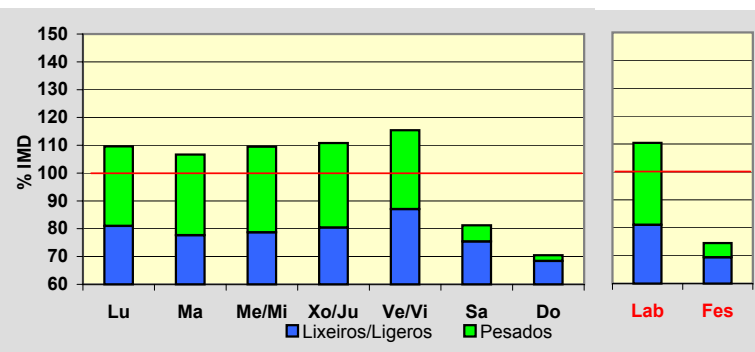
Treito/Tramo:

**Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahío (AC-861)**% Pes.: **21,8** I<sub>150</sub>: **471****Variación Mensual**

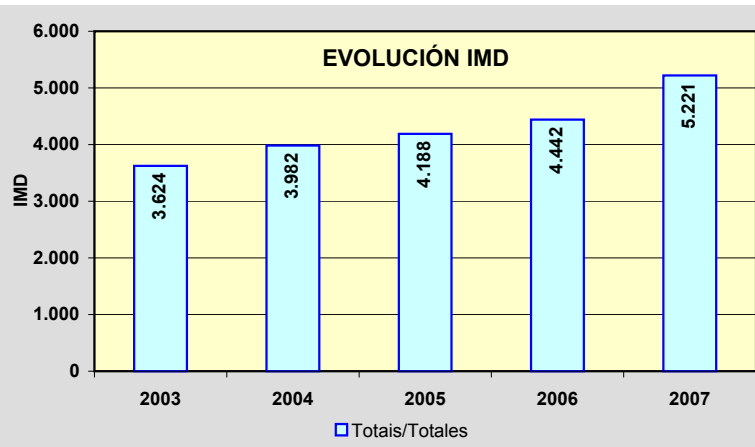
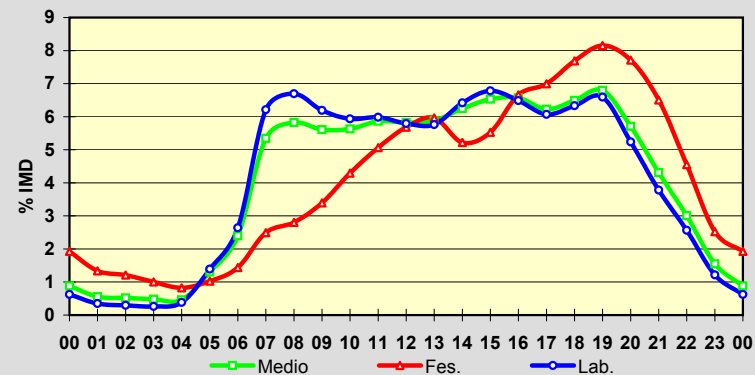
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.207	80,58	22,9
II	4.906	93,97	24,6
III	5.001	95,79	23,7
IV	4.800	91,94	21,3
V	5.041	96,55	25,8
VI	5.209	99,77	20,2
VII	6.215	119,04	18,3
VIII	5.950	113,96	27,0
IX	5.405	103,52	18,3
X	5.547	106,24	21,8
XI	5.357	102,60	21,4
XII	4.981	95,40	17,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.722	109,60	26,1
Ma	5.569	106,67	27,2
Me/Mi	5.716	109,48	28,1
Xo/Ju	5.786	110,82	27,4
Ve/Vi	6.027	115,44	24,6
Sa	4.240	81,21	7,1
Do	3.678	70,45	2,9
Lab	5.764	110,40	26,6
Fes	3.889	74,49	6,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	75	46
01	20	52	29
02	17	47	27
03	15	39	25
04	22	32	24
05	80	40	68
06	152	56	125
07	358	97	279
08	386	109	304
09	357	132	293
10	342	167	294
11	345	197	306
12	334	221	304
13	332	232	307
14	370	203	326
15	391	215	341
16	374	259	343
17	350	272	325
18	365	299	339
19	380	317	355
20	302	300	298
21	218	253	225
22	148	177	157
23	70	98	81
	<b>5.764</b>	<b>3.889</b>	<b>5.221</b>



Estación: AG-64(21)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Ramadela

IMD: 4.591

I<sub>30</sub>: 473

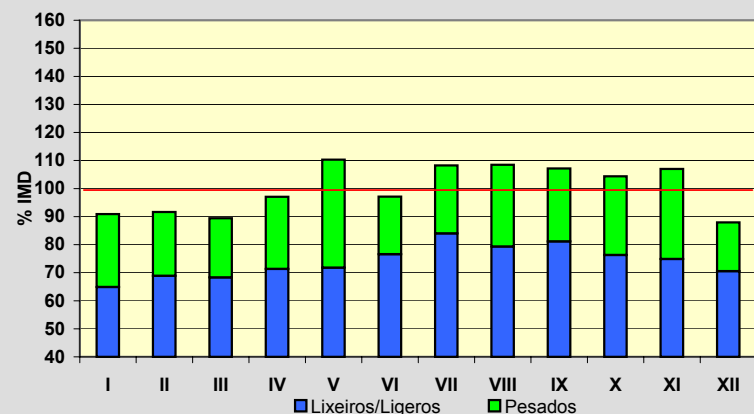
Treito/Tramo:

Enl. Igrexafeita (AC-861) - Enl. Espiñaredo (AC-861)

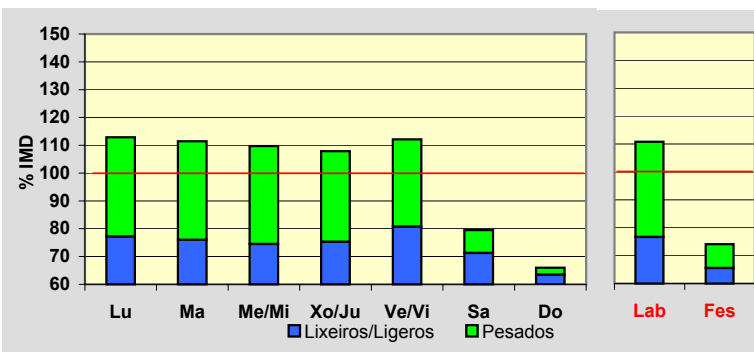
% Pes.: 26,0

I<sub>150</sub>: 433**Variación Mensual**

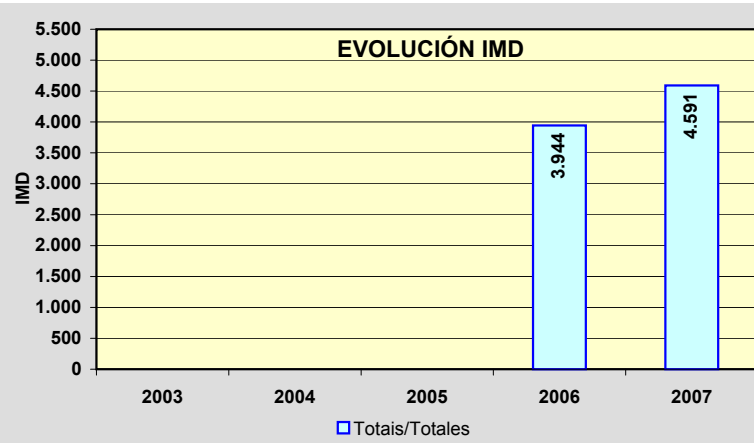
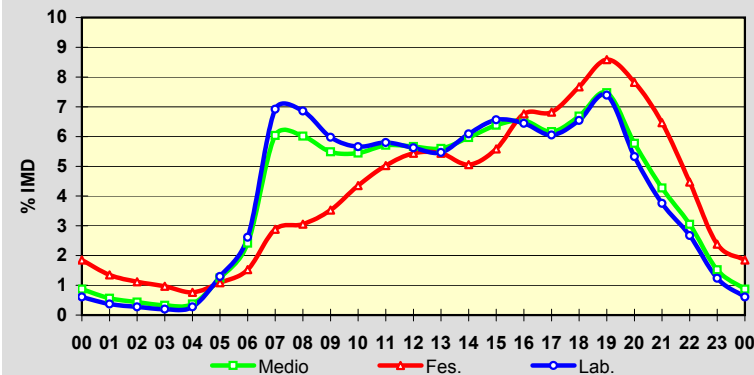
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.172	90,87	28,6
II	4.206	91,61	24,8
III	4.104	89,39	23,6
IV	4.456	97,06	26,5
V	5.063	110,28	34,9
VI	4.460	97,15	21,2
VII	4.969	108,23	22,4
VIII	4.981	108,49	26,9
IX	4.921	107,19	24,3
X	4.792	104,38	26,9
XI	4.911	106,97	30,0
XII	4.036	87,91	19,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.182	112,87	31,6
Ma	5.116	111,44	31,8
Me/Mi	5.036	109,69	32,1
Xo/Ju	4.952	107,86	30,2
Ve/Vi	5.149	112,15	28,0
Sa	3.651	79,53	10,4
Do	3.030	66,00	3,8
Lab	5.089	110,85	30,8
Fes	3.402	74,10	11,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	63	40
01	19	46	26
02	14	38	20
03	10	33	15
04	14	26	17
05	66	37	57
06	133	52	111
07	352	98	277
08	349	104	276
09	304	120	252
10	288	148	250
11	295	171	262
12	286	185	260
13	278	185	257
14	310	172	274
15	334	190	293
16	328	230	300
17	308	232	283
18	333	261	307
19	376	292	343
20	271	266	265
21	191	220	196
22	136	152	140
23	63	81	70
	5.089	3.402	4.591



Estación: **VG-1.1(1)**

Anterior: VRG-1.1(0)

Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

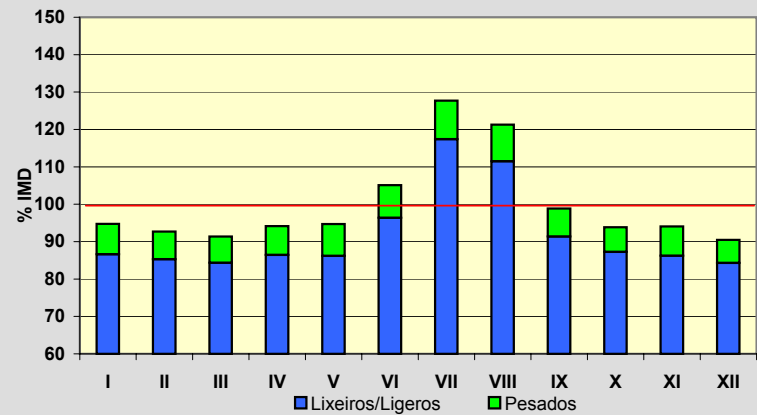
Nome/Nombre:

**Padrón (VG)**IMD: **11.738** I<sub>30</sub>: **1.287**

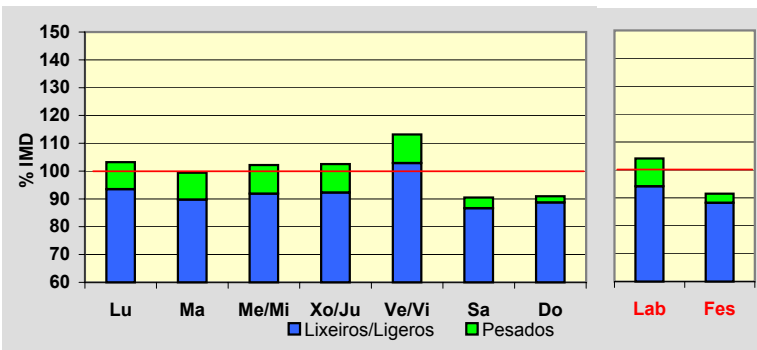
Treito/Tramo:

**Padrón (N-550) - Enl. Lestrove (AC-305)**% Pes.: **8,0** I<sub>150</sub>: **1.070****Variación Mensual**

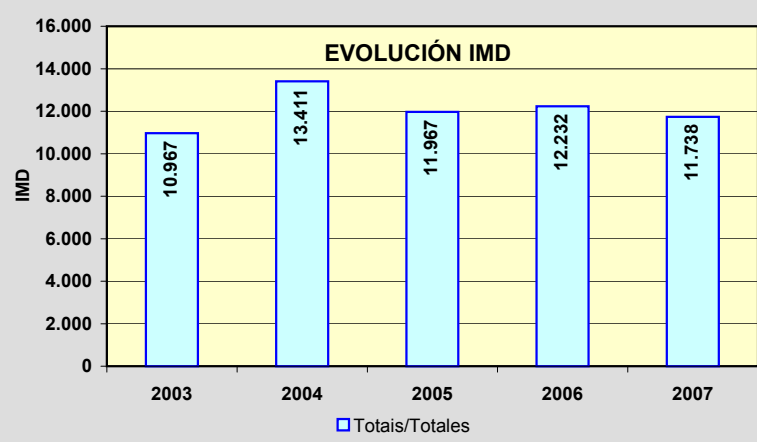
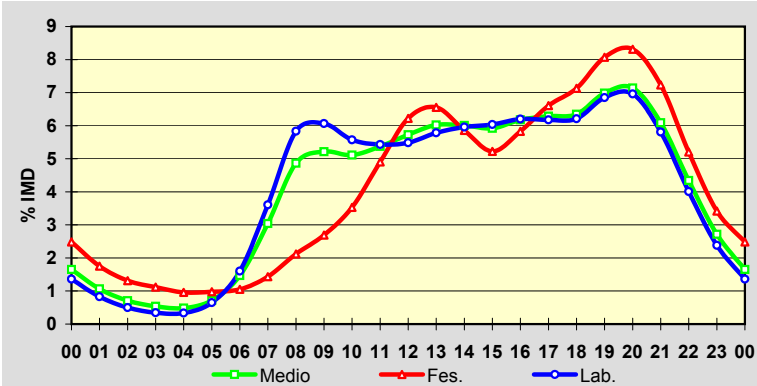
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.122	94,75	8,6
II	10.883	92,72	8,0
III	10.727	91,39	7,7
IV	11.051	94,15	8,2
V	11.115	94,69	9,0
VI	12.337	105,10	8,3
VII	14.991	127,71	8,1
VIII	14.238	121,30	8,1
IX	11.606	98,88	7,6
X	11.015	93,84	7,0
XI	11.040	94,05	8,3
XII	10.617	90,45	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.113	103,19	9,4
Ma	11.668	99,40	9,7
Me/Mi	11.996	102,20	10,1
Xo/Ju	12.033	102,51	10,0
Ve/Vi	13.284	113,17	9,1
Sa	10.625	90,52	4,3
Do	10.680	90,99	2,5
Lab	12.220	104,11	9,6
Fes	10.741	91,51	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	166	267	194
01	101	188	125
02	61	141	83
03	42	120	63
04	41	103	57
05	79	105	84
06	196	113	172
07	441	154	357
08	713	228	571
09	741	289	612
10	681	379	600
11	664	527	631
12	670	668	672
13	707	704	707
14	728	629	705
15	738	561	695
16	758	626	725
17	755	710	738
18	759	766	745
19	837	867	820
20	851	893	838
21	710	777	715
22	490	559	510
23	291	367	319
	<b>12.220</b>	<b>10.741</b>	<b>11.738</b>



Estación: **VG-1.1(19)**Anterior: **VRG-1.1(19)**Tipo: **PER**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

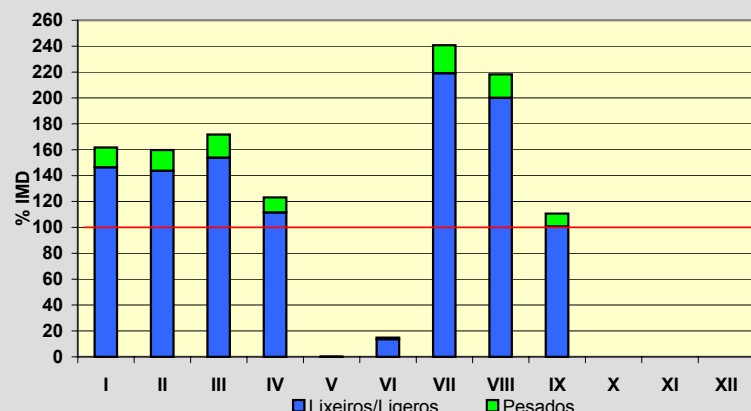
Nome/Nombre:

**Boiro**IMD: **8.635** I<sub>30</sub>: **1.766**

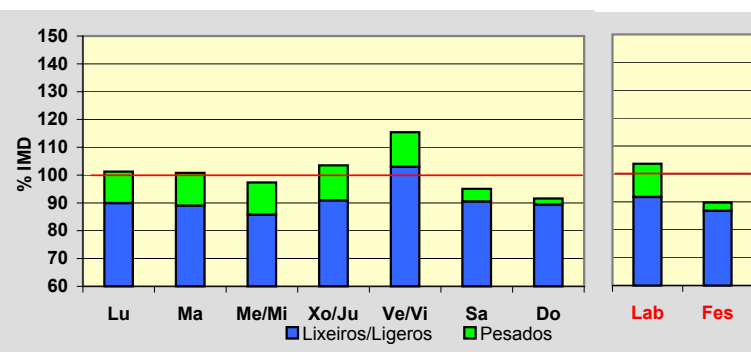
Treito/Tramo:

**Enl. Taragoña - Enl. Boiro Norte (AC-305)**% Pes.: **9,3** I<sub>150</sub>: **1.455****Variación Mensual**

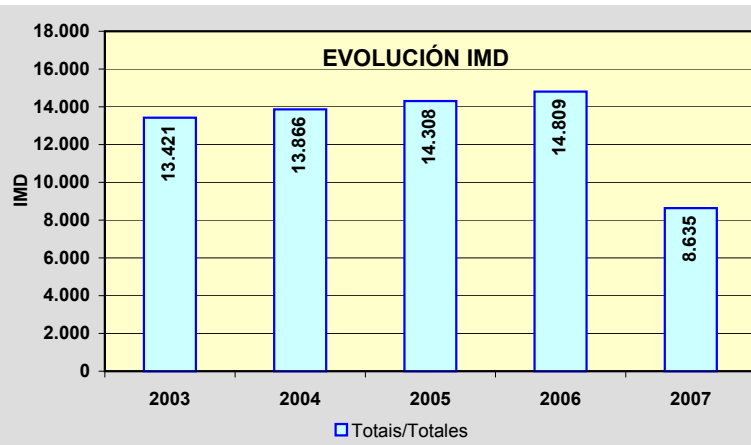
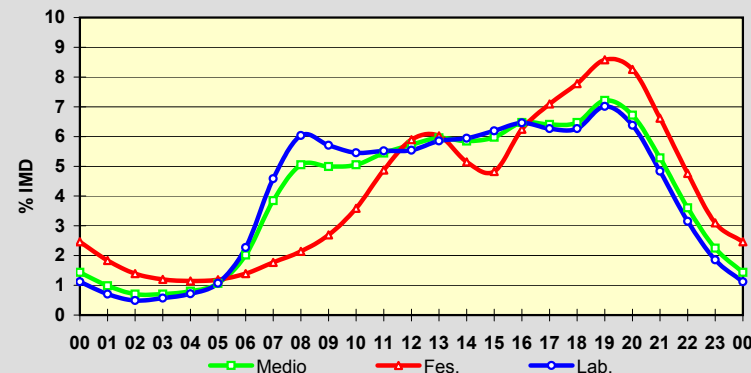
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.964	161,71	9,5
II	13.796	159,77	10,1
III	14.824	171,67	10,4
IV	10.638	123,20	9,5
V	12	0,14	8,3
VI	1.278	14,80	8,0
VII	20.789	240,75	9,0
VIII	18.842	218,20	8,3
IX	9.559	110,70	9,1
X	0	0,00	0,0
XI	0	0,00	0,0
XII	0	0,00	0,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.742	101,24	11,2
Ma	8.702	100,78	11,7
Me/Mi	8.406	97,35	11,9
Xo/Ju	8.940	103,53	12,2
Ve/Vi	9.968	115,44	10,8
Sa	8.209	95,07	4,8
Do	7.908	91,58	2,4
Lab	8.950	103,65	11,5
Fes	7.752	89,77	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	100	191	124
01	63	142	85
02	44	108	61
03	51	93	61
04	64	89	69
05	96	92	92
06	203	108	174
07	410	137	332
08	540	166	436
09	511	209	431
10	488	278	436
11	494	378	470
12	496	457	494
13	524	467	514
14	532	399	505
15	554	374	516
16	578	484	559
17	561	550	553
18	561	603	559
19	628	665	623
20	571	640	580
21	433	513	456
22	282	369	311
23	166	240	194
	<b>8.950</b>	<b>7.752</b>	<b>8.635</b>



Estación: **VG-1.1(28)**Anterior: **VRG-1.1(28)**Tipo: **PER**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

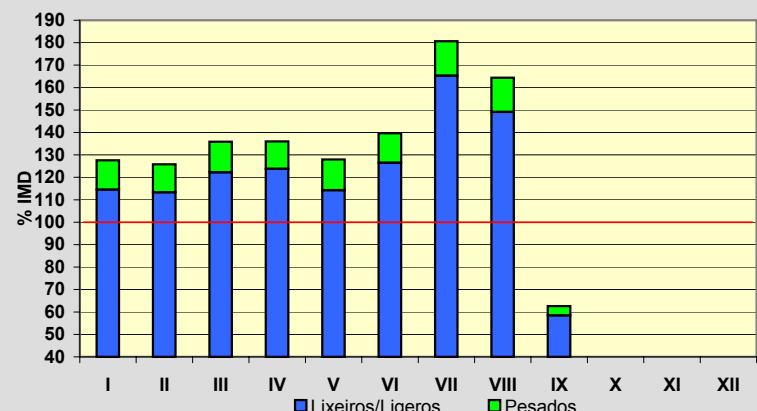
Nome/Nombre:

**Pobra do Caramiñal Norte**IMD: **7.864** $I_{30}$ : **1.266**

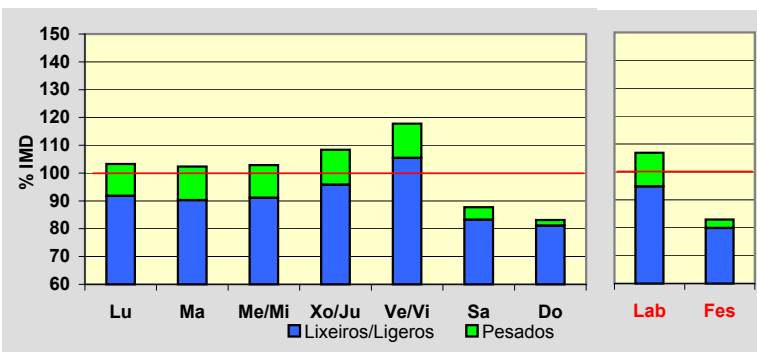
Treito/Tramo:

**Enl. Boiro Sur - Enl. Pobra Norte**% Pes.: **9,4** $I_{150}$ :**1.017****Variación Mensual**

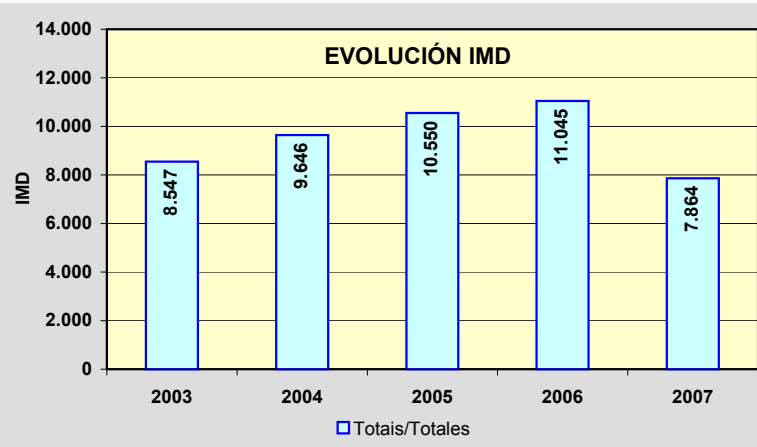
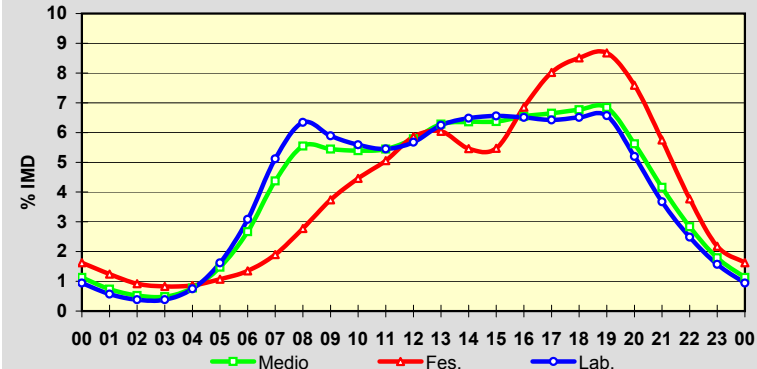
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.032	127,57	10,2
II	9.894	125,81	9,9
III	10.683	135,85	10,0
IV	10.697	136,02	9,0
V	10.062	127,95	10,7
VI	10.982	139,65	9,4
VII	14.207	180,66	8,5
VIII	12.930	164,42	9,3
IX	4.925	62,63	6,6
X	0	0,00	0,0
XI	0	0,00	0,0
XII	0	0,00	0,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.122	103,28	11,1
Ma	8.047	102,33	11,8
Me/Mi	8.088	102,85	11,4
Xo/Ju	8.525	108,41	11,6
Ve/Vi	9.264	117,80	10,5
Sa	6.899	87,73	5,1
Do	6.536	83,11	2,4
Lab	8.406	106,89	11,3
Fes	6.523	82,95	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	79	106	89
01	48	81	58
02	32	60	41
03	32	54	38
04	63	56	61
05	136	70	116
06	259	88	210
07	430	124	344
08	533	181	436
09	495	244	428
10	470	291	424
11	458	330	428
12	477	382	455
13	525	394	494
14	545	356	500
15	551	357	501
16	547	447	515
17	540	523	523
18	547	555	532
19	552	566	538
20	437	495	442
21	309	375	327
22	209	246	223
23	132	142	141
	<b>8.406</b>	<b>6.523</b>	<b>7.864</b>



Estación: **VG-1.1(37)**Anterior: **VRG-1.1(36)**Tipo: **PER**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

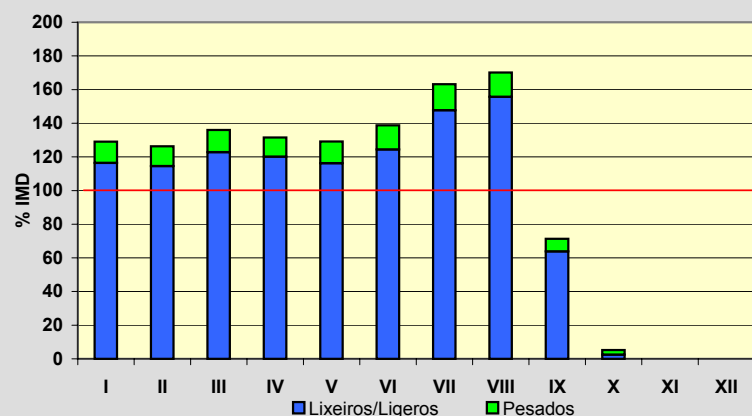
Nome/Nombre:

**Pobra do Caramiñal Sur**IMD: **6.545***I<sub>30</sub>*: **894**

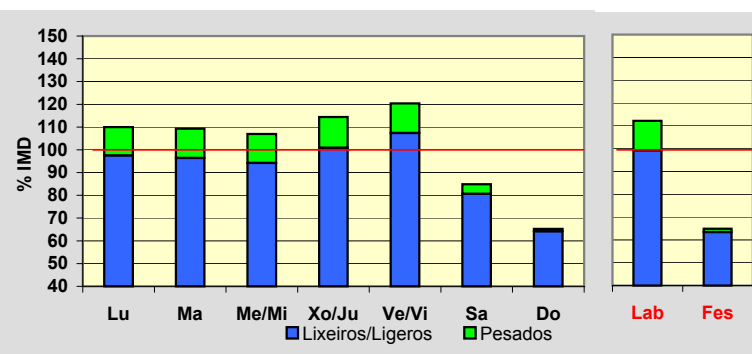
Treito/Tramo:

**Enl. Pobra Sur (AC-302) - Enl. Palmeira**% Pes.: **9,7***I<sub>150</sub>*:**789****Variación Mensual**

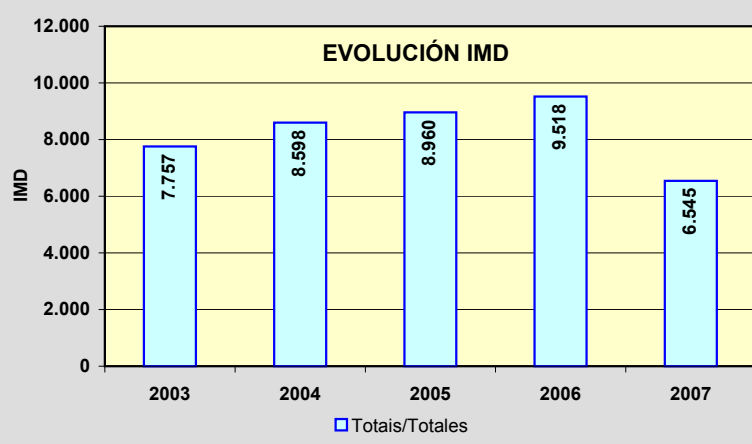
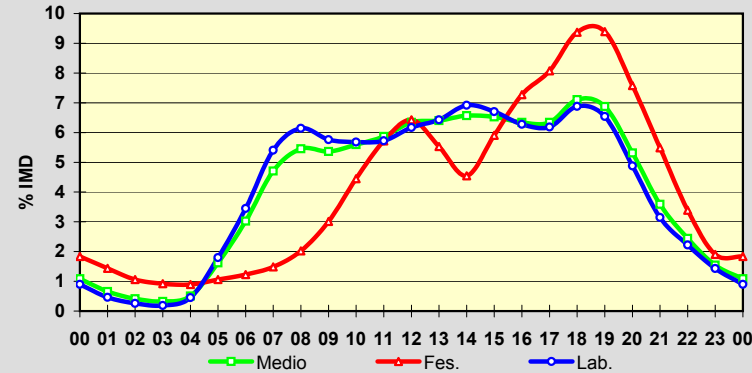
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	8.447	129,06	9,8
II	8.269	126,34	9,4
III	8.901	136,00	9,7
IV	8.609	131,54	8,7
V	8.451	129,12	10,0
VI	9.079	138,72	10,3
VII	10.684	163,24	9,5
VIII	11.136	170,15	8,5
IX	4.669	71,34	10,6
X	341	5,21	52,2
XI	2	0,03	0,0
XII	0	0,00	0,0

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	7.197	109,96	11,3
Ma	7.153	109,29	11,8
Me/Mi	6.999	106,94	11,9
Xo/Ju	7.488	114,41	11,8
Ve/Vi	7.879	120,38	10,8
Sa	5.555	84,87	5,0
Do	4.272	65,27	1,7
Lab	7.341	112,16	11,5
Fes	4.248	64,90	2,3

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	66	78	71
01	34	61	43
02	19	45	27
03	14	39	21
04	33	38	33
05	132	45	106
06	253	52	198
07	397	63	308
08	451	86	357
09	423	128	351
10	417	189	366
11	420	243	384
12	453	273	415
13	472	235	419
14	508	193	430
15	492	251	427
16	461	309	415
17	454	343	415
18	505	398	465
19	480	399	450
20	358	322	348
21	231	233	235
22	163	144	160
23	105	81	101
	<b>7.341</b>	<b>4.248</b>	<b>6.545</b>



Estación: **VG-1.2(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

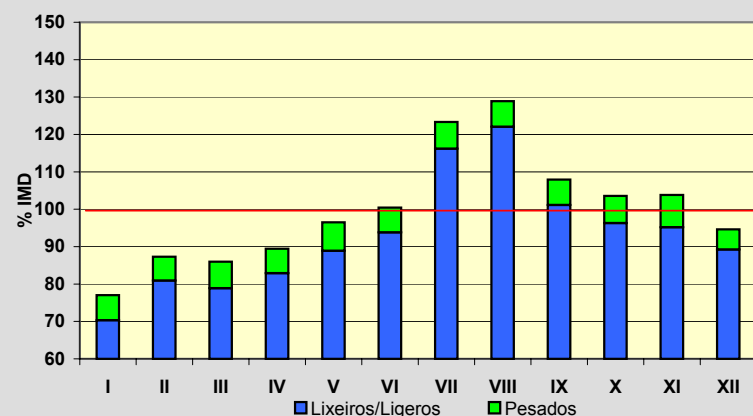
Nome/Nombre:

**Lodairo (VG-1.2)**IMD: **6.849***I<sub>30</sub>*: **792**

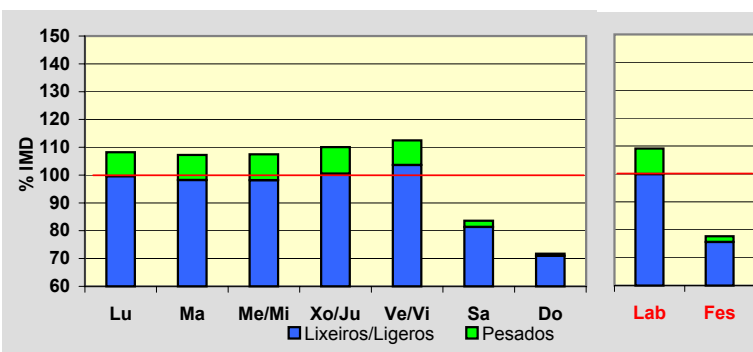
Treito/Tramo:

**Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)**% Pes.: **6,9***I<sub>150</sub>*: **680****Variación Mensual**

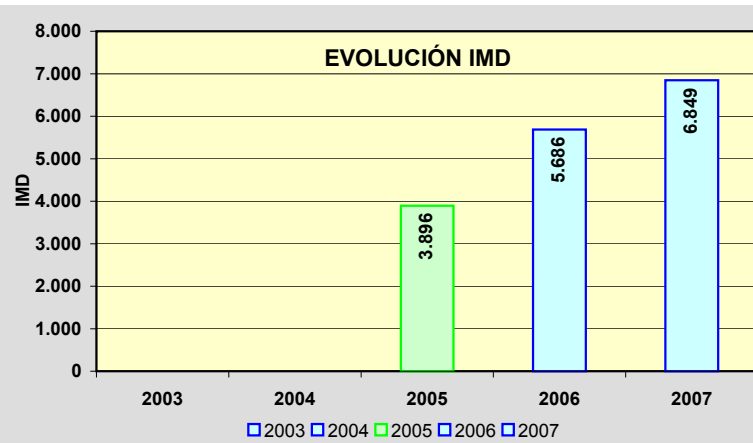
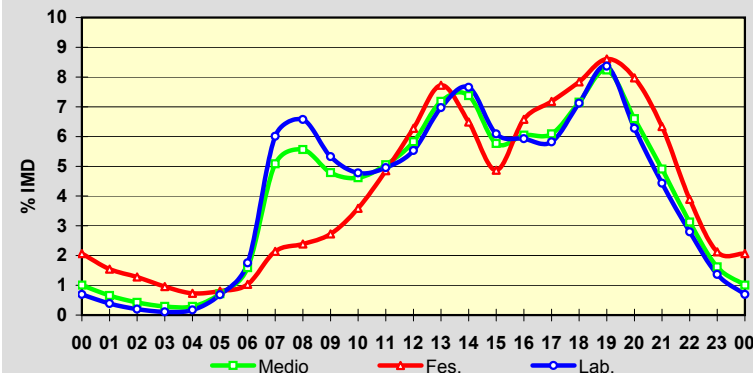
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	5.276	77,03	8,7
II	5.979	87,30	7,3
III	5.890	86,00	8,3
IV	6.125	89,43	7,3
V	6.610	96,51	7,9
VI	6.879	100,44	6,6
VII	8.447	123,33	5,8
VIII	8.828	128,89	5,3
IX	7.391	107,91	6,3
X	7.092	103,55	7,0
XI	7.110	103,81	8,3
XII	6.481	94,63	5,7

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	7.414	108,25	8,0
Ma	7.344	107,23	8,4
Me/Mi	7.361	107,48	8,7
Xo/Ju	7.540	110,09	8,7
Ve/Vi	7.704	112,48	7,9
Sa	5.725	83,59	2,7
Do	4.912	71,72	1,0
Lab	7.471	109,08	8,4
Fes	5.320	77,68	2,7

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	52	110	69
01	29	82	45
02	15	68	29
03	8	51	20
04	13	39	20
05	51	43	49
06	131	55	109
07	449	114	348
08	491	127	381
09	398	145	328
10	357	191	316
11	370	258	346
12	413	334	399
13	521	411	492
14	572	345	505
15	455	259	395
16	443	350	414
17	435	382	417
18	532	417	490
19	625	458	564
20	469	424	452
21	331	337	336
22	209	207	214
23	102	113	111
	<b>7.471</b>	<b>5.320</b>	<b>6.849</b>



**PROVINCIA DE LUGO**

**2007**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede Red</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
CG-2.1(5)	Com	15 J	Moreda	Enl. Monforte Oeste (VG-2.1) - Enl. Toiriz-Ferreira	VAC	3.658	9,8
CG-2.1(16)	Com	14 J	Escairón (CG-2.1)	Enl. Escairón Oeste (LU-617) - Escairón (LU-533)	VAC	2.618	11,1
LU-111(12)	Per	15 Q	Cospeito (LU-111)	Rábade - Feira do Monte (Cospeito)	PC	2.288	11,4
LU-113(10)	Com	16 Q	Castro	Castro (LU-115) - LU-120	PC	2.667	9,2
LU-120(1)	Com	14 R	Vilalba (LU-120)	Vilalba (N-634) - Tumbo (LU-111)	PC	3.951	9,7
LU-122(30)	Com	17 T	A Laxe	Cruz da Cancela (LU-124) - Lourenzá (N-634)	PC	2.182	13,5
LU-132(1)	Com	17 T	Lourenzá (LU-132)	Lourenzá - Trabada	PC	474	10,5
LU-160(9)	Com	17 T	Masma	Masma (LU-153) - Alfoz	PC	1.497	13,9
LU-212(9)	Per	13 L	Monterroso (LU-212)	Taboada - Monterroso	S	2.185	10,4
LU-221(2)	Com	13 L	Monterroso (LU-221)	Monterroso - Palas de Rei	S	2.044	11,3
LU-231(2)	Com	13 O	Friol (LU-231)	Friol - Palas de Rei	S	661	6,5
LU-232(16)	Com	13 O	Cotá	LU-234 - Friol	PC	2.057	6,2
LU-530(2)	Per	15 O	Lugo (LU-530)	Lugo - Enl. A-6	PB	8.380	5,0
LU-530(31)	Com	18 O	Baleira	Cádabo (LU-750) - Fonsagrada	PB	1.450	10,3
LU-540(6)	Per	15 V	Merille	LU-161 (Landrove) - Ourol (LU-105)	PB	2.658	11,5
LU-541(0)	Per	15 P	Rábade (LU-541)	Enl. A-6 - Variante Vilalba	PB	8.110	13,0
LU-546(0)	Com	16 N	Nadela	Nadela (N-VI) - Maceda (Estda. Dep.)	PB	11.131	10,8
LU-546(0)	Per	16 N	Nadela	Nadela (N-VI) - Maceda (Estda. Dep.)	PB	11.076	10,5
LU-546(10)	Com	16 M	Maceda	Maceda (Estda. Dep.) - Pobra de San Xiao (LU-614)	PB	10.446	11,3
LU-546(16)	Com	16 M	Sarria (LU-546)	Celtigós (Estda. Dep.) - Sarria (LU-633)	PB	8.870	12,3
LU-546(50)	Per	16 J	Monforte de Lemos	Bóveda (LU-652) - Monforte	PB	4.462	9,1
LU-611(35)	Per	14 L	Taboada	Currelos (Dep. LU-4202) - Taboada	S	520	8,7
LU-612(5)	Com	15 N	Santiago de Saa	Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)	PC	2.987	6,0
LU-617(15)	Com	15 J	Escairón (LU-617)	Escairón - LU-533	S	677	5,7
LU-633(31)	Com	17 L	Samos	Triacastela - Samos	PC	989	22,6
LU-633(76)	Com	14 M	Portomarín	Portomarín (LU-613) - O Alto do Hospital (N-540)	PC	822	14,0
LU-644(4)	Com	16 K	Laiosa	Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio	S	780	6,7
LU-652(7)	Com	16 J	Río Cabe	LU-933 - Bóveda	PC	1.148	20,5
LU-710(14)	Com	18 O	Baleira (LU-710)	Enl. A-6 - Baleira	PC	504	10,8

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

Estación: CG-2.1(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Moreda

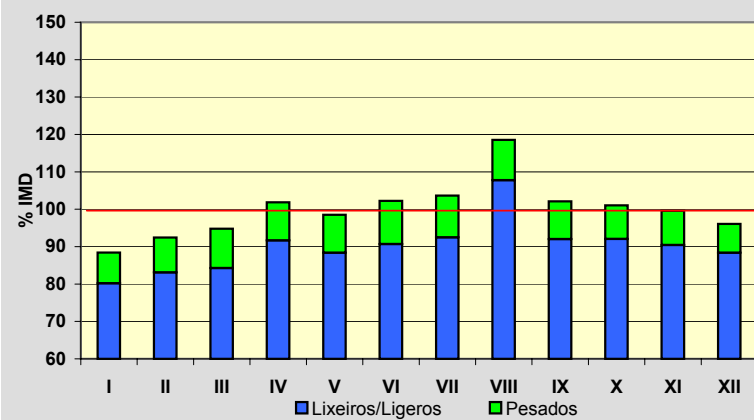
IMD: 3.658 I<sub>30</sub>: 349

Treito/Tramo:

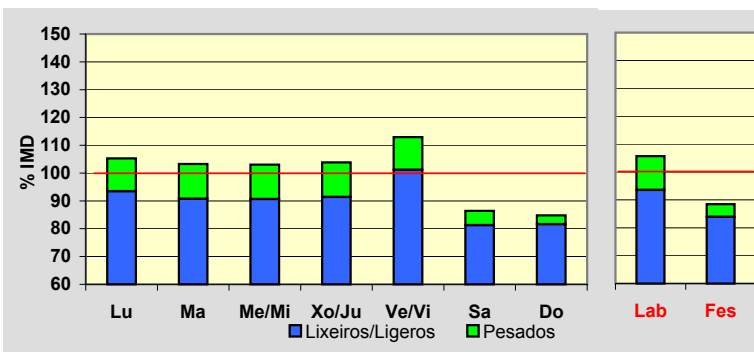
Enl. Monforte Oeste (VG-2.1) - Enl. Toiriz-Ferreira

% Pes.: 9,8 I<sub>150</sub>: 314**Variación Mensual**

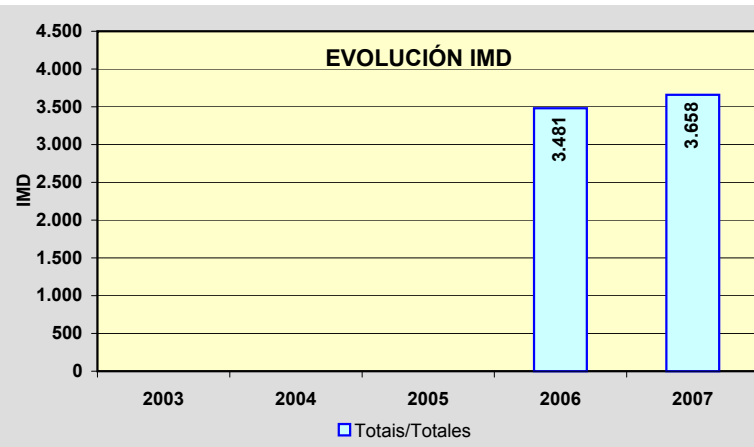
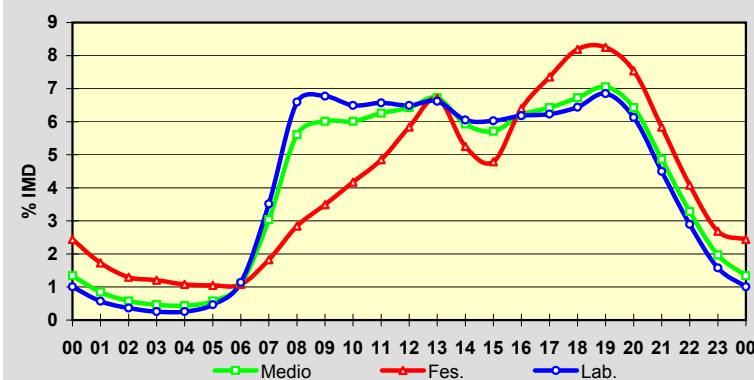
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.235	88,44	9,3
II	3.381	92,43	10,1
III	3.468	94,81	11,1
IV	3.726	101,86	10,0
V	3.604	98,52	10,3
VI	3.740	102,24	11,3
VII	3.792	103,66	10,8
VIII	4.336	118,53	9,1
IX	3.735	102,10	9,9
X	3.696	101,04	8,9
XI	3.643	99,59	9,2
XII	3.514	96,06	8,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.852	105,30	11,2
Ma	3.777	103,25	12,1
Me/Mi	3.770	103,06	12,0
Xo/Ju	3.799	103,85	12,0
Ve/Vi	4.132	112,96	10,4
Sa	3.160	86,39	5,9
Do	3.101	84,77	3,7
Lab	3.867	105,71	11,5
Fes	3.236	88,46	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	79	49
01	22	56	31
02	14	42	21
03	10	39	17
04	10	35	16
05	18	34	21
06	44	35	40
07	136	59	111
08	255	92	205
09	262	113	220
10	251	135	220
11	254	157	229
12	251	189	235
13	256	217	246
14	234	170	217
15	233	155	209
16	239	207	227
17	241	238	235
18	249	265	246
19	265	267	258
20	237	244	235
21	174	189	178
22	112	132	120
23	61	87	72
	3.867	3.236	3.658



Estación: CG-2.1(16)

Anterior: CRG-2.1(133)

Tipo: COM

Rede/Red: VAC

MEMORIA DE AFOROS 2007

Nome/Nombre:

Escairón (CG-2.1)

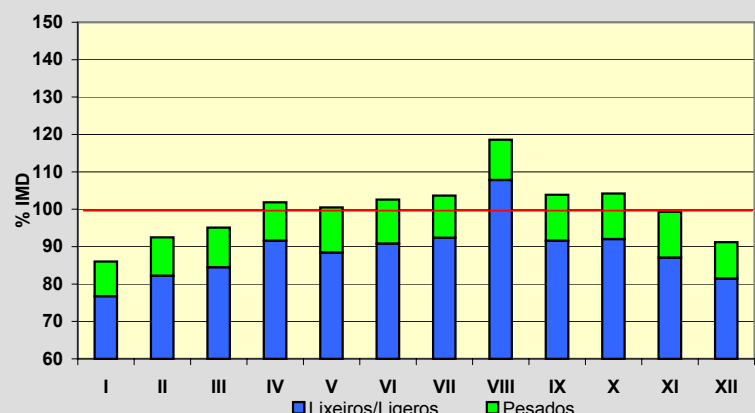
IMD: 2.618 I<sub>30</sub>: 252

Treito/Tramo:

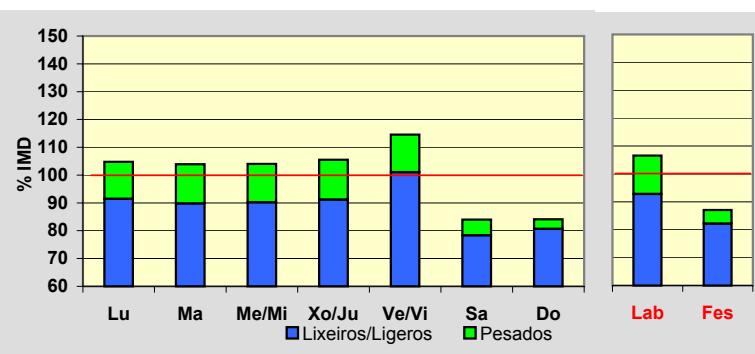
Enl. Escairón Oeste (LU-617) - Escairón (LU-533)

% Pes.: 11,1 I<sub>150</sub>: 230**Variación Mensual**

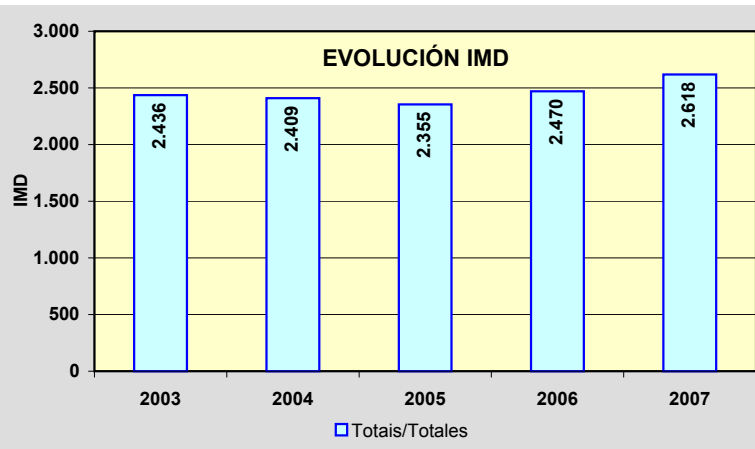
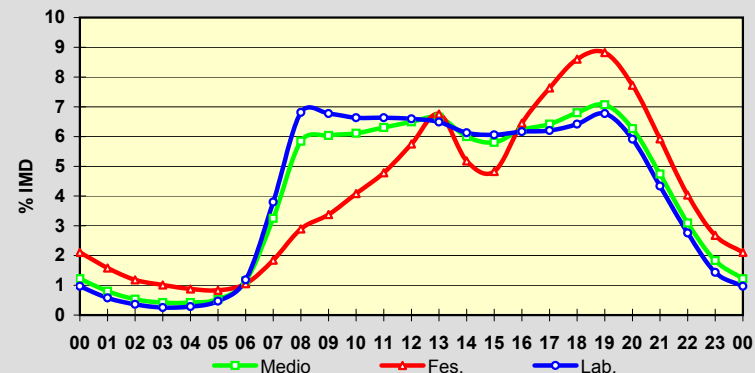
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.252	86,02	10,8
II	2.421	92,48	11,1
III	2.490	95,11	11,2
IV	2.667	101,87	10,1
V	2.631	100,50	12,0
VI	2.686	102,60	11,5
VII	2.714	103,67	10,9
VIII	3.105	118,60	9,1
IX	2.719	103,86	11,8
X	2.728	104,20	11,7
XI	2.601	99,35	12,4
XII	2.388	91,21	10,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.743	104,77	12,7
Ma	2.721	103,93	13,6
Me/Mi	2.724	104,05	13,3
Xo/Ju	2.763	105,54	13,6
Ve/Vi	2.999	114,55	11,8
Sa	2.199	84,00	6,7
Do	2.202	84,11	4,1
Lab	2.790	106,57	12,9
Fes	2.279	87,05	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	48	32
01	16	36	21
02	10	27	14
03	7	23	11
04	8	20	11
05	13	19	14
06	33	24	30
07	106	42	85
08	190	66	153
09	189	77	158
10	185	93	160
11	185	109	165
12	184	131	170
13	181	154	174
14	171	118	157
15	169	110	152
16	172	147	163
17	173	174	168
18	179	196	178
19	189	201	185
20	165	176	164
21	121	135	124
22	77	92	81
23	40	61	48
	2.790	2.279	2.618



**Estación: LU-111(12)**

Anterior: LU-111(12)

**Tipo: PER**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

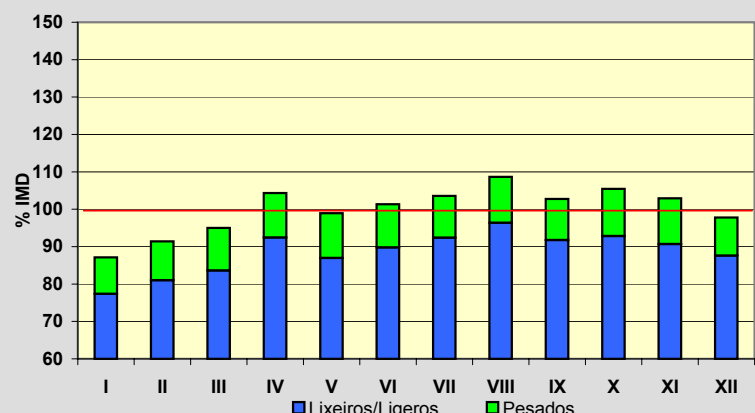
Nome/Nombre:

**Cospeito (LU-111)**IMD: **2.288** $I_{30}$ : **223**

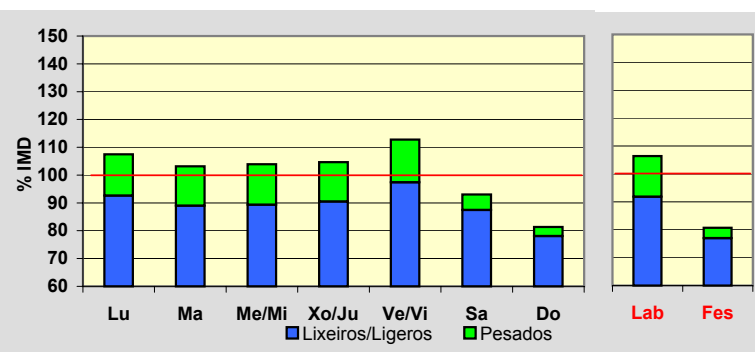
Treito/Tramo:

**Rábade - Feira do Monte (Cospeito)**% Pes.: **11,4** $I_{150}$ : **197****Variación Mensual**

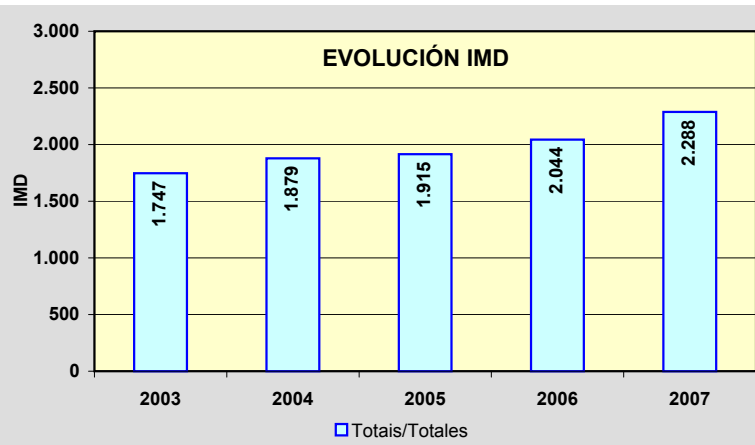
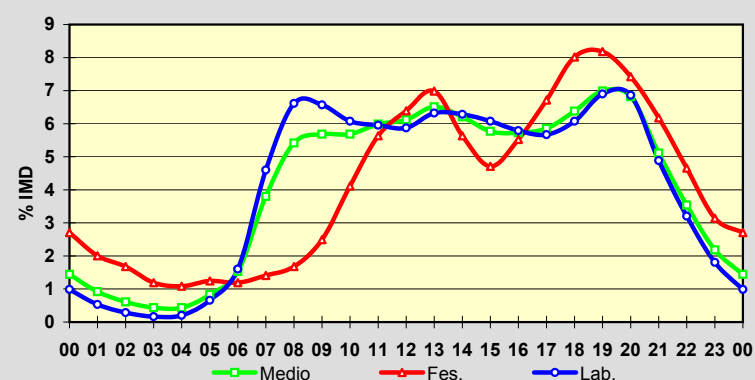
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.994	87,15	11,2
II	2.092	91,43	11,4
III	2.174	95,02	12,0
IV	2.387	104,33	11,4
V	2.264	98,95	12,1
VI	2.319	101,35	11,4
VII	2.370	103,58	10,8
VIII	2.486	108,65	11,3
IX	2.351	102,75	10,7
X	2.413	105,46	12,0
XI	2.355	102,93	11,9
XII	2.237	97,77	10,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.459	107,47	13,8
Ma	2.360	103,15	13,7
Me/Mi	2.377	103,89	14,0
Xo/Ju	2.394	104,63	13,5
Ve/Vi	2.580	112,76	13,6
Sa	2.128	93,01	6,0
Do	1.861	81,34	4,0
Lab	2.435	106,42	13,7
Fes	1.846	80,68	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	50	33
01	13	37	21
02	7	31	14
03	4	22	10
04	5	20	10
05	16	23	19
06	39	22	35
07	112	26	87
08	161	31	124
09	160	46	130
10	148	76	130
11	145	104	137
12	143	118	140
13	154	129	149
14	153	104	142
15	148	87	132
16	141	102	131
17	138	124	134
18	148	148	146
19	168	151	160
20	167	137	156
21	119	114	117
22	78	86	81
23	44	58	50
	<b>2.435</b>	<b>1.846</b>	<b>2.288</b>



Estación: LU-113(10)

Anterior: LU-1101(10)

Tipo: COM

Rede/Red: PC

MEMORIA DE AFOROS 2007

Nome/Nombre:

Castro

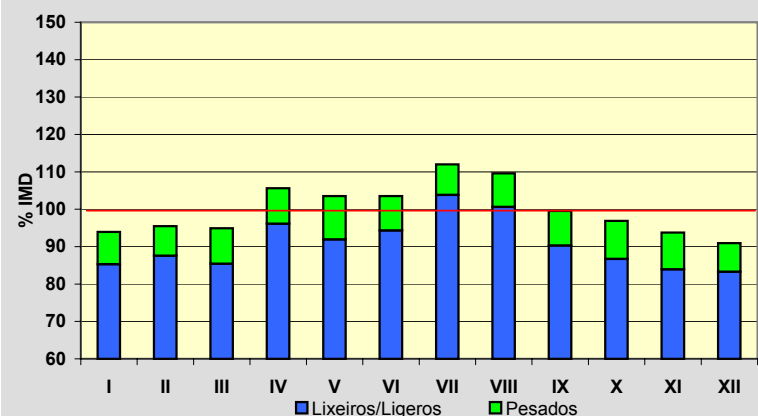
IMD: 2.667 I<sub>30</sub>: 249

Treito/Tramo:

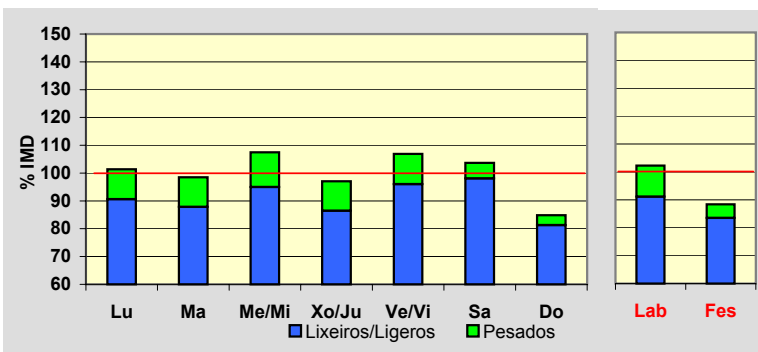
Castro (LU-115) - LU-120

% Pes.: 9,2 I<sub>150</sub>: 220**Variación Mensual**

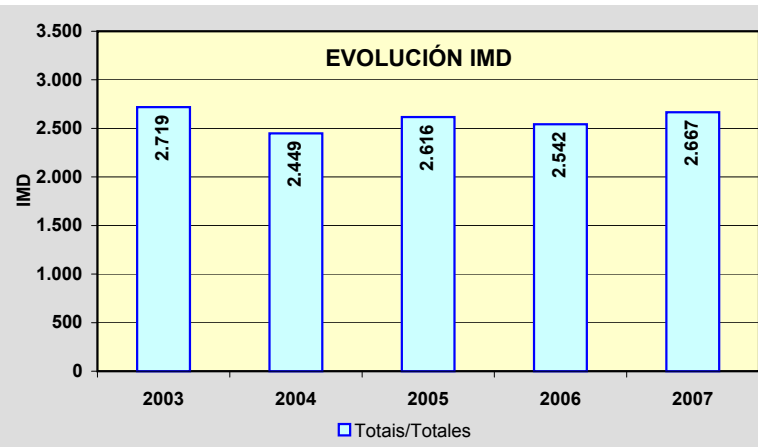
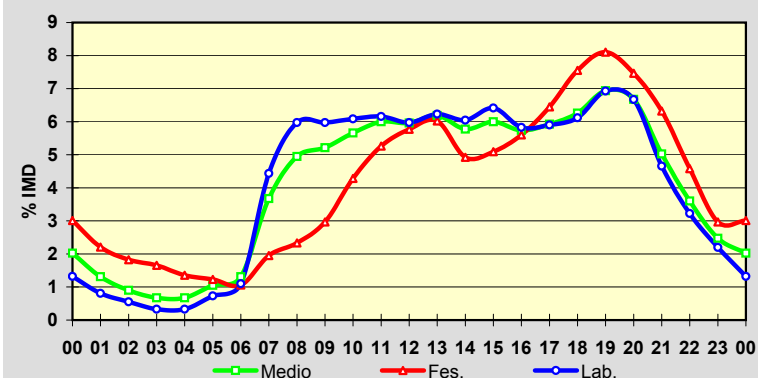
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.505	93,93	9,2
II	2.546	95,46	8,3
III	2.531	94,90	10,0
IV	2.817	105,62	9,0
V	2.761	103,52	11,2
VI	2.761	103,52	8,9
VII	2.987	112,00	7,3
VIII	2.923	109,60	8,2
IX	2.655	99,55	9,3
X	2.584	96,89	10,5
XI	2.501	93,78	10,5
XII	2.425	90,93	8,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.704	101,39	10,6
Ma	2.627	98,50	10,8
Me/Mi	2.866	107,46	11,6
Xo/Ju	2.589	97,08	10,9
Ve/Vi	2.851	106,90	10,2
Sa	2.765	103,67	5,4
Do	2.263	84,85	4,2
Lab	2.728	102,29	10,9
Fes	2.357	88,38	5,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	71	54
01	22	52	35
02	15	43	24
03	9	39	18
04	9	32	18
05	20	29	28
06	30	25	35
07	121	46	98
08	163	55	132
09	163	70	139
10	166	101	151
11	168	124	160
12	163	136	159
13	170	142	165
14	165	116	154
15	175	120	160
16	159	132	153
17	161	152	158
18	167	178	167
19	189	191	185
20	182	176	178
21	127	149	134
22	88	108	96
23	60	70	66
	2.728	2.357	2.667



Estación: LU-120(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: LU-120(3)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Vilalba (LU-120)

IMD: 3.951

I<sub>30</sub>: 385

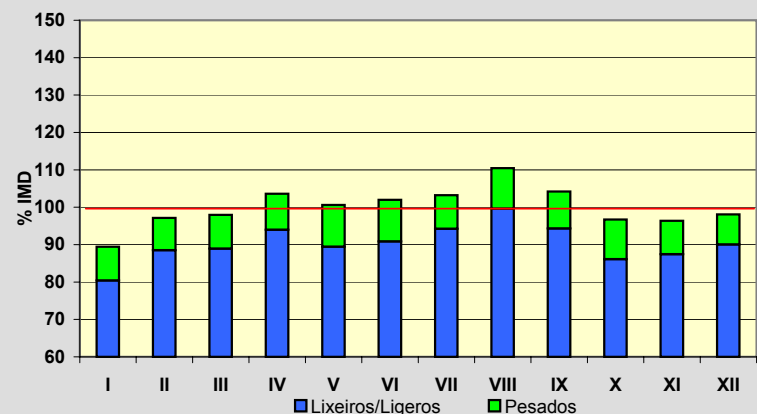
Treito/Tramo:

Vilalba (N-634) - Tumbo (LU-111)

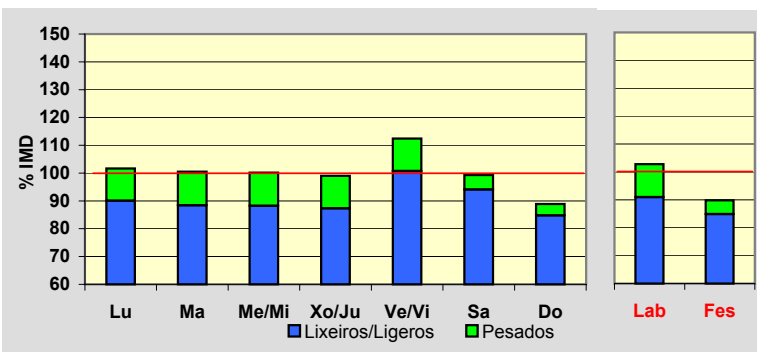
% Pes.: 9,7

I<sub>150</sub>: 338**Variación Mensual**

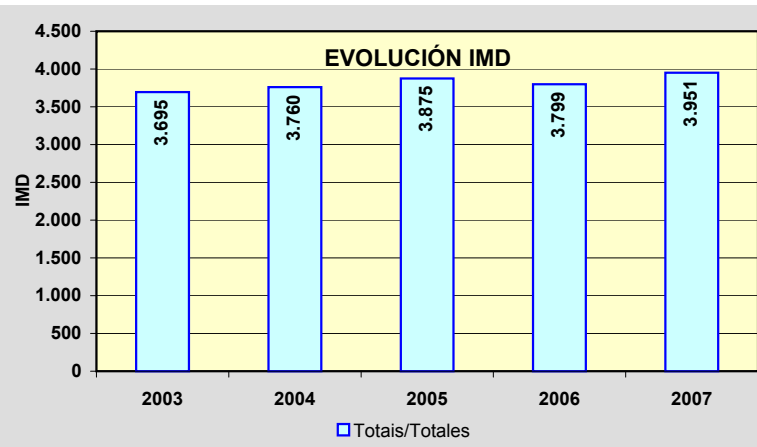
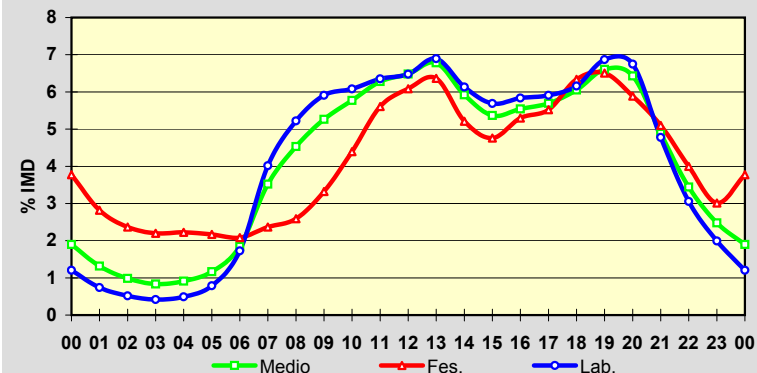
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.534	89,45	10,1
II	3.839	97,17	8,9
III	3.870	97,95	9,2
IV	4.094	103,62	9,3
V	3.976	100,63	11,1
VI	4.029	101,97	10,9
VII	4.079	103,24	8,7
VIII	4.364	110,45	9,8
IX	4.118	104,23	9,5
X	3.822	96,74	11,0
XI	3.808	96,38	9,3
XII	3.875	98,08	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.017	101,67	11,4
Ma	3.971	100,51	12,0
Me/Mi	3.958	100,18	11,9
Xo/Ju	3.911	98,99	11,8
Ve/Vi	4.442	112,43	10,4
Sa	3.924	99,32	5,2
Do	3.513	88,91	4,6
Lab	4.061	102,78	11,5
Fes	3.550	89,85	5,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	49	134	75
01	30	100	52
02	21	84	39
03	17	78	33
04	20	79	36
05	32	77	46
06	70	74	73
07	163	84	139
08	212	92	179
09	240	118	208
10	247	156	228
11	258	199	248
12	263	216	256
13	280	226	268
14	249	185	234
15	231	169	212
16	237	188	219
17	240	196	225
18	250	225	239
19	279	231	261
20	274	209	254
21	194	181	193
22	124	142	136
23	81	107	98
	4.061	3.550	3.951



Estación: LU-122(30)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: LU-131(2)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

A Laxe

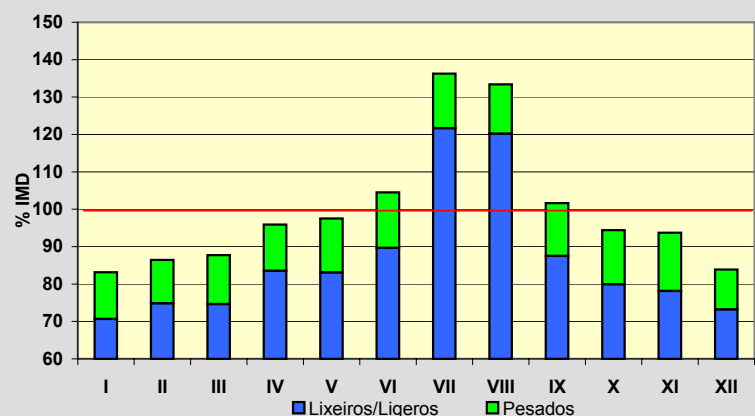
IMD: 2.182 I<sub>30</sub>: 330

Treito/Tramo:

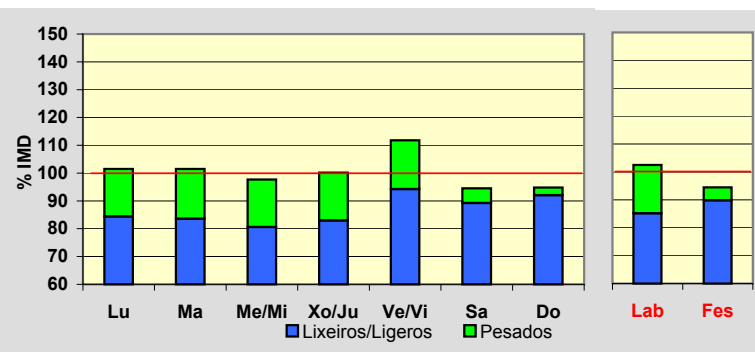
Cruz da Cancela (LU-124) - Lourenzá (N-634)

% Pes.: 13,5 I<sub>150</sub>: 232**Variación Mensual**

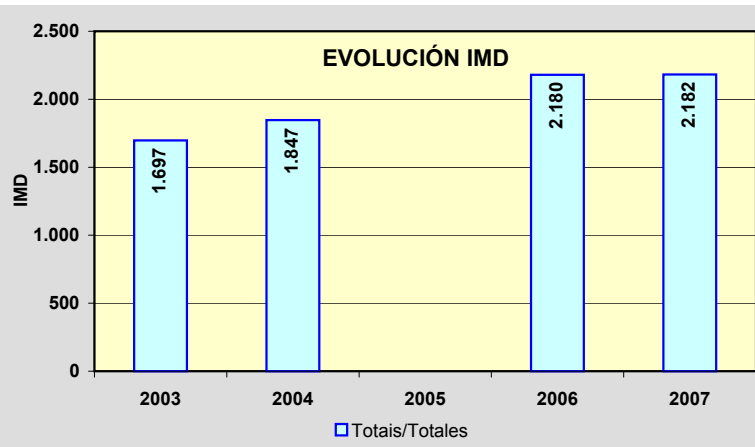
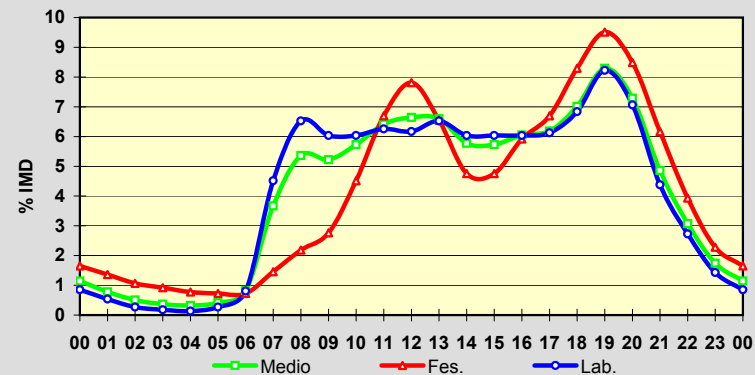
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.814	83,13	15,0
II	1.886	86,43	13,4
III	1.914	87,72	14,9
IV	2.093	95,92	12,9
V	2.128	97,53	14,8
VI	2.280	104,49	14,2
VII	2.973	136,25	10,7
VIII	2.911	133,41	9,9
IX	2.218	101,65	13,9
X	2.060	94,41	15,3
XI	2.045	93,72	16,6
XII	1.830	83,87	12,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.214	101,47	16,8
Ma	2.214	101,47	17,6
Me/Mi	2.132	97,71	17,5
Xo/Ju	2.186	100,18	17,2
Ve/Vi	2.439	111,78	15,7
Sa	2.063	94,55	5,6
Do	2.069	94,82	2,9
Lab	2.237	102,52	16,9
Fes	2.061	94,45	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	34	25
01	12	28	17
02	6	22	11
03	4	19	8
04	3	16	7
05	6	15	9
06	18	15	18
07	101	30	80
08	146	45	117
09	135	57	114
10	135	93	125
11	140	138	140
12	138	161	145
13	146	135	144
14	135	98	126
15	135	98	125
16	135	122	132
17	137	138	135
18	153	171	153
19	184	196	181
20	158	175	159
21	98	127	106
22	61	81	67
23	32	47	38
	2.237	2.061	2.182



Estación: **LU-132(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**Anterior: **LU-132(1)**Rede/Red: **PC**

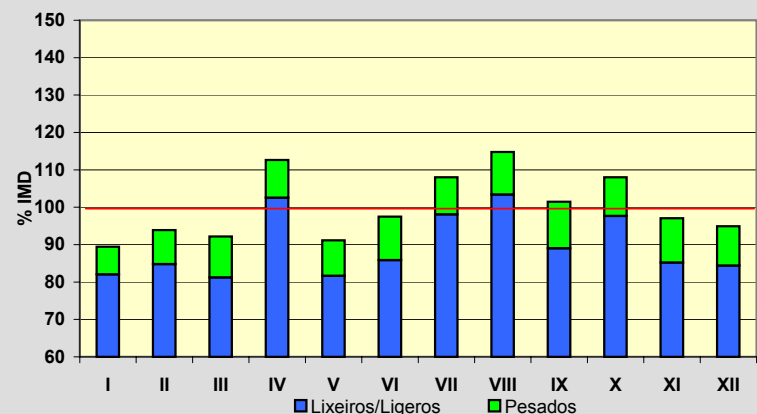
Nome/Nombre:

**Lourenzá (LU-132)**IMD: **474** I<sub>30</sub>: **69**

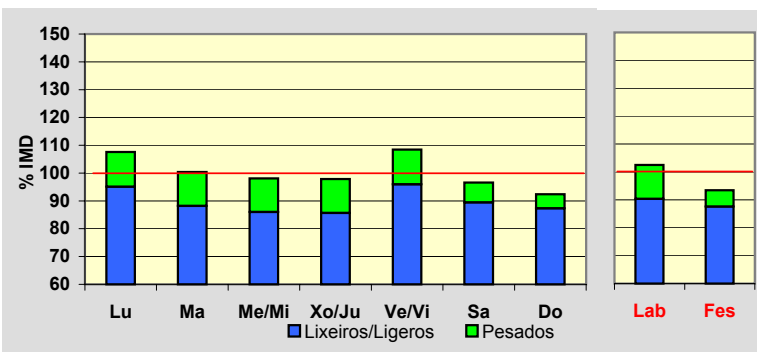
Treito/Tramo:

**Lourenzá - Trabada**% Pes.: **10,5** I<sub>150</sub>: **50****Variación Mensual**

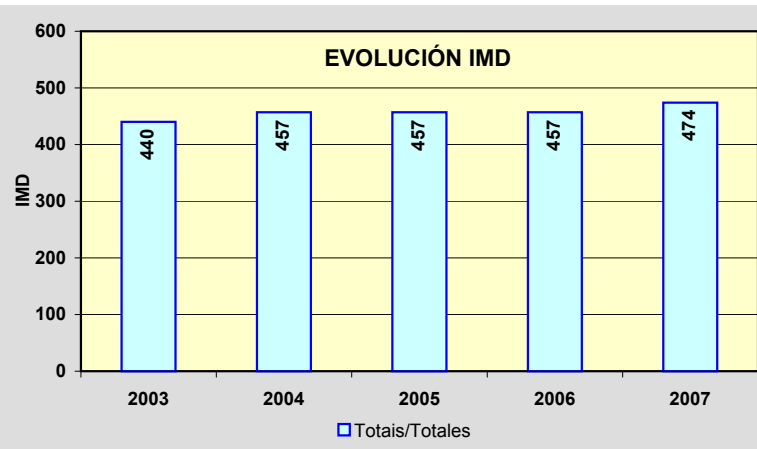
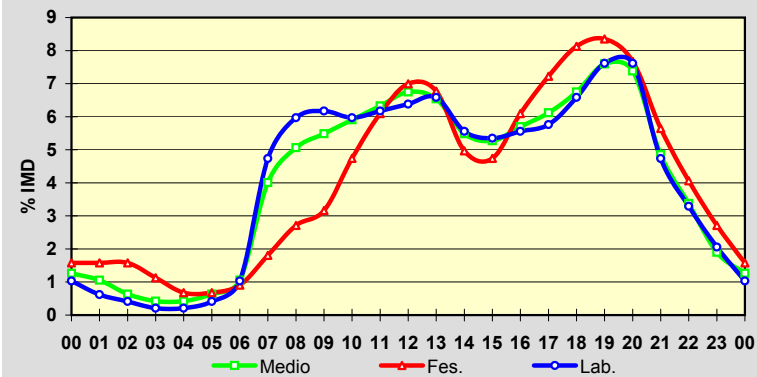
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	424	89,45	8,3
II	445	93,88	9,7
III	437	92,19	11,9
IV	534	112,66	9,0
V	432	91,14	10,4
VI	462	97,47	11,9
VII	512	108,02	9,2
VIII	544	114,77	9,9
IX	481	101,48	12,3
X	512	108,02	9,6
XI	460	97,05	12,2
XII	450	94,94	11,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	510	107,59	11,6
Ma	476	100,42	12,2
Me/Mi	465	98,10	12,3
Xo/Ju	464	97,89	12,5
Ve/Vi	514	108,44	11,5
Sa	458	96,62	7,4
Do	438	92,41	5,5
Lab	486	102,53	11,9
Fes	443	93,46	6,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	7	6
01	3	7	5
02	2	7	3
03	1	5	2
04	1	3	2
05	2	3	3
06	5	4	5
07	23	8	19
08	29	12	24
09	30	14	26
10	29	21	28
11	30	27	30
12	31	31	32
13	32	30	31
14	27	22	26
15	26	21	25
16	27	27	27
17	28	32	29
18	32	36	32
19	37	37	36
20	37	34	35
21	23	25	23
22	16	18	16
23	10	12	9
	<b>486</b>	<b>443</b>	<b>474</b>



Estación: LU-160(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: LU-160(9)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Masma

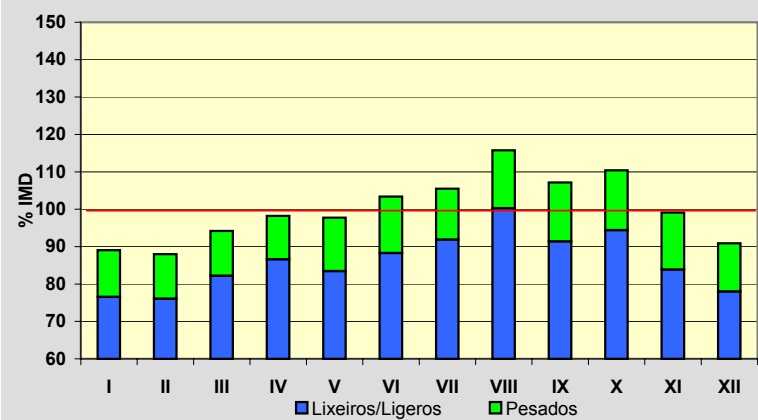
IMD: 1.497 I<sub>30</sub>: 166

Treito/Tramo:

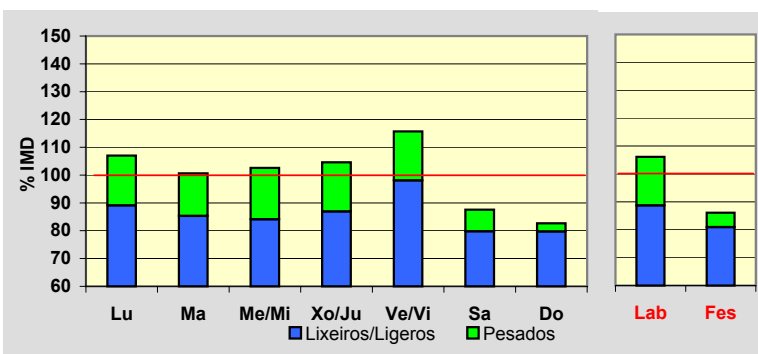
Masma (LU-153) - Alfoz

% Pes.: 13,9 I<sub>150</sub>: 141**Variación Mensual**

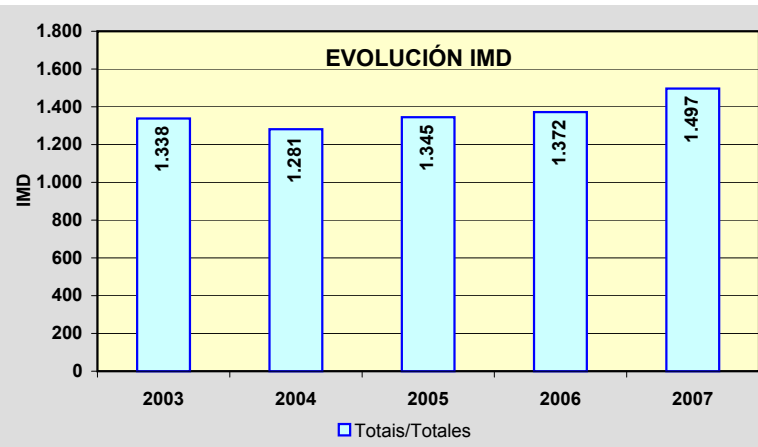
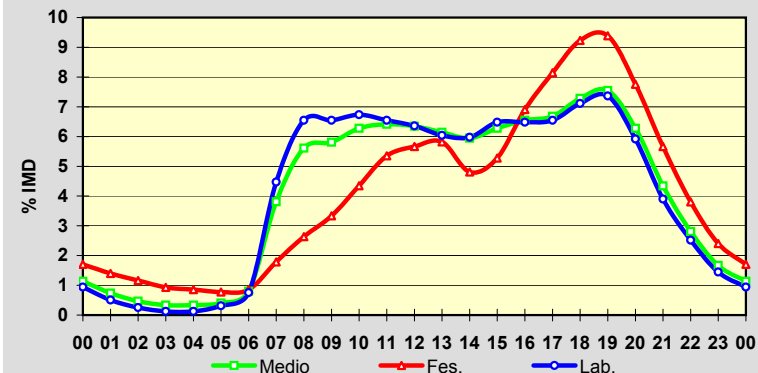
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.333	89,04	14,0
II	1.317	87,98	13,5
III	1.410	94,19	12,7
IV	1.470	98,20	11,8
V	1.463	97,73	14,6
VI	1.548	103,41	14,6
VII	1.579	105,48	12,9
VIII	1.733	115,76	13,4
IX	1.604	107,15	14,7
X	1.653	110,42	14,5
XI	1.484	99,13	15,4
XII	1.361	90,92	14,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.602	107,01	16,7
Ma	1.506	100,60	15,2
Me/Mi	1.536	102,61	18,0
Xo/Ju	1.566	104,61	16,9
Ve/Vi	1.732	115,70	15,2
Sa	1.311	87,58	8,9
Do	1.238	82,70	3,6
Lab	1.589	106,15	16,4
Fes	1.289	86,11	6,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	22	17
01	8	18	11
02	4	15	7
03	2	12	5
04	2	11	5
05	5	10	6
06	12	11	12
07	71	23	57
08	104	34	84
09	104	43	87
10	107	56	94
11	104	69	96
12	101	73	95
13	96	75	92
14	95	62	89
15	103	68	94
16	103	89	98
17	104	105	100
18	113	119	109
19	117	121	113
20	94	100	94
21	62	73	65
22	40	49	42
23	23	31	25
	1.589	1.289	1.497



Estación: LU-212(9)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: LU-212(9)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Monterroso (LU-212)

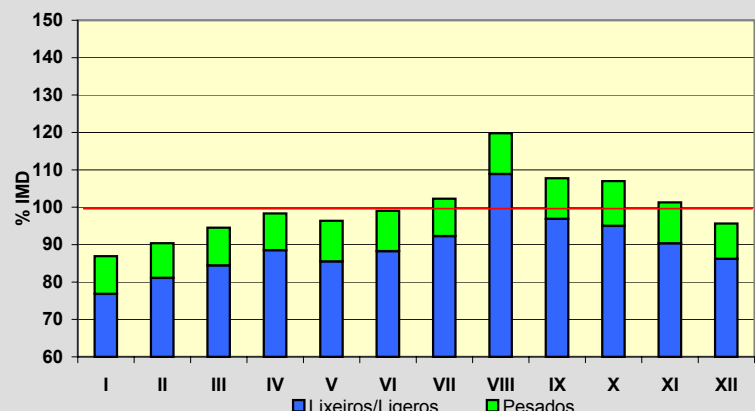
IMD: 2.185 I<sub>30</sub>: 237

Treito/Tramo:

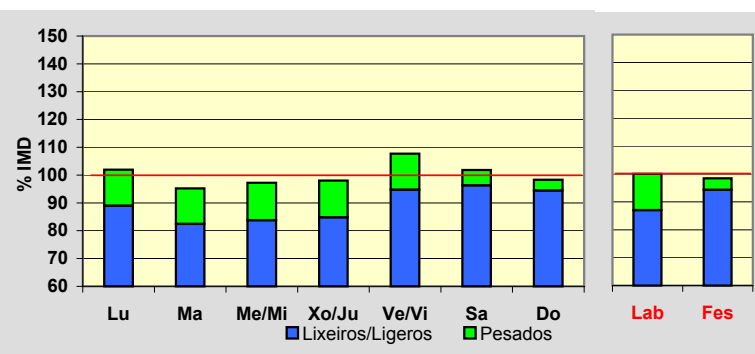
Taboada - Monterroso

% Pes.: 10,4 I<sub>150</sub>: 196**Variación Mensual**

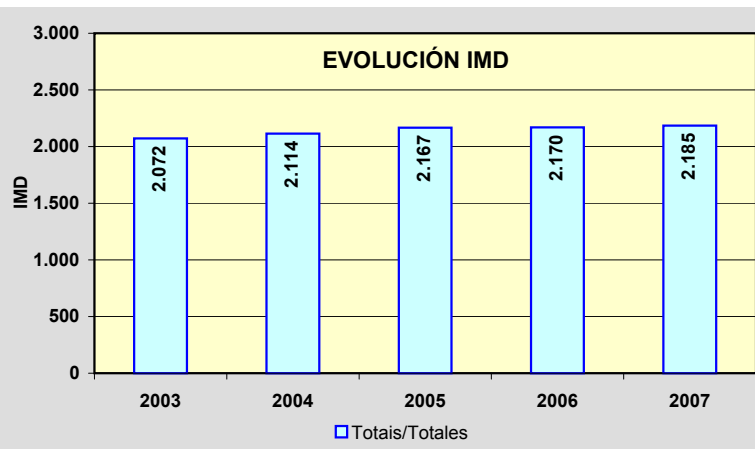
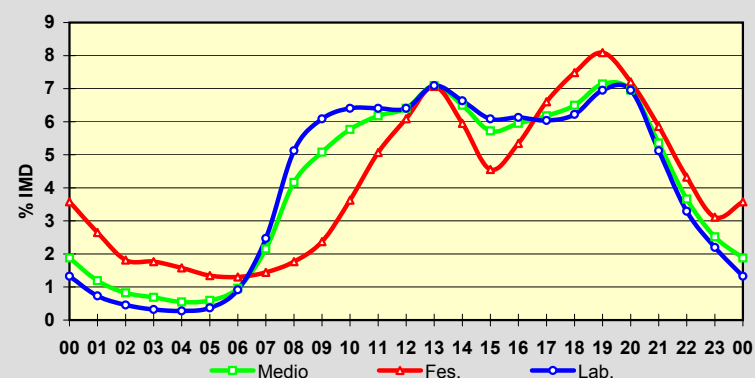
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.899	86,91	11,6
II	1.975	90,39	10,3
III	2.066	94,55	10,7
IV	2.149	98,35	10,0
V	2.106	96,38	11,3
VI	2.164	99,04	10,9
VII	2.235	102,29	9,8
VIII	2.617	119,77	9,1
IX	2.355	107,78	10,1
X	2.338	107,00	11,2
XI	2.213	101,28	10,8
XII	2.090	95,65	9,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.228	101,97	12,7
Ma	2.080	95,19	13,4
Me/Mi	2.124	97,21	13,8
Xo/Ju	2.142	98,03	13,5
Ve/Vi	2.353	107,69	12,0
Sa	2.225	101,83	5,4
Do	2.148	98,31	3,9
Lab	2.186	100,05	13,0
Fes	2.151	98,44	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	77	41
01	16	57	26
02	10	39	18
03	7	38	15
04	6	34	12
05	8	29	13
06	20	28	21
07	54	31	47
08	112	38	91
09	133	51	111
10	140	78	126
11	140	109	135
12	140	131	140
13	155	152	155
14	145	128	142
15	133	98	125
16	134	115	130
17	132	142	135
18	136	161	142
19	152	174	156
20	152	155	152
21	112	126	117
22	72	93	80
23	48	67	55
	2.186	2.151	2.185



Estación: LU-221(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: LU-221(0)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Monterroso (LU-221)

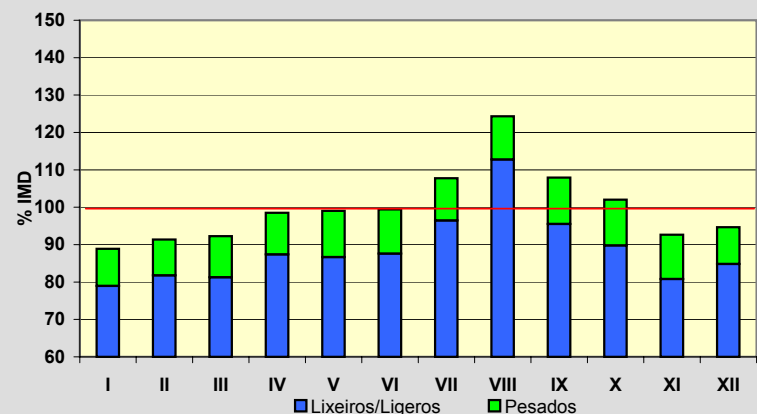
IMD: 2.044 I<sub>30</sub>: 239

Treito/Tramo:

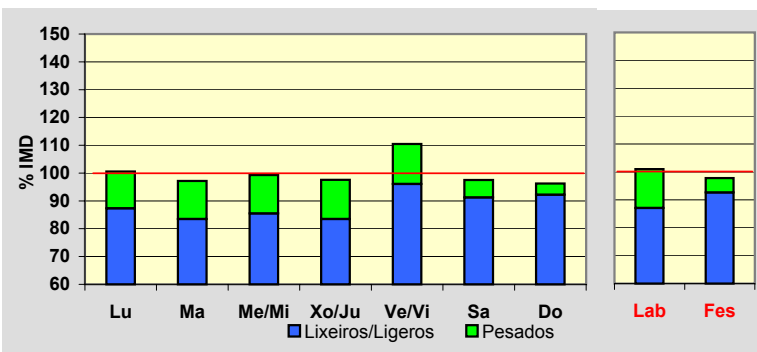
Monterroso - Palas de Rei

% Pes.: 11,3 I<sub>150</sub>: 196**Variación Mensual**

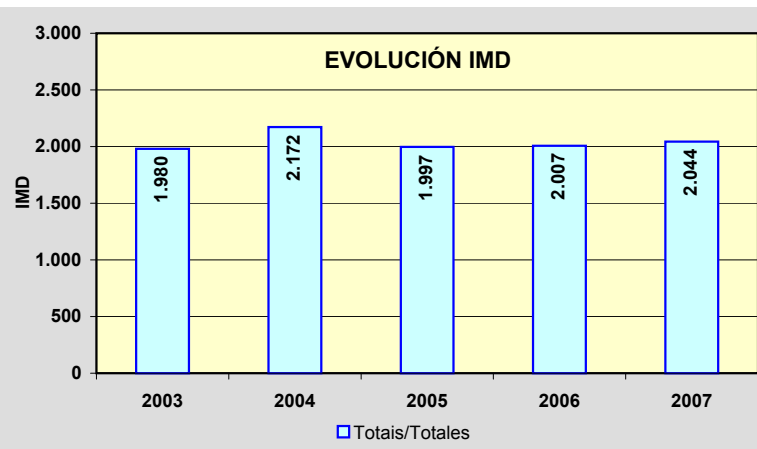
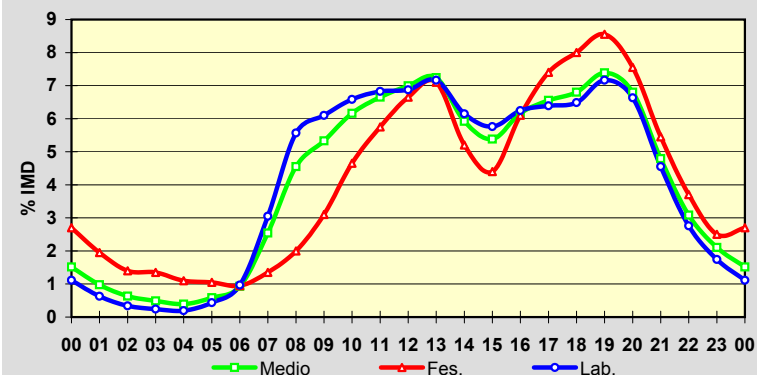
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.817	88,89	11,2
II	1.868	91,39	10,5
III	1.886	92,27	11,9
IV	2.014	98,53	11,3
V	2.024	99,02	12,5
VI	2.032	99,41	11,9
VII	2.203	107,78	10,5
VIII	2.541	124,32	9,3
IX	2.206	107,93	11,5
X	2.085	102,01	12,0
XI	1.894	92,66	12,8
XII	1.935	94,67	10,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.056	100,59	13,2
Ma	1.986	97,16	14,1
Me/Mi	2.030	99,32	13,9
Xo/Ju	1.995	97,60	14,5
Ve/Vi	2.258	110,47	13,0
Sa	1.993	97,50	6,4
Do	1.968	96,28	4,2
Lab	2.065	101,03	13,8
Fes	1.999	97,80	5,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	54	31
01	13	39	20
02	7	28	13
03	5	27	10
04	4	22	8
05	9	21	12
06	20	19	19
07	63	27	52
08	115	40	93
09	126	62	109
10	136	93	126
11	141	115	136
12	142	133	143
13	148	142	148
14	127	104	121
15	119	88	110
16	129	122	126
17	132	148	134
18	134	160	139
19	148	171	151
20	137	151	139
21	94	109	98
22	57	74	63
23	36	50	43
	2.065	1.999	2.044



Estación: LU-231(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: LU-231(2)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Friol (LU-231)

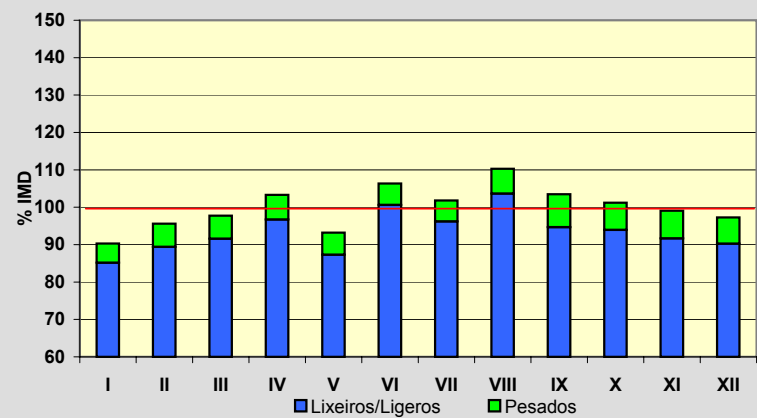
IMD: 661 I<sub>30</sub>: 90

Treito/Tramo:

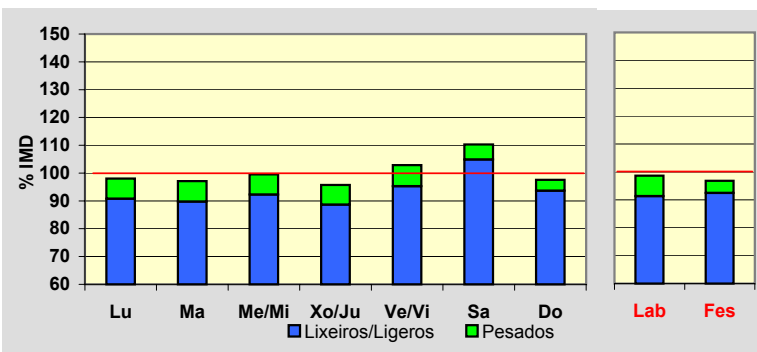
Friol - Palas de Rei

% Pes.: 6,5 I<sub>150</sub>: 66**Variación Mensual**

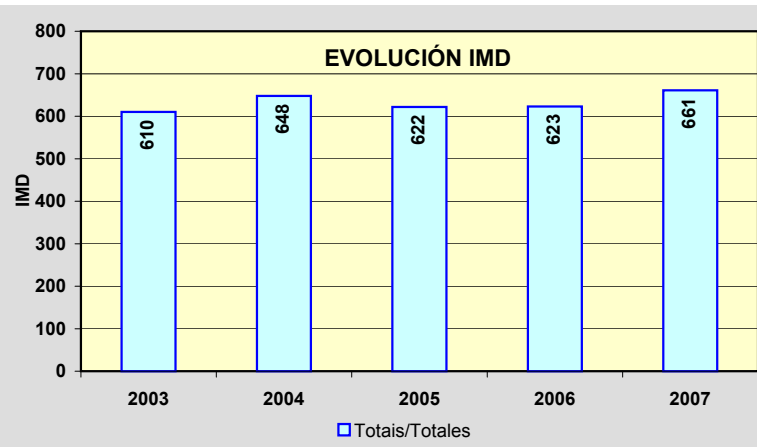
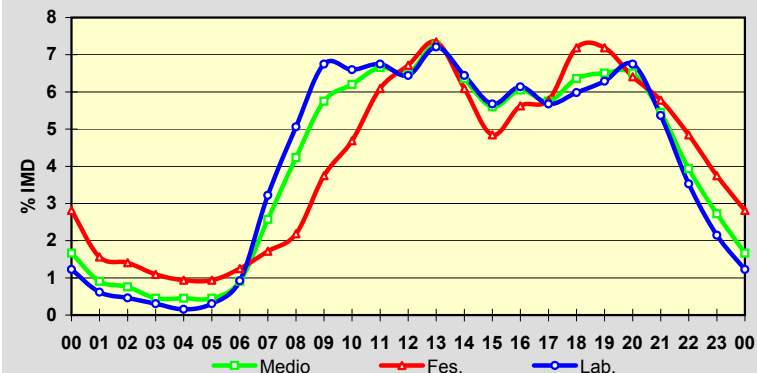
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	597	90,32	5,7
II	632	95,61	6,5
III	646	97,73	6,3
IV	683	103,33	6,4
V	616	93,19	6,3
VI	703	106,35	5,4
VII	673	101,82	5,5
VIII	729	110,29	6,0
IX	684	103,48	8,5
X	669	101,21	7,2
XI	655	99,09	7,5
XII	643	97,28	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	648	98,03	7,4
Ma	642	97,13	7,6
Me/Mi	658	99,55	7,3
Xo/Ju	633	95,76	7,4
Ve/Vi	680	102,87	7,4
Sa	729	110,29	4,9
Do	645	97,58	4,0
Lab	652	98,64	7,4
Fes	640	96,82	4,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	18	11
01	4	10	6
02	3	9	5
03	2	7	3
04	1	6	3
05	2	6	3
06	6	8	6
07	21	11	17
08	33	14	28
09	44	24	38
10	43	30	41
11	44	39	44
12	42	43	43
13	47	47	48
14	42	39	42
15	37	31	37
16	40	36	40
17	37	37	38
18	39	46	42
19	41	46	43
20	44	41	43
21	35	37	36
22	23	31	26
23	14	24	18
	652	640	661



**Estación: LU-232(16)**

Anterior: LU-232(16)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

Nome/Nombre:

**Cotá**

IMD:

**2.057****I<sub>30</sub>: 214**

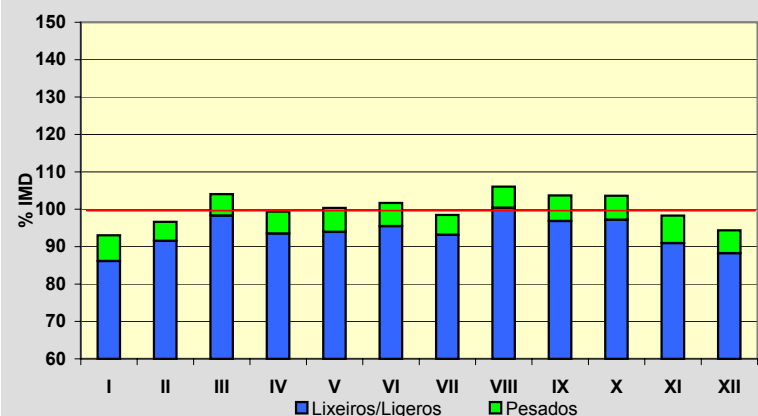
Treito/Tramo:

**LU-234 - Friol**

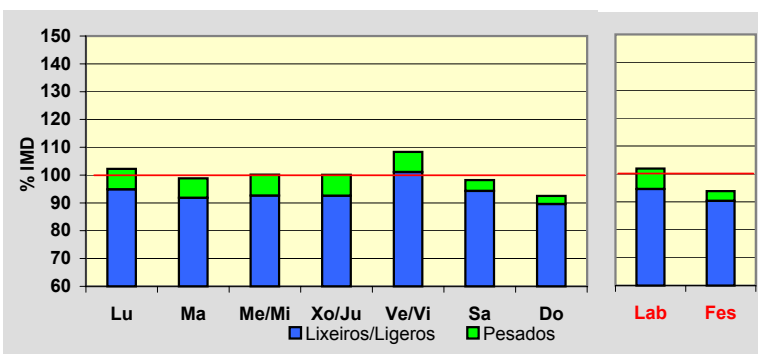
% Pes.:

**6,2****I<sub>150</sub>: 176****Variación Mensual**

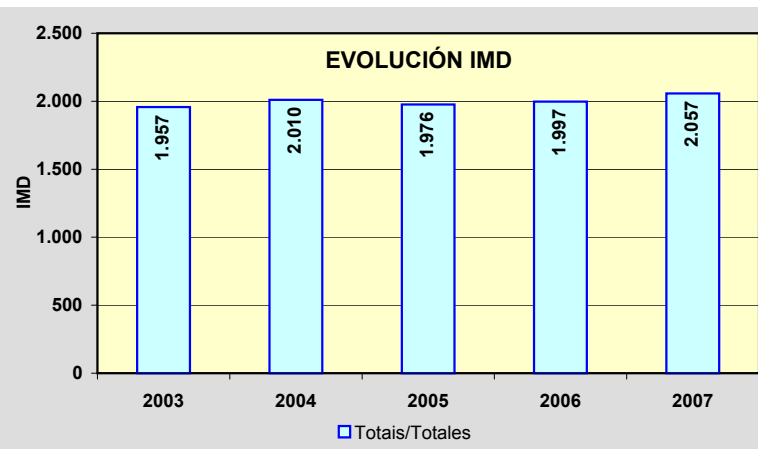
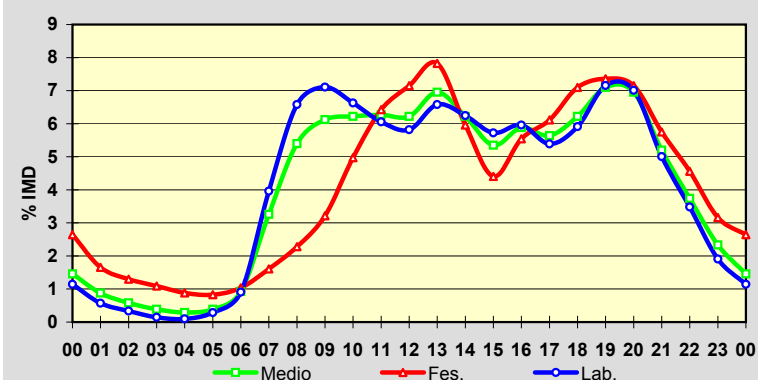
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.914	93,05	7,4
II	1.988	96,65	5,3
III	2.140	104,04	5,5
IV	2.044	99,37	5,9
V	2.064	100,34	6,4
VI	2.092	101,70	6,1
VII	2.026	98,49	5,4
VIII	2.181	106,03	5,3
IX	2.133	103,69	6,6
X	2.131	103,60	6,2
XI	2.022	98,30	7,5
XII	1.941	94,36	6,5

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	2.103	102,24	7,2
Ma	2.033	98,83	7,1
Me/Mi	2.060	100,15	7,5
Xo/Ju	2.059	100,10	7,5
Ve/Vi	2.229	108,36	6,7
Sa	2.020	98,20	4,0
Do	1.903	92,51	3,2
Lab	2.097	101,94	7,2
Fes	1.930	93,83	3,7

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	24	51	30
01	12	32	18
02	7	25	12
03	3	21	8
04	2	17	6
05	6	16	8
06	19	20	19
07	83	31	67
08	138	44	111
09	149	62	126
10	139	96	128
11	127	124	129
12	122	138	128
13	138	151	143
14	131	115	128
15	120	85	110
16	125	107	121
17	113	118	116
18	124	137	128
19	150	142	146
20	147	138	143
21	105	111	107
22	73	88	77
23	40	61	48
	<b>2.097</b>	<b>1.930</b>	<b>2.057</b>



Estación: LU-530(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Lugo (LU-530)

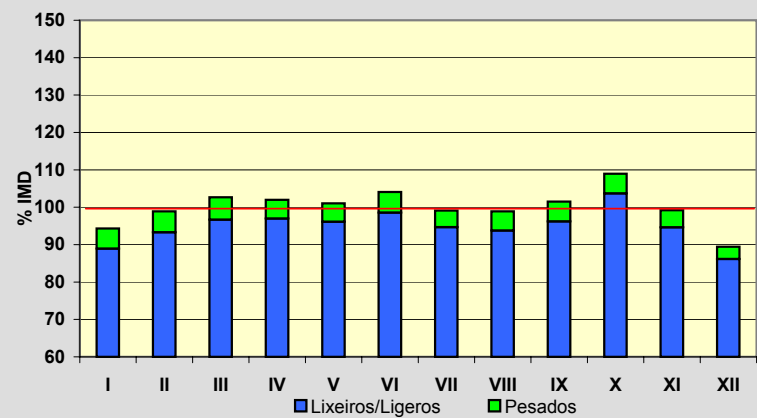
IMD: 8.380 I<sub>30</sub>: 856

Treito/Tramo:

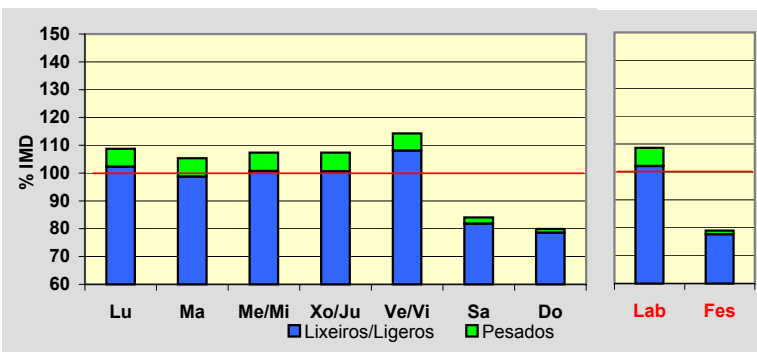
Lugo - Enl. A-6

% Pes.: 5,0 I<sub>150</sub>: 783**Variación Mensual**

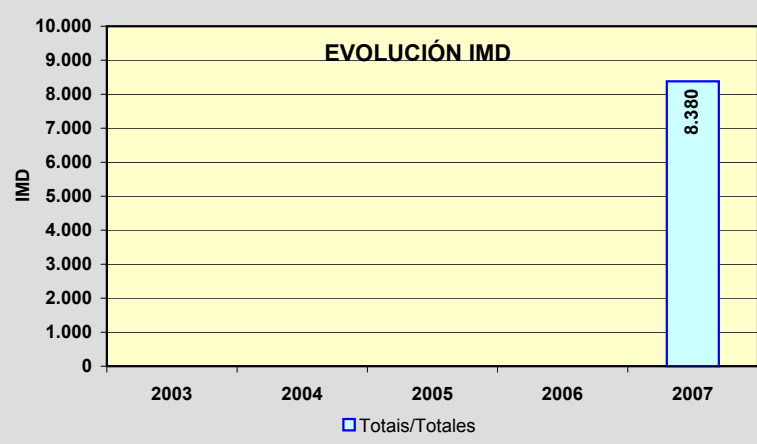
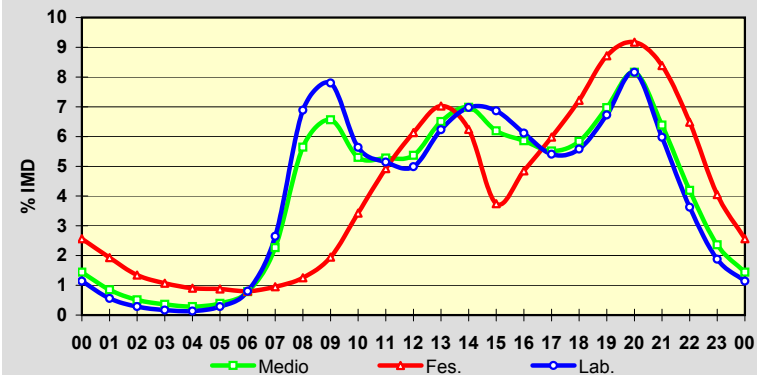
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.903	94,31	5,7
II	8.289	98,91	5,7
III	8.602	102,65	5,8
IV	8.545	101,97	4,9
V	8.469	101,06	4,9
VI	8.721	104,07	5,3
VII	8.305	99,11	4,5
VIII	8.287	98,89	5,2
IX	8.506	101,50	5,2
X	9.129	108,94	4,8
XI	8.313	99,20	4,6
XII	7.495	89,44	3,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.112	108,74	5,9
Ma	8.829	105,36	6,3
Me/Mi	8.999	107,39	6,2
Xo/Ju	8.998	107,37	6,3
Ve/Vi	9.577	114,28	5,4
Sa	7.046	84,08	2,7
Do	6.695	79,89	1,6
Lab	9.104	108,64	6,0
Fes	6.620	79,00	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	104	170	121
01	51	128	71
02	26	89	43
03	15	71	30
04	12	60	24
05	26	58	33
06	73	53	66
07	241	63	190
08	627	83	473
09	710	129	550
10	513	227	444
11	468	326	442
12	454	406	450
13	567	465	545
14	635	413	585
15	625	248	519
16	557	321	491
17	492	396	462
18	508	478	489
19	612	577	584
20	743	607	684
21	544	555	535
22	330	429	351
23	171	268	198
	9.104	6.620	8.380



Estación: LU-530(31)

Anterior: C-630(31)

Tipo: COM

Rede/Red: PB

MEMORIA DE AFOROS 2007

Nome/Nombre:

Baleira

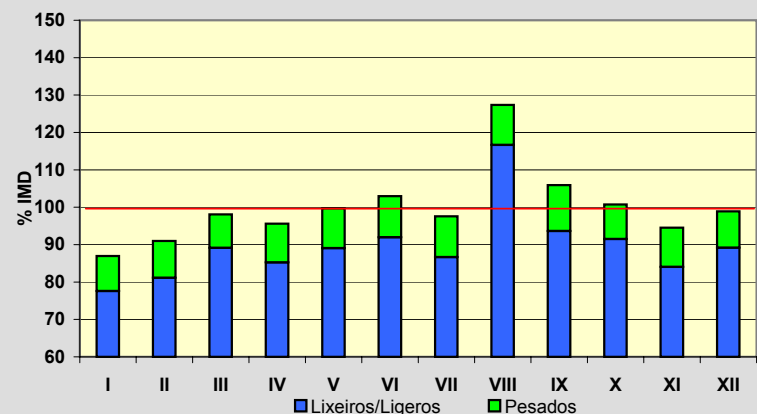
IMD: 1.450 I<sub>30</sub>: 175

Treito/Tramo:

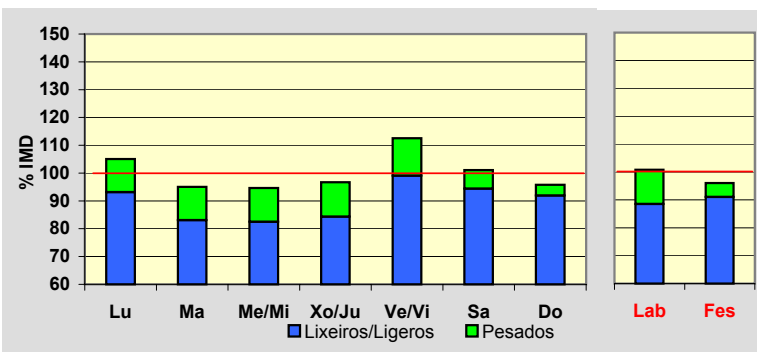
Cádabo (LU-750) - Fonsagrada

% Pes.: 10,3 I<sub>150</sub>: 142**Variación Mensual**

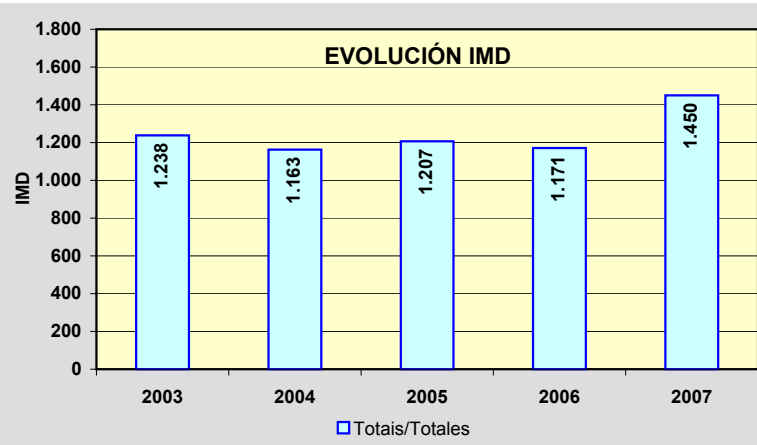
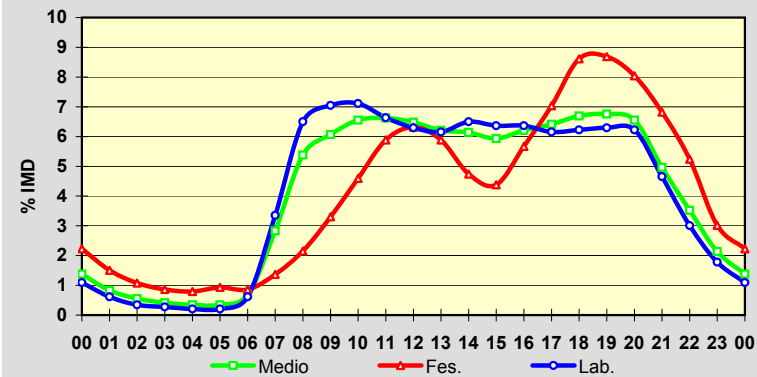
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.261	86,97	10,8
II	1.319	90,97	10,8
III	1.422	98,07	9,1
IV	1.386	95,59	10,8
V	1.446	99,72	10,7
VI	1.493	102,97	10,7
VII	1.415	97,59	11,2
VIII	1.847	127,38	8,4
IX	1.536	105,93	11,6
X	1.461	100,76	9,2
XI	1.371	94,55	11,1
XII	1.434	98,90	9,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.523	105,03	11,3
Ma	1.378	95,03	12,6
Me/Mi	1.372	94,62	12,8
Xo/Ju	1.402	96,69	12,8
Ve/Vi	1.632	112,55	12,0
Sa	1.466	101,10	6,6
Do	1.389	95,79	4,0
Lab	1.462	100,83	12,2
Fes	1.393	96,07	5,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	31	20
01	9	21	12
02	5	15	8
03	4	12	6
04	3	11	5
05	3	13	5
06	9	12	10
07	49	19	41
08	95	30	78
09	103	46	88
10	104	64	95
11	97	82	96
12	92	88	94
13	90	82	90
14	95	66	89
15	93	61	86
16	93	79	90
17	90	98	93
18	91	120	97
19	92	121	98
20	91	112	95
21	68	95	72
22	44	73	51
23	26	42	31
	1.462	1.393	1.450



Estación: LU-540(6)

Anterior: C-640(6)

Tipo: PER

Rede/Red: PB

MEMORIA DE AFOROS 2007

Nome/Nombre:

Merille

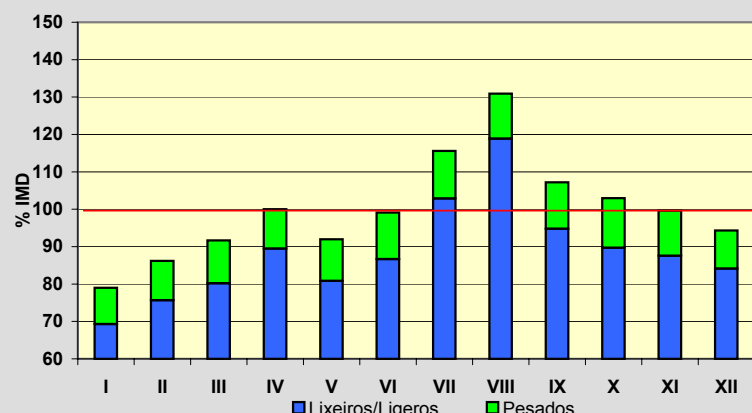
IMD: 2.658 I<sub>30</sub>: 326

Treito/Tramo:

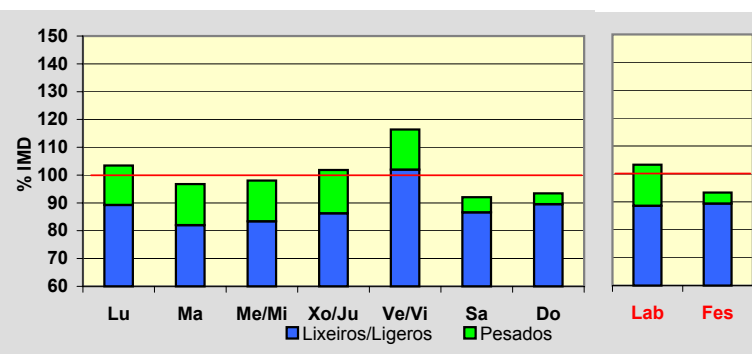
LU-161 (Landrove) - Ouro (LU-105)

% Pes.: 11,5 I<sub>150</sub>: 266**Variación Mensual**

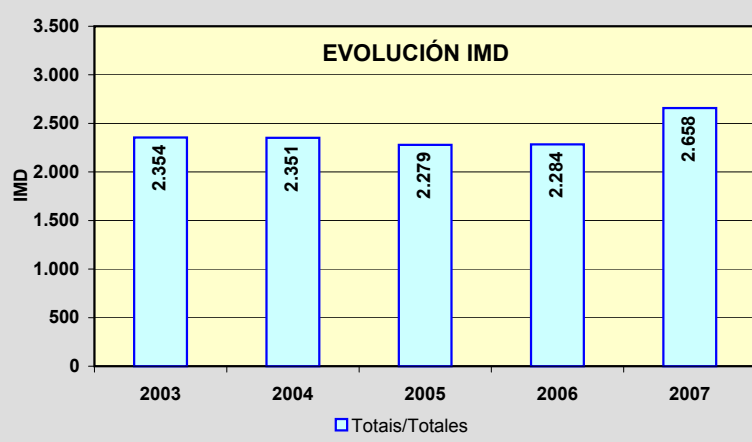
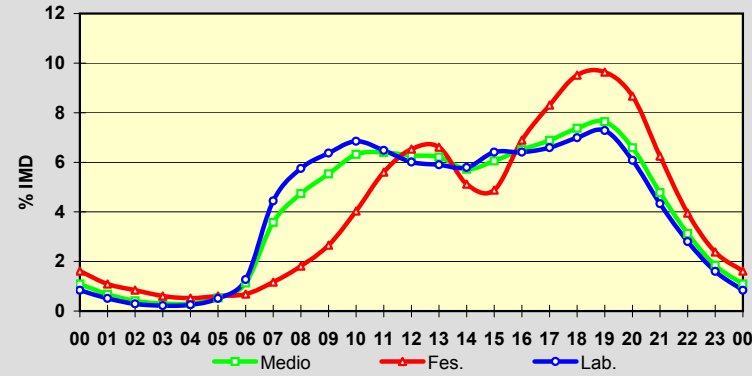
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.100	79,01	12,3
II	2.291	86,19	12,2
III	2.436	91,65	12,5
IV	2.658	100,00	10,5
V	2.445	91,99	12,1
VI	2.635	99,13	12,6
VII	3.073	115,61	11,0
VIII	3.480	130,93	9,2
IX	2.850	107,22	11,6
X	2.737	102,97	12,9
XI	2.648	99,62	12,1
XII	2.507	94,32	10,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.749	103,42	13,7
Ma	2.572	96,76	15,3
Me/Mi	2.606	98,04	15,0
Xo/Ju	2.707	101,84	15,3
Ve/Vi	3.094	116,40	12,4
Sa	2.446	92,02	5,9
Do	2.484	93,45	4,2
Lab	2.746	103,31	14,3
Fes	2.480	93,30	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	40	29
01	14	27	18
02	8	21	11
03	6	15	8
04	7	13	8
05	14	15	14
06	35	17	30
07	122	29	95
08	158	45	126
09	175	66	147
10	188	100	168
11	178	139	170
12	165	162	167
13	162	164	165
14	159	127	152
15	176	121	161
16	176	171	173
17	181	206	183
18	192	236	196
19	200	239	203
20	167	215	175
21	119	155	127
22	77	98	83
23	44	59	49
	2.746	2.480	2.658



Estación: LU-541(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-641(1)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Rábade (LU-541)

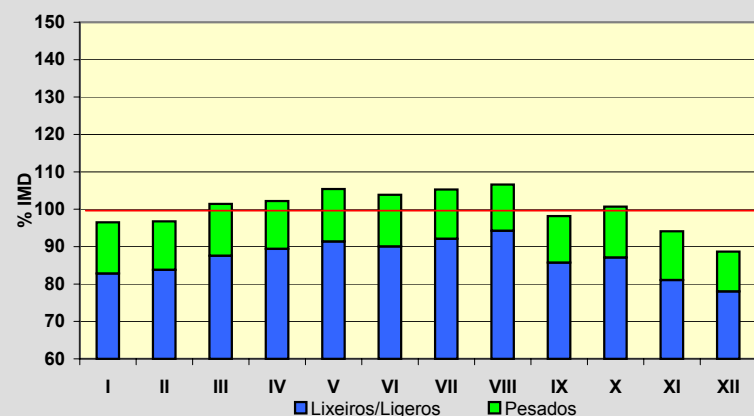
IMD: 8.110 I<sub>30</sub>: 795

Treito/Tramo:

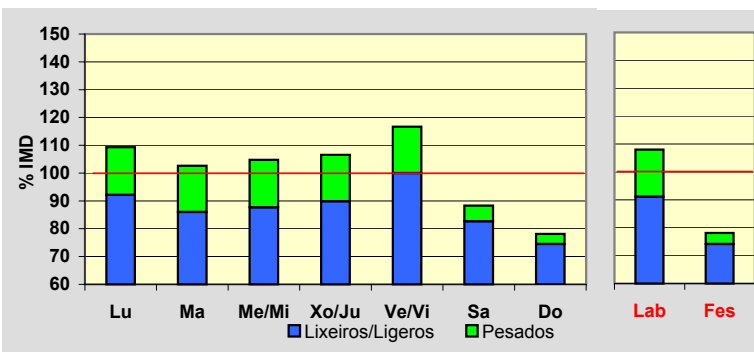
Enl. A-6 - Variante Vilalba

% Pes.: 13,0 I<sub>150</sub>: 705**Variación Mensual**

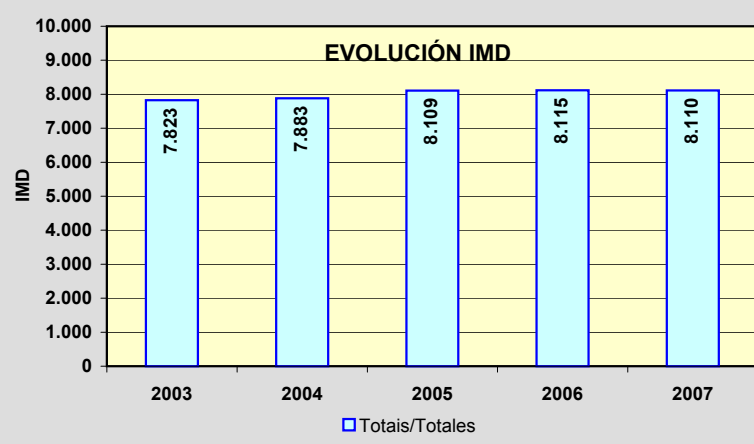
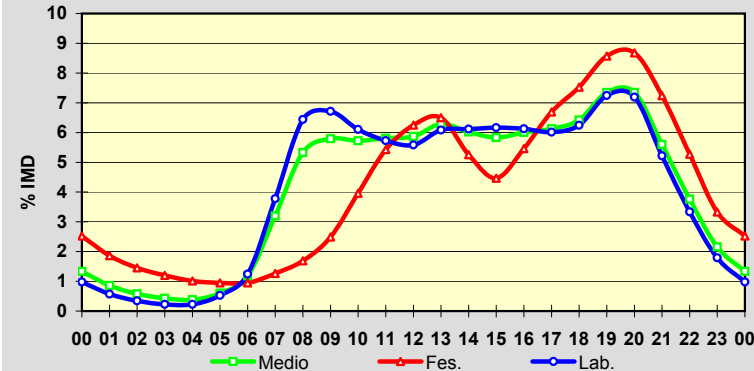
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.828	96,52	14,2
II	7.847	96,76	13,4
III	8.227	101,44	13,7
IV	8.288	102,19	12,5
V	8.548	105,40	13,3
VI	8.423	103,86	13,3
VII	8.537	105,27	12,5
VIII	8.646	106,61	11,6
IX	7.963	98,19	12,7
X	8.166	100,69	13,5
XI	7.633	94,12	13,9
XII	7.190	88,66	12,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.867	109,33	15,7
Ma	8.322	102,61	16,2
Me/Mi	8.497	104,77	16,3
Xo/Ju	8.643	106,57	15,7
Ve/Vi	9.465	116,71	14,3
Sa	7.163	88,32	6,4
Do	6.338	78,15	4,7
Lab	8.761	108,03	15,6
Fes	6.338	78,15	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	86	160	108
01	50	118	70
02	30	92	47
03	20	76	35
04	20	64	31
05	46	60	49
06	109	60	96
07	331	80	259
08	564	107	432
09	588	158	470
10	535	251	464
11	502	344	471
12	489	396	476
13	533	412	510
14	536	333	488
15	540	283	473
16	537	346	487
17	527	424	497
18	547	477	521
19	635	543	596
20	630	550	596
21	457	459	454
22	292	334	305
23	157	211	175
	<b>8.761</b>	<b>6.338</b>	<b>8.110</b>



Estación: **LU-546(0)**

Anterior: C-546(0)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

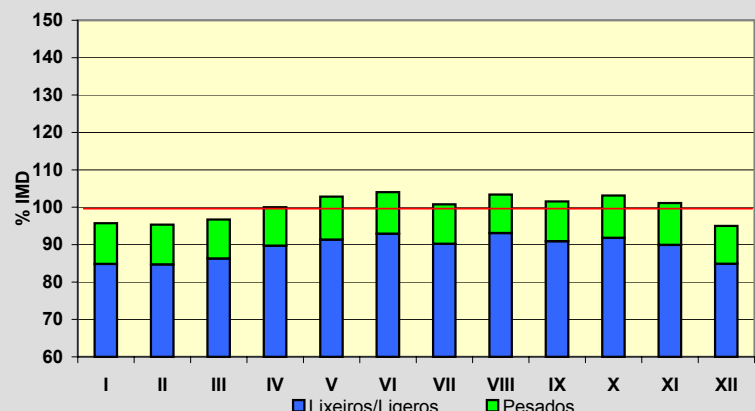
Nome/Nombre:

**Nadela**IMD: **11.131** I<sub>30</sub>: **1.020**

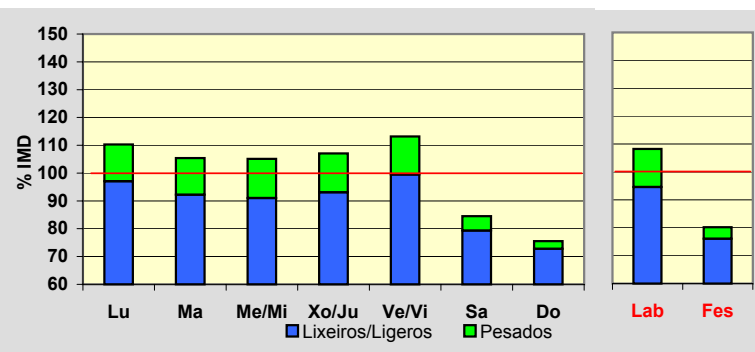
Treito/Tramo:

**Nadela (N-VI) - Maceda (Estda. Dep.)**% Pes.: **10,8** I<sub>150</sub>: **938****Variación Mensual**

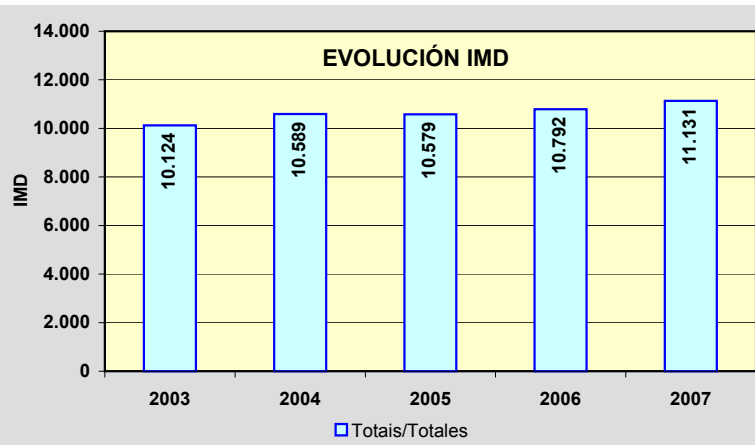
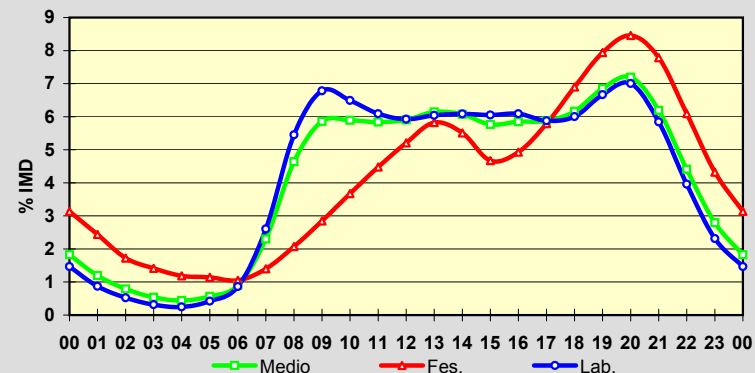
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.656	95,73	11,4
II	10.615	95,36	11,2
III	10.768	96,74	10,8
IV	11.131	100,00	10,3
V	11.446	102,83	11,2
VI	11.582	104,05	10,7
VII	11.218	100,78	10,5
VIII	11.510	103,40	10,0
IX	11.306	101,57	10,5
X	11.479	103,13	11,0
XI	11.256	101,12	11,1
XII	10.577	95,02	10,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.276	110,29	12,0
Ma	11.735	105,43	12,5
Me/Mi	11.698	105,09	13,4
Xo/Ju	11.921	107,10	13,1
Ve/Vi	12.596	113,16	12,1
Sa	9.407	84,51	6,1
Do	8.405	75,51	3,6
Lab	12.048	108,24	12,6
Fes	8.928	80,21	5,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	177	280	203
01	105	218	133
02	63	154	88
03	38	126	60
04	30	106	49
05	51	102	63
06	104	94	100
07	314	125	256
08	657	185	516
09	817	254	652
10	782	328	656
11	734	400	650
12	714	465	657
13	728	520	684
14	733	492	676
15	729	417	642
16	734	440	651
17	708	517	654
18	723	616	686
19	803	709	763
20	844	755	801
21	704	695	689
22	477	544	491
23	279	386	311
	<b>12.048</b>	<b>8.928</b>	<b>11.131</b>



Estación: LU-546(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Nadela

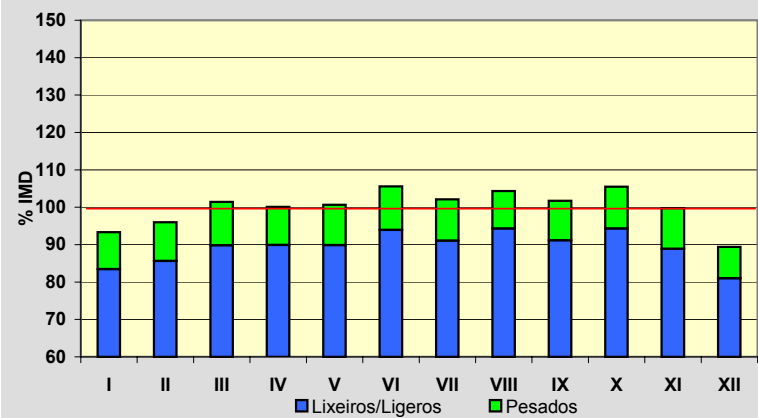
IMD: 11.076 I<sub>30</sub>: 1.020

Treito/Tramo:

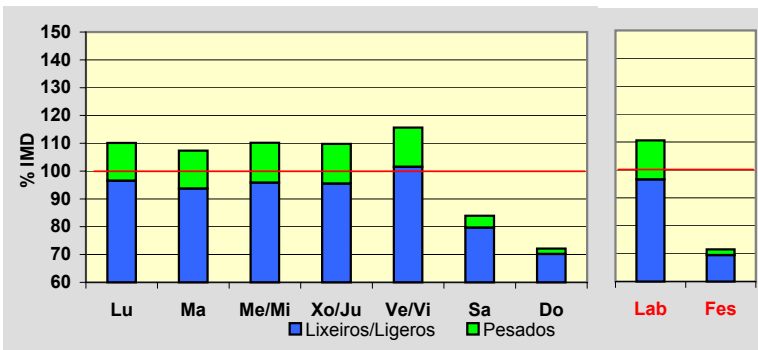
Nadela (N-VI) - Maceda (Estda. Dep.)

% Pes.: 10,5 I<sub>150</sub>: 965**Variación Mensual**

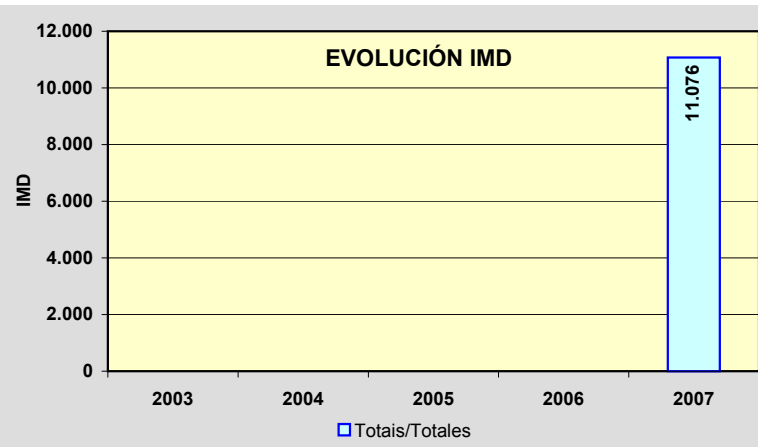
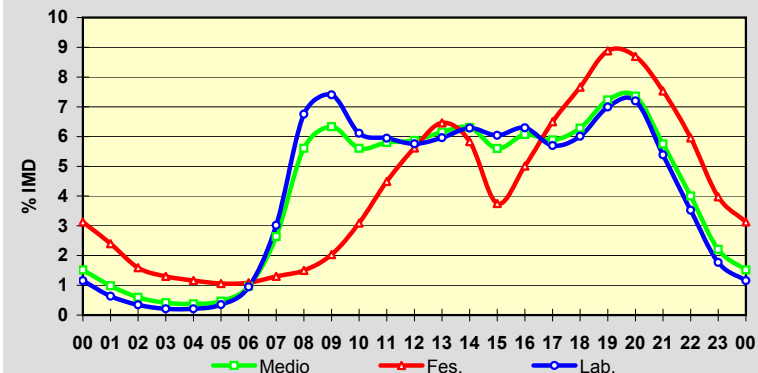
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.340	93,36	10,6
II	10.631	95,98	10,8
III	11.232	101,41	11,4
IV	11.088	100,11	10,2
V	11.148	100,65	10,7
VI	11.693	105,57	11,0
VII	11.310	102,11	10,8
VIII	11.554	104,32	9,6
IX	11.268	101,73	10,4
X	11.684	105,49	10,6
XI	11.049	99,76	10,9
XII	9.902	89,40	9,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.195	110,10	12,3
Ma	11.890	107,35	12,7
Me/Mi	12.203	110,18	13,0
Xo/Ju	12.160	109,79	13,0
Ve/Vi	12.809	115,65	12,2
Sa	9.297	83,94	5,1
Do	7.991	72,15	2,7
Lab	12.252	110,62	12,7
Fes	7.925	71,55	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	142	248	168
01	78	190	109
02	42	126	66
03	26	103	46
04	26	92	42
05	43	84	52
06	116	86	107
07	370	103	292
08	827	119	621
09	907	161	701
10	749	245	621
11	728	356	642
12	705	445	650
13	730	512	681
14	770	462	698
15	740	297	620
16	771	397	672
17	698	515	652
18	736	607	696
19	857	704	801
20	882	689	815
21	660	597	637
22	432	472	443
23	217	315	244
	12.252	7.925	11.076



**Estación: LU-546(10)**

Anterior: C-546(10)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

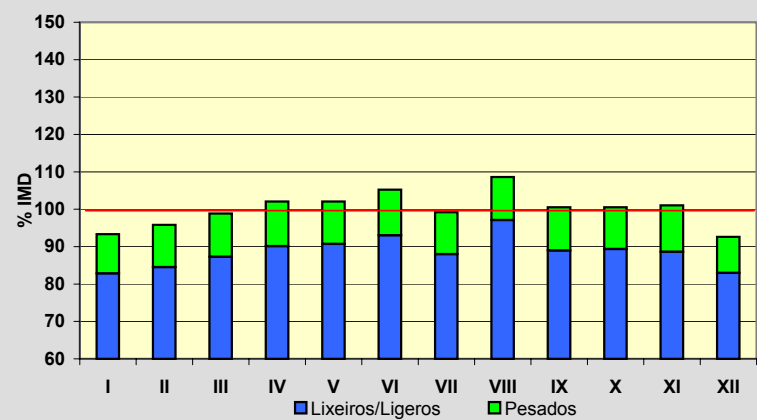
Nome/Nombre:

**Maceda**IMD: **10.446** I<sub>30</sub>: **935**

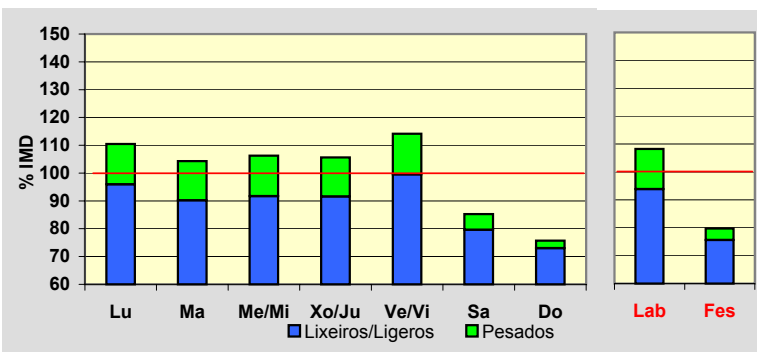
Treito/Tramo:

**Maceda (Estda. Dep.) - Pobra de San Xiao (LU-614)**% Pes.: **11,3** I<sub>150</sub>: **883****Variación Mensual**

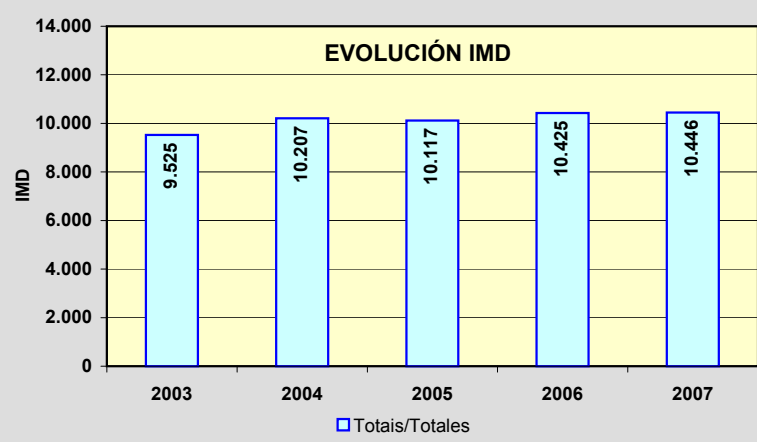
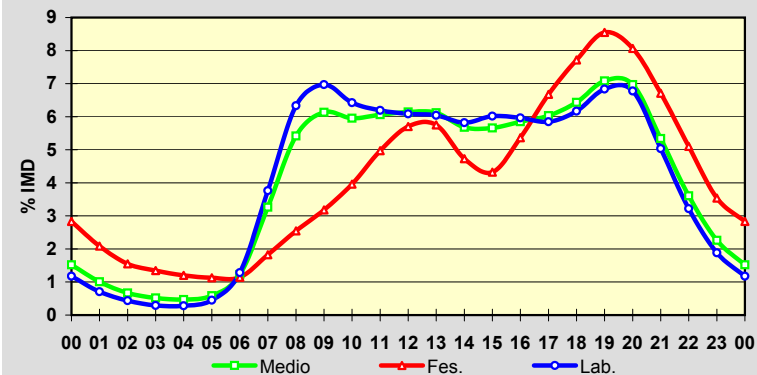
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.748	93,32	11,2
II	10.011	95,84	11,8
III	10.327	98,86	11,7
IV	10.662	102,07	11,7
V	10.663	102,08	11,1
VI	10.994	105,25	11,6
VII	10.361	99,19	11,3
VIII	11.348	108,63	10,6
IX	10.501	100,53	11,5
X	10.499	100,51	11,1
XI	10.555	101,04	12,3
XII	9.675	92,62	10,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.539	110,46	13,1
Ma	10.896	104,31	13,5
Me/Mi	11.102	106,28	13,7
Xo/Ju	11.037	105,66	13,3
Ve/Vi	11.925	114,16	12,8
Sa	8.908	85,28	6,6
Do	7.911	75,73	3,6
Lab	11.304	108,21	13,3
Fes	8.330	79,74	5,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	133	236	159
01	80	174	105
02	49	129	70
03	33	112	54
04	32	100	49
05	51	94	61
06	145	95	128
07	425	152	341
08	716	212	566
09	788	265	641
10	726	330	622
11	700	414	633
12	688	475	642
13	683	479	639
14	658	394	593
15	680	360	591
16	674	447	611
17	661	556	630
18	697	643	672
19	773	712	740
20	766	672	728
21	569	559	558
22	364	425	377
23	213	295	236
	<b>11.304</b>	<b>8.330</b>	<b>10.446</b>



Estación: LU-546(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-546(16)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Sarria (LU-546)

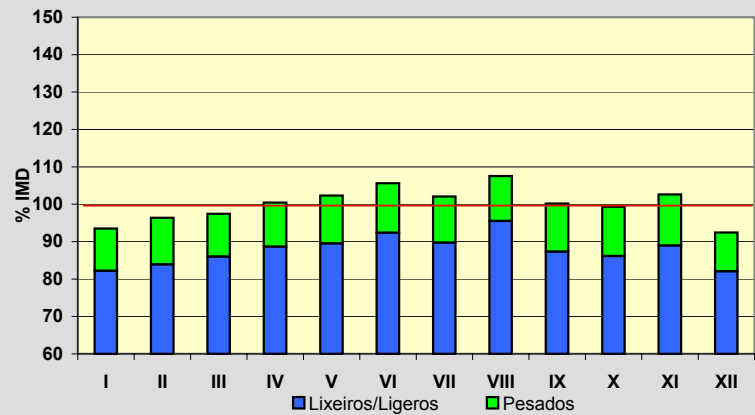
IMD: 8.870 I<sub>30</sub>: 804

Treito/Tramo:

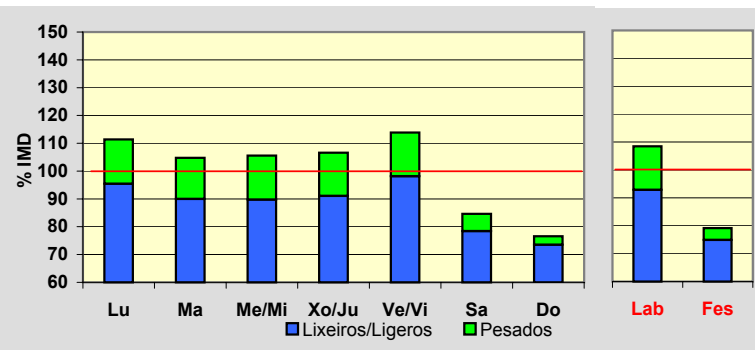
Celtigós (Estda. Dep.) - Sarria (LU-633)

% Pes.: 12,3 I<sub>150</sub>: 746**Variación Mensual**

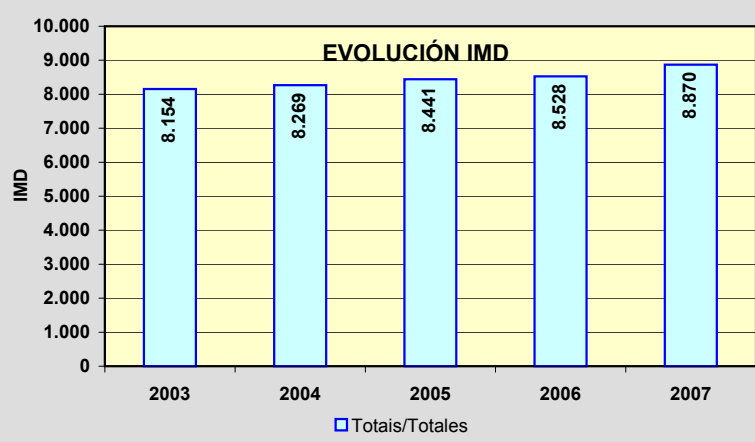
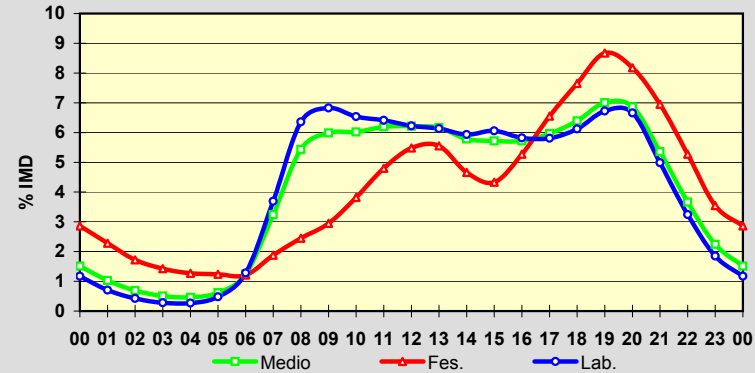
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.296	93,53	12,1
II	8.547	96,36	12,9
III	8.642	97,43	11,7
IV	8.908	100,43	11,7
V	9.075	102,31	12,5
VI	9.368	105,61	12,5
VII	9.054	102,07	12,1
VIII	9.541	107,56	11,2
IX	8.885	100,17	12,8
X	8.812	99,35	13,3
XI	9.101	102,60	13,3
XII	8.201	92,46	11,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.880	111,39	14,3
Ma	9.291	104,75	14,1
Me/Mi	9.366	105,59	15,0
Xo/Ju	9.458	106,63	14,6
Ve/Vi	10.102	113,89	13,8
Sa	7.505	84,61	7,3
Do	6.792	76,57	4,0
Lab	9.623	108,49	14,4
Fes	7.022	79,17	5,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	113	201	134
01	68	160	91
02	41	121	61
03	27	100	45
04	26	89	41
05	46	87	55
06	123	85	110
07	355	132	287
08	612	172	482
09	657	207	531
10	629	268	534
11	617	337	549
12	599	385	551
13	590	390	547
14	571	327	513
15	583	304	507
16	560	370	507
17	559	460	529
18	589	537	567
19	647	609	621
20	641	574	609
21	480	488	475
22	312	370	325
23	178	249	199
	9.623	7.022	8.870



Estación: LU-546(50)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Monforte de Lemos

IMD: 4.462

I<sub>30</sub>: 417

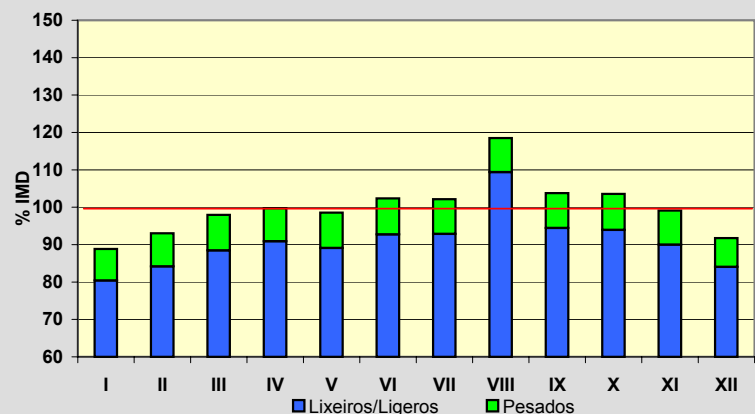
Treito/Tramo:

Bóveda (LU-652) - Monforte

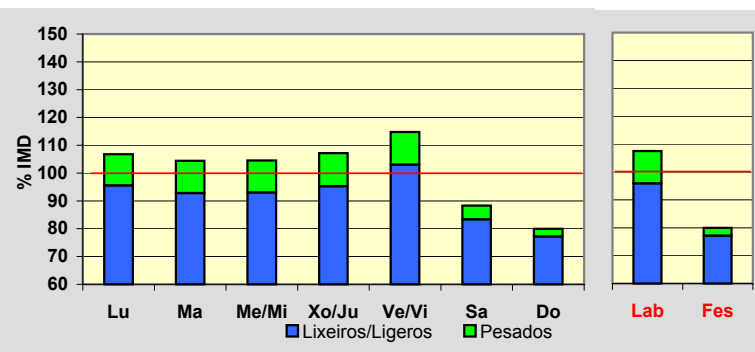
% Pes.: 9,1

I<sub>150</sub>: 375**Variación Mensual**

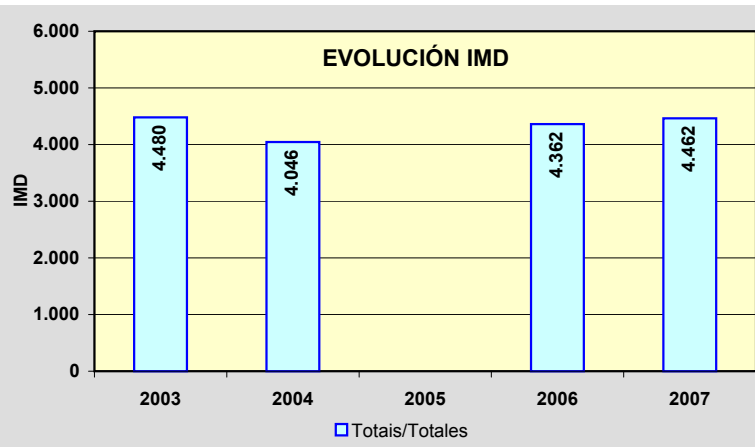
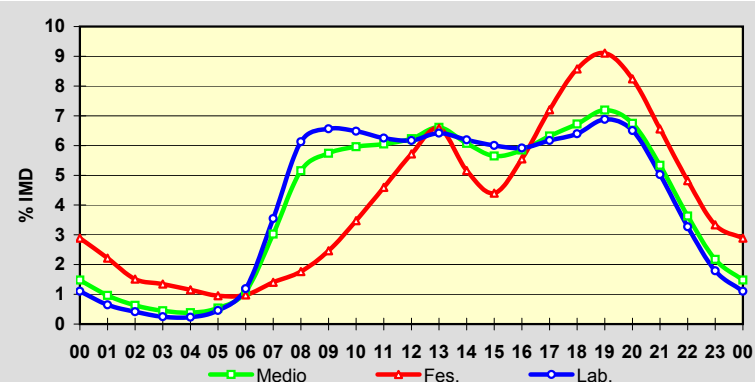
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.964	88,84	9,5
II	4.151	93,03	9,5
III	4.371	97,96	9,7
IV	4.452	99,78	8,9
V	4.397	98,54	9,6
VI	4.568	102,38	9,4
VII	4.559	102,17	9,1
VIII	5.288	118,51	7,7
IX	4.631	103,79	9,0
X	4.622	103,59	9,3
XI	4.422	99,10	9,2
XII	4.095	91,77	8,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.765	106,79	10,5
Ma	4.659	104,42	11,1
Me/Mi	4.664	104,53	11,0
Xo/Ju	4.783	107,19	11,1
Ve/Vi	5.121	114,77	10,2
Sa	3.941	88,32	5,6
Do	3.567	79,94	3,4
Lab	4.798	107,53	10,8
Fes	3.568	79,96	3,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	53	103	66
01	31	79	43
02	20	54	28
03	12	48	20
04	11	41	17
05	22	34	24
06	57	35	49
07	170	50	135
08	294	63	230
09	315	88	256
10	311	124	266
11	300	164	270
12	296	204	278
13	308	235	295
14	297	184	271
15	288	157	252
16	284	198	261
17	296	257	282
18	307	306	300
19	330	325	321
20	312	294	301
21	241	234	238
22	157	172	162
23	86	119	97
	4.798	3.568	4.462



Estación: LU-611(35)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: LU-611(36)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Taboada

IMD:

520

I<sub>30</sub>: 107

Treito/Tramo:

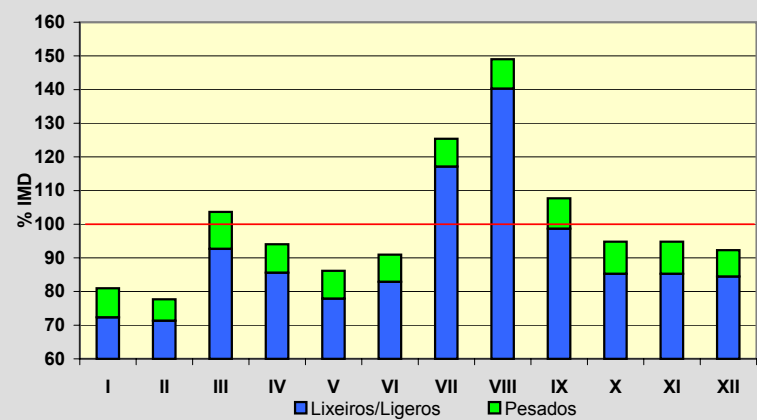
Currelos (Dep. LU-4202) - Taboada

% Pes.:

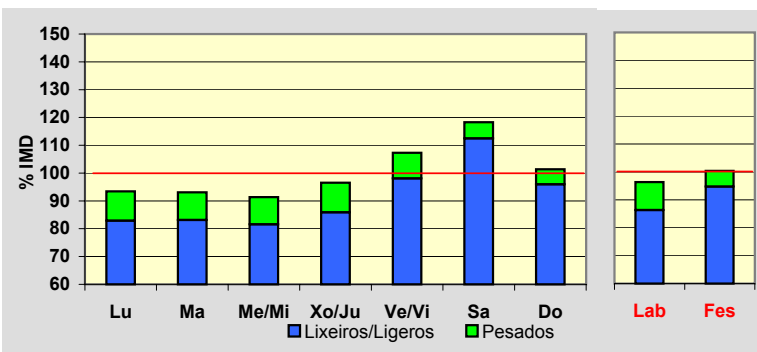
8,7

I<sub>150</sub>: 68**Variación Mensual**

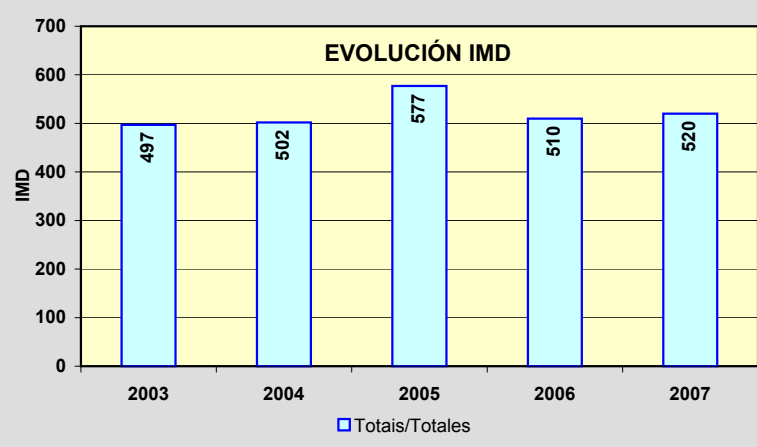
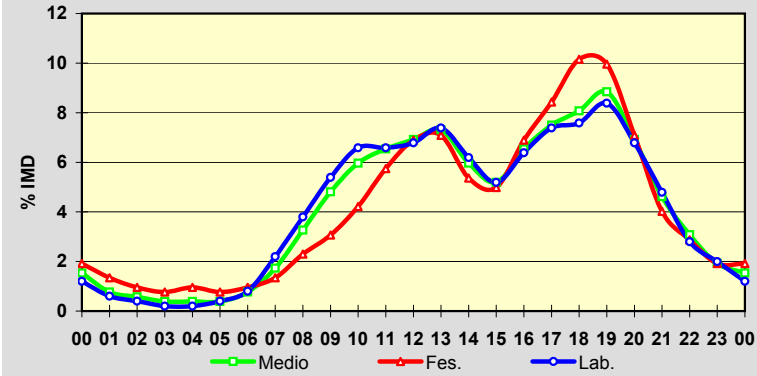
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	421	80,96	10,7
II	404	77,69	8,2
III	539	103,65	10,6
IV	489	94,04	9,0
V	448	86,15	9,6
VI	473	90,96	8,9
VII	652	125,38	6,6
VIII	775	149,04	5,9
IX	560	107,69	8,4
X	493	94,81	10,1
XI	493	94,81	10,1
XII	480	92,31	8,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	486	93,46	11,3
Ma	484	93,08	10,7
Me/Mi	475	91,35	10,7
Xo/Ju	502	96,54	11,0
Ve/Vi	558	107,31	8,6
Sa	615	118,27	4,9
Do	527	101,35	5,3
Lab	501	96,35	10,4
Fes	522	100,38	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	10	8
01	3	7	4
02	2	5	3
03	1	4	2
04	1	5	2
05	2	4	2
06	4	5	4
07	11	7	9
08	19	12	17
09	27	16	25
10	33	22	31
11	33	30	34
12	34	36	36
13	37	37	38
14	31	28	31
15	26	26	27
16	32	36	34
17	37	44	39
18	38	53	42
19	42	52	46
20	34	37	36
21	24	21	24
22	14	15	16
23	10	10	10
	501	522	520



Estación: LU-612(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: LU-612(5)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Santiago de Saa

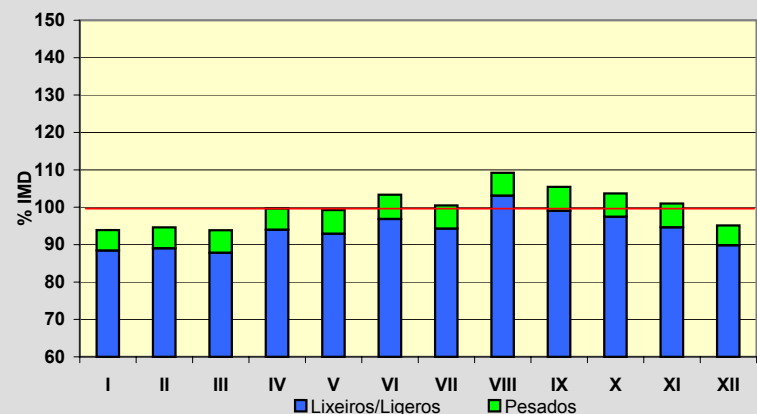
IMD: 2.987 I<sub>30</sub>: 283

Treito/Tramo:

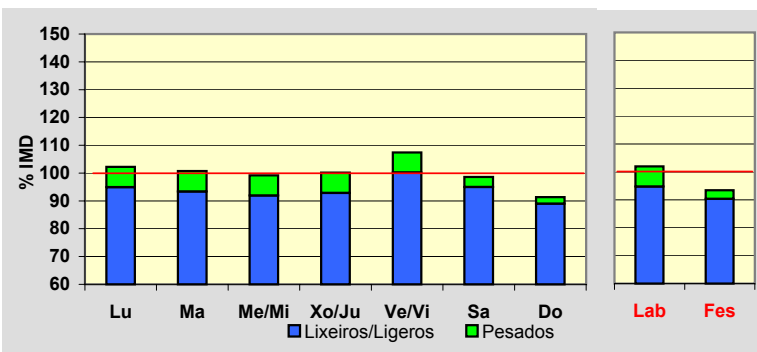
Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)

% Pes.: 6,0 I<sub>150</sub>: 255**Variación Mensual**

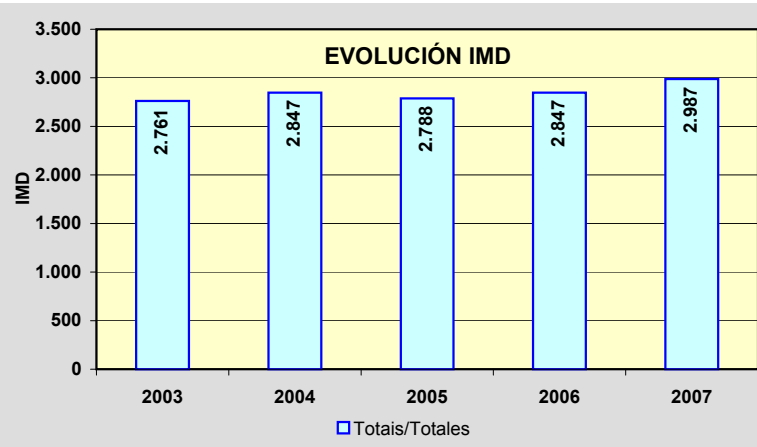
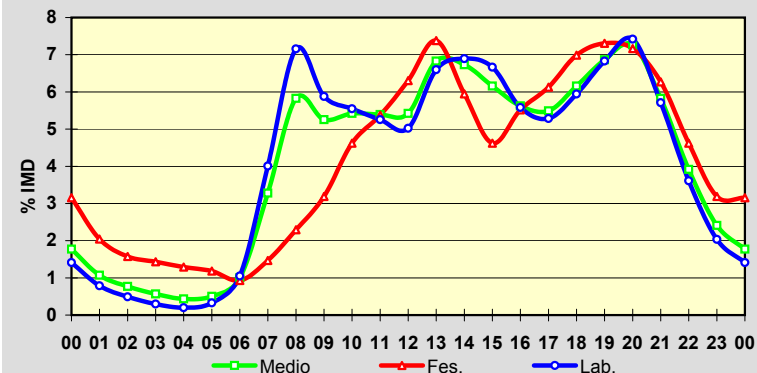
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.804	93,87	5,8
II	2.826	94,61	5,9
III	2.803	93,84	6,4
IV	2.977	99,67	5,7
V	2.965	99,26	6,4
VI	3.087	103,35	6,3
VII	3.002	100,50	6,2
VIII	3.262	109,21	5,6
IX	3.150	105,46	6,1
X	3.097	103,68	6,0
XI	3.017	101,00	6,3
XII	2.842	95,15	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.053	102,21	7,1
Ma	3.009	100,74	7,3
Me/Mi	2.962	99,16	7,3
Xo/Ju	2.992	100,17	7,3
Ve/Vi	3.209	107,43	6,7
Sa	2.946	98,63	3,7
Do	2.729	91,36	2,6
Lab	3.046	101,98	7,1
Fes	2.791	93,44	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	43	88	53
01	24	57	32
02	15	44	23
03	9	40	17
04	6	36	13
05	10	33	15
06	32	26	30
07	122	41	98
08	218	64	174
09	179	89	157
10	169	129	162
11	160	150	161
12	153	176	162
13	201	206	204
14	210	166	201
15	203	129	184
16	170	154	168
17	161	171	164
18	181	195	184
19	208	204	205
20	226	200	217
21	174	175	174
22	110	129	117
23	62	89	72
	<b>3.046</b>	<b>2.791</b>	<b>2.987</b>



**Estación: LU-617(15)**

Anterior: C-533(133)

**Tipo: COM**

Rede/Red: S

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

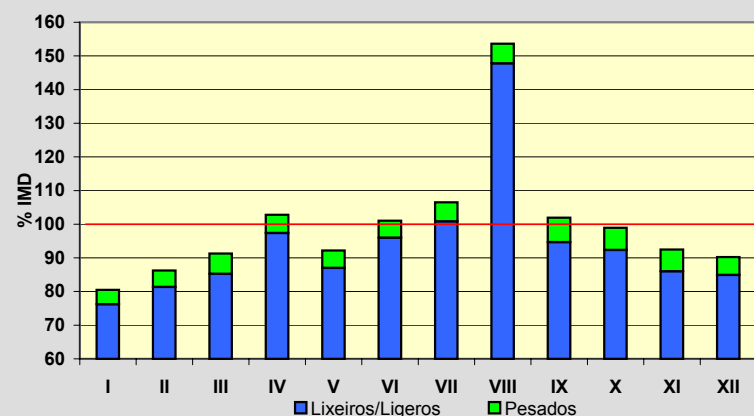
Nome/Nombre:

**Escairón (LU-617)**IMD: **677** I<sub>30</sub>: **101**

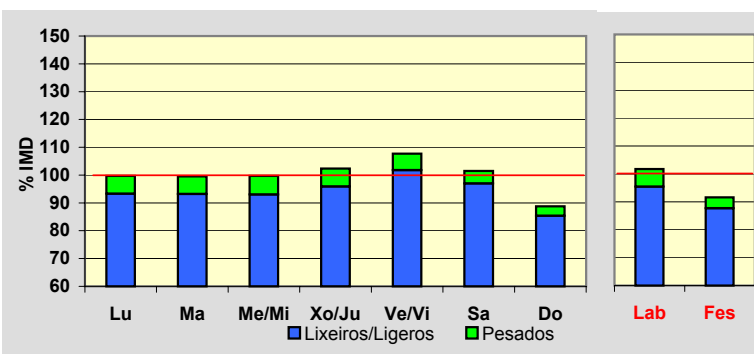
Treito/Tramo:

**Escairón - LU-533**% Pes.: **5,7** I<sub>150</sub>: **75****Variación Mensual**

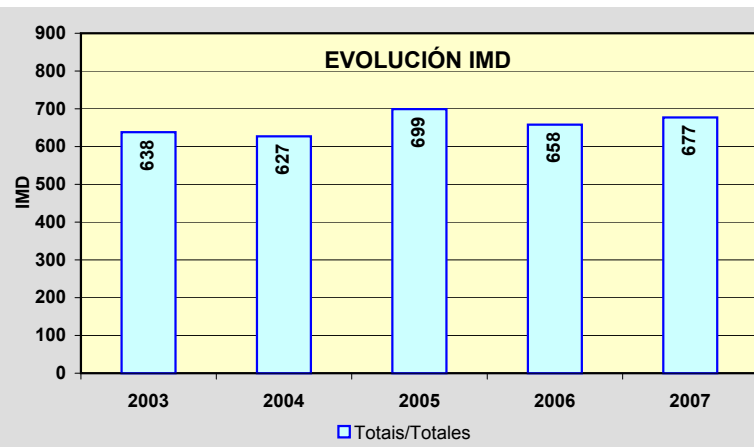
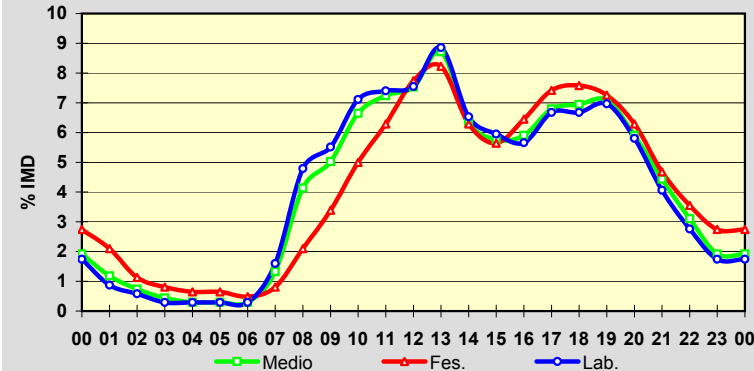
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	545	80,50	5,3
II	584	86,26	5,7
III	618	91,29	6,6
IV	696	102,81	5,3
V	624	92,17	5,6
VI	684	101,03	5,0
VII	721	106,50	5,3
VIII	1.040	153,62	3,8
IX	690	101,92	7,1
X	670	98,97	6,7
XI	626	92,47	7,0
XII	611	90,25	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	675	99,70	6,4
Ma	674	99,56	6,4
Me/Mi	675	99,70	6,7
Xo/Ju	693	102,36	6,3
Ve/Vi	729	107,68	5,5
Sa	687	101,48	4,4
Do	601	88,77	3,8
Lab	689	101,77	6,2
Fes	620	91,58	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	17	13
01	6	13	8
02	4	7	5
03	2	5	3
04	2	4	2
05	2	4	2
06	2	3	2
07	11	5	9
08	33	13	28
09	38	21	34
10	49	31	45
11	51	39	49
12	52	48	51
13	61	51	59
14	45	39	43
15	41	35	39
16	39	40	40
17	46	46	46
18	46	47	47
19	48	45	48
20	40	39	40
21	28	29	30
22	19	22	21
23	12	17	13
	<b>689</b>	<b>620</b>	<b>677</b>



Estación: LU-633(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: LU-634(5)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Samos

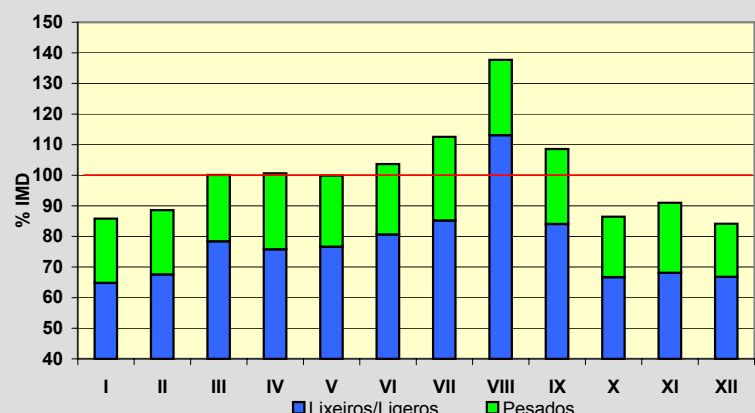
IMD: 989 I<sub>30</sub>: 122

Treito/Tramo:

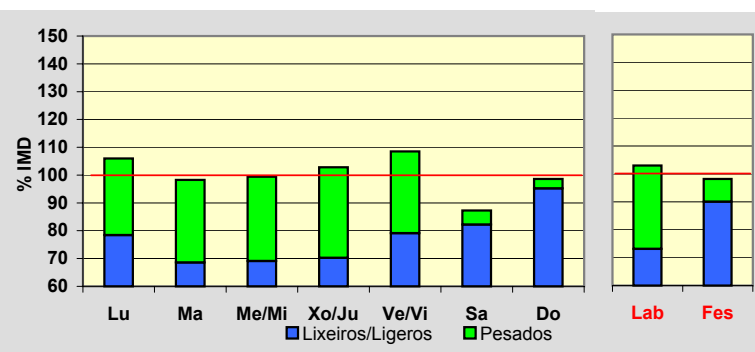
Triacastela - Samos

% Pes.: 22,6 I<sub>150</sub>: 101**Variación Mensual**

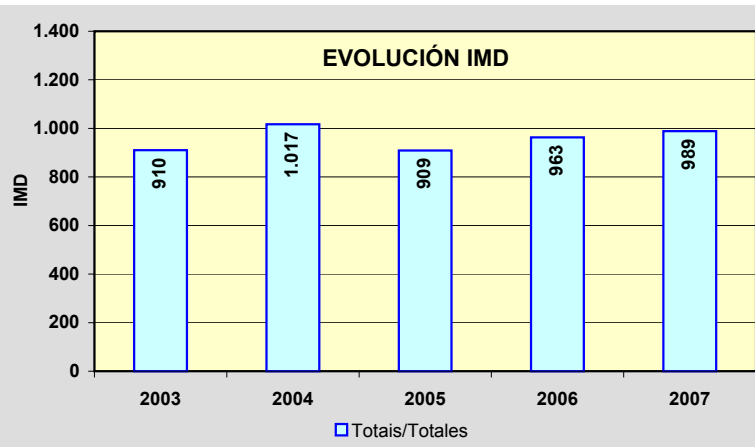
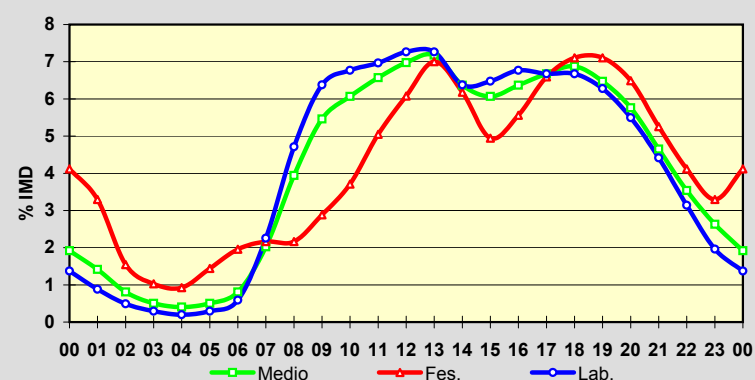
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	849	85,84	24,5
II	876	88,57	23,7
III	990	100,10	21,7
IV	995	100,61	24,7
V	988	99,90	23,3
VI	1.025	103,64	22,2
VII	1.113	112,54	24,3
VIII	1.362	137,71	17,9
IX	1.074	108,59	22,6
X	855	86,45	22,9
XI	900	91,00	25,2
XII	832	84,13	20,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.048	105,97	26,0
Ma	972	98,28	30,2
Me/Mi	983	99,39	30,5
Xo/Ju	1.017	102,83	31,7
Ve/Vi	1.073	108,49	27,1
Sa	863	87,26	5,8
Do	975	98,58	3,4
Lab	1.019	103,03	29,0
Fes	971	98,18	8,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	40	19
01	9	32	14
02	5	15	8
03	3	10	5
04	2	9	4
05	3	14	5
06	6	19	8
07	23	21	20
08	48	21	39
09	65	28	54
10	69	36	60
11	71	49	65
12	74	59	69
13	74	68	71
14	65	60	63
15	66	48	60
16	69	54	63
17	68	64	66
18	68	69	68
19	64	69	64
20	56	63	57
21	45	51	46
22	32	40	35
23	20	32	26
	1.019	971	989



Estación: LU-633(76)

Anterior: C-535(58)

Tipo: COM

Rede/Red: PC

MEMORIA DE AFOROS 2007

Nome/Nombre:

Portomarín

IMD:

822

I<sub>30</sub>: 110

Treito/Tramo:

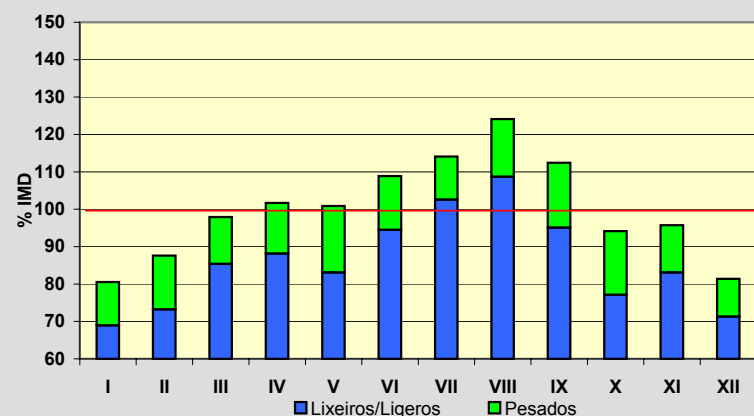
Portomarín (LU-613) - O Alto do Hospital (N-540)

% Pes.:

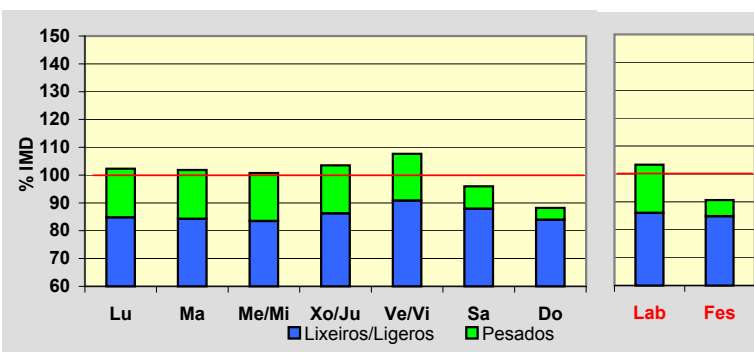
14,0

I<sub>150</sub>: 84**Variación Mensual**

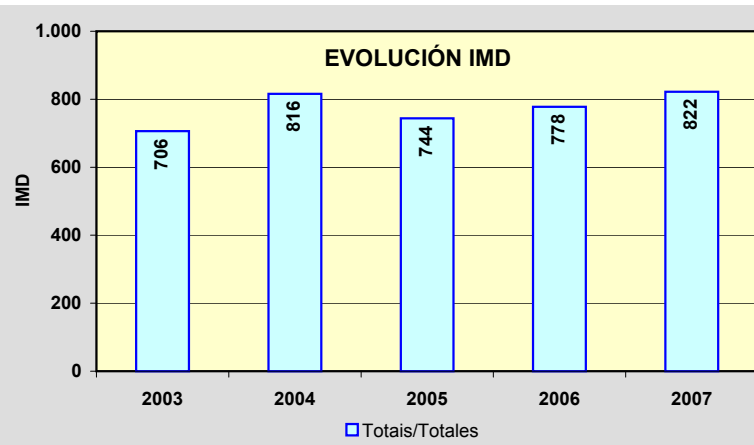
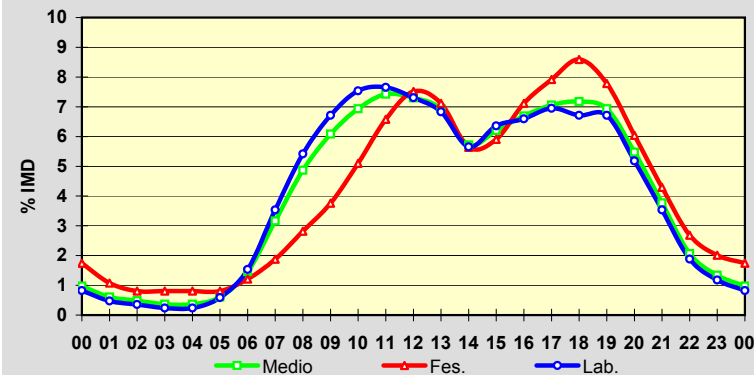
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	662	80,54	14,4
II	720	87,59	16,4
III	805	97,93	12,8
IV	836	101,70	13,3
V	829	100,85	17,6
VI	895	108,88	13,2
VII	938	114,11	10,1
VIII	1.020	124,09	12,4
IX	924	112,41	15,4
X	774	94,16	18,1
XI	787	95,74	13,2
XII	669	81,39	12,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	841	102,31	17,1
Ma	837	101,82	17,2
Me/Mi	828	100,73	17,1
Xo/Ju	851	103,53	16,7
Ve/Vi	885	107,66	15,6
Sa	789	95,99	8,4
Do	725	88,20	4,8
Lab	849	103,28	16,7
Fes	745	90,63	6,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	13	8
01	4	8	5
02	3	6	4
03	2	6	3
04	2	6	3
05	5	6	5
06	13	9	12
07	30	14	26
08	46	21	40
09	57	28	50
10	64	38	57
11	65	49	61
12	62	56	60
13	58	53	57
14	48	42	47
15	54	44	51
16	56	53	55
17	59	59	58
18	57	64	59
19	57	58	57
20	44	45	45
21	30	32	31
22	16	20	17
23	10	15	11
	849	745	822



Estación: LU-644(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: LU-643(4)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Laiosa

IMD:

780

I<sub>30</sub>: 106

Treito/Tramo:

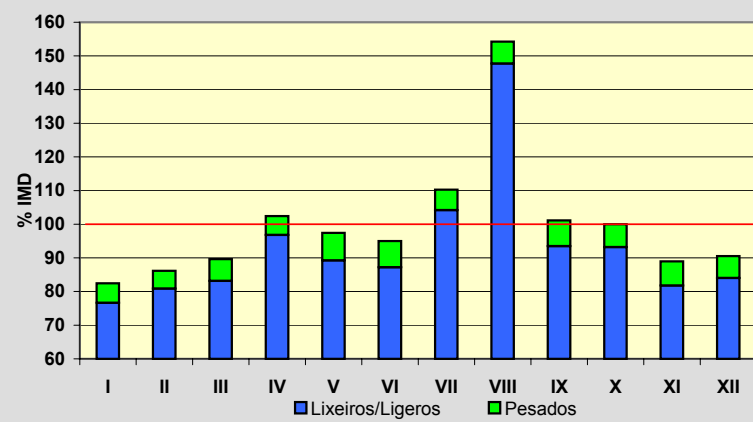
Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio

% Pes.:

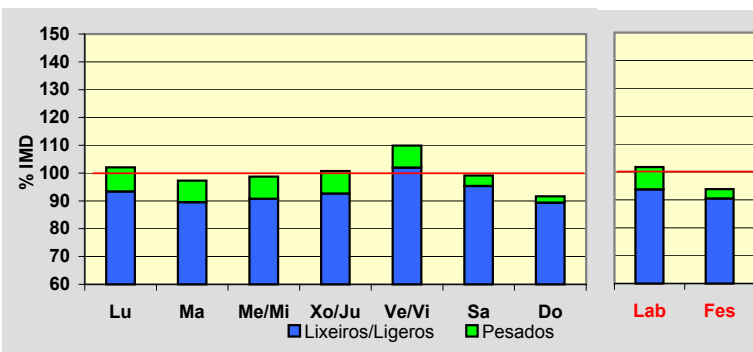
6,7

I<sub>150</sub>: 81**Variación Mensual**

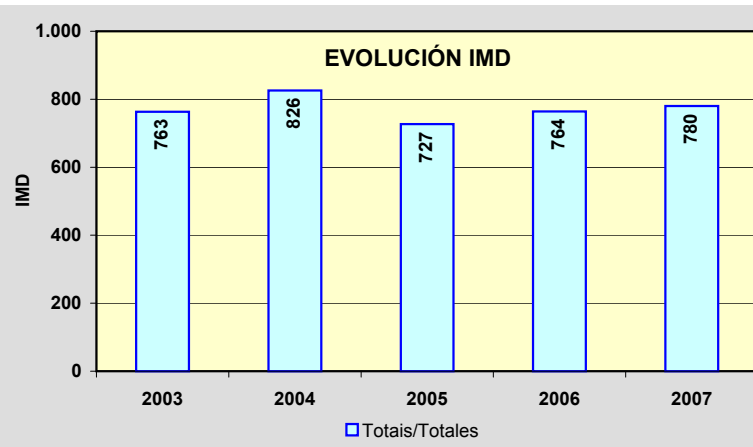
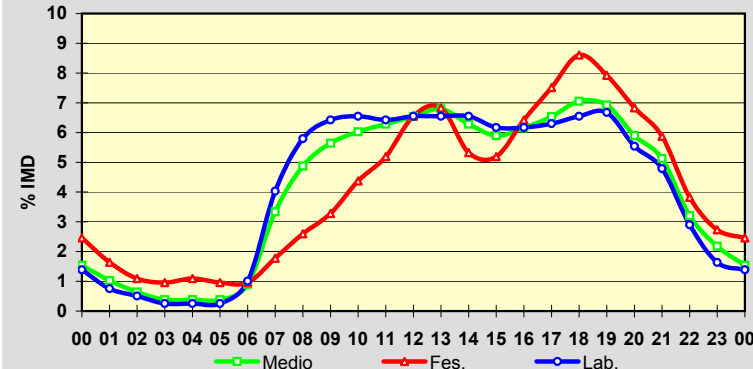
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	643	82,44	7,0
II	672	86,15	6,1
III	699	89,62	7,2
IV	799	102,44	5,5
V	760	97,44	8,4
VI	741	95,00	8,2
VII	860	110,26	5,5
VIII	1.203	154,23	4,2
IX	789	101,15	7,6
X	780	100,00	6,8
XI	694	88,97	8,1
XII	706	90,51	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	796	102,05	8,5
Ma	759	97,31	8,0
Me/Mi	770	98,72	8,1
Xo/Ju	786	100,77	8,1
Ve/Vi	857	109,87	7,2
Sa	773	99,10	3,8
Do	715	91,67	2,5
Lab	794	101,79	7,9
Fes	732	93,85	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	18	12
01	6	12	8
02	4	8	5
03	2	7	3
04	2	8	3
05	2	7	3
06	8	7	7
07	32	13	26
08	46	19	38
09	51	24	44
10	52	32	47
11	51	38	49
12	52	48	51
13	52	50	53
14	52	39	49
15	49	38	46
16	49	47	48
17	50	55	51
18	52	63	55
19	53	58	54
20	44	50	46
21	38	43	40
22	23	28	25
23	13	20	17
	794	732	780



**Estación: LU-652(7)**

Anterior: LU-652(5)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

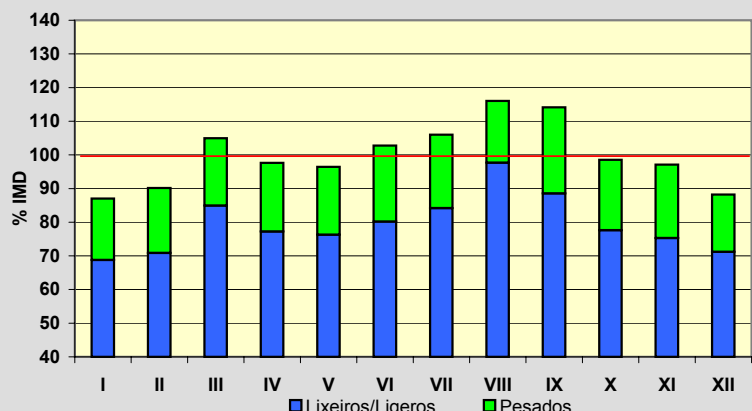
Nome/Nombre:

**Río Cabe****IMD: 1.148 I<sub>30</sub>: 135**

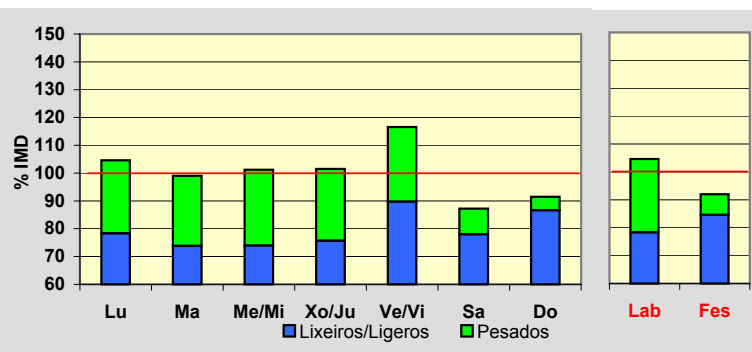
Treito/Tramo:

**LU-933 - Bóveda****% Pes.: 20,5 I<sub>150</sub>: 114****Variación Mensual**

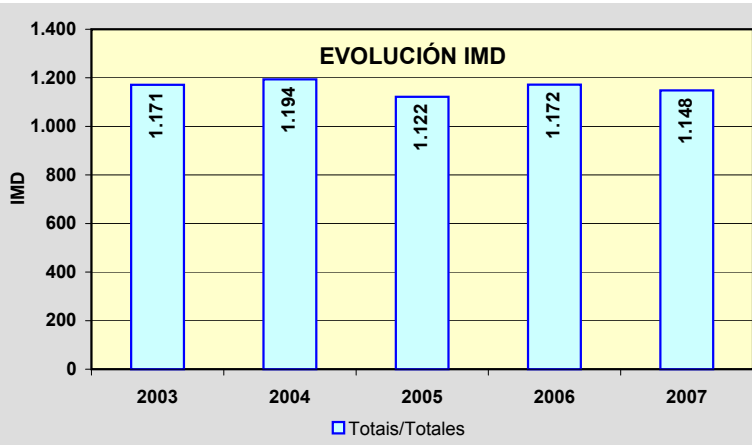
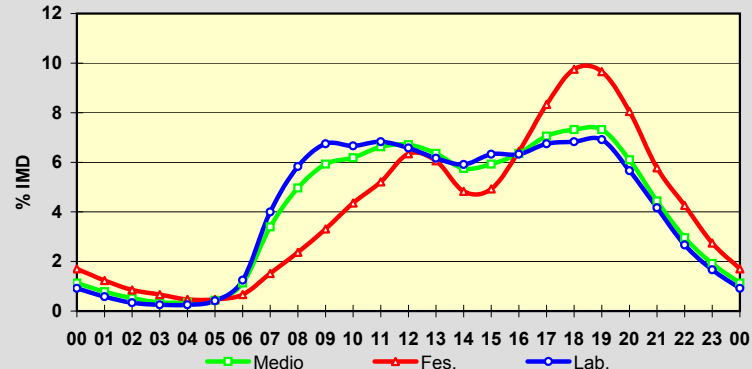
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	999	87,02	21,0
II	1.035	90,16	21,4
III	1.205	104,97	19,1
IV	1.121	97,65	20,9
V	1.107	96,43	20,9
VI	1.180	102,79	22,0
VII	1.217	106,01	20,6
VIII	1.332	116,03	15,8
IX	1.310	114,11	22,4
X	1.131	98,52	21,2
XI	1.115	97,13	22,5
XII	1.013	88,24	19,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.201	104,62	25,1
Ma	1.137	99,04	25,5
Me/Mi	1.162	101,22	26,9
Xo/Ju	1.165	101,48	25,4
Ve/Vi	1.338	116,55	23,0
Sa	1.001	87,20	10,5
Do	1.050	91,46	5,3
Lab	1.201	104,62	25,1
Fes	1.056	91,99	8,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	18	13
01	7	13	9
02	4	9	6
03	3	7	4
04	3	5	4
05	5	5	5
06	15	7	13
07	48	16	39
08	70	25	57
09	81	35	68
10	80	46	71
11	82	55	76
12	79	67	77
13	74	64	73
14	71	51	66
15	76	52	68
16	76	68	73
17	81	88	81
18	82	103	84
19	83	102	84
20	68	85	70
21	50	61	51
22	32	45	34
23	20	29	22
	<b>1.201</b>	<b>1.056</b>	<b>1.148</b>



**Estación: LU-710(14)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior: LU-710(14)

Rede/Red: PC

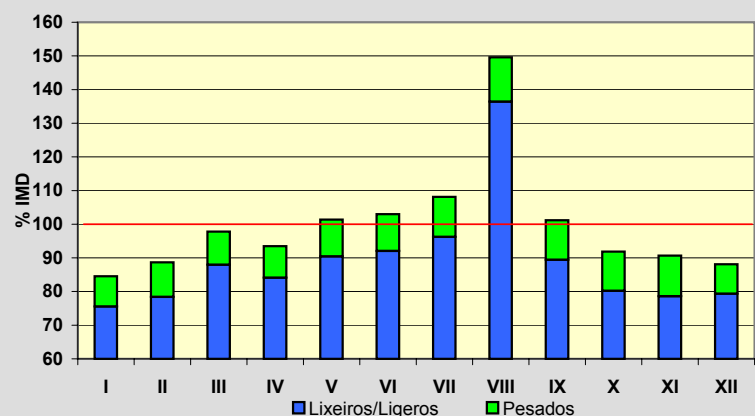
Nome/Nombre:

**Baleira (LU-710)**IMD: **504** I<sub>30</sub>: **73**

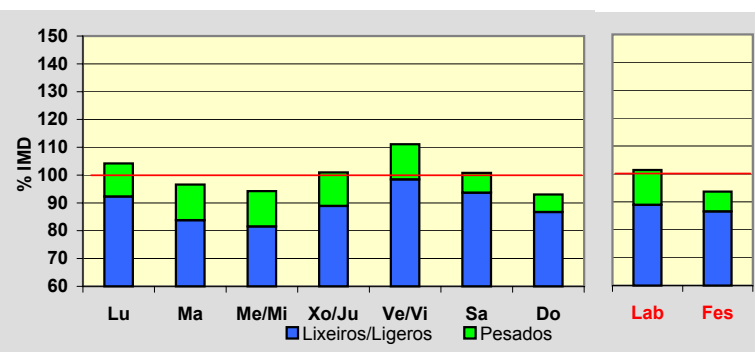
Treito/Tramo:

**Enl. A-6 - Baleira**% Pes.: **10,8** I<sub>150</sub>: **55****Variación Mensual**

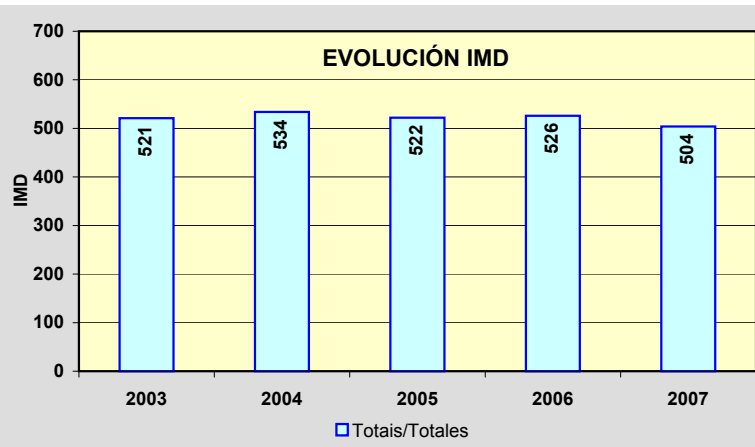
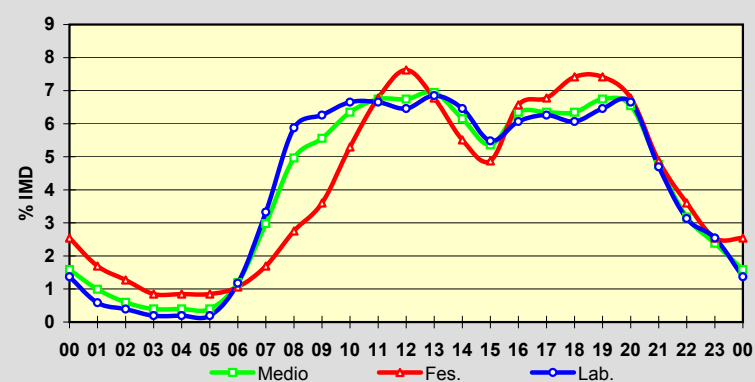
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	426	84,52	10,6
II	447	88,69	11,6
III	493	97,82	10,1
IV	471	93,45	10,0
V	511	101,39	10,8
VI	519	102,98	10,6
VII	545	108,13	11,0
VIII	754	149,60	8,8
IX	510	101,19	11,6
X	463	91,87	12,7
XI	457	90,67	13,3
XII	444	88,10	9,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	525	104,17	11,4
Ma	487	96,63	13,3
Me/Mi	475	94,25	13,5
Xo/Ju	509	100,99	12,0
Ve/Vi	560	111,11	11,4
Sa	508	100,79	7,1
Do	469	93,06	6,8
Lab	511	101,39	12,3
Fes	472	93,65	7,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	12	8
01	3	8	5
02	2	6	3
03	1	4	2
04	1	4	2
05	1	4	2
06	6	5	6
07	17	8	15
08	30	13	25
09	32	17	28
10	34	25	32
11	34	32	34
12	33	36	34
13	35	32	35
14	33	26	31
15	28	23	27
16	31	31	32
17	32	32	32
18	31	35	32
19	33	35	34
20	34	32	33
21	24	23	24
22	16	17	16
23	13	12	12
	<b>511</b>	<b>472</b>	<b>504</b>



PROVINCIA DE LUGO								2007
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
LU-861(1)	Per	14	R	Vilalba (LU-861)	Vilalba (N-634) - LU-118	PB	4.427	18,2
LU-861(16)	Com	13	S	San Martiño	LU-118 - Cabreiros (LU-540)	PB	5.852	15,9
LU-862(81)	Com	14	V	Viveiro Oeste	Límite de Provincia - Viveiro	PB	5.012	6,4
LU-862(90)	Com	15	V	Viveiro Leste	Viveiro - Xove (Estda. Dep.)	PB	7.116	9,6

**TIPO:** PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

**REDE:** VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

Estación: LU-861(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vilalba (LU-861)

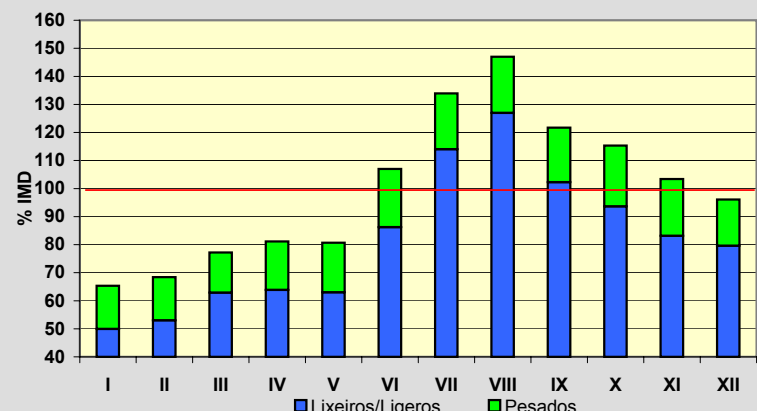
IMD: 4.427 I<sub>30</sub>: 651

Treito/Tramo:

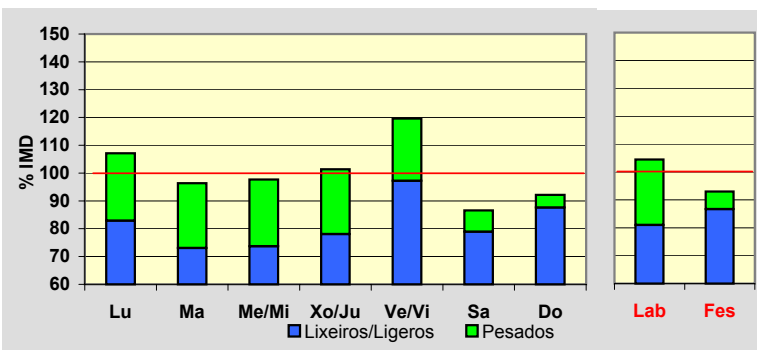
Vilalba (N-634) - LU-118

% Pes.: 18,2 I<sub>150</sub>: 533**Variación Mensual**

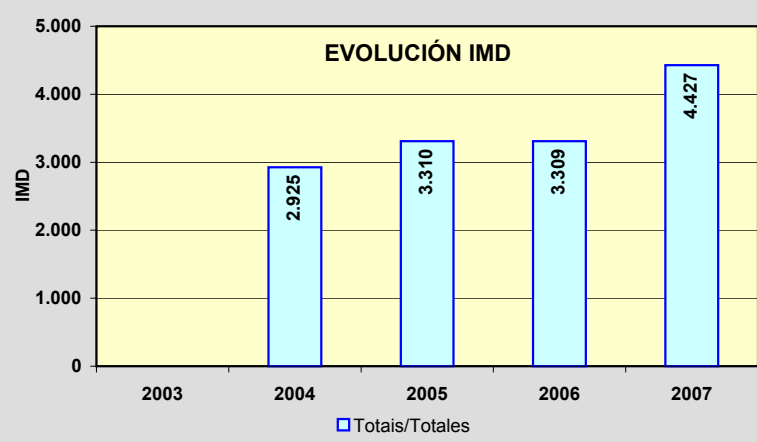
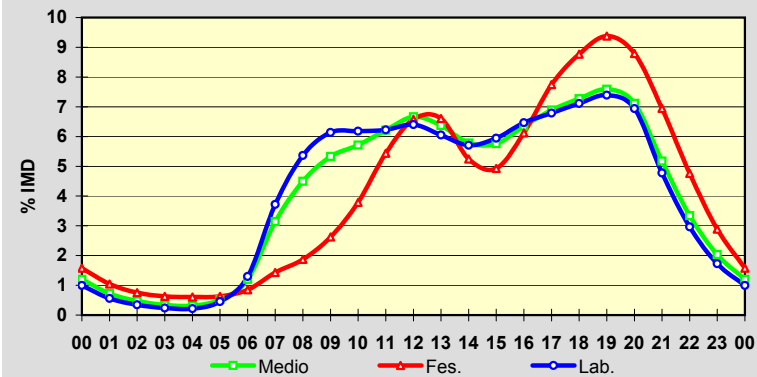
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.892	65,33	23,6
II	3.028	68,40	22,5
III	3.417	77,19	18,5
IV	3.591	81,12	21,3
V	3.571	80,66	21,9
VI	4.737	107,00	19,4
VII	5.930	133,95	14,9
VIII	6.506	146,96	13,6
IX	5.389	121,73	16,0
X	5.106	115,34	18,8
XI	4.578	103,41	19,6
XII	4.255	96,11	17,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.742	107,12	22,6
Ma	4.267	96,39	24,2
Me/Mi	4.326	97,72	24,6
Xo/Ju	4.488	101,38	23,0
Ve/Vi	5.295	119,61	18,7
Sa	3.832	86,56	8,8
Do	4.079	92,14	4,9
Lab	4.626	104,50	22,5
Fes	4.118	93,02	6,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	46	65	53
01	26	43	32
02	16	31	21
03	11	26	15
04	10	25	14
05	21	26	23
06	60	35	53
07	172	59	139
08	248	77	199
09	284	108	236
10	286	156	253
11	288	224	275
12	296	271	295
13	280	272	282
14	264	216	256
15	275	203	255
16	299	252	281
17	314	319	305
18	329	361	322
19	342	386	336
20	321	362	315
21	221	286	229
22	137	196	148
23	80	119	90
	<b>4.626</b>	<b>4.118</b>	<b>4.427</b>



**Estación: LU-861(16)**

Anterior: C-641(37)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

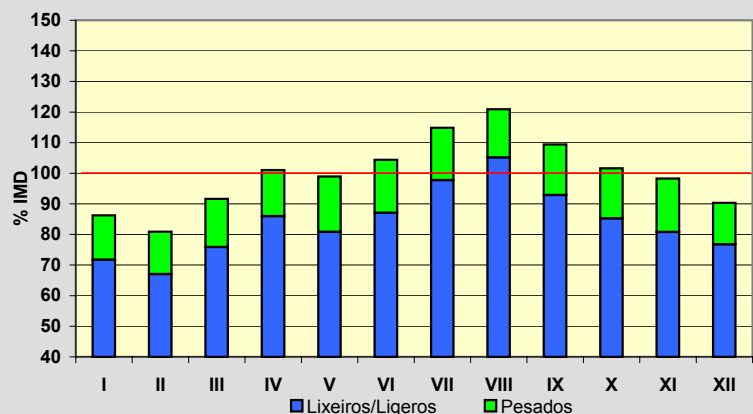
Nome/Nombre:

**San Martiño**IMD: **5.852***I<sub>30</sub>*: **674**

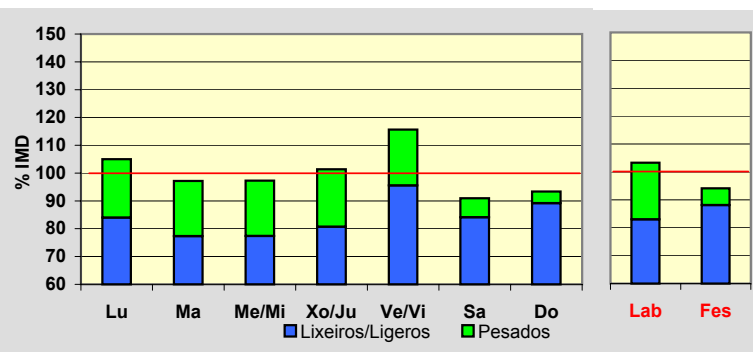
Treito/Tramo:

**LU-118 - Cabreiros (LU-540)**% Pes.: **15,9***I<sub>150</sub>*: **580****Variación Mensual**

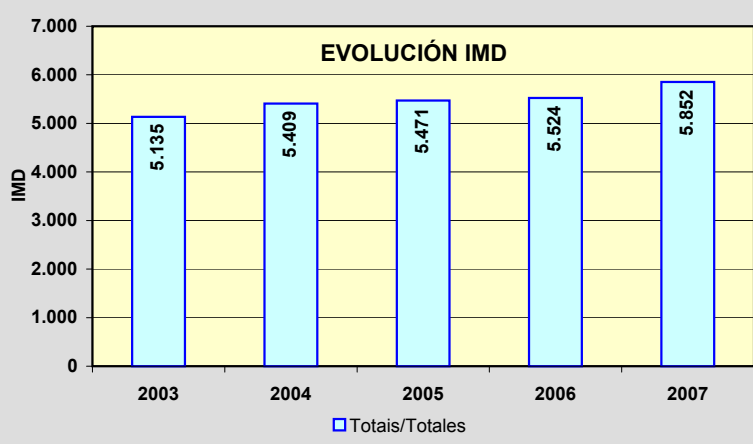
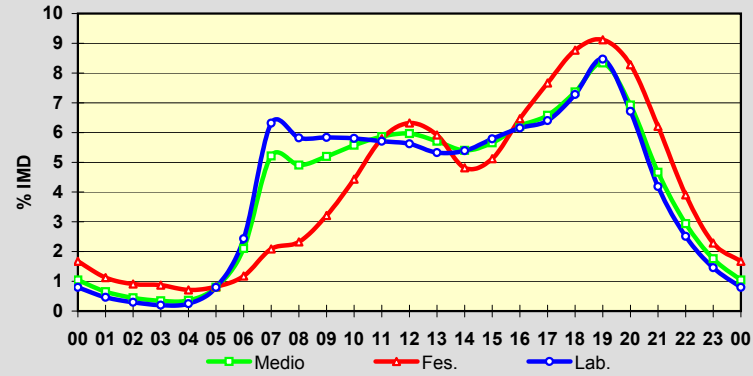
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	5.047	86,24	16,8
II	4.734	80,90	17,1
III	5.363	91,64	17,2
IV	5.912	101,03	14,9
V	5.791	98,96	18,3
VI	6.110	104,41	16,6
VII	6.721	114,85	14,9
VIII	7.075	120,90	13,0
IX	6.403	109,42	15,1
X	5.947	101,62	16,1
XI	5.752	98,29	17,8
XII	5.285	90,31	15,0

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	6.146	105,02	20,0
Ma	5.686	97,16	20,4
Me/Mi	5.695	97,32	20,5
Xo/Ju	5.932	101,37	20,4
Ve/Vi	6.769	115,67	17,4
Sa	5.323	90,96	7,5
Do	5.463	93,35	4,5
Lab	6.047	103,33	19,7
Fes	5.507	94,10	6,4

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	48	92	61
01	28	62	38
02	18	50	26
03	12	48	20
04	15	39	21
05	48	45	47
06	147	65	123
07	382	115	305
08	352	128	287
09	353	177	304
10	351	244	326
11	345	319	343
12	340	348	349
13	322	326	334
14	326	265	316
15	350	282	331
16	372	356	364
17	387	422	385
18	440	483	431
19	512	502	488
20	406	456	405
21	253	342	273
22	152	215	172
23	88	126	103
	<b>6.047</b>	<b>5.507</b>	<b>5.852</b>



Estación: LU-862(81)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-642(72)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Viveiro Oeste

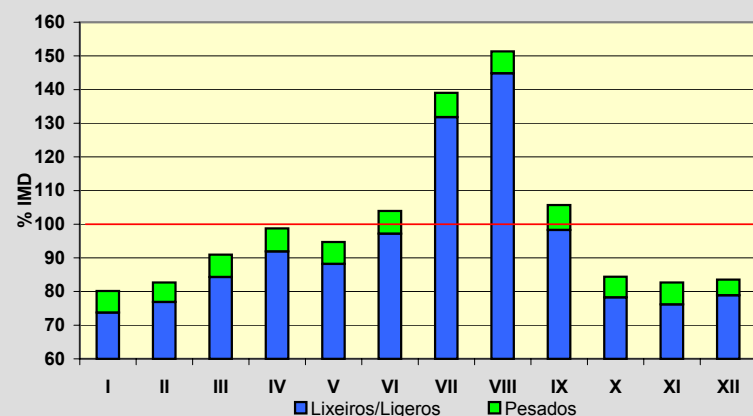
IMD: 5.012 I<sub>30</sub>: 685

Treito/Tramo:

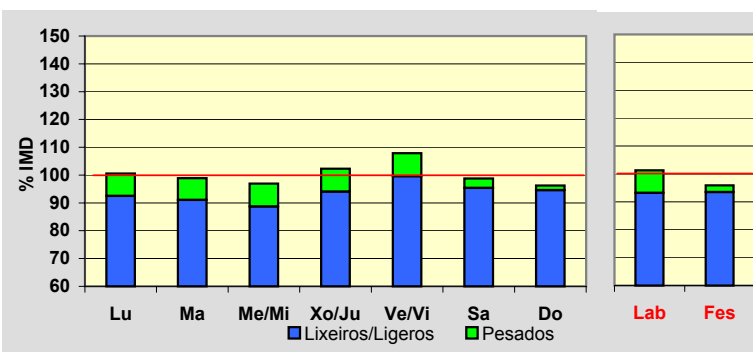
Límite de Provincia - Viveiro

% Pes.: 6,4 I<sub>150</sub>: 576**Variación Mensual**

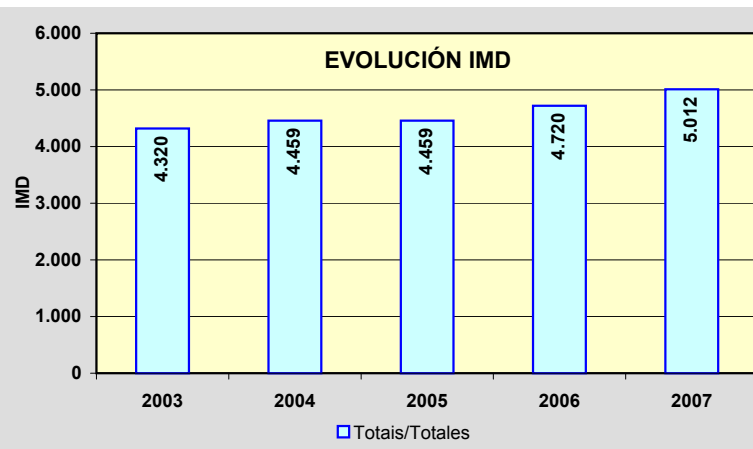
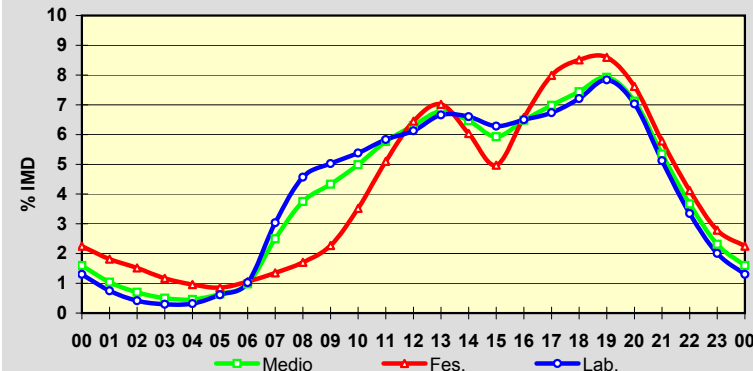
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.018	80,17	8,0
II	4.144	82,68	7,0
III	4.558	90,94	7,3
IV	4.949	98,74	6,9
V	4.747	94,71	6,9
VI	5.210	103,95	6,5
VII	6.969	139,05	5,2
VIII	7.585	151,34	4,3
IX	5.297	105,69	7,0
X	4.231	84,42	7,3
XI	4.145	82,70	7,9
XII	4.188	83,56	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.040	100,56	8,0
Ma	4.957	98,90	7,9
Me/Mi	4.860	96,97	8,5
Xo/Ju	5.126	102,27	8,0
Ve/Vi	5.408	107,90	7,7
Sa	4.950	98,76	3,4
Do	4.824	96,25	1,7
Lab	5.077	101,30	8,0
Fes	4.806	95,89	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	66	108	80
01	38	87	52
02	21	73	35
03	15	56	25
04	16	46	23
05	31	41	32
06	52	51	49
07	154	65	125
08	232	82	188
09	255	109	217
10	273	169	250
11	296	245	289
12	311	310	316
13	338	337	340
14	335	290	324
15	319	239	297
16	330	316	325
17	342	384	350
18	366	409	373
19	398	413	397
20	357	366	357
21	260	278	268
22	170	198	184
23	102	134	116
	<b>5.077</b>	<b>4.806</b>	<b>5.012</b>



Estación: LU-862(90)

Anterior: C-642(90)

Tipo: COM

Rede/Red: PB

MEMORIA DE AFOROS 2007

Nome/Nombre:

Viveiro Leste

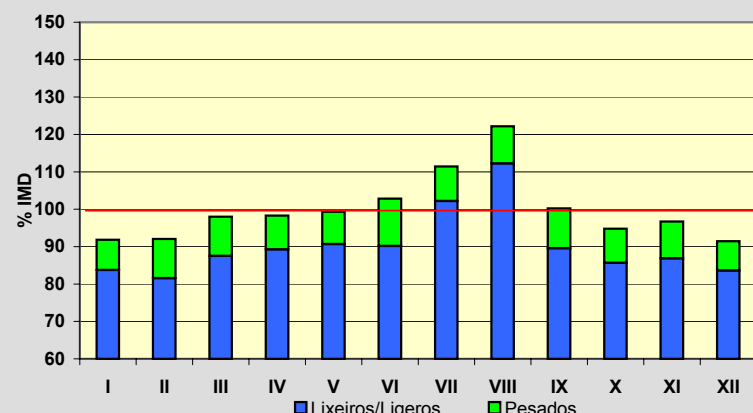
IMD: 7.116 I<sub>30</sub>: 694

Treito/Tramo:

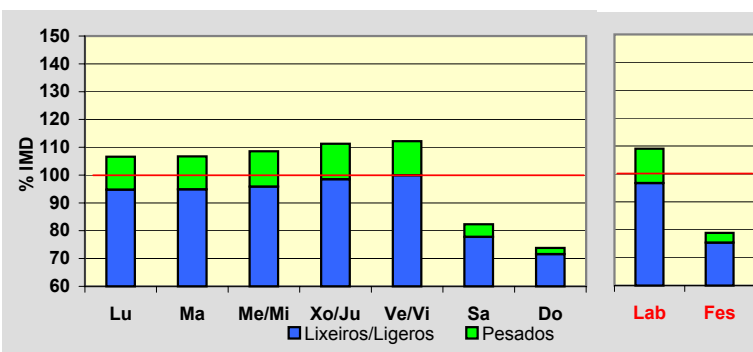
Viveiro - Xove (Estda. Dep.)

% Pes.: 9,6 I<sub>150</sub>: 619**Variación Mensual**

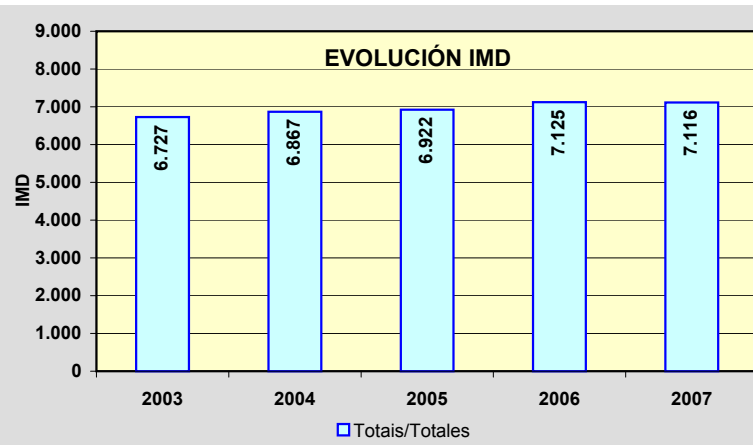
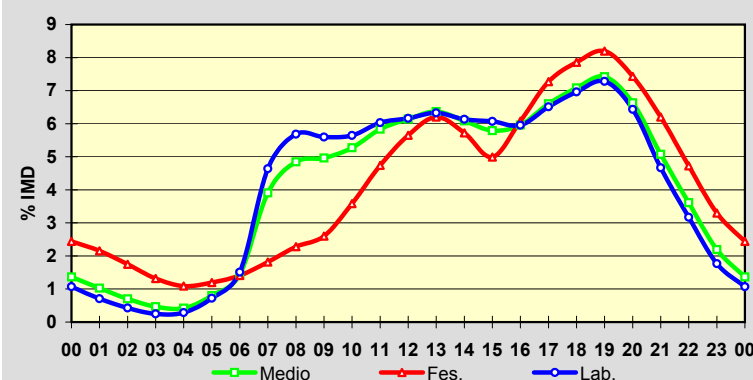
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.535	91,84	8,8
II	6.552	92,07	11,4
III	6.975	98,02	10,7
IV	6.995	98,30	9,2
V	7.067	99,31	8,7
VI	7.317	102,82	12,3
VII	7.929	111,42	8,3
VIII	8.693	122,16	8,1
IX	7.131	100,21	10,6
X	6.744	94,77	9,6
XI	6.884	96,74	10,2
XII	6.509	91,47	8,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.586	106,60	11,1
Ma	7.594	106,72	11,1
Me/Mi	7.725	108,56	11,7
Xo/Ju	7.919	111,28	11,5
Ve/Vi	7.982	112,17	10,9
Sa	5.859	82,34	5,5
Do	5.252	73,81	3,0
Lab	7.758	109,02	11,3
Fes	5.611	78,85	4,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	83	137	97
01	55	121	73
02	33	98	50
03	19	74	33
04	22	61	30
05	56	67	57
06	117	79	103
07	360	102	278
08	441	128	345
09	434	146	353
10	438	201	375
11	468	266	415
12	478	317	437
13	491	348	453
14	476	321	433
15	471	280	412
16	462	341	424
17	505	408	470
18	540	441	504
19	565	460	528
20	499	417	472
21	362	348	361
22	246	265	257
23	137	185	156
	<b>7.758</b>	<b>5.611</b>	<b>7.116</b>



**PROVINCIA DE OURENSE**

**2007**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede Red</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
OU-101(3)	Com	13 G	Santa Mariña	Os Viros (OU-510) - P.I. (OU-537)	PC	3.290	5,0
OU-103(1)	Com	15 F	Maceda (OU-103)	Maceda - Os Milagres do Medo	S	1.855	4,0
OU-105(4)	Com	13 G	A Ponte Noalla (OU-105)	Estda. Dep. - A Ponte Noalla (N-525)	S	8.745	14,3
OU-113(37)	Com	15 E	Borrán	Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio	S	148	10,2
OU-122(0)	Com	21 H	Carballeda	Sobradelo - Límite Provincia	PC	1.060	22,1
OU-300(9)	Com	13 E	Santa Baia	Corbillón (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)	S	375	8,2
OU-301(3)	Per	14 D	As Lamas	Xinzo de Limia (N-525) - Ganade (Estda. Dep.)	S	1.482	5,5
OU-304(3)	Com	14 D	Baltar	Damil - Baltar	S	1.764	9,8
OU-402(3)	Com	12 G	Ourense (OU-402)	Ourense - Enl. A-52	S	1.671	6,1
OU-411(0)	Com	12 D	Bande Oeste	Bande - Bangueses	S	326	5,7
OU-504(23)	Com	12 I	Fondo de Cea	OU-206 - Enl. N-525	PB	4.876	13,0
OU-504(27)	Per	12 I	Cea	Enl. N-525 - Cea	PB	1.148	7,7
OU-531(4)	Com	14 D	Vilar de Santos	Xinzo de Limia - OU-300	PB	2.520	12,2
OU-531(31)	Per	12 F	Pambre	Celanova (OU-540) - Cortegada (OU-801)	PB	1.991	4,7
OU-533(11)	Com	19 E	Pradocabalos	A Gudiña - Viana de Bolo	PB	1.195	14,5
OU-533(37)	Com	19 G	Santa Cruz	Viana de Bolo - Freixido (OU-636)	PB	1.557	8,9
OU-536(14)	Com	14 G	Esgos	A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)	PB	5.120	7,1
OU-536(33)	Com	16 G	Vilariño Frío	Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)	PB	2.170	7,8
OU-537(2)	Per	13 G	San Ciprián (OU-537)	A Medorra - A Derrasa (OU-536)	PB	6.885	9,1
OU-540(4)	Com	13 G	Loiro	Enl. A-52 - Manchica (Estda. Dep.)	PB	9.880	5,1
OU-540(16)	Com	12 F	Manchica	Manchica (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)	PB	6.883	6,3
OU-540(39)	Com	12 D	Bande (OU-540)	Celanova (OU-531) - Bande (OU-301)	PB	2.827	7,8
OU-636(18)	Com	19 H	Freixido (OU-636)	A Pobra de Tribes - Freixido	PC	1.027	7,3
OU-801(2)	Com	10 G	Francelos	Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)	PB	836	4,4
OU-801(16)	Per	10 F	Cortegada	Cortegada (OU-402) - Pte. Barxas (OU-411)	PB	1.246	6,7

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

Estación: OU-101(3)

Anterior: OU-101(4)

Tipo: COM

Rede/Red: PC

MEMORIA DE AFOROS 2007

Nome/Nombre:

Santa Mariña

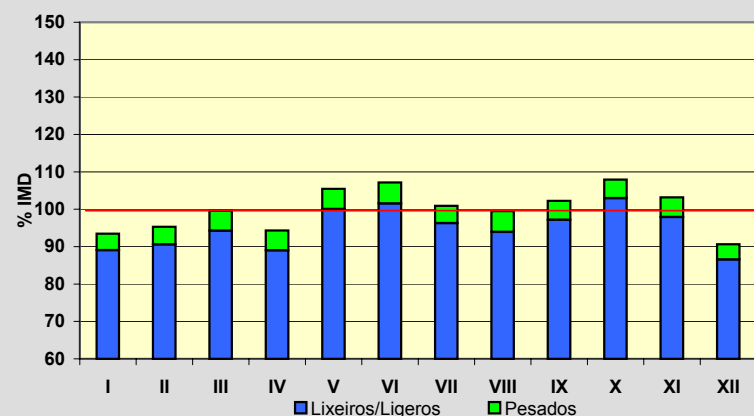
IMD: 3.290 I<sub>30</sub>: 341

Treito/Tramo:

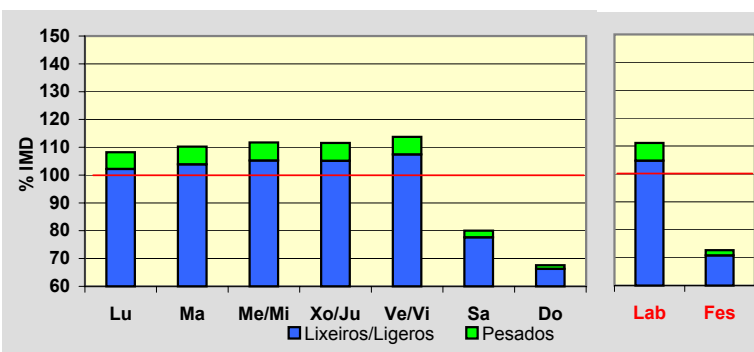
Os Viros (OU-510) - P.I. (OU-537)

% Pes.: 5,0 I<sub>150</sub>: 319**Variación Mensual**

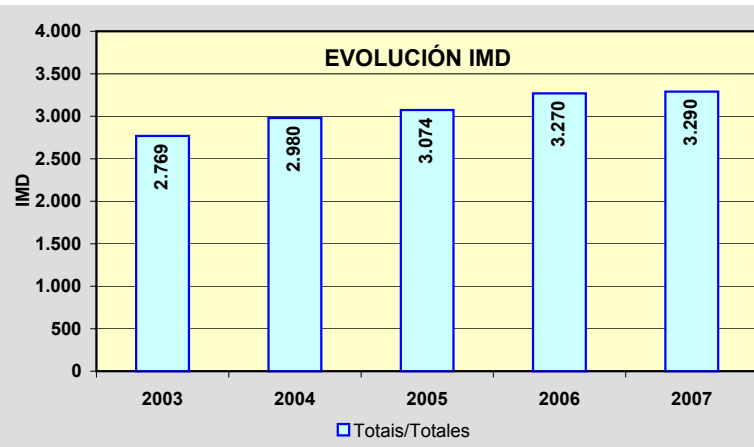
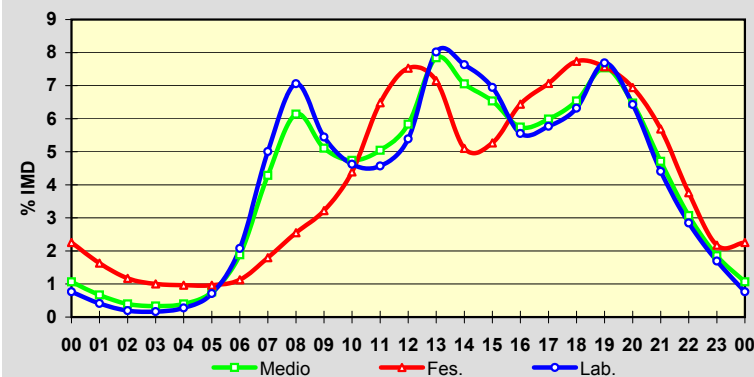
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.075	93,47	4,7
II	3.135	95,29	4,9
III	3.276	99,57	5,3
IV	3.103	94,32	5,6
V	3.469	105,44	5,1
VI	3.525	107,14	5,2
VII	3.320	100,91	4,6
VIII	3.274	99,51	5,6
IX	3.363	102,22	4,9
X	3.551	107,93	4,6
XI	3.395	103,19	5,1
XII	2.982	90,64	4,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.561	108,24	5,6
Ma	3.626	110,21	5,8
Me/Mi	3.676	111,73	5,8
Xo/Ju	3.671	111,58	5,8
Ve/Vi	3.743	113,77	5,6
Sa	2.632	80,00	3,0
Do	2.223	67,57	1,9
Lab	3.655	111,09	5,7
Fes	2.391	72,67	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	54	35
01	15	39	22
02	7	28	13
03	6	24	11
04	10	23	13
05	26	23	25
06	76	27	62
07	183	43	141
08	258	61	202
09	199	77	168
10	169	105	156
11	167	155	166
12	197	180	192
13	293	171	258
14	279	122	232
15	254	126	215
16	203	154	189
17	211	169	197
18	231	185	215
19	281	181	248
20	235	166	213
21	161	136	155
22	104	90	101
23	62	52	61
	3.655	2.391	3.290



Estación: OU-103(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-103(1)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Maceda (OU-103)

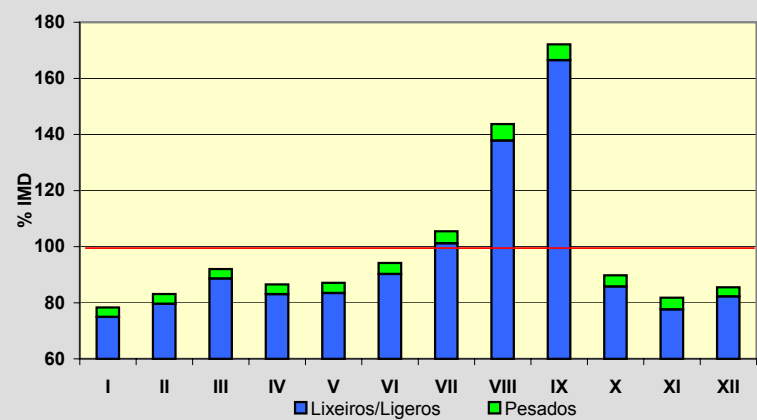
IMD: 1.855 I<sub>30</sub>: 529

Treito/Tramo:

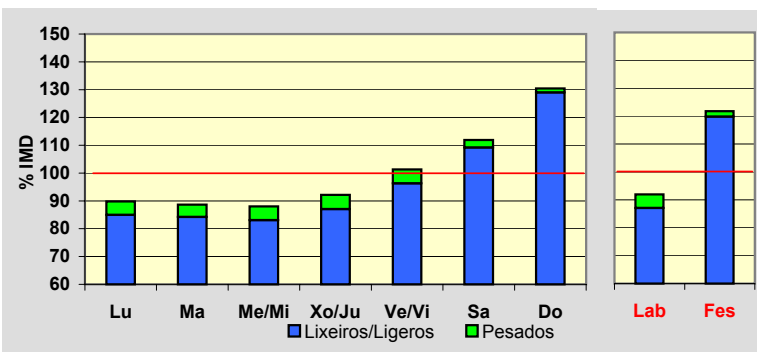
Maceda - Os Milagres do Medo

% Pes.: 4,0 I<sub>150</sub>: 257**Variación Mensual**

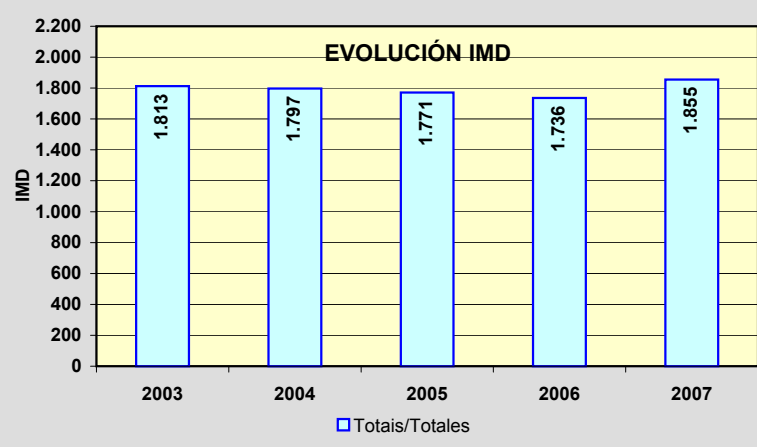
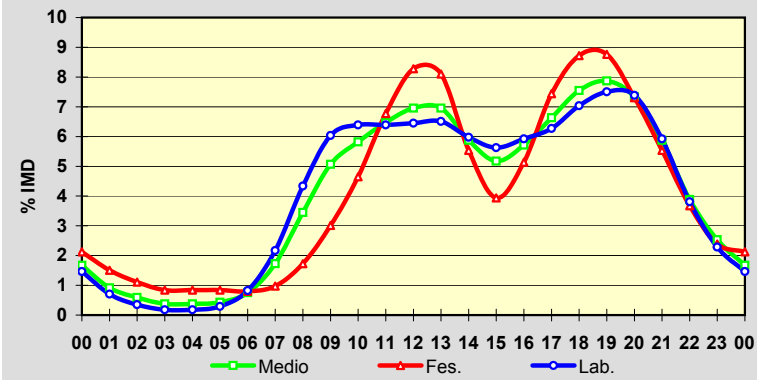
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.453	78,33	4,3
II	1.542	83,13	4,2
III	1.707	92,02	3,7
IV	1.605	86,52	4,0
V	1.616	87,12	4,2
VI	1.747	94,18	4,2
VII	1.957	105,50	4,1
VIII	2.666	143,72	4,1
IX	3.193	172,13	3,3
X	1.666	89,81	4,5
XI	1.517	81,78	5,1
XII	1.586	85,50	3,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.666	89,81	5,4
Ma	1.645	88,68	5,0
Me/Mi	1.633	88,03	5,6
Xo/Ju	1.710	92,18	5,6
Ve/Vi	1.879	101,29	4,9
Sa	2.076	111,91	2,4
Do	2.420	130,46	1,1
Lab	1.706	91,97	5,3
Fes	2.259	121,78	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	48	31
01	12	34	17
02	6	25	11
03	3	19	7
04	3	19	7
05	5	19	8
06	14	18	14
07	37	22	32
08	74	39	64
09	103	68	94
10	109	105	108
11	109	153	120
12	110	187	129
13	111	183	129
14	102	125	109
15	96	89	96
16	101	116	106
17	107	168	123
18	120	197	140
19	128	198	146
20	126	165	136
21	101	125	109
22	65	83	72
23	39	54	47
	1.706	2.259	1.855



Estación: OU-105(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-105(547)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

A Ponte Noalla (OU-105)

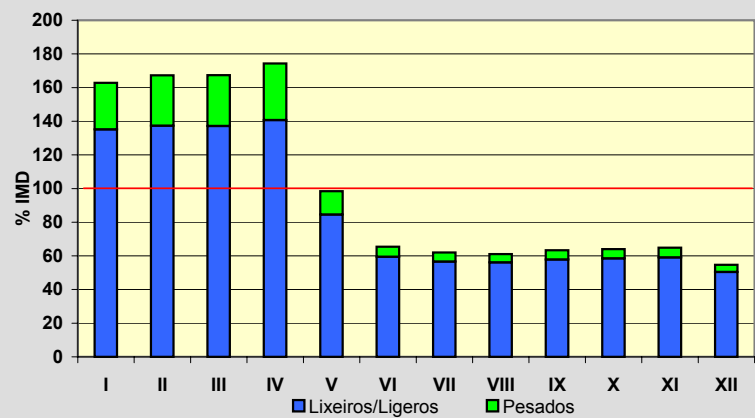
IMD: 8.745 I<sub>30</sub>: 1.353

Treito/Tramo:

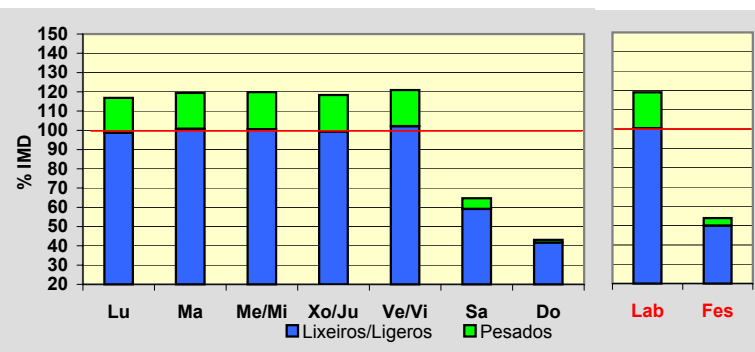
Estda. Dep. - A Ponte Noalla (N-525)

% Pes.: 14,3 I<sub>150</sub>: 1.271**Variación Mensual**

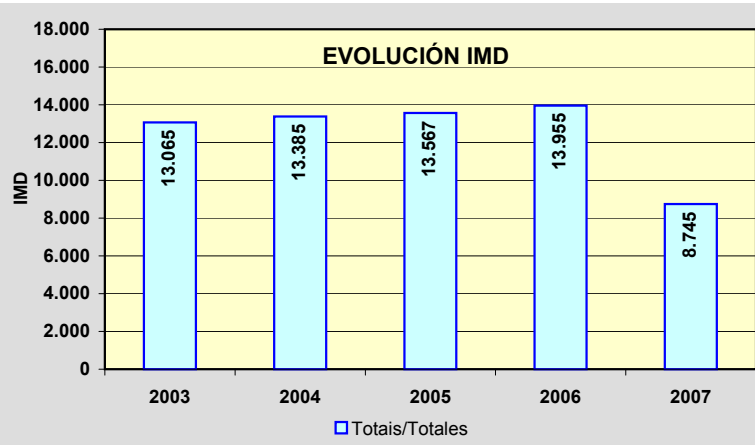
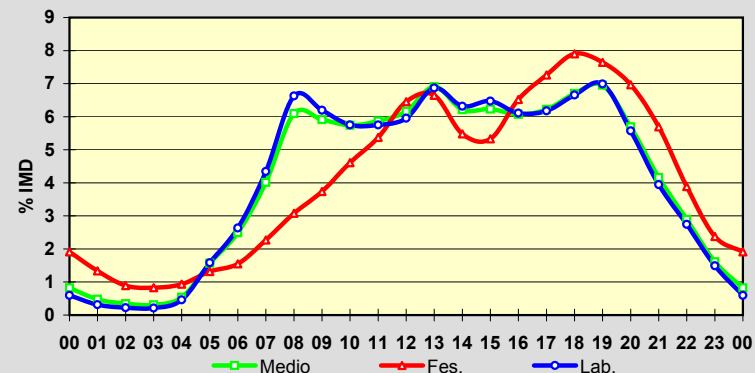
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.236	162,79	17,0
II	14.631	167,31	17,9
III	14.641	167,42	18,1
IV	15.247	174,35	19,3
V	8.609	98,44	14,1
VI	5.721	65,42	9,2
VII	5.421	61,99	8,7
VIII	5.336	61,02	8,1
IX	5.536	63,30	8,6
X	5.593	63,96	8,5
XI	5.670	64,84	8,9
XII	4.778	54,64	7,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.214	116,80	15,5
Ma	10.443	119,42	15,6
Me/Mi	10.481	119,85	16,1
Xo/Ju	10.350	118,35	16,0
Ve/Vi	10.573	120,90	15,5
Sa	5.662	64,75	8,6
Do	3.772	43,13	3,4
Lab	10.411	119,05	15,7
Fes	4.709	53,85	7,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	62	90	72
01	33	63	42
02	23	42	30
03	22	39	27
04	48	44	47
05	165	62	137
06	274	73	218
07	452	107	351
08	690	145	533
09	645	176	517
10	599	217	502
11	599	253	513
12	620	304	539
13	715	313	604
14	658	258	543
15	674	251	545
16	636	307	531
17	643	342	544
18	693	372	586
19	728	360	608
20	580	328	498
21	411	268	364
22	286	183	253
23	155	112	141
	<b>10.411</b>	<b>4.709</b>	<b>8.745</b>



Estación: OU-113(37)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-110(18)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Borrán

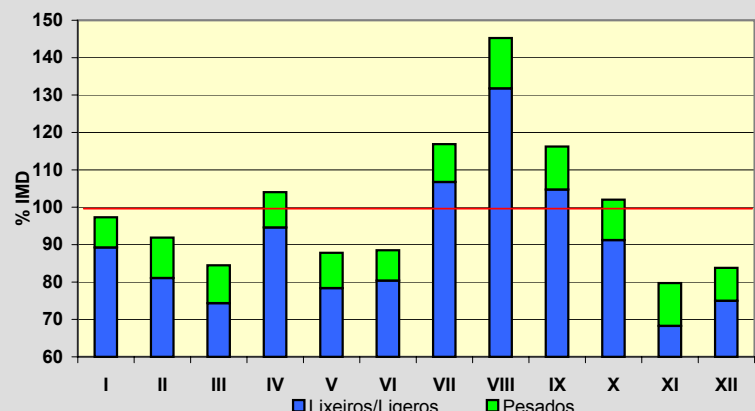
IMD: 148 I<sub>30</sub>: 30

Treito/Tramo:

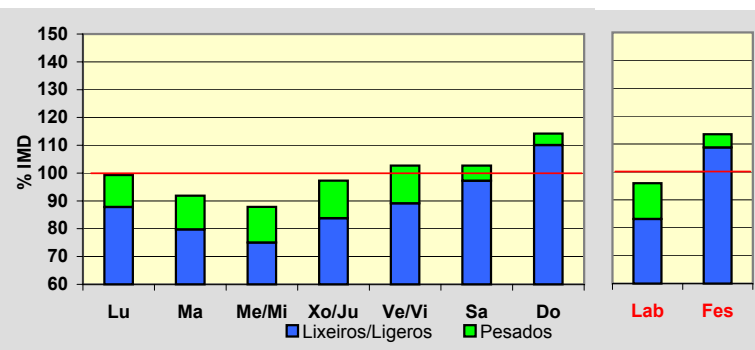
Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio

% Pes.: 10,2 I<sub>150</sub>: 22**Variación Mensual**

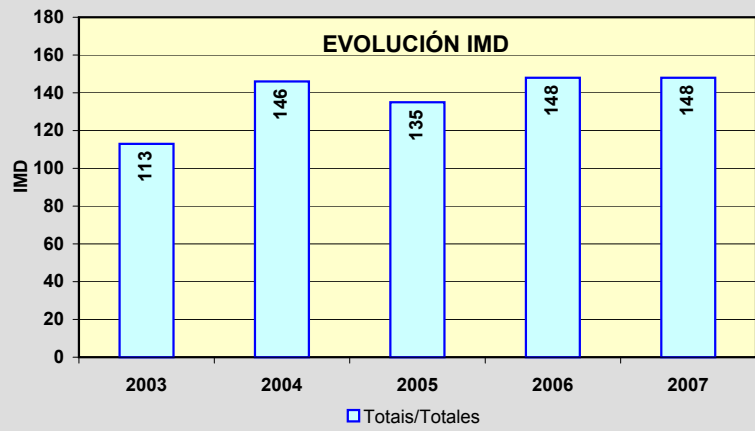
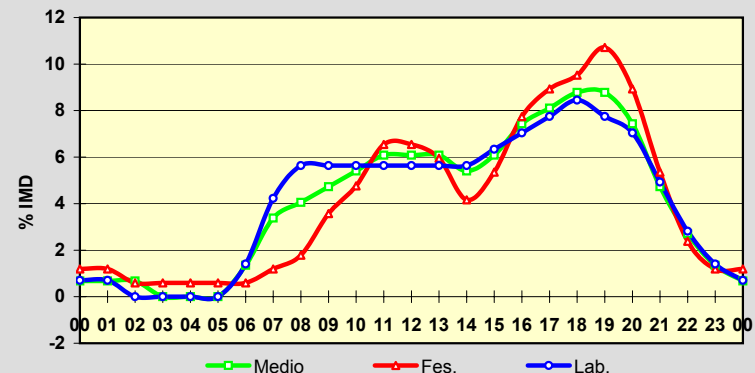
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	144	97,30	8,3
II	136	91,89	11,8
III	125	84,46	12,0
IV	154	104,05	9,1
V	130	87,84	10,8
VI	131	88,51	9,2
VII	173	116,89	8,7
VIII	215	145,27	9,3
IX	172	116,22	9,9
X	151	102,03	10,6
XI	118	79,73	14,4
XII	124	83,78	10,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	147	99,32	11,6
Ma	136	91,89	13,2
Me/Mi	130	87,84	14,6
Xo/Ju	144	97,30	13,9
Ve/Vi	152	102,70	13,2
Sa	152	102,70	5,3
Do	169	114,19	3,6
Lab	142	95,95	13,4
Fes	168	113,51	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	1	2	1
01	1	2	1
02	0	1	1
03	0	1	0
04	0	1	0
05	0	1	0
06	2	1	2
07	6	2	5
08	8	3	6
09	8	6	7
10	8	8	8
11	8	11	9
12	8	11	9
13	8	10	9
14	8	7	8
15	9	9	9
16	10	13	11
17	11	15	12
18	12	16	13
19	11	18	13
20	10	15	11
21	7	9	7
22	4	4	4
23	2	2	2
	142	168	148



Estación: OU-122(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-122(0)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Carballeda

IMD: 1.060

I<sub>30</sub>: 187

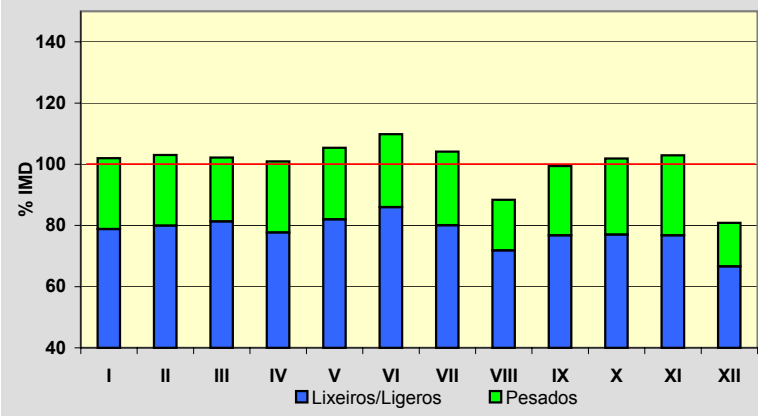
Treito/Tramo:

Sobradelo - Límite Provincia

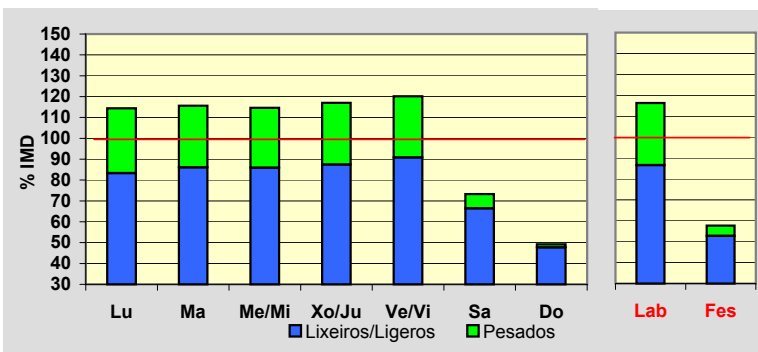
% Pes.: 22,1

I<sub>150</sub>: 168**Variación Mensual**

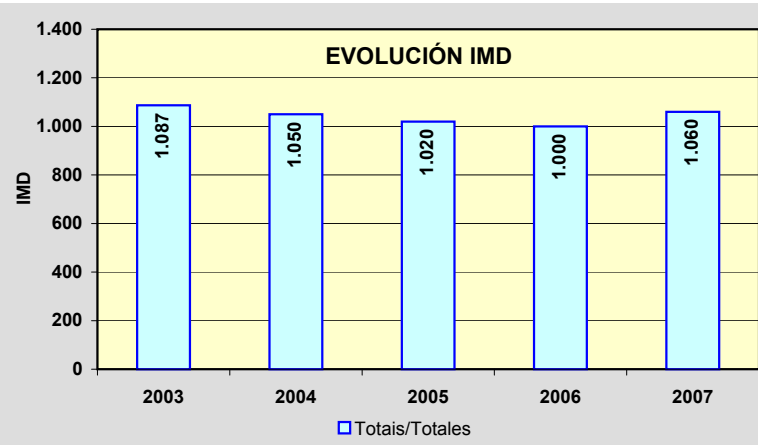
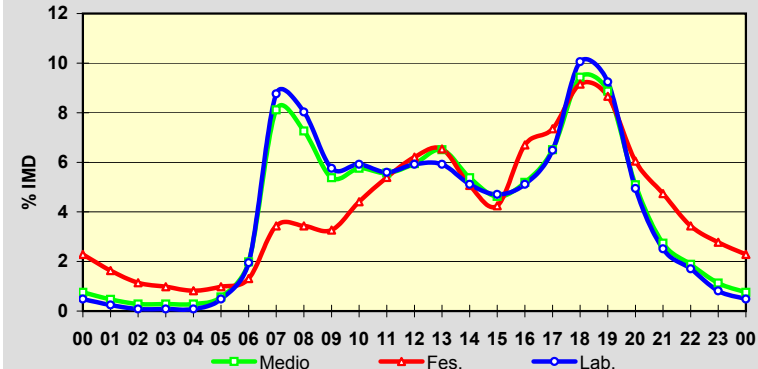
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.081	101,98	22,7
II	1.092	103,02	22,4
III	1.083	102,17	20,4
IV	1.070	100,94	23,0
V	1.117	105,38	22,2
VI	1.164	109,81	21,7
VII	1.104	104,15	23,1
VIII	937	88,40	18,7
IX	1.054	99,43	22,8
X	1.080	101,89	24,4
XI	1.091	102,92	25,4
XII	857	80,85	17,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.213	114,43	27,2
Ma	1.226	115,66	25,6
Me/Mi	1.215	114,62	25,0
Xo/Ju	1.240	116,98	25,2
Ve/Vi	1.274	120,19	24,4
Sa	777	73,30	9,4
Do	521	49,15	2,9
Lab	1.233	116,32	25,5
Fes	612	57,74	8,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	14	8
01	3	10	5
02	1	7	3
03	1	6	3
04	1	5	3
05	6	6	6
06	24	8	21
07	108	21	86
08	99	21	77
09	71	20	57
10	73	27	61
11	69	33	59
12	73	38	63
13	73	40	69
14	63	31	57
15	58	26	49
16	63	41	55
17	80	45	69
18	124	56	100
19	114	53	94
20	61	37	54
21	31	29	29
22	21	21	20
23	10	17	12
	1.233	612	1.060



Estación: OU-300(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-300(10)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Santa Baia

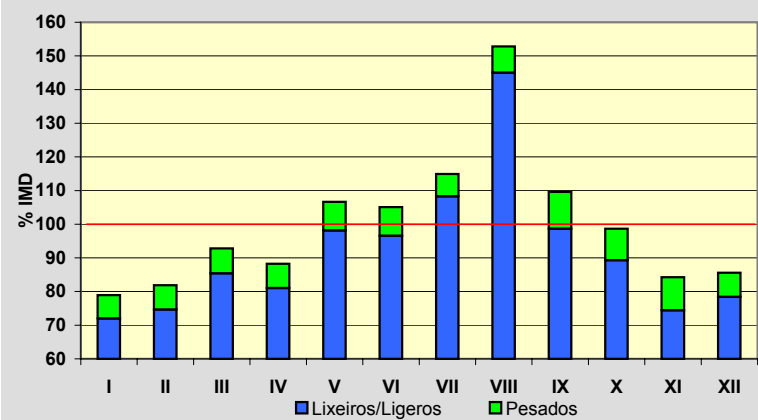
IMD: 375 I<sub>30</sub>: 61

Treito/Tramo:

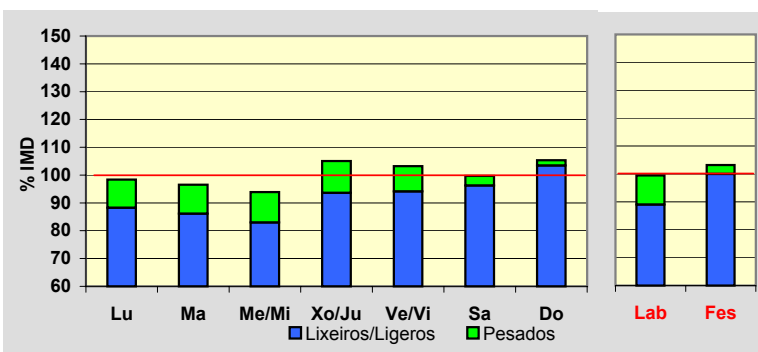
Corbillón (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)

% Pes.: 8,2 I<sub>150</sub>: 47**Variación Mensual**

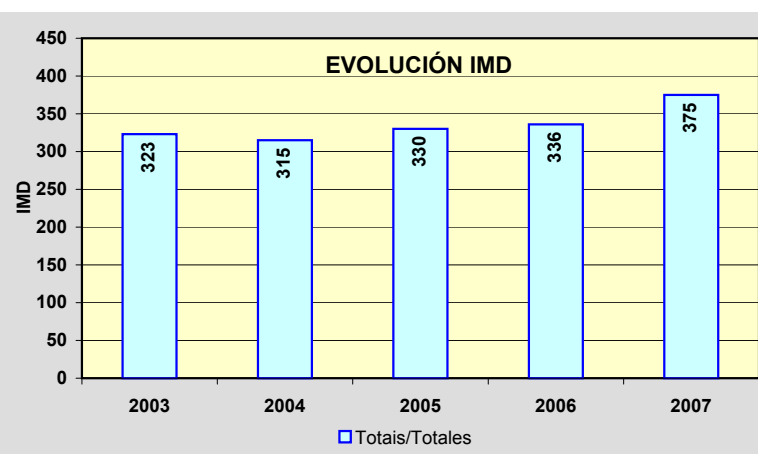
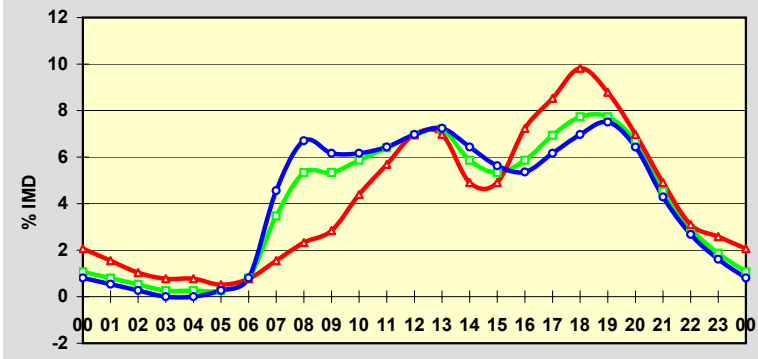
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	296	78,93	8,8
II	307	81,87	8,8
III	348	92,80	8,0
IV	331	88,27	8,2
V	400	106,67	8,0
VI	394	105,07	8,1
VII	431	114,93	5,8
VIII	573	152,80	5,1
IX	411	109,60	10,0
X	370	98,67	9,5
XI	316	84,27	11,7
XII	321	85,60	8,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	369	98,40	10,3
Ma	362	96,53	10,8
Me/Mi	352	93,87	11,6
Xo/Ju	394	105,07	10,9
Ve/Vi	387	103,20	8,8
Sa	374	99,73	3,5
Do	395	105,33	1,8
Lab	373	99,47	10,5
Fes	387	103,20	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	8	4
01	2	6	3
02	1	4	2
03	0	3	1
04	0	3	1
05	1	2	1
06	3	3	3
07	17	6	13
08	25	9	20
09	23	11	20
10	23	17	22
11	24	22	24
12	26	27	26
13	27	27	27
14	24	19	22
15	21	19	20
16	20	28	22
17	23	33	26
18	26	38	29
19	28	34	29
20	24	27	25
21	16	19	17
22	10	12	11
23	6	10	7
	373	387	375



Estación: OU-301(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-301(3)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

As Lamas

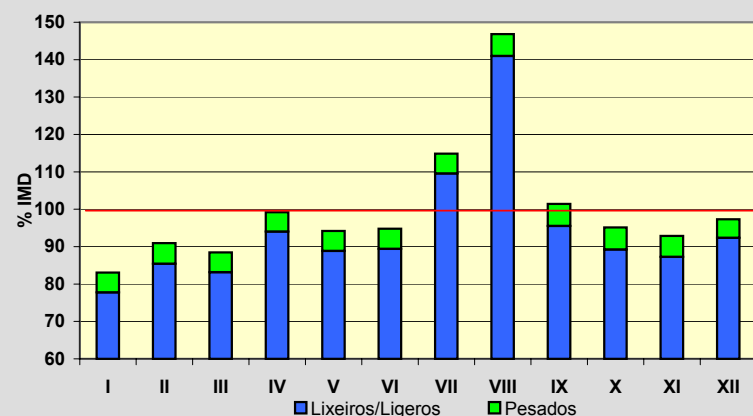
IMD: 1.482 I<sub>30</sub>: 194

Treito/Tramo:

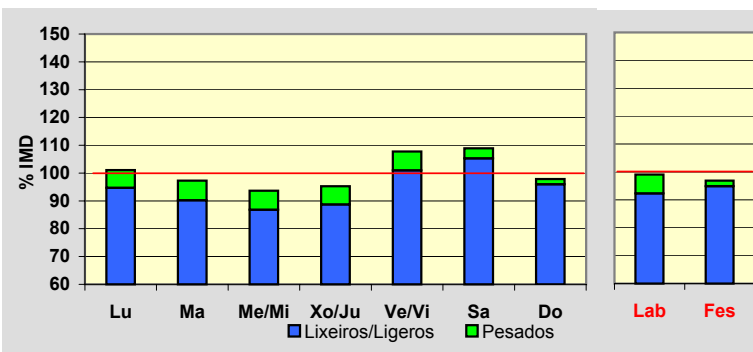
Xinzo de Limia (N-525) - Ganade (Estda. Dep.)

% Pes.: 5,5 I<sub>150</sub>: 155**Variación Mensual**

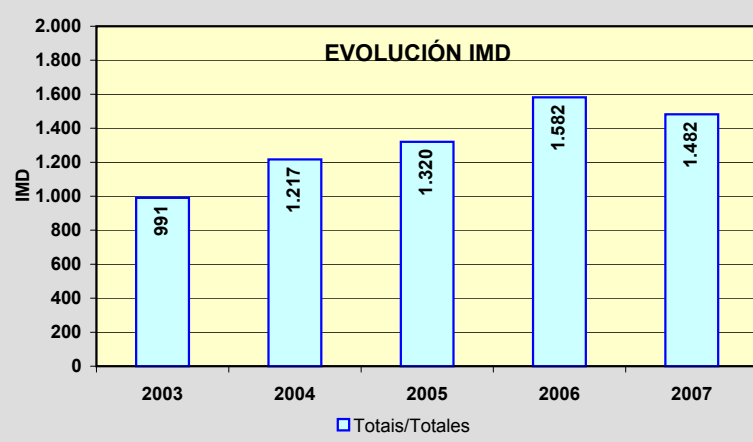
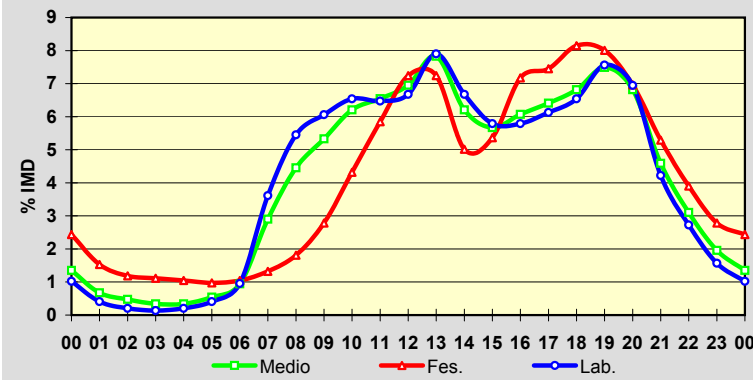
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.231	83,06	6,4
II	1.348	90,96	6,1
III	1.311	88,46	6,0
IV	1.470	99,19	5,2
V	1.396	94,20	5,7
VI	1.405	94,80	5,7
VII	1.702	114,84	4,6
VIII	2.176	146,83	4,0
IX	1.503	101,42	5,8
X	1.410	95,14	6,2
XI	1.376	92,85	6,0
XII	1.442	97,30	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.498	101,08	6,3
Ma	1.442	97,30	7,3
Me/Mi	1.388	93,66	7,3
Xo/Ju	1.412	95,28	6,9
Ve/Vi	1.597	107,76	6,3
Sa	1.614	108,91	3,3
Do	1.450	97,84	1,9
Lab	1.468	99,06	6,8
Fes	1.436	96,90	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	35	20
01	6	22	10
02	3	17	7
03	2	16	5
04	3	15	5
05	6	14	8
06	14	15	14
07	53	19	43
08	80	26	66
09	89	40	79
10	96	62	92
11	95	84	97
12	98	104	103
13	116	104	116
14	98	72	92
15	85	77	84
16	85	103	90
17	90	107	95
18	96	117	101
19	111	115	111
20	102	100	101
21	62	76	68
22	40	56	46
23	23	40	29
	1.468	1.436	1.482



Estación: OU-304(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-304(3)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Baltar

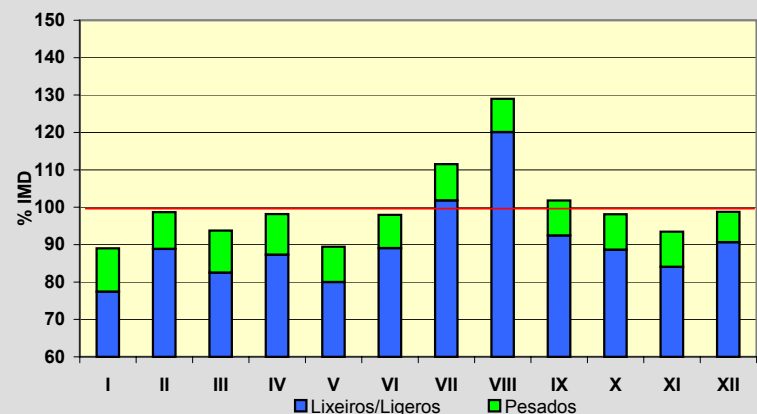
IMD: 1.764 I<sub>30</sub>: 196

Treito/Tramo:

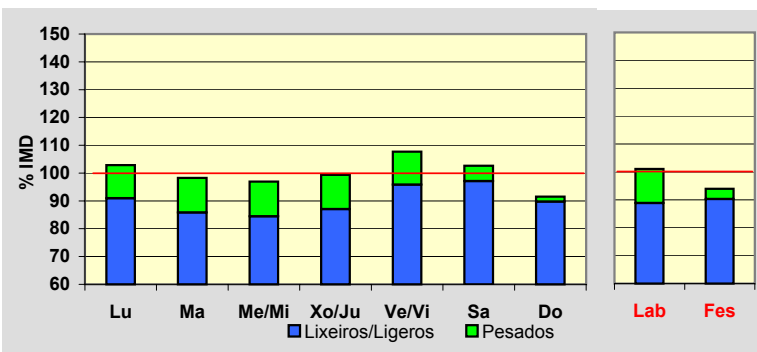
Damil - Baltar

% Pes.: 9,8 I<sub>150</sub>: 167**Variación Mensual**

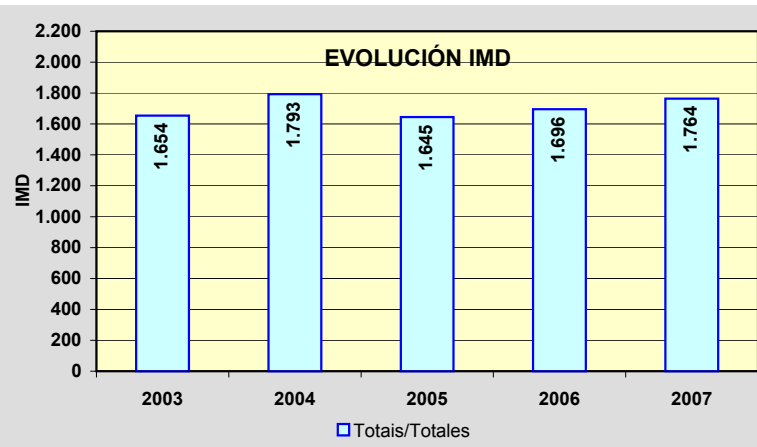
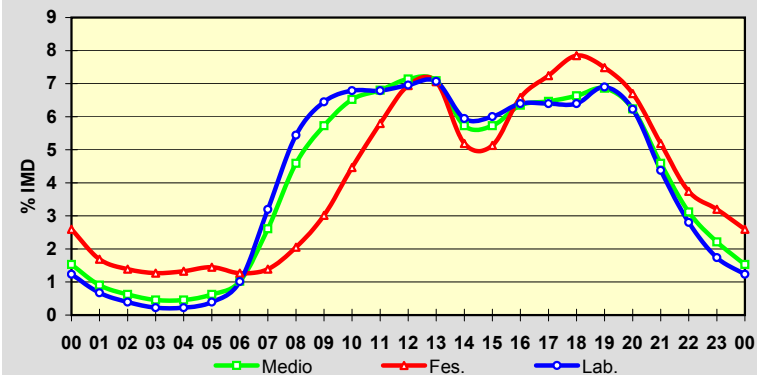
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.570	89,00	13,0
II	1.741	98,70	10,0
III	1.654	93,76	12,0
IV	1.732	98,19	11,1
V	1.578	89,46	10,6
VI	1.728	97,96	9,1
VII	1.967	111,51	8,7
VIII	2.275	128,97	6,9
IX	1.796	101,81	9,2
X	1.731	98,13	9,7
XI	1.649	93,48	10,1
XII	1.742	98,75	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.815	102,89	11,6
Ma	1.733	98,24	12,6
Me/Mi	1.710	96,94	12,9
Xo/Ju	1.753	99,38	12,4
Ve/Vi	1.900	107,71	11,0
Sa	1.811	102,66	5,4
Do	1.615	91,55	2,0
Lab	1.783	101,08	12,1
Fes	1.657	93,93	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	43	27
01	12	28	16
02	7	23	11
03	4	21	8
04	4	22	8
05	7	24	11
06	18	21	18
07	57	23	46
08	97	34	81
09	115	50	101
10	121	74	115
11	121	96	120
12	124	115	126
13	126	117	125
14	106	86	101
15	107	85	101
16	114	109	112
17	114	120	114
18	114	130	117
19	123	124	121
20	111	111	110
21	78	86	81
22	50	62	55
23	31	53	39
	1.783	1.657	1.764



Estación: OU-402(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-402(4)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Ourense (OU-402)

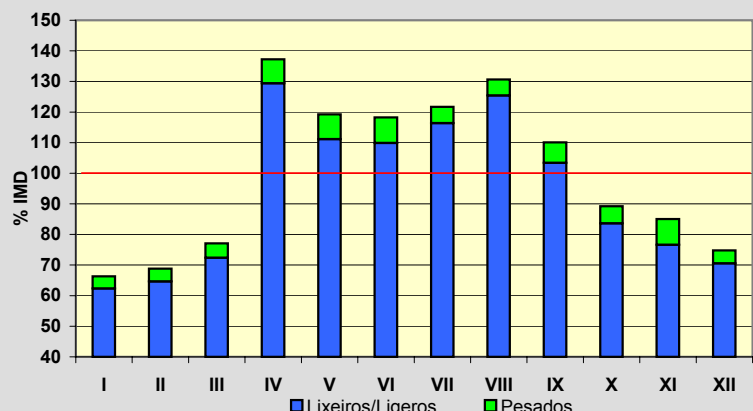
IMD: 1.671 I<sub>30</sub>: 343

Treito/Tramo:

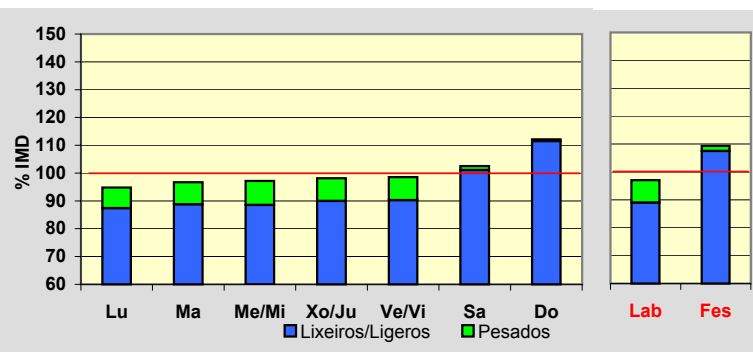
Ourense - Enl. A-52

% Pes.: 6,1 I<sub>150</sub>: 214**Variación Mensual**

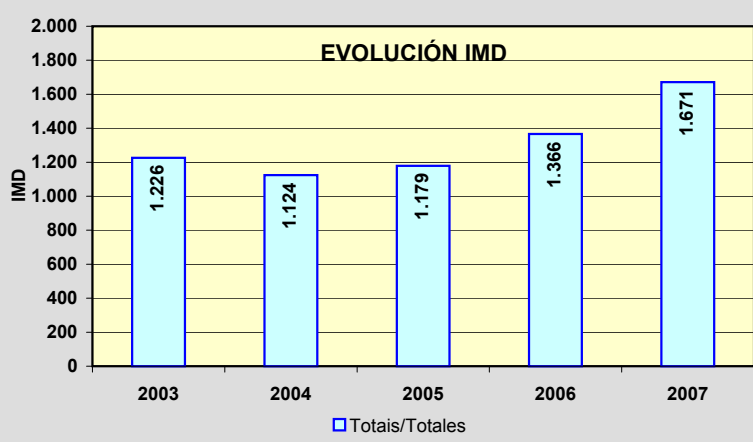
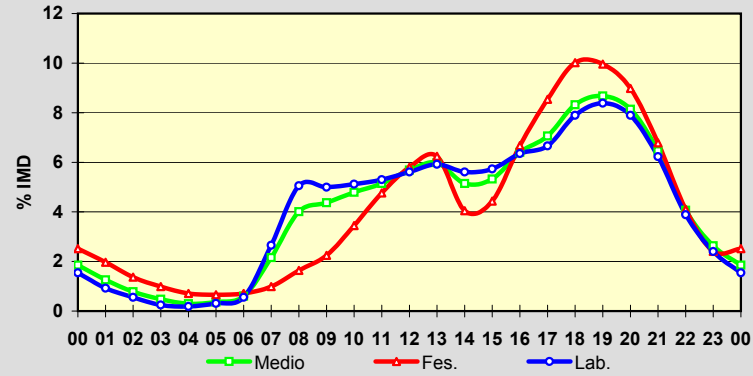
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.108	66,31	6,0
II	1.150	68,82	6,1
III	1.288	77,08	6,1
IV	2.293	137,22	5,7
V	1.993	119,27	6,8
VI	1.976	118,25	7,1
VII	2.034	121,72	4,4
VIII	2.183	130,64	4,0
IX	1.840	110,11	6,1
X	1.491	89,23	6,3
XI	1.421	85,04	9,9
XII	1.250	74,81	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.584	94,79	7,8
Ma	1.616	96,71	8,2
Me/Mi	1.624	97,19	8,9
Xo/Ju	1.640	98,14	8,3
Ve/Vi	1.647	98,56	8,4
Sa	1.713	102,51	1,4
Do	1.874	112,15	0,6
Lab	1.622	97,07	8,3
Fes	1.827	109,34	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	46	31
01	15	36	21
02	9	25	13
03	4	18	8
04	3	13	5
05	5	12	6
06	9	13	10
07	43	18	36
08	82	30	67
09	81	41	73
10	83	63	80
11	86	87	86
12	91	106	95
13	96	114	100
14	91	74	86
15	93	81	89
16	103	122	107
17	108	156	118
18	128	183	139
19	136	182	145
20	128	164	136
21	101	124	108
22	63	75	68
23	39	44	44
	1.622	1.827	1.671



Estación: OU-411(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-411(0)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Bande Oeste

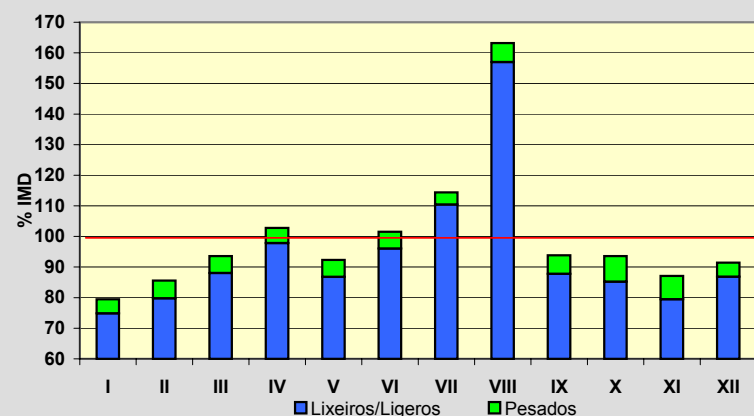
IMD: 326 I<sub>30</sub>: 55

Treito/Tramo:

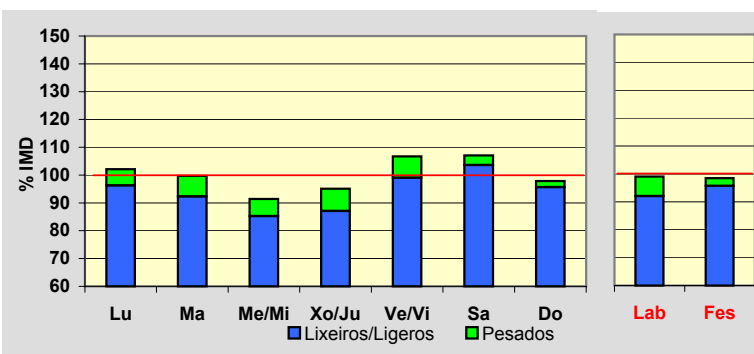
Bande - Bangueses

% Pes.: 5,7 I<sub>150</sub>: 41**Variación Mensual**

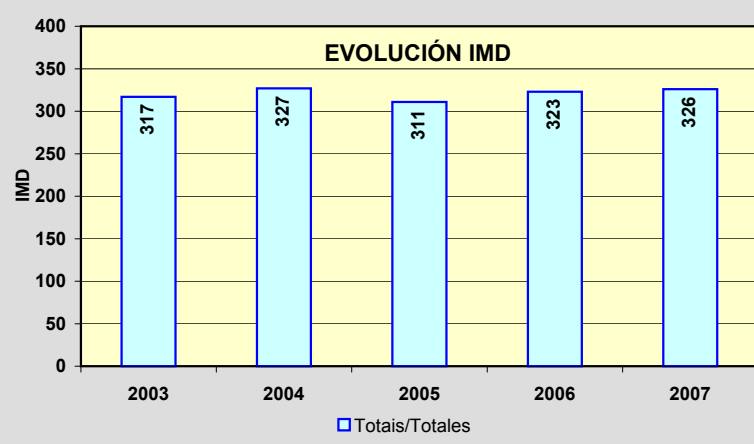
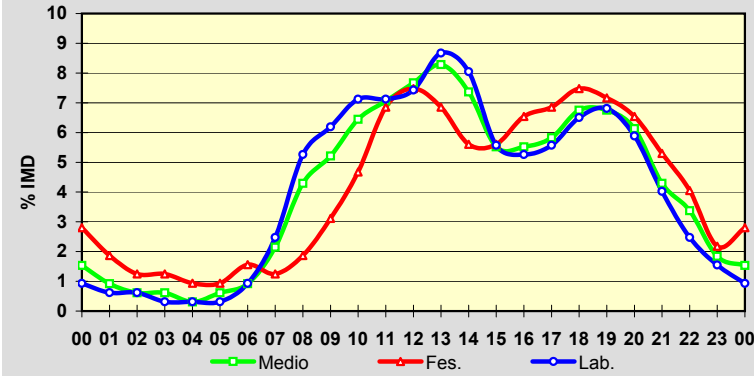
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	259	79,45	5,8
II	279	85,58	6,8
III	305	93,56	5,9
IV	335	102,76	4,8
V	301	92,33	6,0
VI	331	101,53	5,4
VII	373	114,42	3,5
VIII	532	163,19	3,8
IX	306	93,87	6,5
X	305	93,56	8,9
XI	284	87,12	8,8
XII	298	91,41	5,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	333	102,15	5,7
Ma	325	99,69	7,4
Me/Mi	298	91,41	6,7
Xo/Ju	310	95,09	8,4
Ve/Vi	348	106,75	7,2
Sa	349	107,06	3,2
Do	319	97,85	2,2
Lab	323	99,08	7,1
Fes	321	98,47	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	9	5
01	2	6	3
02	2	4	2
03	1	4	2
04	1	3	1
05	1	3	2
06	3	5	3
07	8	4	7
08	17	6	14
09	20	10	17
10	23	15	21
11	23	22	23
12	24	24	25
13	28	22	27
14	26	18	24
15	18	18	18
16	17	21	18
17	18	22	19
18	21	24	22
19	22	23	22
20	19	21	20
21	13	17	14
22	8	13	11
23	5	7	6
	323	321	326



Estación: OU-504(23)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-204(3)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Fondo de Cea

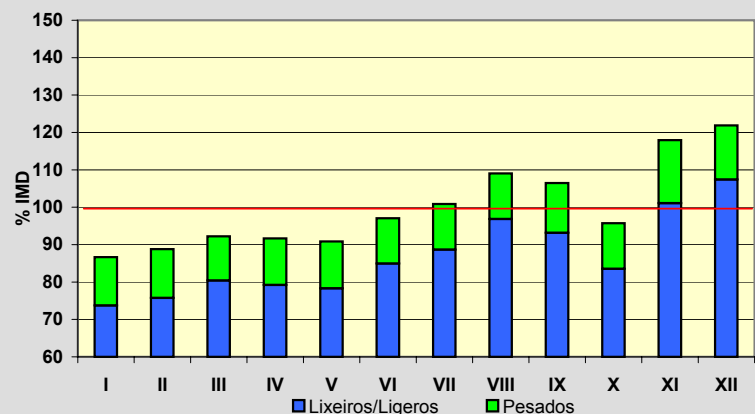
IMD: 4.876 I<sub>30</sub>: 532

Treito/Tramo:

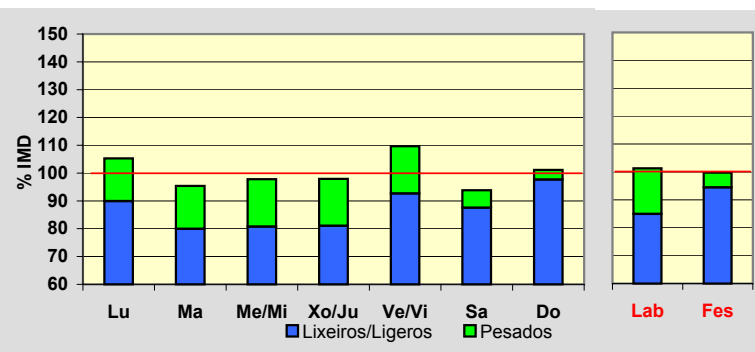
OU-206- Enl. N-525

% Pes.: 13,0 I<sub>150</sub>: 462**Variación Mensual**

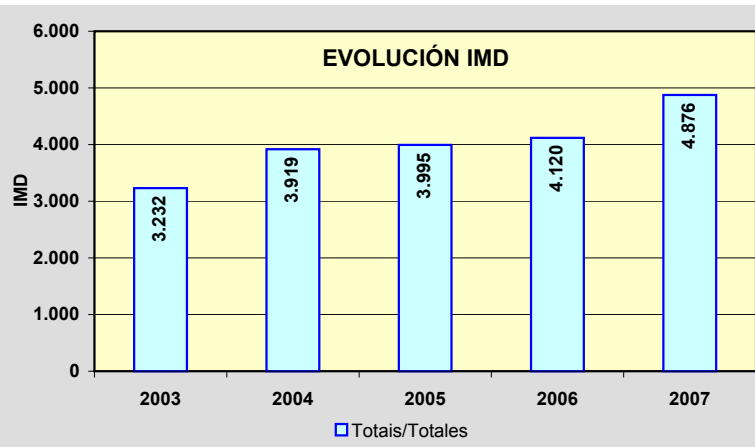
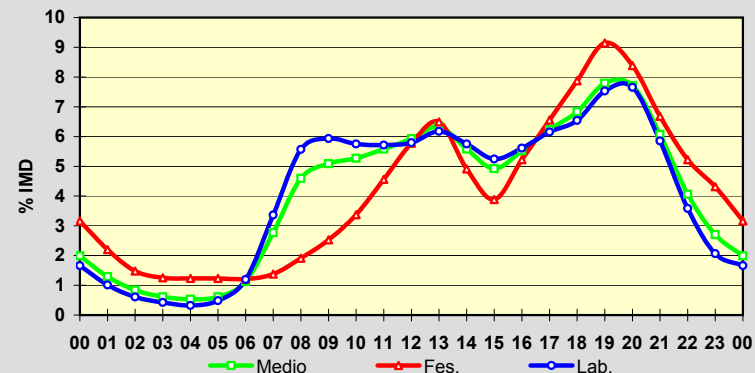
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.226	86,67	14,9
II	4.331	88,82	14,7
III	4.497	92,23	12,8
IV	4.470	91,67	13,6
V	4.430	90,85	13,8
VI	4.733	97,07	12,5
VII	4.918	100,86	12,1
VIII	5.318	109,06	11,2
IX	5.192	106,48	12,5
X	4.667	95,71	12,7
XI	5.751	117,95	14,3
XII	5.944	121,90	11,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.135	105,31	14,6
Ma	4.652	95,41	16,2
Me/Mi	4.769	97,81	17,4
Xo/Ju	4.775	97,93	17,2
Ve/Vi	5.347	109,66	15,5
Sa	4.576	93,85	6,7
Do	4.932	101,15	3,4
Lab	4.938	101,27	16,1
Fes	4.865	99,77	5,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	82	154	97
01	50	107	63
02	30	72	41
03	21	61	30
04	16	60	26
05	24	60	30
06	59	59	55
07	166	67	135
08	275	93	224
09	293	123	248
10	284	164	257
11	282	222	272
12	286	281	289
13	305	316	309
14	284	239	272
15	259	189	240
16	277	254	269
17	304	319	304
18	323	383	333
19	372	445	380
20	378	408	376
21	289	325	296
22	177	254	198
23	102	210	132
	4.938	4.865	4.876



Estación: OU-504(27)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-504(27)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cea

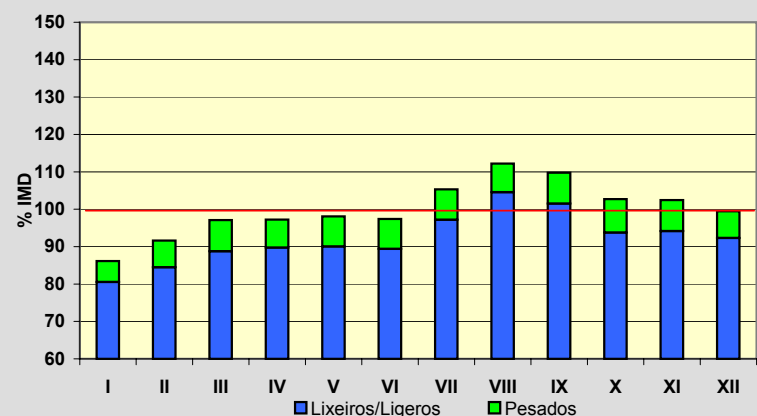
IMD: 1.148 I<sub>30</sub>: 140

Treito/Tramo:

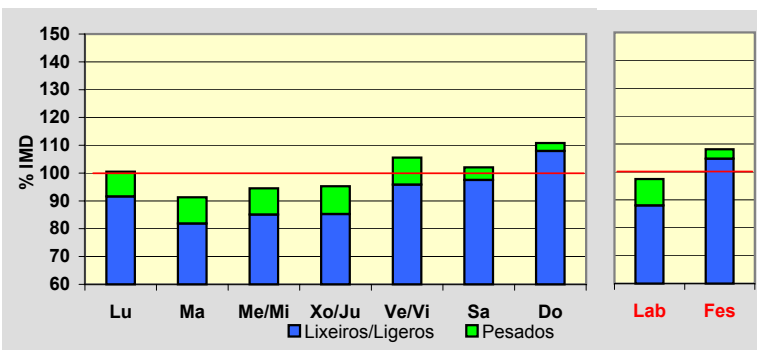
Enl. N-525 - Cea

% Pes.: 7,7 I<sub>150</sub>: 114**Variación Mensual**

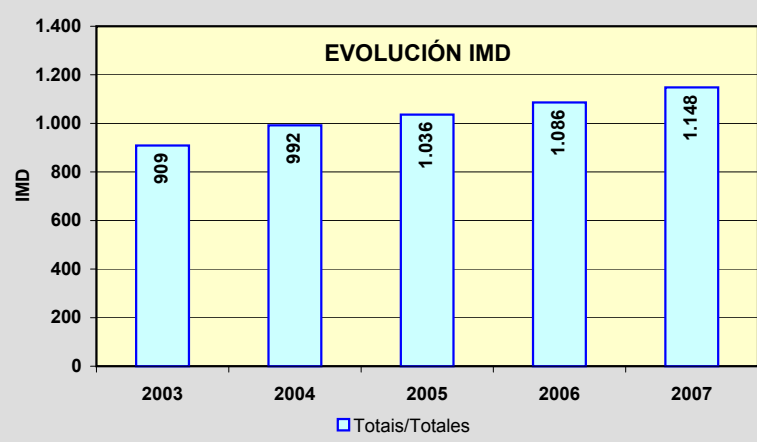
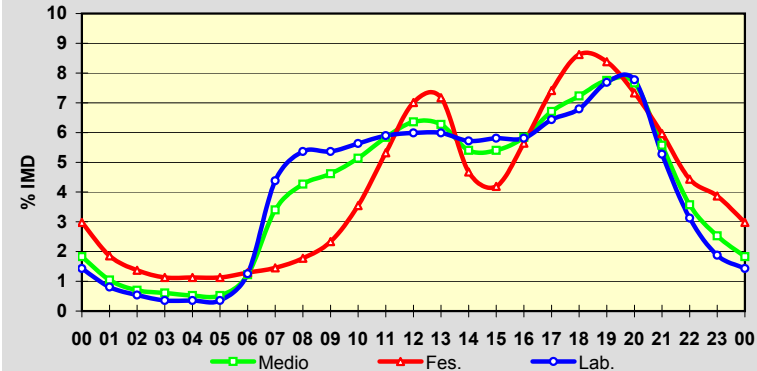
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	989	86,15	6,5
II	1.052	91,64	7,8
III	1.115	97,13	8,6
IV	1.116	97,21	7,7
V	1.126	98,08	8,2
VI	1.118	97,39	8,2
VII	1.209	105,31	7,7
VIII	1.288	112,20	6,8
IX	1.260	109,76	7,5
X	1.179	102,70	8,7
XI	1.176	102,44	8,1
XII	1.142	99,48	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.154	100,52	8,9
Ma	1.048	91,29	10,3
Me/Mi	1.085	94,51	10,0
Xo/Ju	1.094	95,30	10,5
Ve/Vi	1.212	105,57	9,2
Sa	1.172	102,09	4,5
Do	1.272	110,80	2,6
Lab	1.119	97,47	9,7
Fes	1.241	108,10	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	37	21
01	9	23	12
02	6	17	8
03	4	14	7
04	4	14	6
05	4	14	6
06	14	16	14
07	49	18	39
08	60	22	49
09	60	29	53
10	63	44	59
11	66	66	67
12	67	87	73
13	67	89	72
14	64	58	62
15	65	52	62
16	65	70	67
17	72	92	77
18	76	107	83
19	86	104	89
20	87	91	88
21	59	74	64
22	35	55	41
23	21	48	29
	1.119	1.241	1.148



Estación: OU-531(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-531c(3)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vilar de Santos

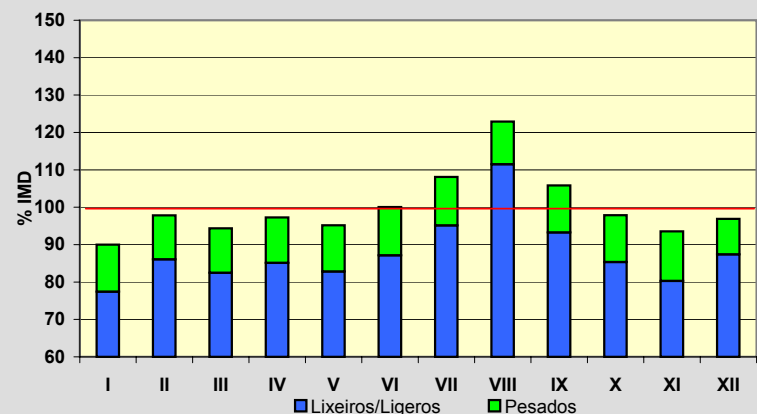
IMD: 2.520 I<sub>30</sub>: 278

Treito/Tramo:

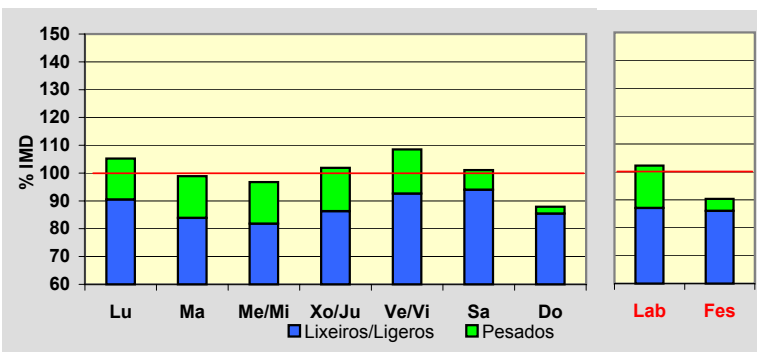
Xinzo de Limia - OU-300

% Pes.: 12,2 I<sub>150</sub>: 236**Variación Mensual**

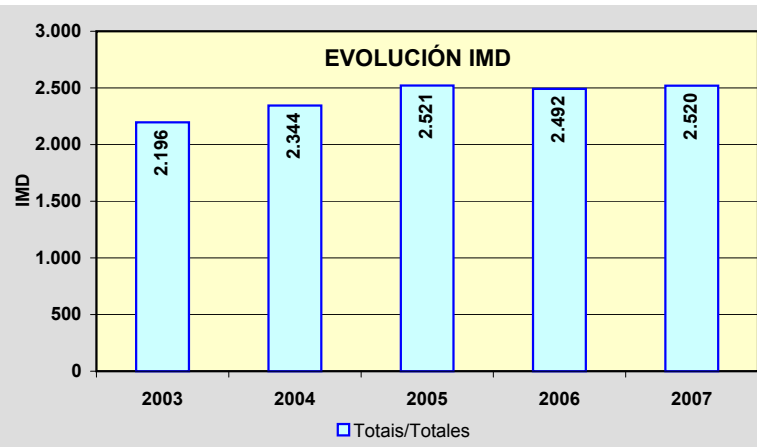
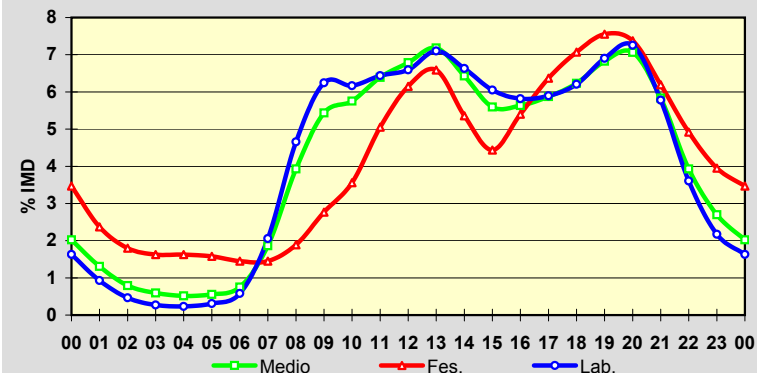
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.268	90,00	14,0
II	2.465	97,82	12,0
III	2.378	94,37	12,6
IV	2.451	97,26	12,5
V	2.399	95,20	13,0
VI	2.521	100,04	12,9
VII	2.724	108,10	12,0
VIII	3.097	122,90	9,3
IX	2.667	105,83	11,9
X	2.466	97,86	12,8
XI	2.358	93,57	14,2
XII	2.442	96,90	9,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.652	105,24	14,0
Ma	2.493	98,93	15,2
Me/Mi	2.439	96,79	15,5
Xo/Ju	2.567	101,87	15,3
Ve/Vi	2.734	108,49	14,6
Sa	2.548	101,11	7,0
Do	2.215	87,90	2,8
Lab	2.578	102,30	14,9
Fes	2.277	90,36	4,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	42	79	51
01	24	54	33
02	12	41	20
03	7	37	15
04	6	37	13
05	8	36	14
06	15	33	19
07	53	33	47
08	120	43	99
09	161	63	137
10	159	81	145
11	166	115	161
12	170	140	171
13	183	150	181
14	171	122	162
15	156	101	141
16	150	123	142
17	152	145	148
18	160	161	157
19	178	172	172
20	187	168	178
21	149	141	147
22	93	112	99
23	56	90	68
	2.578	2.277	2.520



Estación: OU-531(31)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-531c(33)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Pambre

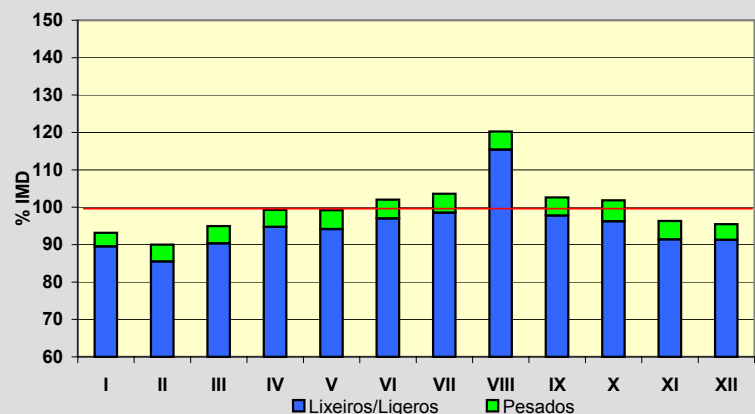
IMD: 1.991 I<sub>30</sub>: 210

Treito/Tramo:

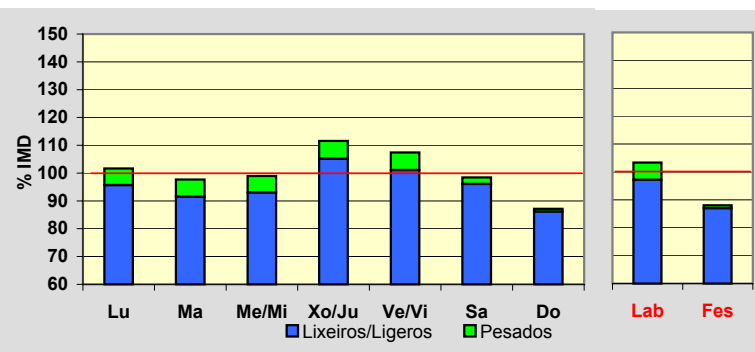
Celanova (OU-540) - Cortegada (OU-801)

% Pes.: 4,7 I<sub>150</sub>: 183**Variación Mensual**

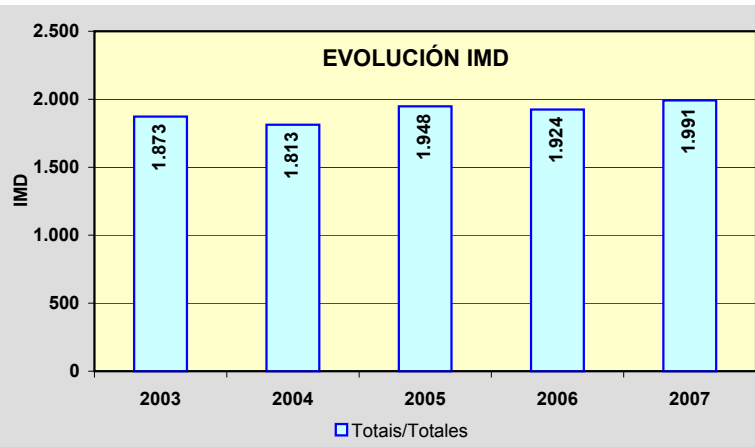
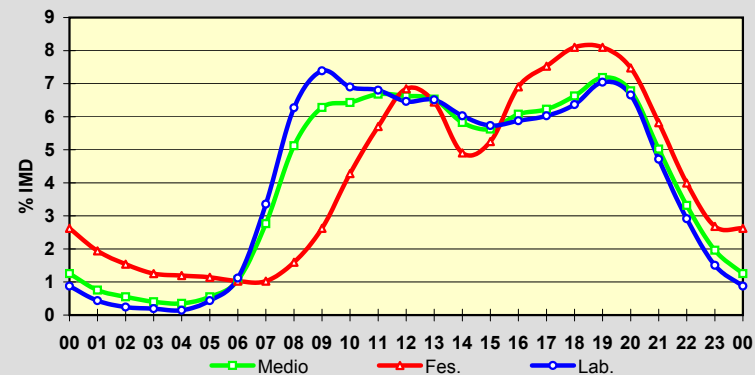
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.855	93,17	3,9
II	1.792	90,01	5,0
III	1.891	94,98	4,9
IV	1.977	99,30	4,6
V	1.975	99,20	5,1
VI	2.031	102,01	4,9
VII	2.063	103,62	4,9
VIII	2.394	120,24	4,0
IX	2.043	102,61	4,7
X	2.028	101,86	5,5
XI	1.918	96,33	5,1
XII	1.901	95,48	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.024	101,66	5,9
Ma	1.945	97,69	6,3
Me/Mi	1.970	98,95	6,0
Xo/Ju	2.221	111,55	5,7
Ve/Vi	2.139	107,43	5,9
Sa	1.960	98,44	2,4
Do	1.735	87,14	1,1
Lab	2.058	103,37	6,0
Fes	1.753	88,05	1,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	46	25
01	9	34	15
02	5	27	11
03	4	22	8
04	3	21	7
05	9	20	11
06	23	18	21
07	69	18	55
08	129	28	102
09	152	46	125
10	142	75	128
11	140	100	133
12	133	120	132
13	134	113	130
14	124	86	116
15	118	92	112
16	121	121	121
17	124	132	124
18	131	142	132
19	145	142	143
20	137	131	135
21	97	102	100
22	60	70	66
23	31	47	39
	2.058	1.753	1.991



Estación: OU-533(11)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-533(11)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Pradocabalos

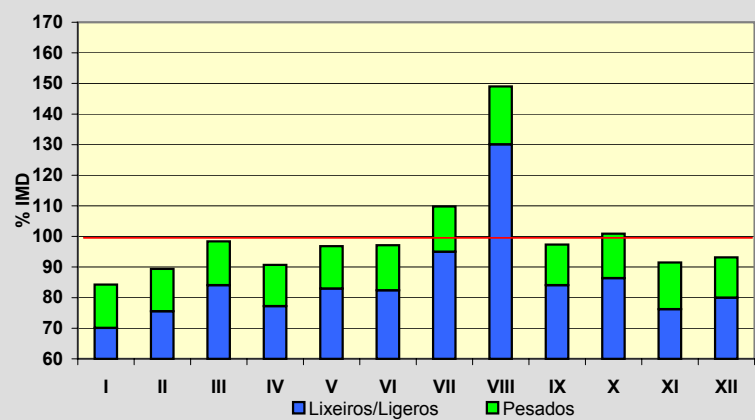
IMD: 1.195 I<sub>30</sub>: 170

Treito/Tramo:

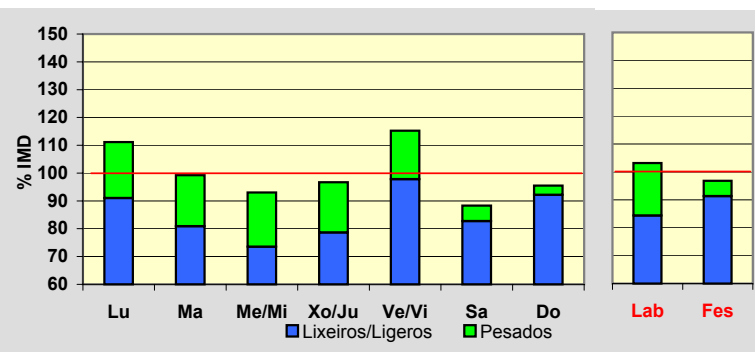
A Gudiña - Viana do Bolo

% Pes.: 14,5 I<sub>150</sub>: 128**Variación Mensual**

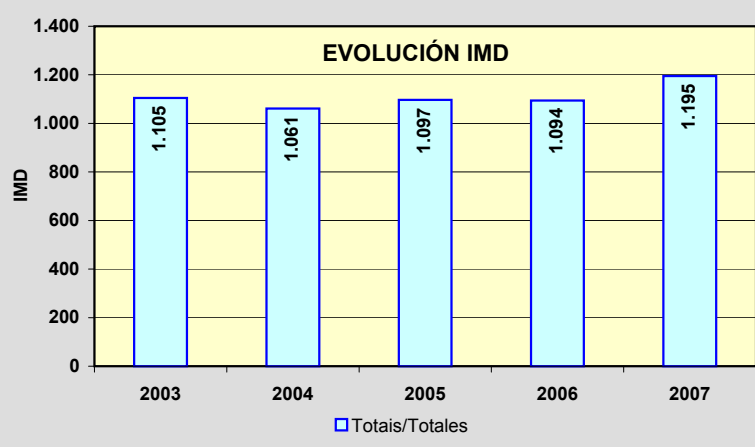
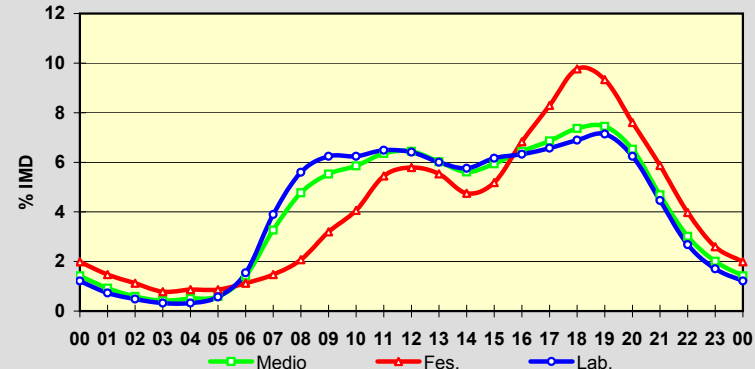
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.007	84,27	16,8
II	1.068	89,37	15,5
III	1.176	98,41	14,6
IV	1.084	90,71	14,9
V	1.157	96,82	14,3
VI	1.161	97,15	15,2
VII	1.312	109,79	13,5
VIII	1.781	149,04	12,7
IX	1.163	97,32	13,6
X	1.206	100,92	14,4
XI	1.093	91,46	16,7
XII	1.113	93,14	14,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.328	111,13	18,1
Ma	1.186	99,25	18,5
Me/Mi	1.112	93,05	21,0
Xo/Ju	1.156	96,74	18,7
Ve/Vi	1.377	115,23	15,1
Sa	1.055	88,28	6,3
Do	1.141	95,48	3,5
Lab	1.233	103,18	18,2
Fes	1.157	96,82	5,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	23	17
01	9	17	11
02	6	13	7
03	4	9	5
04	4	10	6
05	7	10	7
06	19	13	17
07	48	17	39
08	69	24	57
09	77	37	66
10	77	47	70
11	80	63	76
12	79	67	77
13	74	64	72
14	71	55	67
15	76	60	71
16	78	79	77
17	81	96	82
18	85	113	88
19	88	108	89
20	77	88	78
21	55	68	56
22	33	46	36
23	21	30	24
	1.233	1.157	1.195



Estación: OU-533(37)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-533(37)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Santa Cruz

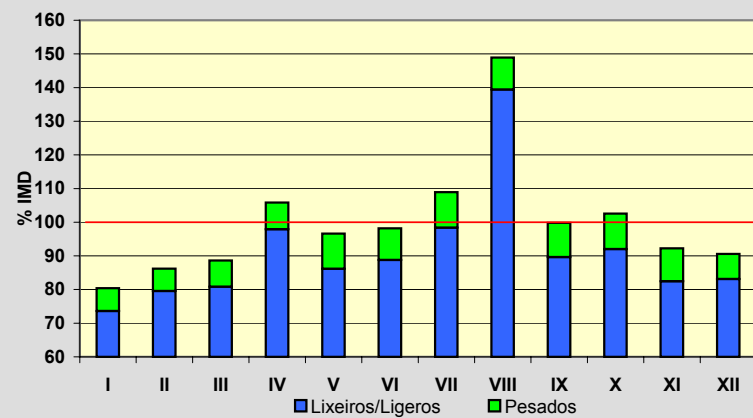
IMD: 1.557 I<sub>30</sub>: 211

Treito/Tramo:

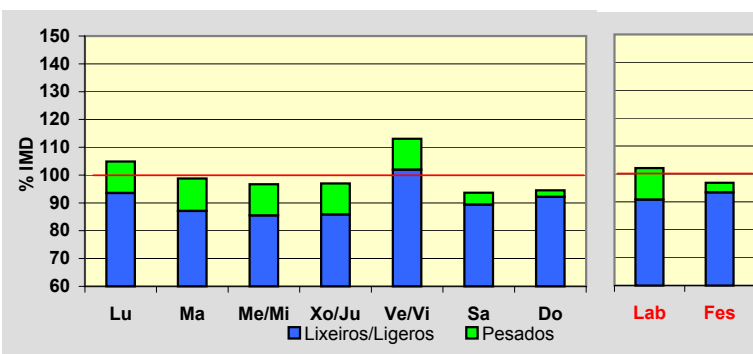
Viana de Bolo - Freixido (OU-636)

% Pes.: 8,9 I<sub>150</sub>: 172**Variación Mensual**

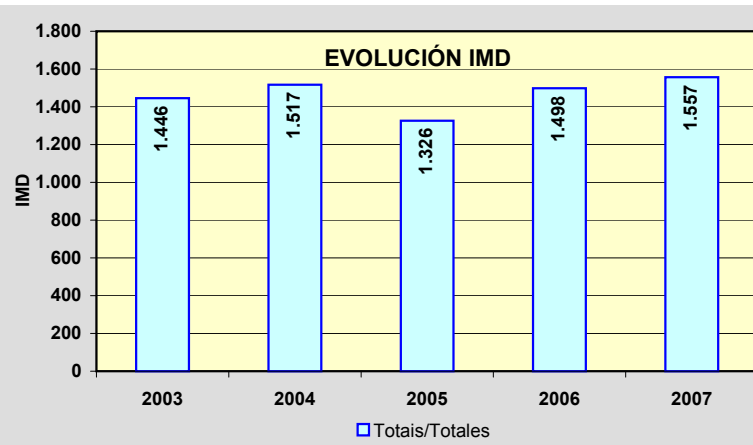
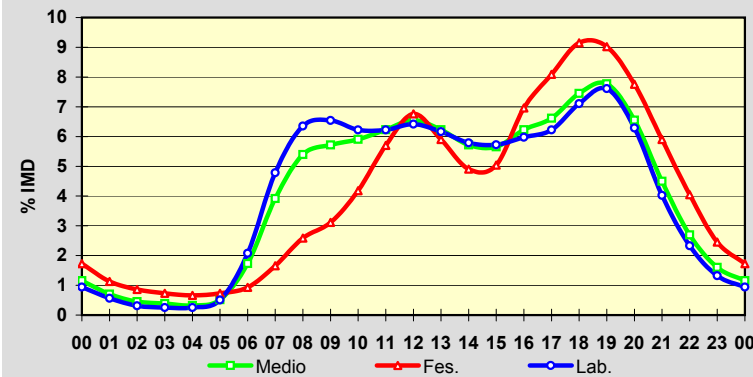
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.252	80,41	8,5
II	1.342	86,19	7,7
III	1.380	88,63	8,8
IV	1.648	105,84	7,5
V	1.504	96,60	10,8
VI	1.529	98,20	9,6
VII	1.696	108,93	9,7
VIII	2.319	148,94	6,4
IX	1.554	99,81	10,2
X	1.597	102,57	10,3
XI	1.436	92,23	10,6
XII	1.410	90,56	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.633	104,88	10,8
Ma	1.538	98,78	11,8
Me/Mi	1.506	96,72	11,6
Xo/Ju	1.510	96,98	11,5
Ve/Vi	1.760	113,04	9,8
Sa	1.458	93,64	4,5
Do	1.472	94,54	2,5
Lab	1.590	102,12	11,1
Fes	1.508	96,85	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	26	18
01	9	17	11
02	5	13	7
03	4	11	6
04	4	10	5
05	8	11	8
06	33	14	27
07	76	25	61
08	101	39	84
09	104	47	89
10	99	63	92
11	99	86	97
12	102	102	102
13	98	89	97
14	92	74	89
15	91	76	88
16	95	105	97
17	99	122	103
18	113	138	116
19	121	136	121
20	100	117	102
21	64	89	70
22	37	61	42
23	21	37	25
	1.590	1.508	1.557



Estación: OU-536(14)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: C-536(14)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Esgos

IMD: 5.120

I<sub>30</sub>: 721

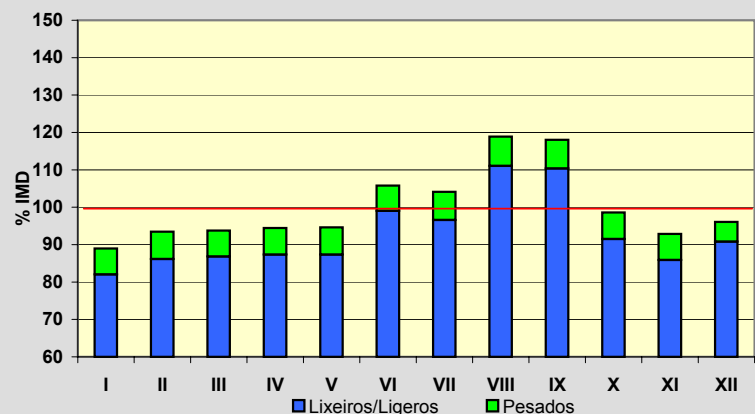
Treito/Tramo:

A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)

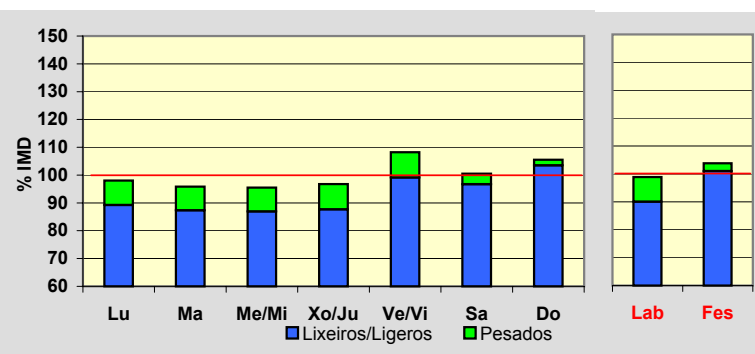
% Pes.: 7,1

I<sub>150</sub>: 525**Variación Mensual**

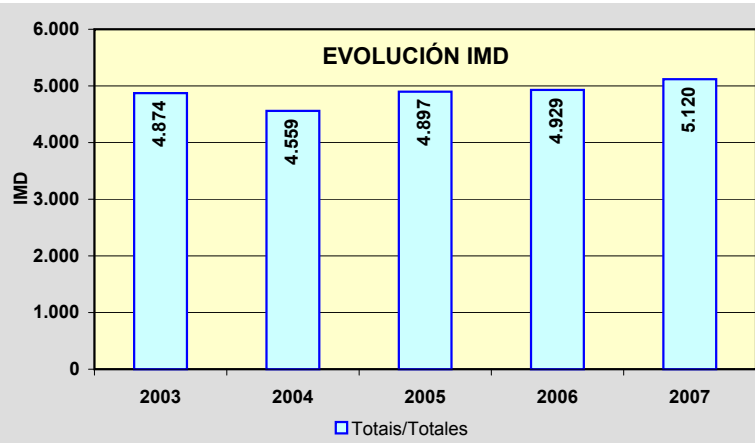
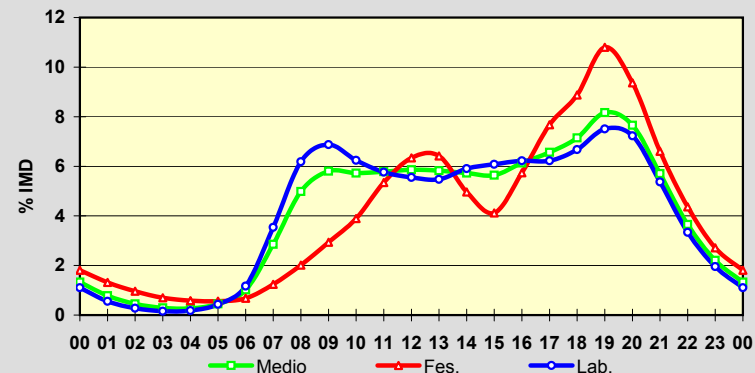
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.556	88,98	7,8
II	4.785	93,46	7,8
III	4.800	93,75	7,4
IV	4.835	94,43	7,5
V	4.845	94,63	7,7
VI	5.416	105,78	6,4
VII	5.330	104,10	7,2
VIII	6.087	118,89	6,6
IX	6.044	118,05	6,5
X	5.048	98,59	7,2
XI	4.754	92,85	7,5
XII	4.920	96,09	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.019	98,03	9,0
Ma	4.907	95,84	8,9
Me/Mi	4.890	95,51	9,0
Xo/Ju	4.956	96,80	9,4
Ve/Vi	5.541	108,22	8,4
Sa	5.146	100,51	3,8
Do	5.402	105,51	1,9
Lab	5.063	98,89	8,9
Fes	5.316	103,83	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	56	96	68
01	28	70	40
02	14	51	23
03	8	37	15
04	9	31	14
05	22	30	23
06	59	36	52
07	179	66	146
08	313	107	255
09	348	156	297
10	316	207	293
11	292	284	296
12	281	337	300
13	277	341	298
14	299	264	293
15	308	219	289
16	315	305	314
17	315	408	336
18	338	472	366
19	380	574	418
20	366	498	392
21	272	351	292
22	169	232	187
23	99	144	113
	<b>5.063</b>	<b>5.316</b>	<b>5.120</b>



Estación: OU-536(33)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-536(44)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vilaríño Frío

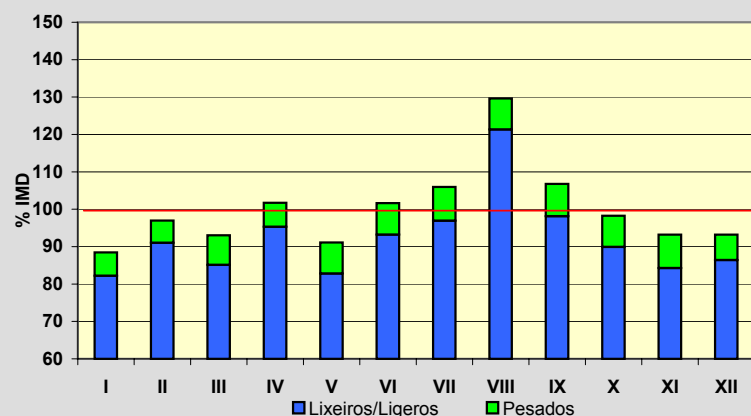
IMD: 2.170 I<sub>30</sub>: 341

Treito/Tramo:

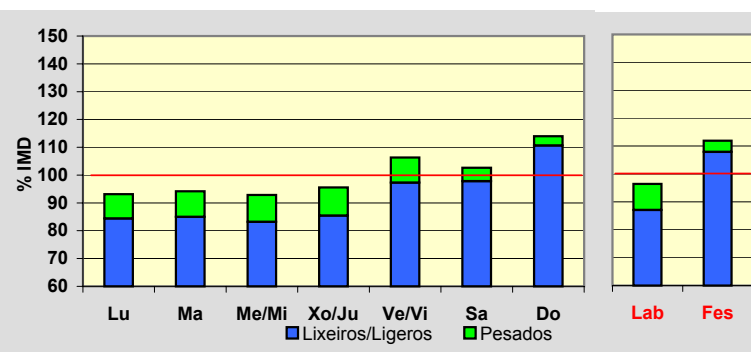
Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)

% Pes.: 7,8 I<sub>150</sub>: 248**Variación Mensual**

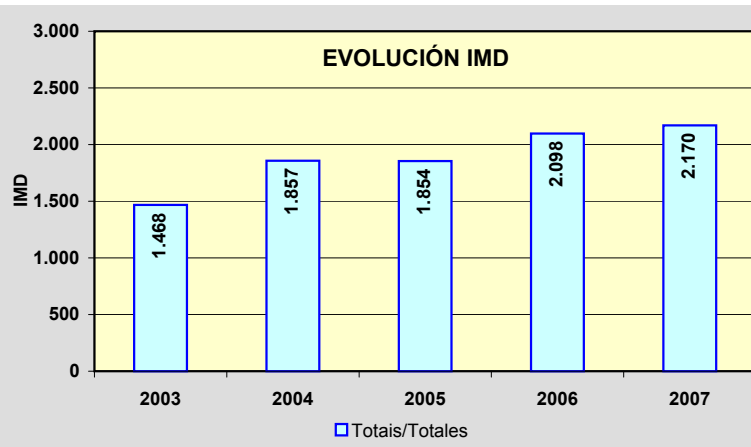
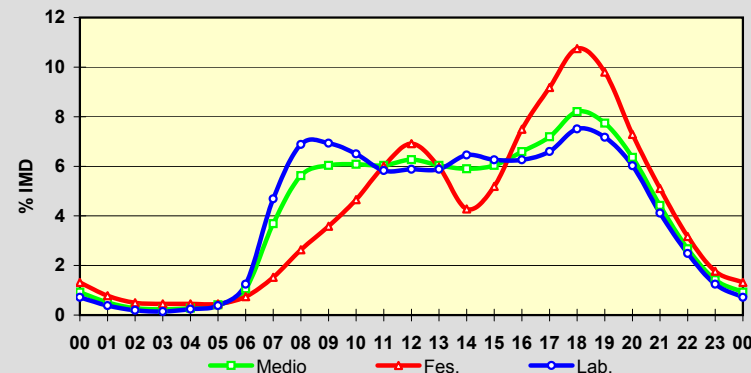
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.920	88,48	7,1
II	2.104	96,96	6,1
III	2.019	93,04	8,5
IV	2.207	101,71	6,3
V	1.977	91,11	9,1
VI	2.206	101,66	8,3
VII	2.299	105,94	8,5
VIII	2.813	129,63	6,4
IX	2.317	106,77	8,1
X	2.132	98,25	8,5
XI	2.023	93,23	9,6
XII	2.023	93,23	7,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.021	93,13	9,4
Ma	2.044	94,19	9,8
Me/Mi	2.015	92,86	10,4
Xo/Ju	2.074	95,58	10,6
Ve/Vi	2.307	106,31	8,5
Sa	2.227	102,63	4,7
Do	2.473	113,96	2,9
Lab	2.092	96,41	9,7
Fes	2.429	111,94	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	32	20
01	8	19	11
02	4	12	6
03	3	11	5
04	5	11	6
05	8	11	9
06	26	18	23
07	98	37	80
08	144	64	122
09	145	87	131
10	136	113	132
11	122	146	131
12	123	168	136
13	123	145	131
14	135	104	128
15	131	126	131
16	131	182	143
17	138	223	156
18	157	261	178
19	150	238	168
20	126	177	138
21	86	124	96
22	52	77	58
23	26	43	31
	2.092	2.429	2.170



Estación: OU-537(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: F-2(1)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

San Ciprián (OU-537)

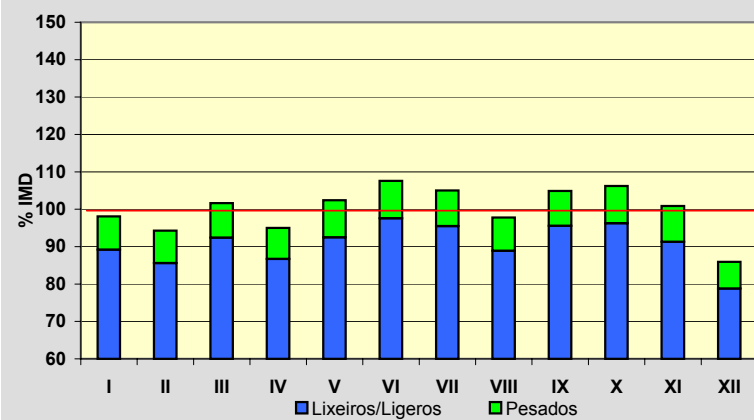
IMD: 6.885 I<sub>30</sub>: 756

Treito/Tramo:

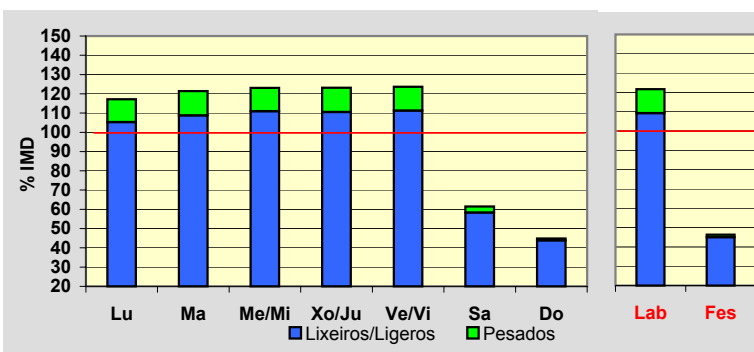
A Medorra - A Derrasa (OU-536)

% Pes.: 9,1 I<sub>150</sub>: 716**Variación Mensual**

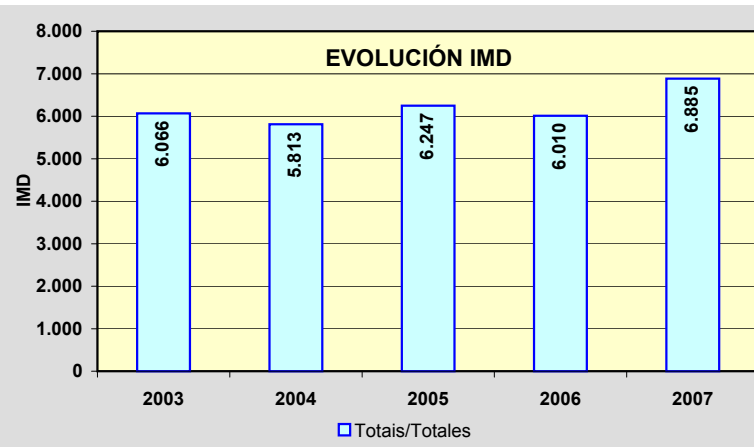
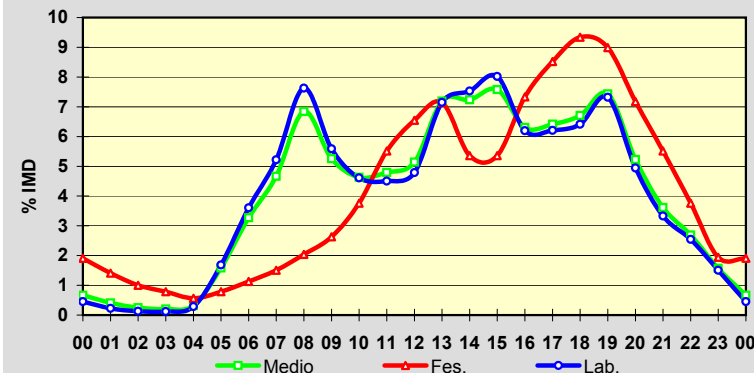
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.754	98,10	9,1
II	6.491	94,28	9,2
III	6.999	101,66	9,1
IV	6.540	94,99	8,7
V	7.051	102,41	9,7
VI	7.407	107,58	9,3
VII	7.231	105,03	9,1
VIII	6.733	97,79	9,1
IX	7.222	104,89	8,9
X	7.314	106,23	9,4
XI	6.944	100,86	9,5
XII	5.916	85,93	8,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.066	117,15	10,1
Ma	8.361	121,44	10,4
Me/Mi	8.475	123,09	9,9
Xo/Ju	8.481	123,18	10,3
Ve/Vi	8.513	123,65	10,0
Sa	4.233	61,48	5,1
Do	3.088	44,85	2,2
Lab	8.376	121,66	10,2
Fes	3.192	46,36	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	38	61	46
01	19	45	28
02	11	32	17
03	10	25	14
04	24	18	22
05	141	25	109
06	302	36	225
07	437	48	321
08	639	65	471
09	468	84	362
10	386	120	319
11	377	176	330
12	401	209	354
13	599	228	495
14	631	171	498
15	672	171	522
16	519	234	434
17	520	272	442
18	537	298	462
19	613	287	512
20	414	229	360
21	279	176	249
22	213	120	185
23	126	62	108
	<b>8.376</b>	<b>3.192</b>	<b>6.885</b>



Estación: OU-540(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: N-540(4)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Loiro

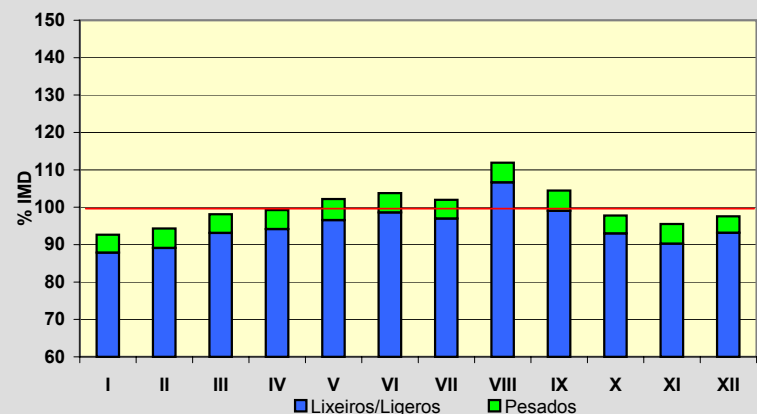
IMD: 9.880 I<sub>30</sub>: 945

Treito/Tramo:

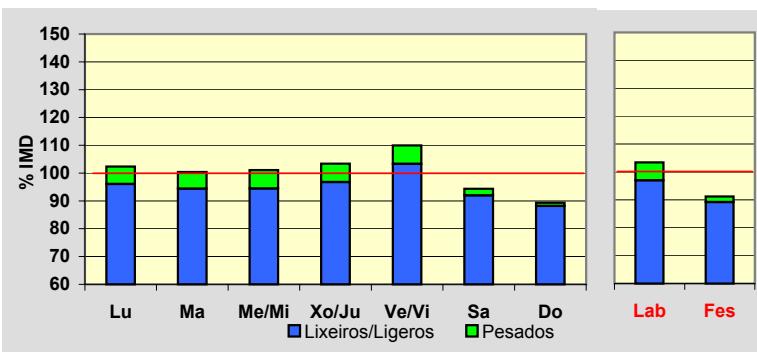
Enl. A-52 - Manchica (Estda. Dep.)

% Pes.: 5,1 I<sub>150</sub>: 850**Variación Mensual**

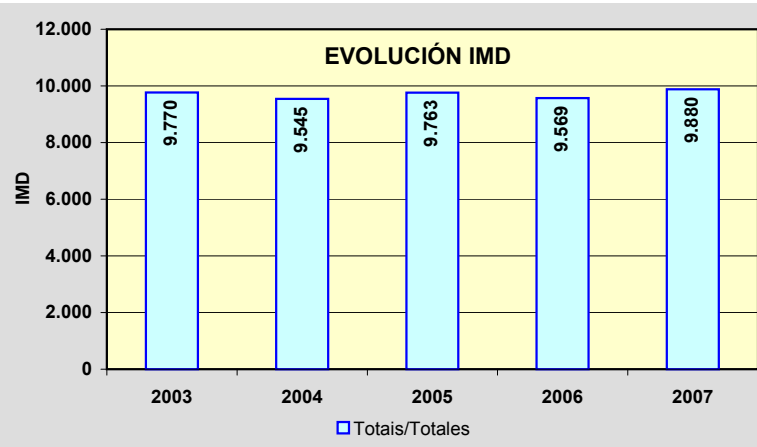
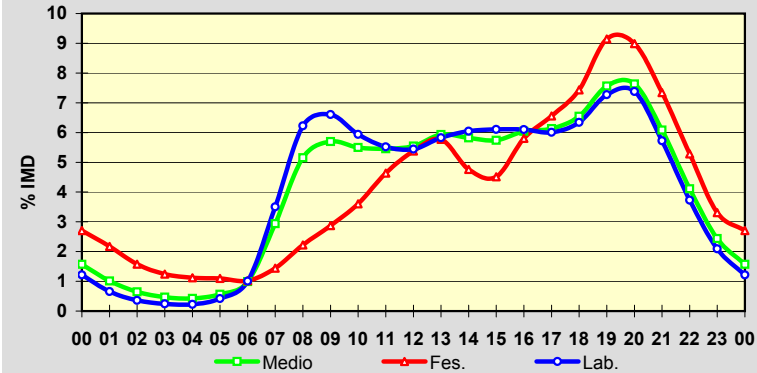
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.155	92,66	5,2
II	9.317	94,30	5,5
III	9.696	98,14	5,1
IV	9.804	99,23	5,1
V	10.095	102,18	5,5
VI	10.253	103,78	5,0
VII	10.077	101,99	4,9
VIII	11.056	111,90	4,7
IX	10.323	104,48	5,2
X	9.662	97,79	4,9
XI	9.438	95,53	5,5
XII	9.639	97,56	4,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.110	102,33	6,1
Ma	9.922	100,43	6,0
Me/Mi	9.985	101,06	6,5
Xo/Ju	10.213	103,37	6,4
Ve/Vi	10.862	109,94	6,0
Sa	9.320	94,33	2,5
Do	8.827	89,34	1,3
Lab	10.217	103,41	6,2
Fes	9.013	91,22	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	124	244	155
01	67	196	100
02	37	142	64
03	25	112	46
04	23	101	42
05	43	99	56
06	103	92	98
07	358	130	290
08	636	200	509
09	675	259	563
10	607	325	543
11	564	418	539
12	556	485	548
13	595	520	586
14	618	429	575
15	624	407	567
16	623	523	597
17	614	591	606
18	648	670	647
19	743	824	747
20	754	810	754
21	585	662	601
22	381	476	406
23	214	298	241
	<b>10.217</b>	<b>9.013</b>	<b>9.880</b>



Estación: OU-540(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: N-540(16)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Manchica

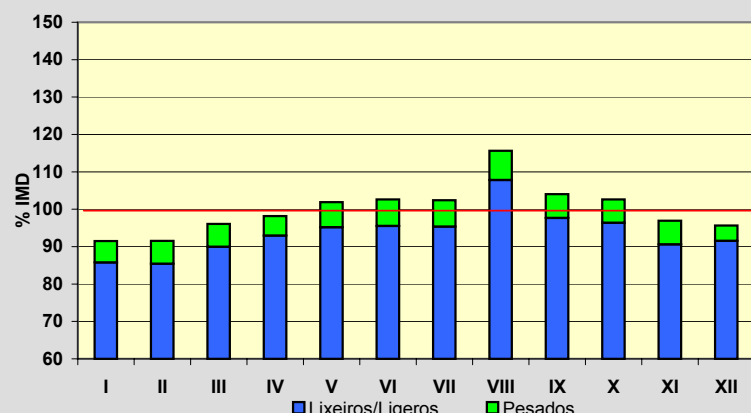
IMD: 6.883 I<sub>30</sub>: 713

Treito/Tramo:

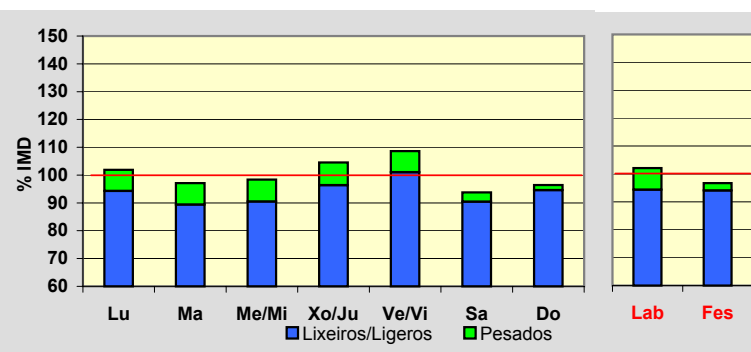
Manchica (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)

% Pes.: 6,3 I<sub>150</sub>: 611**Variación Mensual**

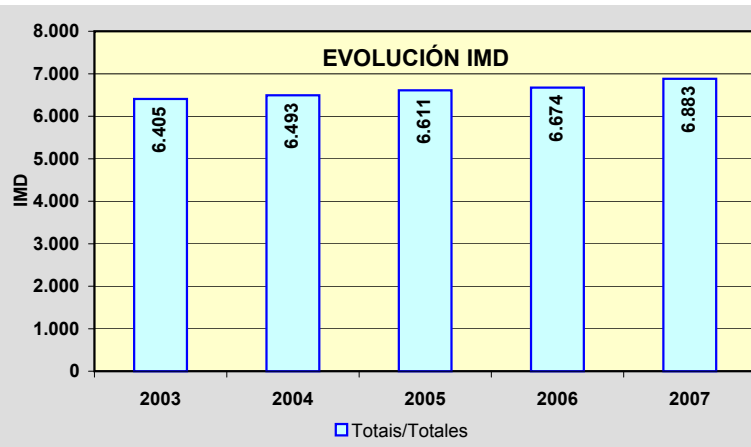
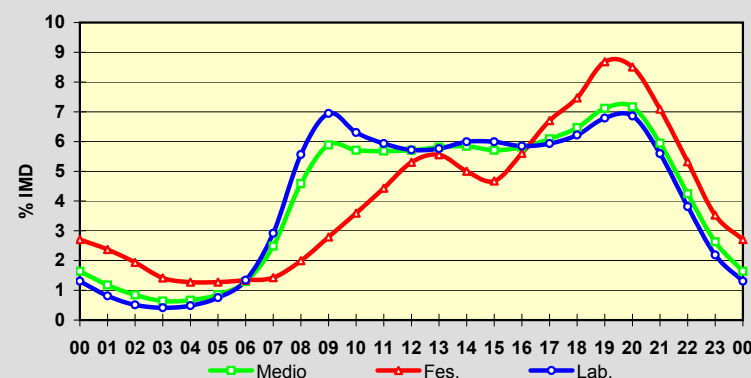
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.299	91,52	6,3
II	6.302	91,56	6,7
III	6.614	96,09	6,4
IV	6.757	98,17	5,3
V	7.015	101,92	6,6
VI	7.063	102,62	6,9
VII	7.050	102,43	6,9
VIII	7.960	115,65	6,8
IX	7.160	104,02	6,1
X	7.065	102,64	6,1
XI	6.671	96,92	6,5
XII	6.584	95,66	4,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.015	101,92	7,5
Ma	6.683	97,09	7,9
Me/Mi	6.771	98,37	8,0
Xo/Ju	7.196	104,55	7,8
Ve/Vi	7.477	108,63	7,0
Sa	6.456	93,80	3,6
Do	6.637	96,43	1,9
Lab	7.027	102,09	7,6
Fes	6.656	96,70	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	92	180	113
01	57	158	81
02	36	129	58
03	29	94	44
04	34	85	46
05	53	85	59
06	94	89	89
07	205	95	171
08	391	133	316
09	488	186	405
10	443	239	393
11	417	295	391
12	402	353	393
13	405	370	400
14	421	333	402
15	421	311	393
16	411	373	400
17	417	446	419
18	437	497	445
19	477	578	490
20	482	566	493
21	393	472	409
22	268	354	292
23	154	235	181
	7.027	6.656	6.883



Estación: OU-540(39)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: N-540(39)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Bande (OU-540)

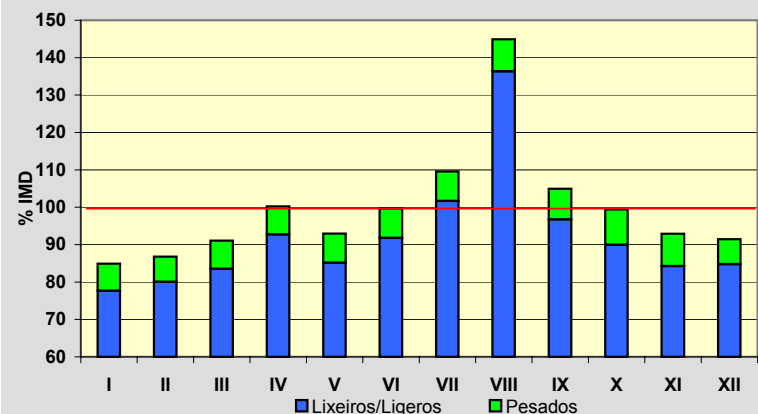
IMD: 2.827 I<sub>30</sub>: 367

Treito/Tramo:

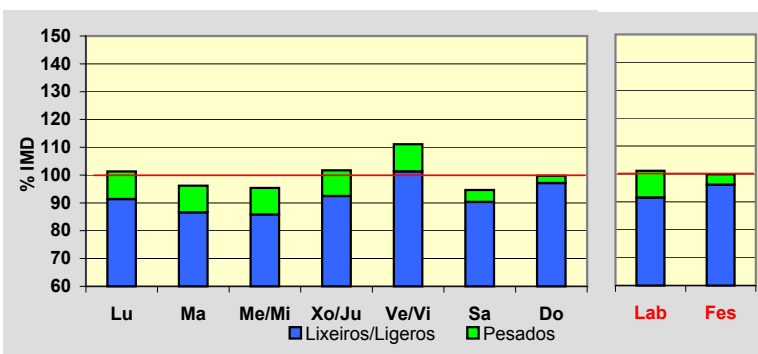
Celanova (OU-531) - Bande (OU-301)

% Pes.: 7,8 I<sub>150</sub>: 295**Variación Mensual**

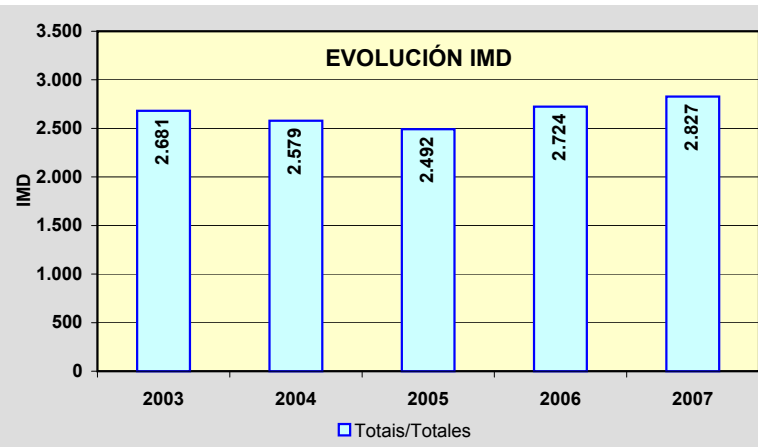
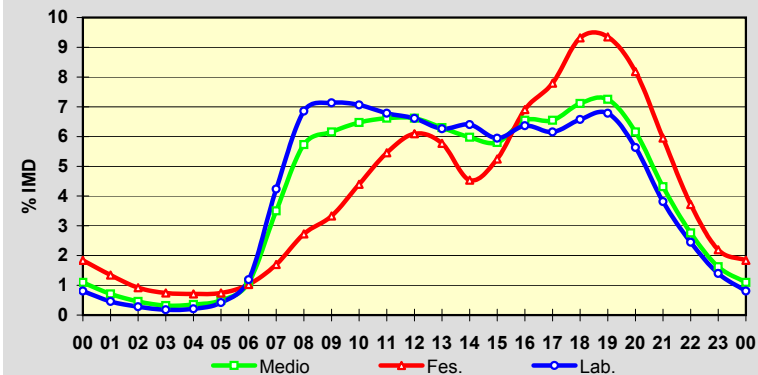
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.400	84,90	8,5
II	2.453	86,77	7,7
III	2.575	91,09	8,3
IV	2.834	100,25	7,5
V	2.628	92,96	8,4
VI	2.818	99,68	7,9
VII	3.097	109,55	7,2
VIII	4.096	144,89	5,9
IX	2.967	104,95	7,8
X	2.810	99,40	9,5
XI	2.626	92,89	9,3
XII	2.585	91,44	7,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.864	101,31	9,8
Ma	2.720	96,22	10,0
Me/Mi	2.696	95,37	10,0
Xo/Ju	2.875	101,70	9,1
Ve/Vi	3.140	111,07	8,8
Sa	2.676	94,66	4,6
Do	2.821	99,79	2,7
Lab	2.859	101,13	9,5
Fes	2.823	99,86	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	52	31
01	13	38	20
02	8	26	13
03	5	21	9
04	6	20	10
05	12	21	14
06	34	29	31
07	121	48	99
08	196	77	162
09	204	94	174
10	202	124	183
11	194	154	187
12	189	172	187
13	179	163	178
14	183	128	169
15	170	148	164
16	182	195	185
17	176	220	185
18	188	263	201
19	194	264	205
20	161	231	174
21	109	168	122
22	70	105	78
23	40	62	46
	2.859	2.823	2.827



Estación: OU-636(18)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Freixido (OU-636)

IMD: 1.027

I<sub>30</sub>: 128

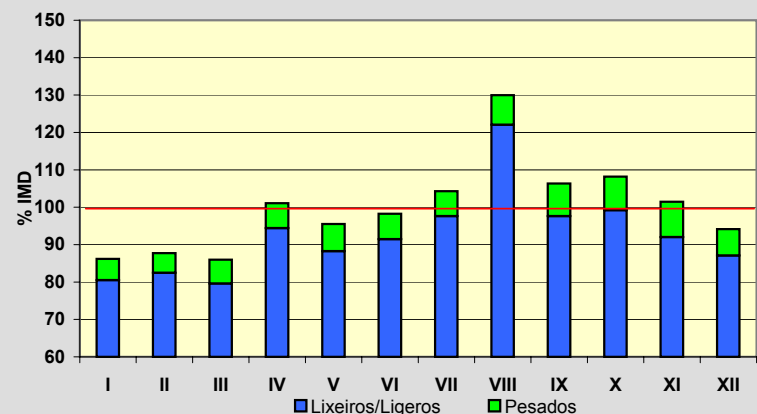
Treito/Tramo:

A Pobra de Tribes - Freixido

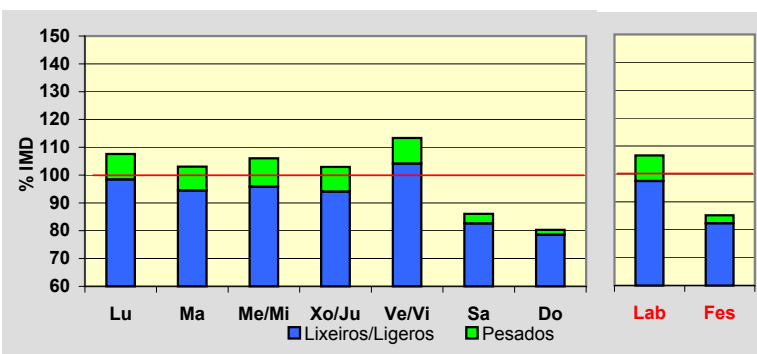
% Pes.: 7,3

I<sub>150</sub>: 107**Variación Mensual**

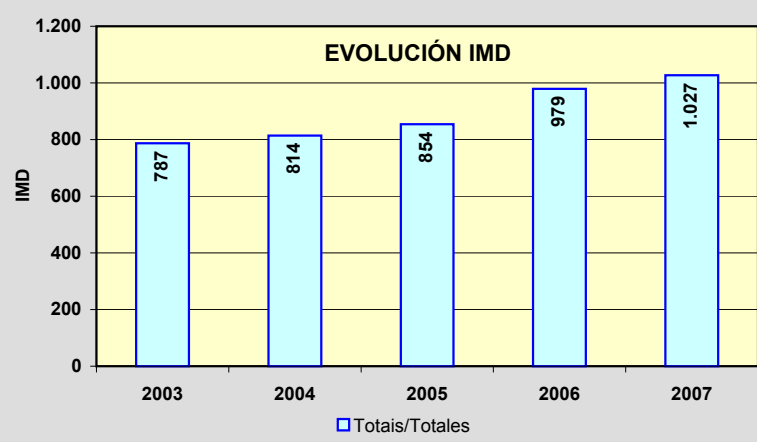
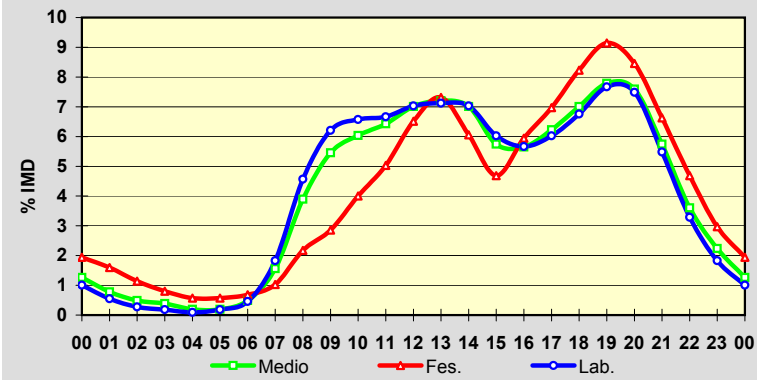
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	885	86,17	6,6
II	901	87,73	6,0
III	883	85,98	7,4
IV	1.038	101,07	6,6
V	981	95,52	7,6
VI	1.009	98,25	6,9
VII	1.071	104,28	6,4
VIII	1.335	129,99	6,1
IX	1.092	106,33	8,2
X	1.111	108,18	8,3
XI	1.042	101,46	9,3
XII	967	94,16	7,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.105	107,59	8,5
Ma	1.058	103,02	8,3
Me/Mi	1.089	106,04	9,6
Xo/Ju	1.057	102,92	8,6
Ve/Vi	1.164	113,34	8,1
Sa	884	86,08	4,0
Do	825	80,33	2,2
Lab	1.095	106,62	8,6
Fes	875	85,20	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	17	13
01	6	14	8
02	3	10	5
03	2	7	4
04	1	5	2
05	2	5	2
06	5	6	5
07	20	9	16
08	50	19	40
09	68	25	56
10	72	35	62
11	73	44	66
12	77	57	72
13	78	64	74
14	77	53	72
15	66	41	59
16	62	52	58
17	66	61	64
18	74	72	72
19	84	80	80
20	82	74	78
21	60	58	59
22	36	41	37
23	20	26	23
	1.095	875	1.027



Estación: OU-801(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-401(53)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Francelos

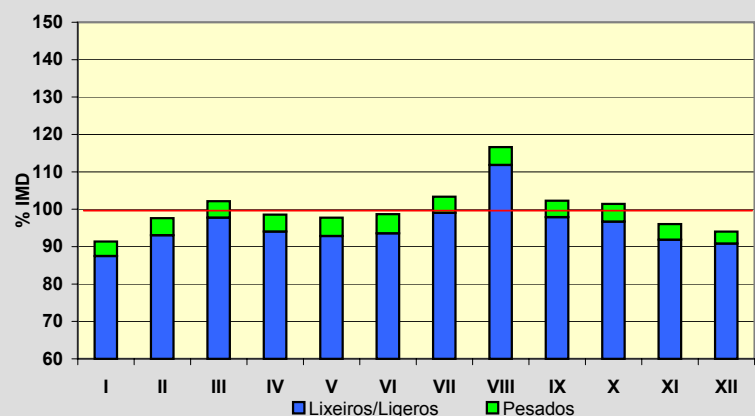
IMD: 836 I<sub>30</sub>: 110

Treito/Tramo:

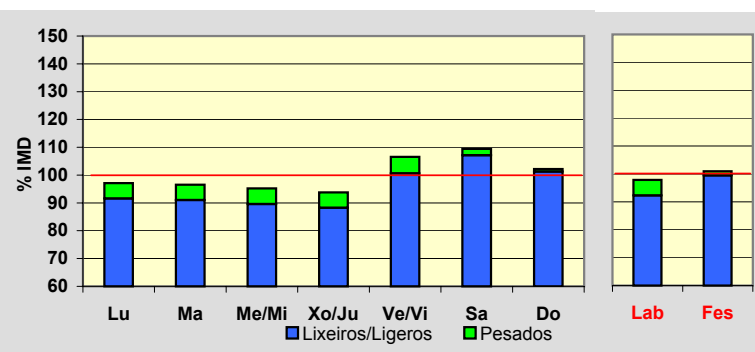
Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)

% Pes.: 4,4 I<sub>150</sub>: 85**Variación Mensual**

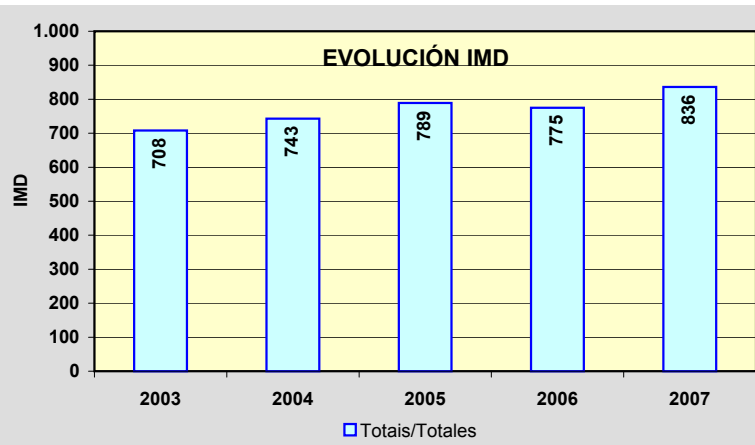
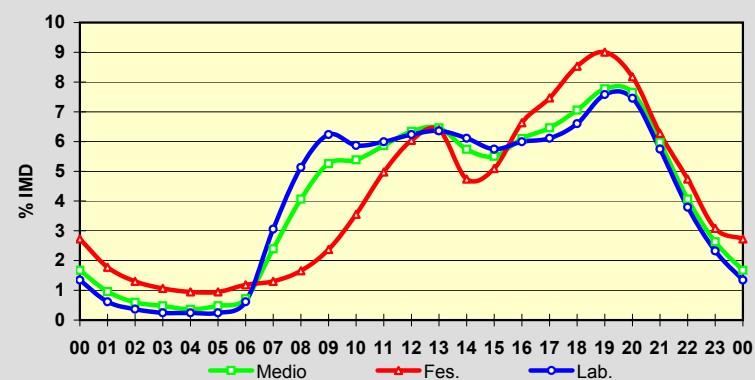
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	764	91,39	4,3
II	816	97,61	4,7
III	854	102,15	4,3
IV	824	98,56	4,6
V	817	97,73	5,0
VI	825	98,68	5,2
VII	864	103,35	4,2
VIII	975	116,63	4,1
IX	855	102,27	4,3
X	848	101,44	4,7
XI	803	96,05	4,4
XII	786	94,02	3,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	812	97,13	5,7
Ma	807	96,53	5,7
Me/Mi	796	95,22	5,9
Xo/Ju	784	93,78	5,9
Ve/Vi	891	106,58	5,6
Sa	915	109,45	2,1
Do	854	102,15	0,9
Lab	818	97,85	5,7
Fes	844	100,96	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	23	14
01	5	15	8
02	3	11	5
03	2	9	4
04	2	8	3
05	2	8	4
06	5	10	6
07	25	11	20
08	42	14	34
09	51	20	44
10	48	30	45
11	49	42	49
12	51	51	53
13	52	54	54
14	50	40	48
15	47	43	46
16	49	56	51
17	50	63	54
18	54	72	59
19	62	76	65
20	61	69	64
21	47	53	50
22	31	40	34
23	19	26	22
	818	844	836



Estación: OU-801(16)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior: OU-410(1)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cortegada

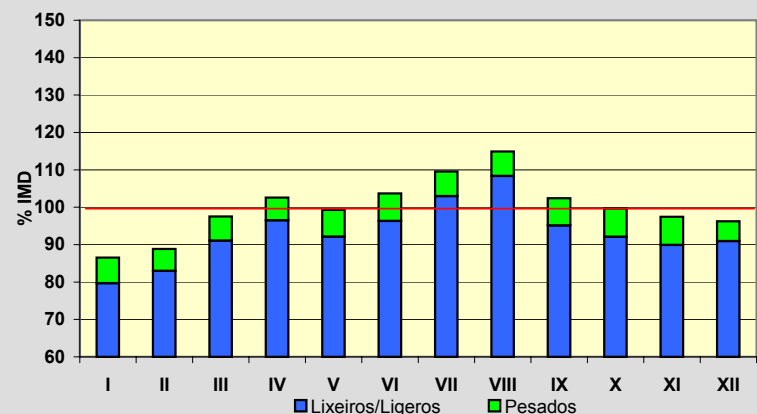
IMD: 1.246 I<sub>30</sub>: 136

Treito/Tramo:

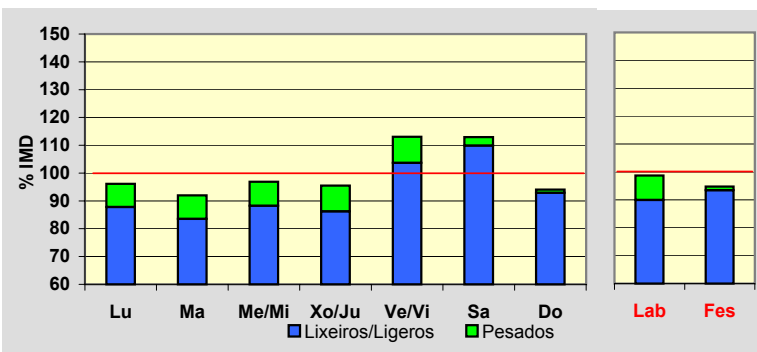
Cortegada (OU-402) - Pte. Barxas (OU-411)

% Pes.: 6,7 I<sub>150</sub>: 119**Variación Mensual**

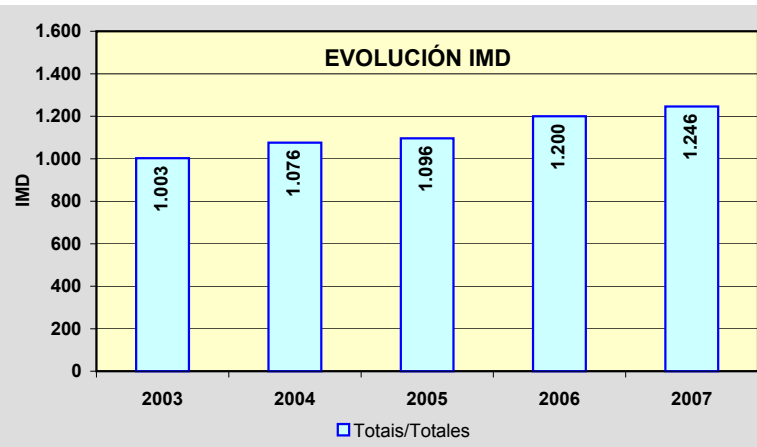
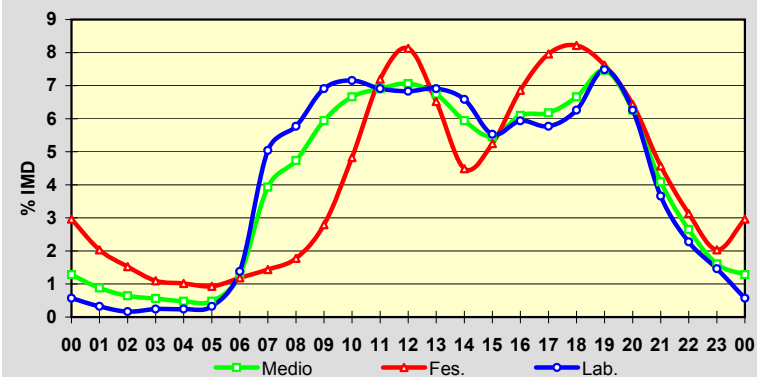
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.078	86,52	7,9
II	1.107	88,84	6,6
III	1.215	97,51	6,6
IV	1.278	102,57	5,9
V	1.237	99,28	7,2
VI	1.292	103,69	7,1
VII	1.365	109,55	6,0
VIII	1.432	114,93	5,7
IX	1.276	102,41	7,1
X	1.242	99,68	7,6
XI	1.214	97,43	7,7
XII	1.199	96,23	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.198	96,15	8,7
Ma	1.146	91,97	9,2
Me/Mi	1.207	96,87	8,9
Xo/Ju	1.190	95,51	9,7
Ve/Vi	1.409	113,08	8,3
Sa	1.407	112,92	2,7
Do	1.172	94,06	1,2
Lab	1.230	98,72	8,9
Fes	1.181	94,78	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	35	16
01	4	24	11
02	2	18	8
03	3	13	7
04	3	12	6
05	4	11	6
06	17	14	16
07	62	17	49
08	71	21	59
09	85	33	74
10	88	57	83
11	85	85	86
12	84	96	88
13	85	77	84
14	81	53	74
15	68	62	68
16	73	81	76
17	71	94	77
18	77	97	83
19	92	90	93
20	77	76	78
21	45	54	51
22	28	37	33
23	18	24	20
	1.230	1.181	1.246



**PROVINCIA DE PONTEVEDRA**

**2007**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede Red</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
AG-57(2)	Per	5 E	Baiona (AG-57)	Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris	VAC	2.129	3,7
AG-57(19)	Com	6 E	Puxeiros	Enl. de Vincios - Enl. VG-20	VAC	12.714	5,1
CG-4.1(0)	Com	6 G	Túnel Domaio (CG-4.1)	Rande (PO-551) - Enl. Domaio (Estda. Dep.)	VAC	16.885	3,9
PO-205(1)	Per	10 K	Silleda (PO-205)	Silleda - Vila de Cruces	PC	3.320	8,5
PO-223(6)	Com	7 I	Xeve (PO-223)	PO-224 - Campo Lameiro	S	1.658	6,4
PO-233(2)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-233)	Ponte Bora - Carballedo	S	2.125	4,0
PO-252(12)	Com	8 G	Moscoso	Mondariz - Moscoso	S	667	7,3
PO-254(3)	Per	8 F	Prado	Ponteareas - Prado	S	6.612	5,3
PO-255(3)	Com	8 H	Caritel	Ponte Caldelas - Caritel (PO-241)	PC	3.118	6,4
PO-300(1)	Per	6 I	Mosteiro	Nogueira (PO-531) - Ponte Arnelas (PO-301)	PC	5.861	7,8
PO-301(4)	Com	5 J	Ponte Arnelas	Ponte Arnelas - Vilagarcía de Arousa	PC	2.862	5,3
PO-307(3)	Per	5 I	Illa de Arousa	PO-549 - Illa de Arousa	PC	8.142	4,7
PO-308(1)	Per	6 H	Poio	Poio (PO-309) - Poio (VG-4.8)	PC	20.899	3,6
PO-308(5)	Per	6 H	Combarro	Poio (VG-4.8) - Samieira (PO-303)	PC	19.563	4,0
PO-308(14)	Per	5 H	Sanxenxo	Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)	PC	14.541	3,8
PO-308(21)	Per	5 H	Portonovo	Portonovo (PO-364) - A Lanzada (VG-4.1)	PC	5.778	3,7
PO-313(6)	Com	6 G	Marín (PO-313)	Enl. VG-4.4 - Enl. CG-4.1	S	2.821	4,2
PO-315(7)	Com	5 G	Menduiña	VG-4.6 - Cangas (PO-551)	PC	6.220	5,2
PO-316(3)	Per	5 I	O Grove	A Lanzada - O Grove	PC	13.420	5,3
PO-331(8)	Com	6 E	Zamáns	Cela (PO-342) - PO-330	PC	5.537	9,0
PO-331(16)	Com	6 E	Gondomar (Pego Negro)	PO-332 - Gondomar	PC	9.475	5,2
PO-340(3)	Com	6 D	Randufe (Tui)	Enl. A-55 - Couso (PO-344)	PC	2.282	6,6
PO-340(18)	Com	5 E	Gondomar norte	Gondomar - A Ramallosa (PO-552)	PC	13.860	4,6
PO-344(0)	Com	6 C	Forcadela (PO-344)	Forcadela - Tomiño	PC	5.820	7,8
PO-400(1)	Per	8 D	Salvaterra	Salvaterra - PO-402	PC	1.803	6,1
PO-400(17)	Com	9 E	Arbo	As Neves (PO-415) - Arbo (PO-415)	PC	3.052	6,0
PO-402(10)	Com	8 E	Vilacová	A-52 - Vilasobroso (N-120)	S	636	6,1
PO-403(9)	Com	8 E	Ponteareas (PO-403)	A-52 - Ponteareas	PC	14.206	4,6
PO-405(0)	Per	9 E	Ponte de Arbo	PO-400 - Portugal	PC	2.114	3,1

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

**Estación: AG-57(2)**

Anterior: A-57(2)

**Tipo: PER**

Rede/Red: VAC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

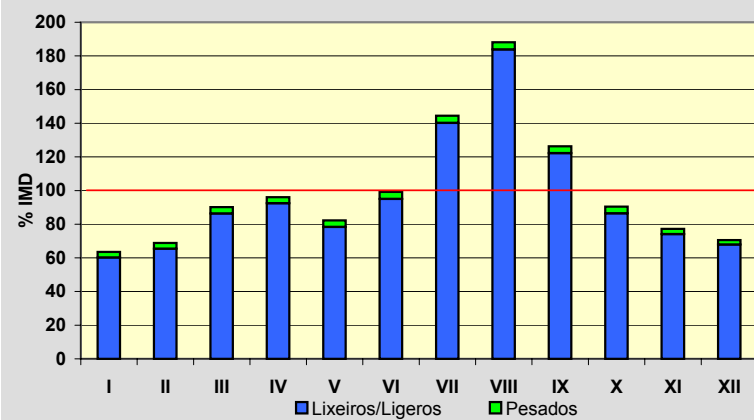
Nome/Nombre:

**Baiona (AG-57)**IMD: **2.129** $I_{30}$ : **504**

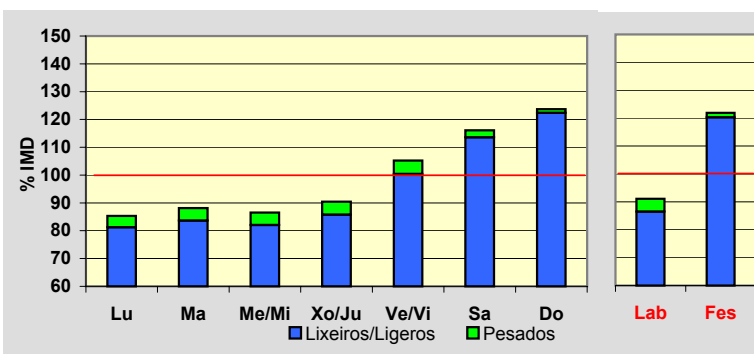
Treito/Tramo:

**Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris**% Pes.: **3,7** $I_{150}$ : **352****Variación Mensual**

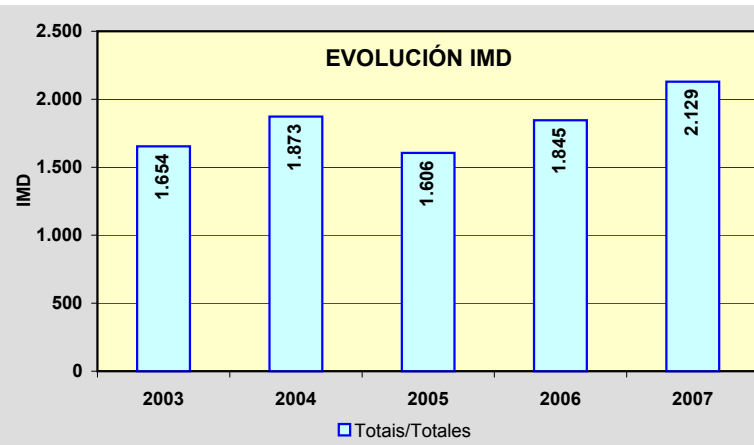
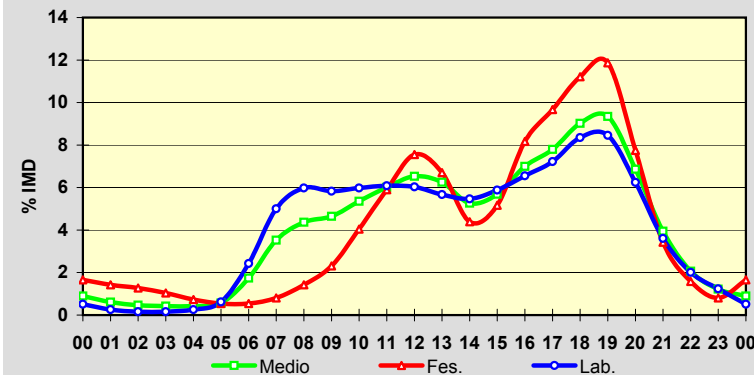
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.353	63,55	5,2
II	1.465	68,81	4,9
III	1.919	90,14	4,2
IV	2.044	96,01	3,7
V	1.751	82,25	4,7
VI	2.112	99,20	4,2
VII	3.076	144,48	3,0
VIII	4.005	188,12	2,3
IX	2.688	126,26	3,2
X	1.925	90,42	4,4
XI	1.645	77,27	4,1
XII	1.502	70,55	3,7

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	1.817	85,35	4,8
Ma	1.877	88,16	5,1
Me/Mi	1.842	86,52	5,2
Xo/Ju	1.925	90,42	5,1
Ve/Vi	2.240	105,21	4,6
Sa	2.472	116,11	2,2
Do	2.634	123,72	1,1
Lab	1.939	91,08	5,0
Fes	2.595	121,89	1,3

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	10	43	19
01	5	37	13
02	3	33	10
03	3	27	9
04	5	19	9
05	12	14	12
06	47	14	37
07	97	21	75
08	116	37	93
09	113	60	99
10	116	105	114
11	118	153	128
12	117	196	139
13	110	174	133
14	106	114	112
15	114	134	121
16	127	212	149
17	140	251	166
18	162	291	192
19	164	308	199
20	121	201	146
21	70	89	84
22	39	41	44
23	24	21	26
	<b>1.939</b>	<b>2.595</b>	<b>2.129</b>



**Estación: AG-57(19)**

Anterior: A-57(19)

**Tipo: COM**

Rede/Red: VAC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

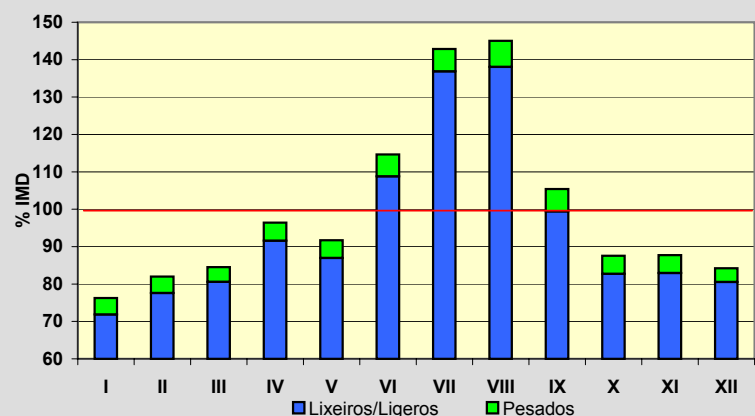
Nome/Nombre:

**Puxeiros****IMD: 12.714 I<sub>30</sub>: 1.792**

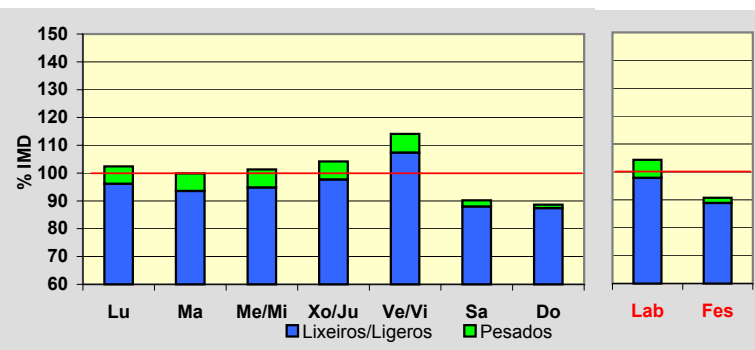
Treito/Tramo:

**Enl. de Vincios - Enl. VG-20****% Pes.: 5,1 I<sub>150</sub>: 1.447****Variación Mensual**

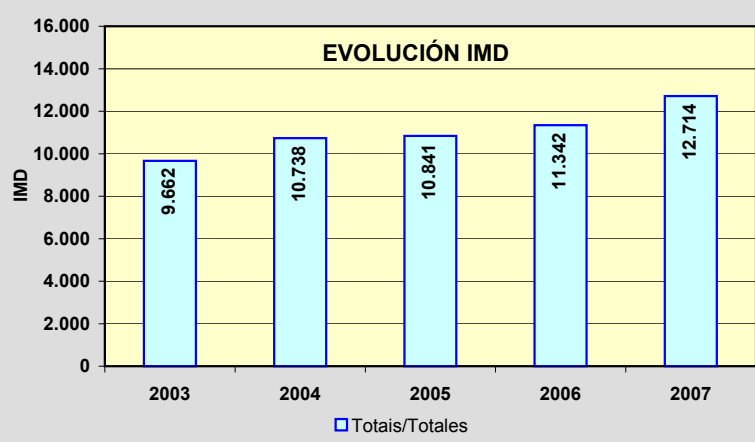
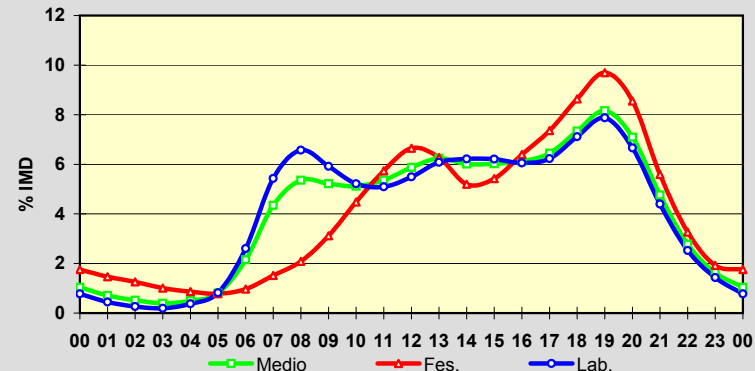
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.697	76,27	5,8
II	10.427	82,01	5,4
III	10.748	84,54	4,7
IV	12.259	96,42	5,0
V	11.662	91,73	5,2
VI	14.574	114,63	5,1
VII	18.162	142,85	4,2
VIII	18.438	145,02	4,8
IX	13.402	105,41	5,7
X	11.130	87,54	5,5
XI	11.156	87,75	5,5
XII	10.710	84,24	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.018	102,39	6,1
Ma	12.696	99,86	6,3
Me/Mi	12.881	101,31	6,4
Xo/Ju	13.245	104,18	6,2
Ve/Vi	14.507	114,10	5,9
Sa	11.472	90,23	2,5
Do	11.271	88,65	1,4
Lab	13.267	104,35	6,2
Fes	11.541	90,77	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	103	203	132
01	59	169	90
02	35	145	66
03	26	116	50
04	50	100	63
05	109	90	102
06	345	112	273
07	720	175	552
08	872	241	681
09	785	360	663
10	692	517	651
11	676	662	682
12	729	767	747
13	807	724	794
14	825	600	764
15	824	626	766
16	803	738	779
17	826	849	820
18	944	997	933
19	1.045	1.119	1.037
20	884	987	902
21	583	645	606
22	335	377	353
23	190	222	208
	<b>13.267</b>	<b>11.541</b>	<b>12.714</b>



Estación: CG-4.1(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2007

Anterior:

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Túnel Domaio (CG-4.1)

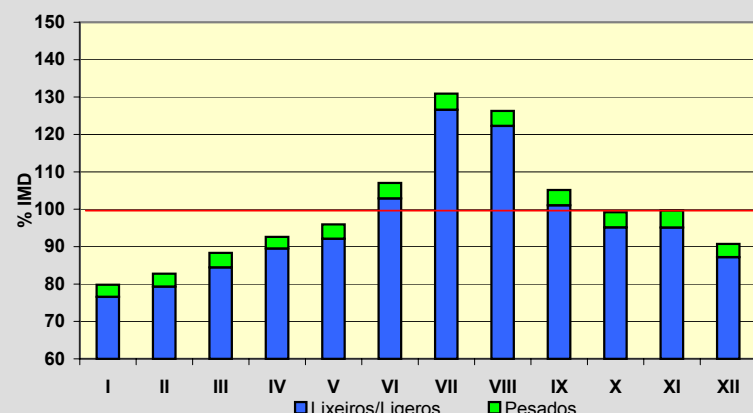
IMD: 16.885 I<sub>30</sub>: 1.887

Treito/Tramo:

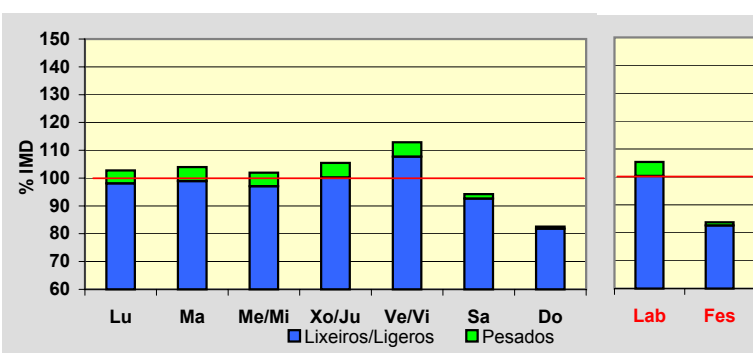
Rande (PO-551) - Enl. Domaio (Estda. Dep.)

% Pes.: 3,9 I<sub>150</sub>: 1.657**Variación Mensual**

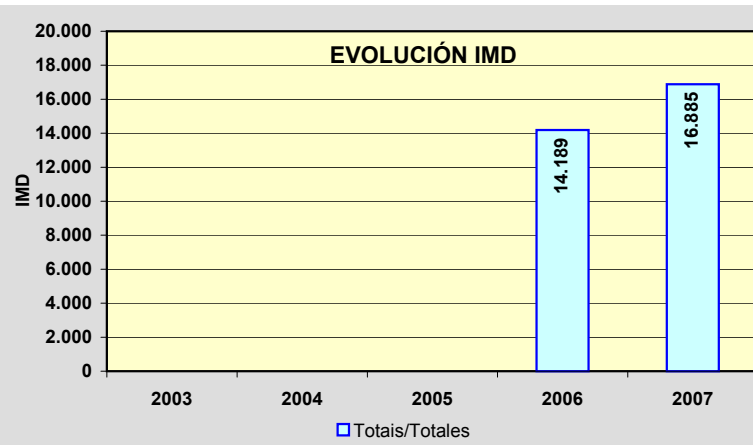
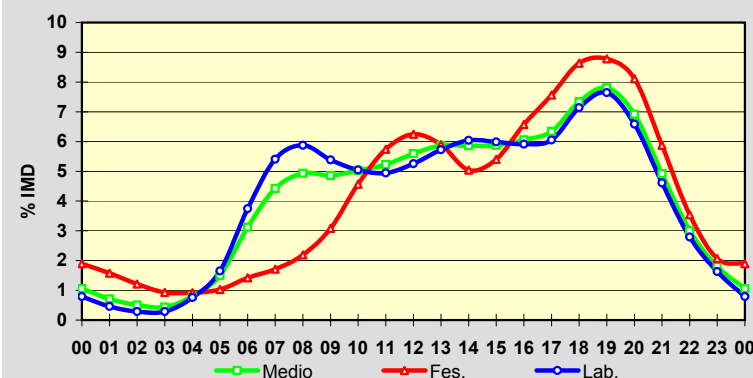
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.479	79,83	4,1
II	13.976	82,77	4,2
III	14.914	88,33	4,4
IV	15.640	92,63	3,4
V	16.199	95,94	4,0
VI	18.076	107,05	3,9
VII	22.104	130,91	3,3
VIII	21.325	126,30	3,2
IX	17.755	105,15	3,9
X	16.747	99,18	4,1
XI	16.831	99,68	4,6
XII	15.318	90,72	3,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	17.347	102,74	4,5
Ma	17.557	103,98	4,9
Me/Mi	17.210	101,92	4,8
Xo/Ju	17.809	105,47	5,0
Ve/Vi	19.061	112,89	4,6
Sa	15.909	94,22	1,7
Do	13.941	82,56	0,9
Lab	17.793	105,38	4,8
Fes	14.144	83,77	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	141	268	179
01	81	223	120
02	51	171	85
03	51	132	74
04	135	130	136
05	294	145	253
06	666	201	527
07	962	242	747
08	1.045	310	833
09	958	436	820
10	898	646	849
11	880	812	883
12	935	883	945
13	1.018	834	991
14	1.075	713	989
15	1.065	764	992
16	1.052	930	1.023
17	1.077	1.070	1.071
18	1.270	1.221	1.239
19	1.360	1.242	1.318
20	1.172	1.147	1.168
21	820	831	831
22	497	501	508
23	290	292	304
	17.793	14.144	16.885



**Estación: PO-205(1)**

Anterior: N.E.7(1)

**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Rede/Red: PC

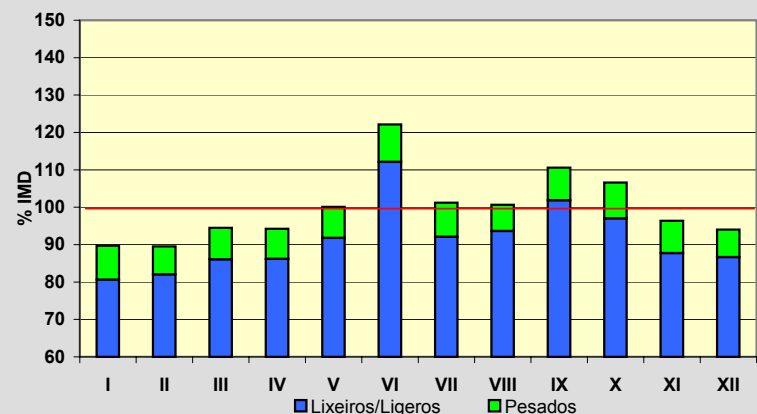
Nome/Nombre:

**Silleda (PO-205)****IMD: 3.320 I<sub>30</sub>: 567**

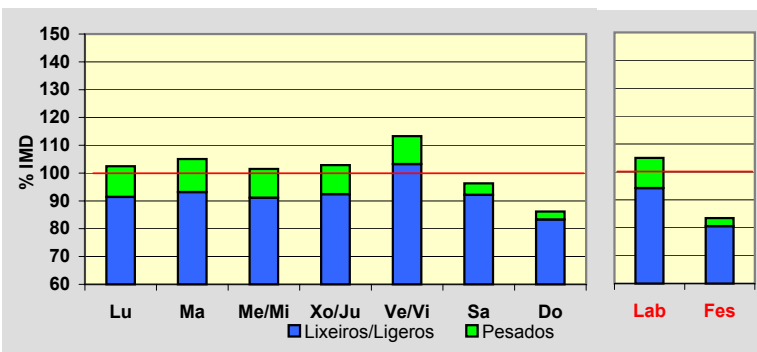
Treito/Tramo:

**Silleda - Vila de Cruces****% Pes.: 8,5 I<sub>150</sub>: 333****Variación Mensual**

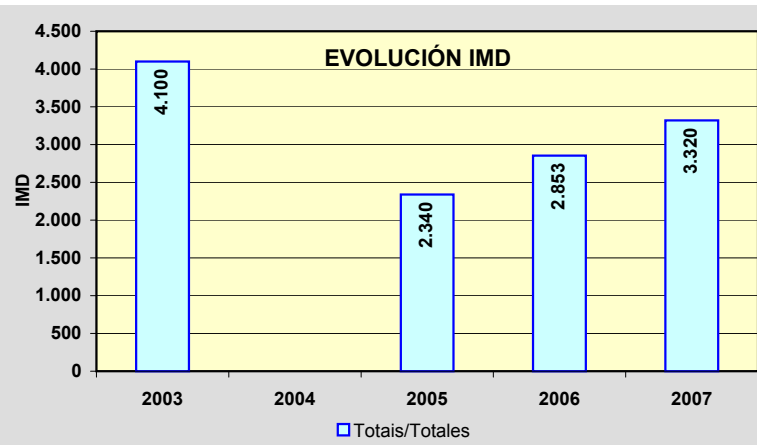
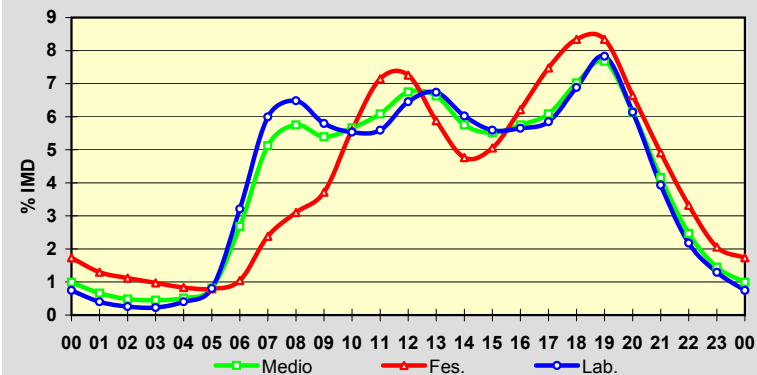
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.978	89,70	10,1
II	2.973	89,55	8,4
III	3.137	94,49	8,9
IV	3.128	94,22	8,5
V	3.323	100,09	8,3
VI	4.055	122,14	8,2
VII	3.360	101,20	9,0
VIII	3.342	100,66	7,0
IX	3.671	110,57	7,9
X	3.539	106,60	9,0
XI	3.200	96,39	9,0
XII	3.121	94,01	7,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.402	102,47	10,8
Ma	3.487	105,03	11,3
Me/Mi	3.370	101,51	10,2
Xo/Ju	3.415	102,86	10,2
Ve/Vi	3.761	113,28	8,9
Sa	3.198	96,33	4,3
Do	2.861	86,17	3,3
Lab	3.487	105,03	10,3
Fes	2.770	83,43	3,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	48	33
01	14	36	22
02	9	31	16
03	8	27	15
04	14	23	17
05	28	22	27
06	112	29	89
07	209	66	170
08	226	86	191
09	202	103	179
10	193	155	188
11	195	198	202
12	225	201	224
13	235	163	220
14	210	132	191
15	195	140	183
16	197	172	191
17	204	207	202
18	240	231	233
19	273	231	255
20	214	184	204
21	137	136	138
22	76	92	82
23	45	57	48
	<b>3.487</b>	<b>2.770</b>	<b>3.320</b>



**Estación: PO-223(6)**

Anterior: PO-223(6)

**Tipo: COM**

Rede/Red: S

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

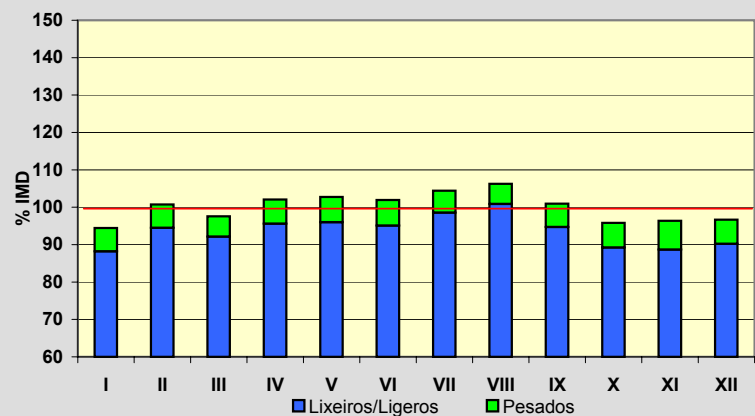
Nome/Nombre:

**Xeve (PO-223)**IMD: **1.658** $I_{30}$ : **174**

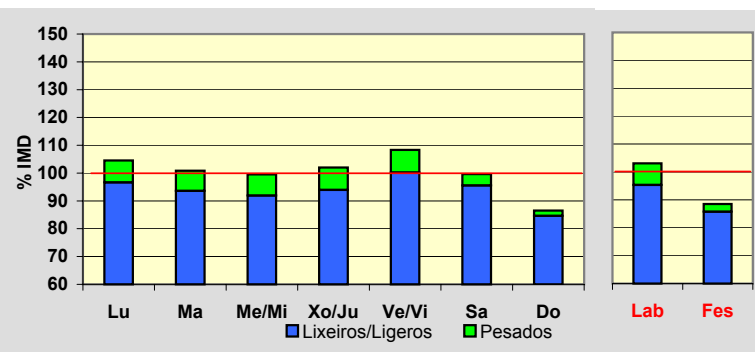
Treito/Tramo:

**PO-224 - Campo Lameiro**% Pes.: **6,4** $I_{150}$ : **154****Variación Mensual**

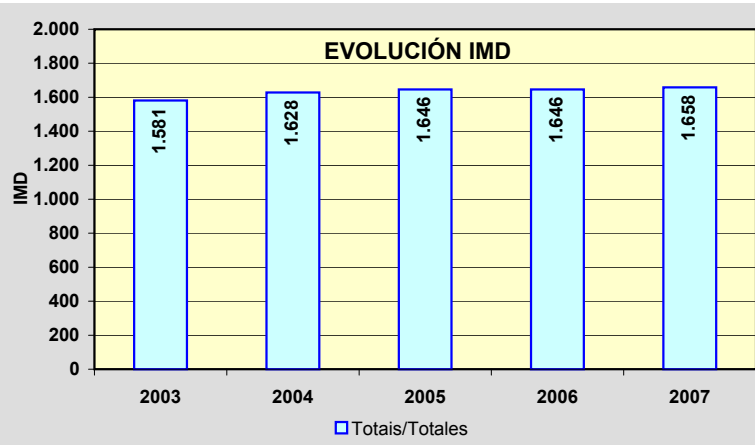
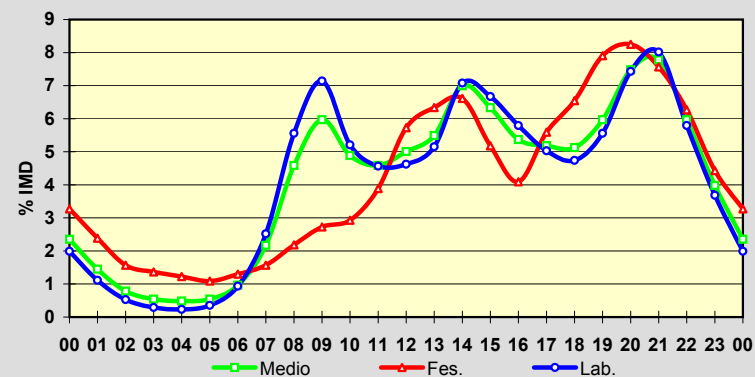
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.566	94,45	6,6
II	1.670	100,72	6,2
III	1.618	97,59	5,6
IV	1.692	102,05	6,3
V	1.704	102,77	6,6
VI	1.690	101,93	6,7
VII	1.731	104,40	5,6
VIII	1.762	106,27	5,1
IX	1.674	100,97	6,2
X	1.589	95,84	6,9
XI	1.598	96,38	8,0
XII	1.603	96,68	6,7

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	1.733	104,52	7,5
Ma	1.672	100,84	7,2
Me/Mi	1.650	99,52	7,6
Xo/Ju	1.691	101,99	7,9
Ve/Vi	1.796	108,32	7,5
Sa	1.652	99,64	4,1
Do	1.435	86,55	2,2
Lab	1.709	103,08	7,5
Fes	1.467	88,48	3,1

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	34	48	39
01	19	35	24
02	9	23	13
03	5	20	9
04	4	18	8
05	6	16	9
06	16	19	16
07	43	23	36
08	95	32	76
09	122	40	99
10	89	43	81
11	78	57	76
12	79	84	83
13	88	93	91
14	121	97	116
15	114	76	105
16	99	60	89
17	86	82	86
18	81	96	85
19	95	116	99
20	127	121	124
21	137	111	129
22	99	92	99
23	63	65	66
	<b>1.709</b>	<b>1.467</b>	<b>1.658</b>



**Estación: PO-233(2)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior: PO-233(2)

Rede/Red: S

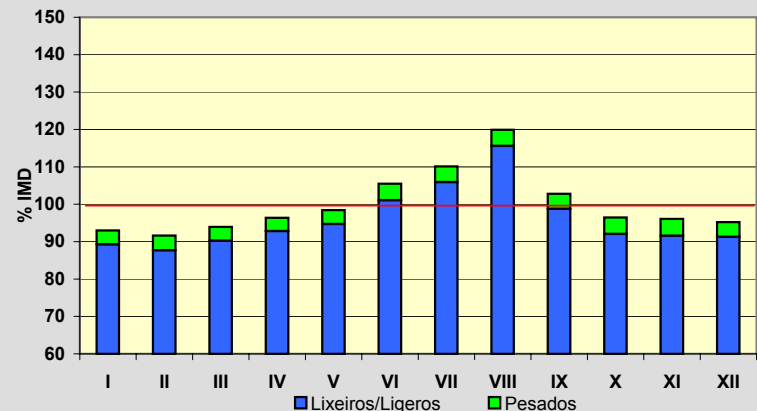
Nome/Nombre:

**Ponte Bora (PO-233)**IMD: **2.125** $I_{30}$ : **222**

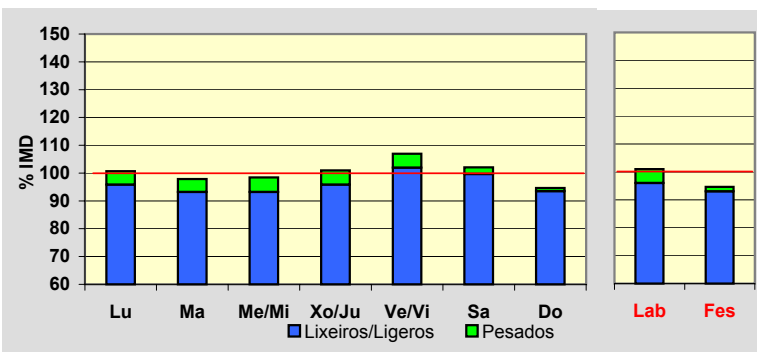
Treito/Tramo:

**Ponte Bora - Carballedo**% Pes.: **4,0** $I_{150}$ : **192****Variación Mensual**

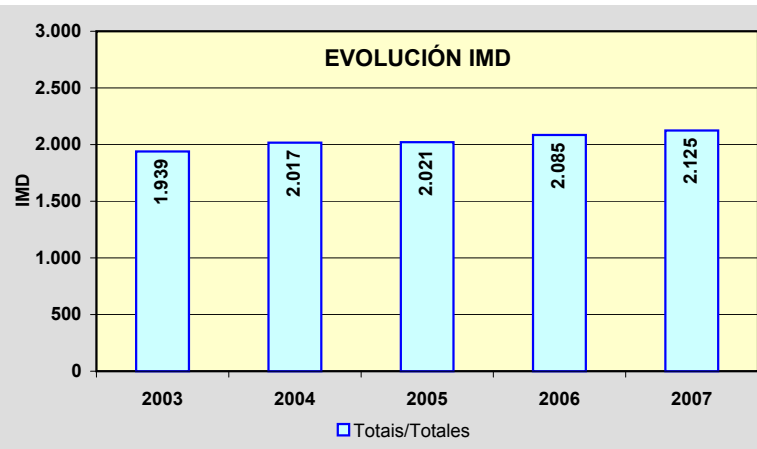
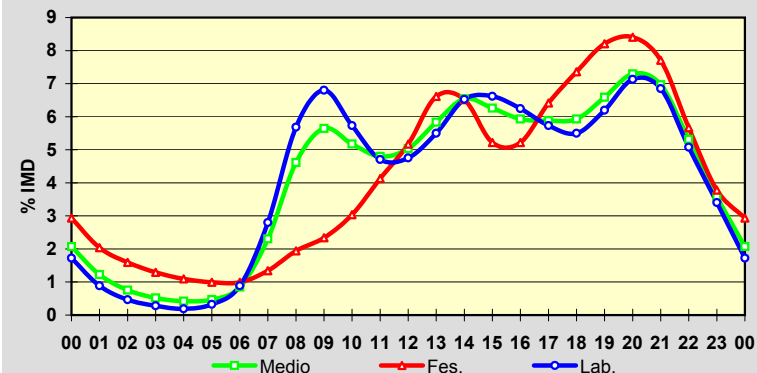
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.976	92,99	4,0
II	1.947	91,62	4,3
III	1.996	93,93	3,9
IV	2.048	96,38	3,7
V	2.092	98,45	3,8
VI	2.242	105,51	4,2
VII	2.340	110,12	3,8
VIII	2.548	119,91	3,6
IX	2.184	102,78	3,9
X	2.050	96,47	4,6
XI	2.042	96,09	4,7
XII	2.023	95,20	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.140	100,71	4,8
Ma	2.080	97,88	4,8
Me/Mi	2.092	98,45	5,3
Xo/Ju	2.146	100,99	5,1
Ve/Vi	2.273	106,96	4,7
Sa	2.169	102,07	2,4
Do	2.011	94,64	1,2
Lab	2.146	100,99	4,9
Fes	2.011	94,64	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	37	59	44
01	19	41	26
02	10	32	16
03	6	26	11
04	4	22	9
05	7	20	10
06	19	20	18
07	60	27	49
08	122	39	98
09	146	47	120
10	123	61	110
11	101	83	102
12	102	104	107
13	118	133	124
14	140	131	139
15	142	105	133
16	134	105	126
17	123	129	125
18	118	148	126
19	133	165	140
20	153	169	155
21	147	155	148
22	109	114	113
23	73	76	76
	<b>2.146</b>	<b>2.011</b>	<b>2.125</b>



Estación: **PO-252(12)**Anterior: **PO-252(13)**Tipo: **COM**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Nome/Nombre:

**Moscoso**

IMD:

**667****I<sub>30</sub>: 133**

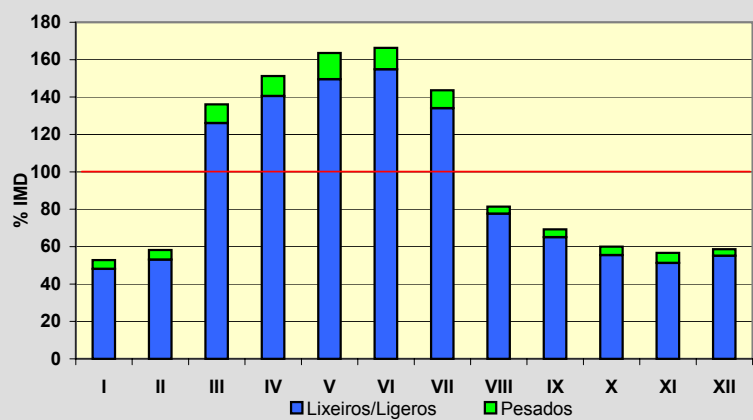
Treito/Tramo:

**Mondariz - Moscoso**

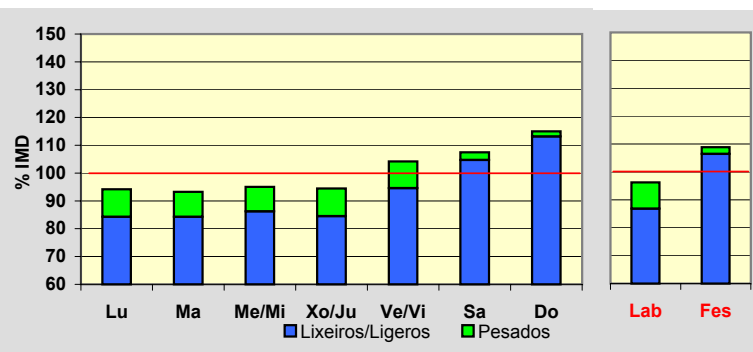
% Pes.:

**7,3****I<sub>150</sub>: 97****Variación Mensual**

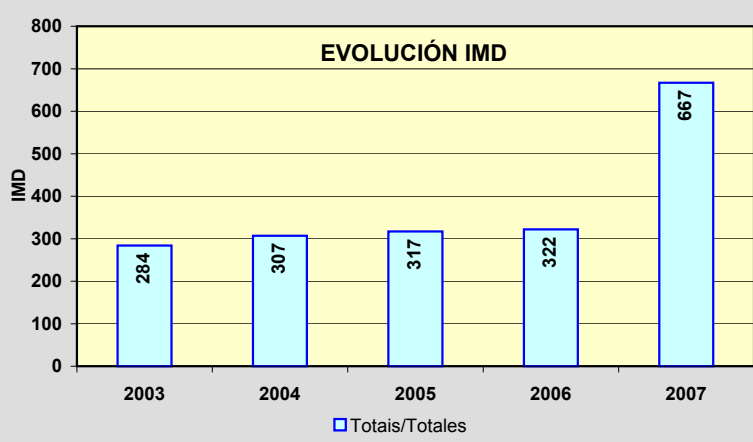
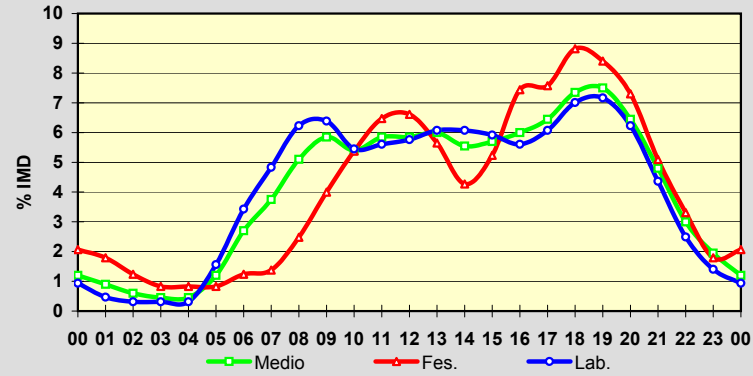
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	352	52,77	8,8
II	388	58,17	8,8
III	908	136,13	7,4
IV	1.009	151,27	7,1
V	1.091	163,57	8,6
VI	1.109	166,27	6,9
VII	958	143,63	6,7
VIII	543	81,41	4,6
IX	462	69,27	6,1
X	400	59,97	7,5
XI	378	56,67	9,5
XII	391	58,62	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	628	94,15	10,5
Ma	622	93,25	9,6
Me/Mi	634	95,05	9,3
Xo/Ju	630	94,45	10,5
Ve/Vi	695	104,20	9,2
Sa	717	107,50	2,6
Do	767	114,99	1,6
Lab	642	96,25	9,8
Fes	726	108,85	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	15	8
01	3	13	6
02	2	9	4
03	2	6	3
04	2	6	3
05	10	6	8
06	22	9	18
07	31	10	25
08	40	18	34
09	41	29	39
10	35	39	36
11	36	47	39
12	37	48	39
13	39	41	40
14	39	31	37
15	38	38	38
16	36	54	40
17	39	55	43
18	45	64	49
19	46	61	50
20	40	53	43
21	28	37	32
22	16	24	20
23	9	13	13
	<b>642</b>	<b>726</b>	<b>667</b>



Estación: **PO-254(3)**Anterior: **PO-254(3)**Tipo: **PER**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2007**

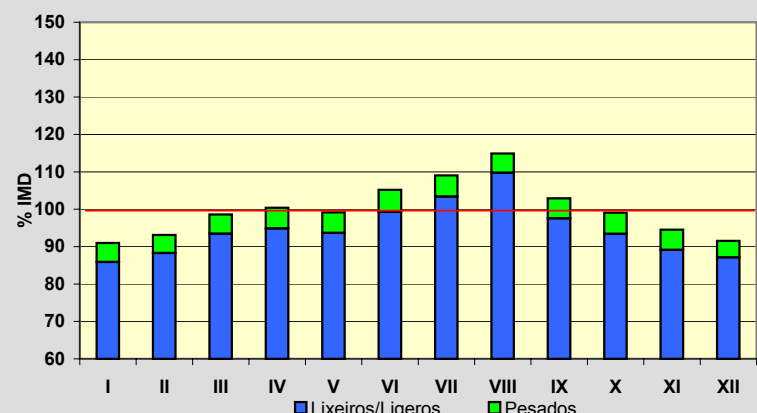
Nome/Nombre:

**Prado**IMD: **6.612** $I_{30}$ : **627**

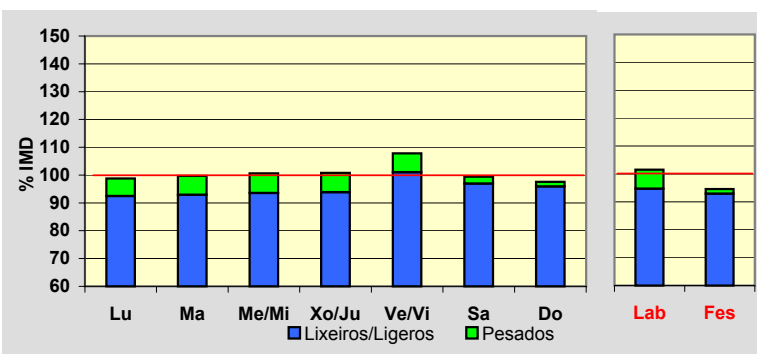
Treito/Tramo:

**Ponteareas - Prado**% Pes.: **5,3** $I_{150}$ : **560****Variación Mensual**

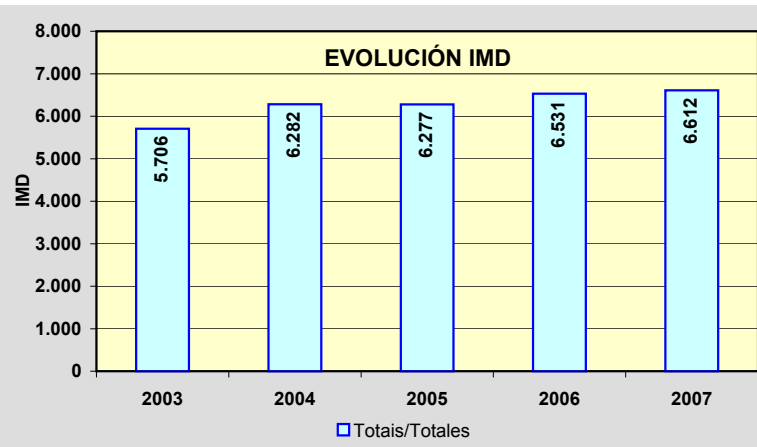
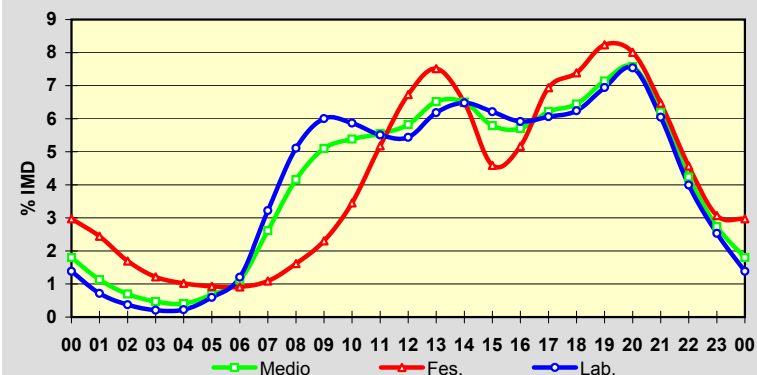
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	6.016	90,99	5,6
II	6.158	93,13	5,2
III	6.519	98,59	5,2
IV	6.639	100,41	5,5
V	6.555	99,14	5,5
VI	6.954	105,17	5,6
VII	7.211	109,06	5,2
VIII	7.599	114,93	4,5
IX	6.805	102,92	5,2
X	6.551	99,08	5,7
XI	6.250	94,53	5,7
XII	6.052	91,53	4,8

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	6.531	98,77	6,4
Ma	6.591	99,68	6,8
Me/Mi	6.652	100,60	7,0
Xo/Ju	6.664	100,79	6,9
Ve/Vi	7.129	107,82	6,3
Sa	6.575	99,44	2,5
Do	6.450	97,55	1,7
Lab	6.713	101,53	6,7
Fes	6.255	94,60	1,8

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	93	186	119
01	48	153	75
02	25	106	46
03	14	76	31
04	15	64	27
05	40	58	45
06	81	57	74
07	216	68	173
08	343	101	275
09	403	144	337
10	394	216	356
11	370	324	367
12	365	421	385
13	415	470	431
14	435	406	430
15	417	287	383
16	397	323	377
17	407	434	411
18	419	462	426
19	466	515	472
20	506	501	501
21	406	405	410
22	268	286	280
23	170	192	181
	<b>6.713</b>	<b>6.255</b>	<b>6.612</b>



**Estación: PO-255(3)**

Anterior: C-531a(37)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

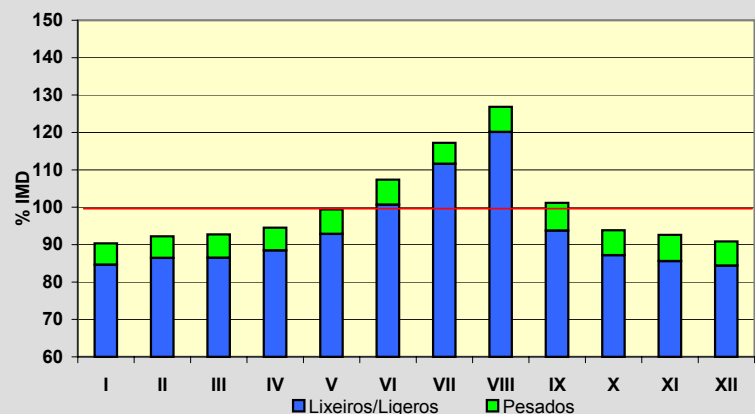
Nome/Nombre:

**Caritel****IMD: 3.118 I<sub>30</sub>: 322**

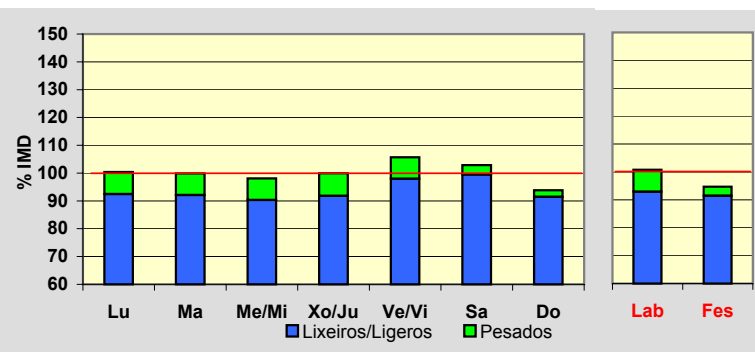
Treito/Tramo:

**Ponte Caldelas - Caritel (PO-241)****% Pes.: 6,4 I<sub>150</sub>: 283****Variación Mensual**

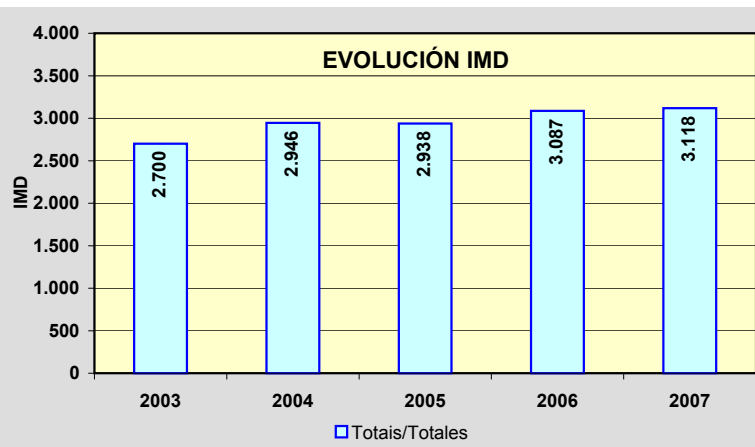
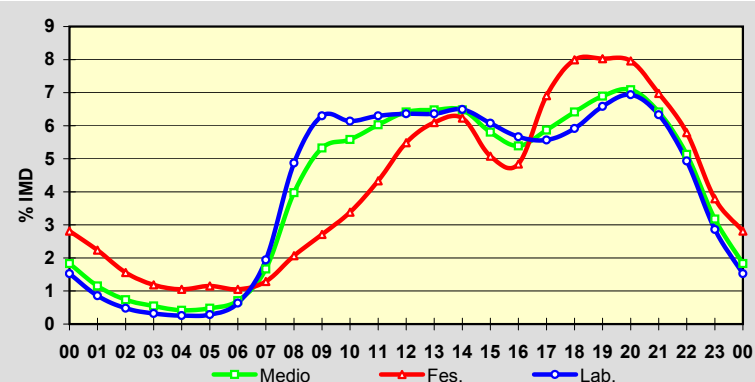
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.817	90,35	6,3
II	2.876	92,24	6,3
III	2.891	92,72	6,7
IV	2.947	94,52	6,4
V	3.100	99,42	6,6
VI	3.348	107,38	6,2
VII	3.655	117,22	4,8
VIII	3.955	126,84	5,3
IX	3.154	101,15	7,3
X	2.926	93,84	7,1
XI	2.888	92,62	7,6
XII	2.833	90,86	7,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.130	100,38	7,9
Ma	3.114	99,87	7,8
Me/Mi	3.058	98,08	7,9
Xo/Ju	3.116	99,94	8,1
Ve/Vi	3.296	105,71	7,3
Sa	3.208	102,89	3,3
Do	2.926	93,84	2,5
Lab	3.143	100,80	7,8
Fes	2.953	94,71	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	48	83	57
01	27	66	36
02	15	46	23
03	10	35	17
04	8	31	13
05	9	34	15
06	20	31	22
07	61	38	52
08	153	61	124
09	198	80	166
10	193	100	174
11	198	128	188
12	200	162	200
13	200	180	202
14	204	184	202
15	191	150	181
16	178	143	168
17	175	204	183
18	186	236	200
19	207	237	215
20	218	235	221
21	199	206	200
22	155	171	160
23	90	112	99
	<b>3.143</b>	<b>2.953</b>	<b>3.118</b>



**Estación: PO-300(1)**

Anterior: PO-300(9)

**Tipo: PER**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

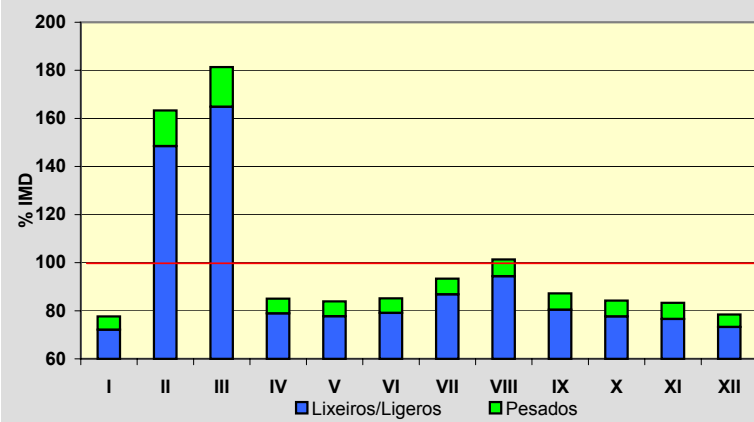
Nome/Nombre:

**Mosteiro**IMD: **5.861** $I_{30}$ : **972**

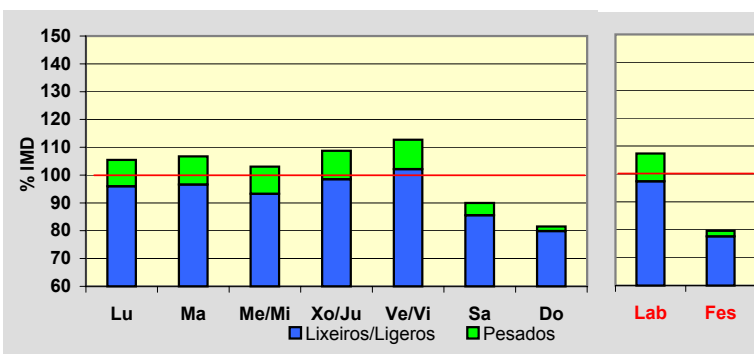
Treito/Tramo:

**Nogueira (PO-531) - Ponte Arnelas (PO-301)**% Pes.: **7,8** $I_{150}$ :**808****Variación Mensual**

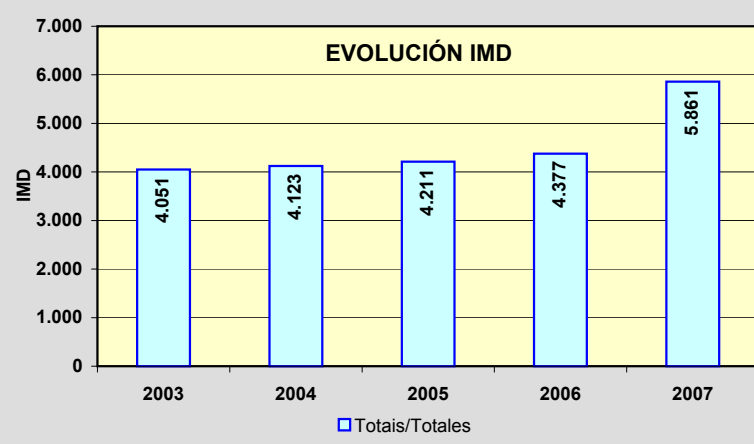
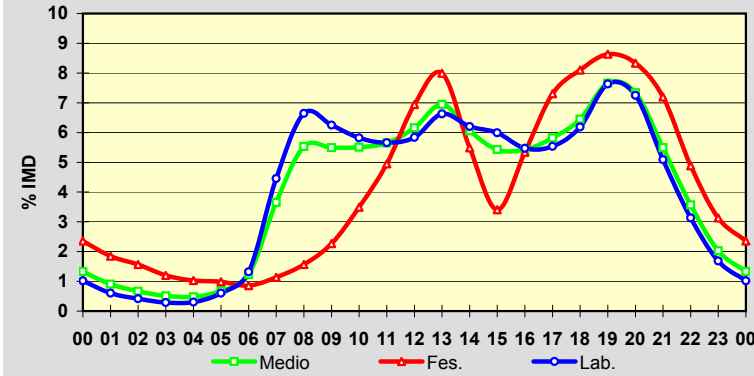
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	4.550	77,63	7,1
II	9.574	163,35	9,1
III	10.630	181,37	9,1
IV	4.984	85,04	7,2
V	4.918	83,91	7,4
VI	4.991	85,16	7,1
VII	5.471	93,35	7,0
VIII	5.938	101,31	6,9
IX	5.113	87,24	7,8
X	4.935	84,20	7,8
XI	4.882	83,30	8,1
XII	4.597	78,43	6,6

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	6.182	105,48	9,0
Ma	6.256	106,74	9,5
Me/Mi	6.040	103,05	9,5
Xo/Ju	6.372	108,72	9,4
Ve/Vi	6.605	112,69	9,4
Sa	5.273	89,97	4,9
Do	4.779	81,54	2,1
Lab	6.290	107,32	9,3
Fes	4.667	79,63	2,5

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	64	110	78
01	38	86	53
02	26	73	39
03	18	56	30
04	19	48	28
05	38	46	40
06	83	40	72
07	280	53	214
08	418	73	324
09	393	106	322
10	366	163	323
11	356	231	331
12	367	324	361
13	417	373	407
14	390	256	355
15	377	159	318
16	344	249	318
17	348	341	341
18	389	378	378
19	480	403	449
20	456	389	430
21	320	336	322
22	197	228	209
23	106	146	119
	<b>6.290</b>	<b>4.667</b>	<b>5.861</b>



**Estación: PO-301(4)**

Anterior: PO-301(4)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

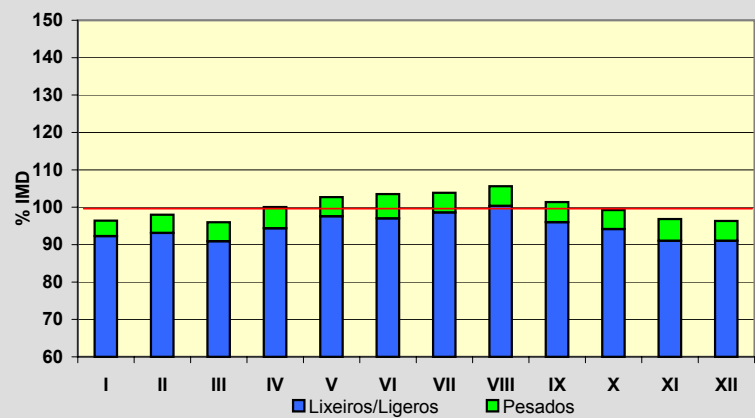
Nome/Nombre:

**Ponte Arnelas**IMD: **2.862** $I_{30}$ : **294**

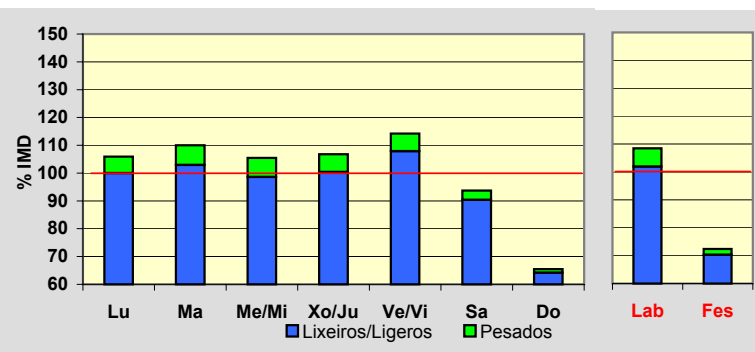
Treito/Tramo:

**Ponte Arnelas - Vilagarcía de Arousa**% Pes.: **5,3** $I_{150}$ : **272****Variación Mensual**

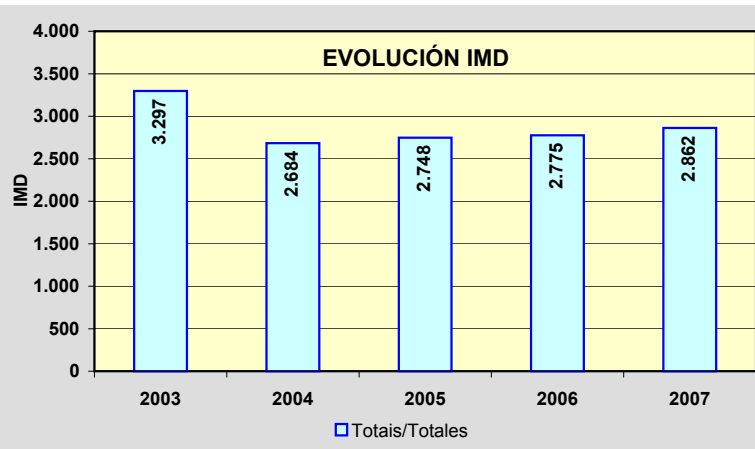
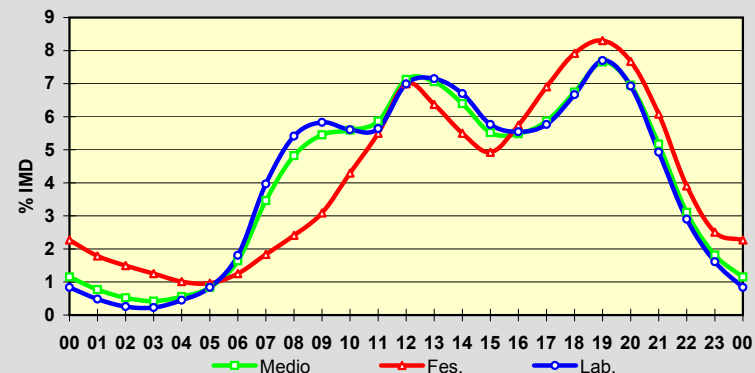
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.760	96,44	4,3
II	2.805	98,01	5,0
III	2.747	95,98	5,3
IV	2.864	100,07	5,7
V	2.940	102,73	5,0
VI	2.963	103,53	6,3
VII	2.973	103,88	5,1
VIII	3.023	105,63	5,0
IX	2.901	101,36	5,3
X	2.840	99,23	5,1
XI	2.772	96,86	6,0
XII	2.757	96,33	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.031	105,90	5,6
Ma	3.148	109,99	6,4
Me/Mi	3.018	105,45	6,5
Xo/Ju	3.056	106,78	6,0
Ve/Vi	3.268	114,19	5,5
Sa	2.683	93,75	3,6
Do	1.873	65,44	1,9
Lab	3.104	108,46	6,0
Fes	2.072	72,40	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	47	33
01	15	37	22
02	8	31	15
03	7	26	12
04	14	21	16
05	26	20	24
06	56	26	47
07	123	38	99
08	168	50	138
09	181	64	156
10	174	89	160
11	175	114	168
12	217	145	204
13	222	132	202
14	208	114	183
15	179	102	158
16	172	119	157
17	179	143	168
18	207	164	193
19	239	172	219
20	215	159	199
21	153	126	148
22	90	81	89
23	50	52	52
	<b>3.104</b>	<b>2.072</b>	<b>2.862</b>



Estación: **PO-307(3)**

Anterior: PO-Q(4)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

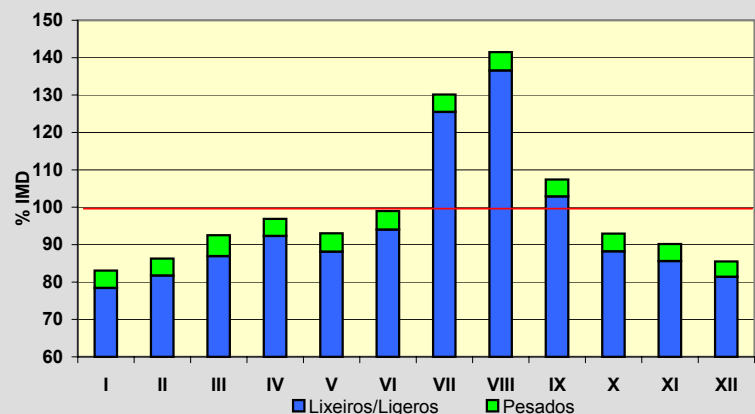
Nome/Nombre:

**Illa de Arousa**IMD: **8.142** I<sub>30</sub>: **1.178**

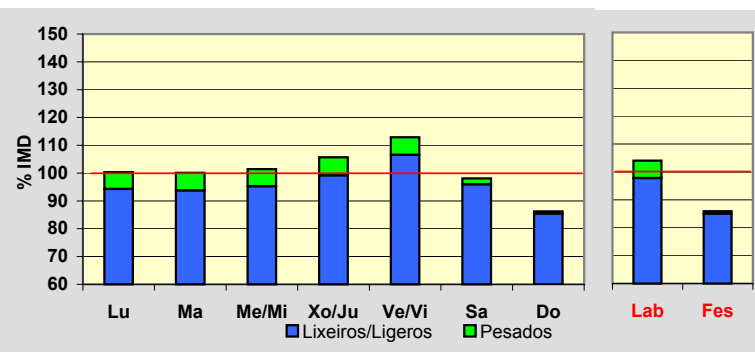
Treito/Tramo:

**PO-549 - Illa de Arousa**% Pes.: **4,7** I<sub>150</sub>: **916****Variación Mensual**

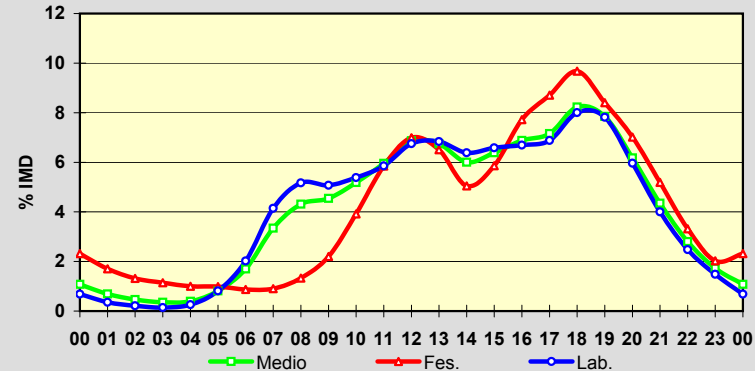
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	6.764	83,08	5,6
II	7.026	86,29	5,3
III	7.535	92,54	6,1
IV	7.888	96,88	4,7
V	7.575	93,04	5,3
VI	8.060	98,99	5,0
VII	10.597	130,15	3,6
VIII	11.521	141,50	3,5
IX	8.745	107,41	4,2
X	7.567	92,94	5,1
XI	7.342	90,17	5,1
XII	6.961	85,49	4,8

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	8.170	100,34	6,0
Ma	8.151	100,11	6,3
Me/Mi	8.259	101,44	6,1
Xo/Ju	8.603	105,66	6,1
Ve/Vi	9.189	112,86	5,6
Sa	7.989	98,12	2,2
Do	7.020	86,22	0,9
Lab	8.471	104,04	6,0
Fes	6.995	85,91	1,0

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	58	162	88
01	30	119	56
02	18	92	38
03	12	80	29
04	22	70	32
05	69	69	66
06	171	61	138
07	351	63	272
08	438	93	351
09	430	154	370
10	456	274	422
11	496	409	485
12	572	489	559
13	579	455	549
14	541	353	489
15	558	410	520
16	567	540	560
17	583	609	583
18	678	677	670
19	662	588	639
20	505	491	503
21	339	363	354
22	210	232	228
23	126	142	141
	<b>8.471</b>	<b>6.995</b>	<b>8.142</b>



**Estación: PO-308(1)**

Anterior: C-550d(77)

**Tipo: PER**

Rede/Red: PC

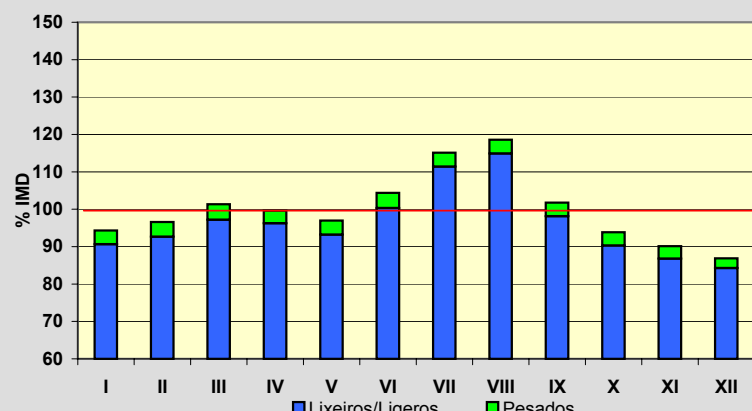
Nome/Nombre:

**Poio**

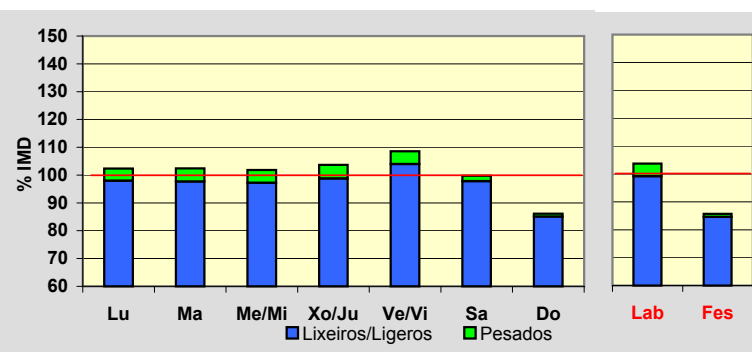
Treito/Tramo:

**Poio (PO-309) - Poio (VG-4.8)****MEMORIA DE AFOROS 2007**IMD: **20.899** I<sub>30</sub>: **1.599**% Pes.: **3,6** I<sub>150</sub>: **1.537****Variación Mensual**

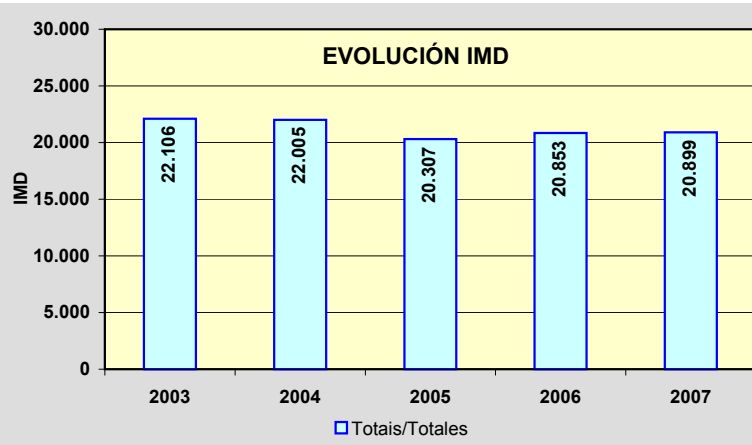
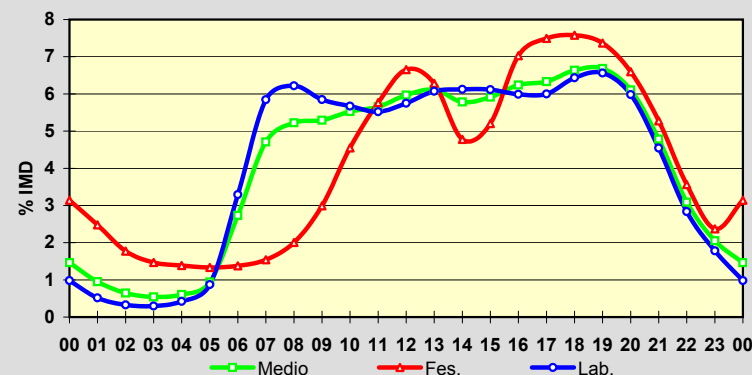
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	19.708	94,30	3,9
II	20.187	96,59	4,1
III	21.178	101,33	4,1
IV	20.823	99,64	3,4
V	20.270	96,99	3,9
VI	21.811	104,36	3,9
VII	24.055	115,10	3,2
VIII	24.787	118,60	3,1
IX	21.270	101,78	3,6
X	19.614	93,85	3,8
XI	18.834	90,12	3,7
XII	18.154	86,87	3,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	21.396	102,38	4,3
Ma	21.401	102,40	4,6
Me/Mi	21.284	101,84	4,5
Xo/Ju	21.662	103,65	4,7
Ve/Vi	22.685	108,55	4,2
Sa	20.855	99,79	2,0
Do	17.997	86,11	1,2
Lab	21.683	103,75	4,4
Fes	17.916	85,73	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	213	563	306
01	112	444	199
02	71	318	135
03	64	263	113
04	91	248	127
05	189	239	197
06	714	247	571
07	1.267	276	984
08	1.348	359	1.092
09	1.268	536	1.106
10	1.230	815	1.155
11	1.197	1.033	1.182
12	1.247	1.192	1.247
13	1.317	1.126	1.278
14	1.328	856	1.209
15	1.326	932	1.236
16	1.299	1.259	1.304
17	1.301	1.342	1.323
18	1.395	1.358	1.387
19	1.423	1.320	1.397
20	1.297	1.182	1.276
21	985	945	1.000
22	615	638	646
23	386	425	429
	<b>21.683</b>	<b>17.916</b>	<b>20.899</b>



**Estación: PO-308(5)**

Anterior: C-550d(73)

**Tipo: PER**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

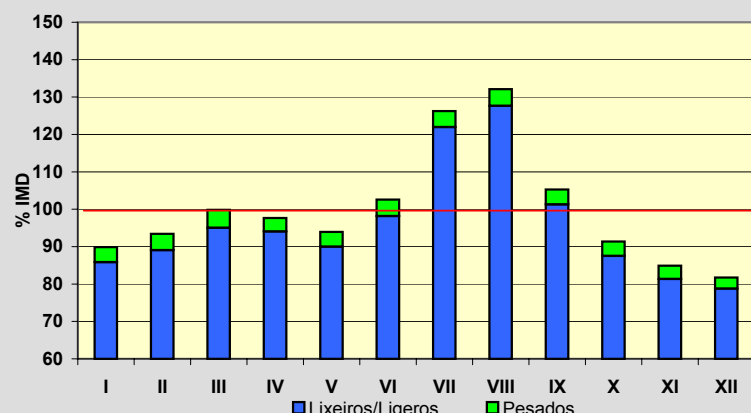
Nome/Nombre:

**Combarro**IMD: **19.563** I<sub>30</sub>: **1.766**

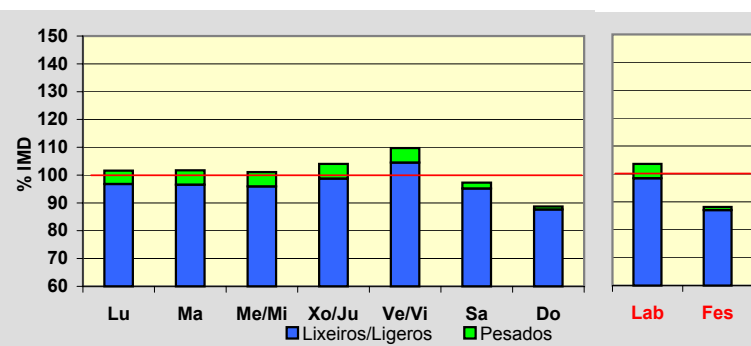
Treito/Tramo:

**Poio (VG-4.8) - Samieira (PO-303)**% Pes.: **4,0** I<sub>150</sub>: **1.655****Variación Mensual**

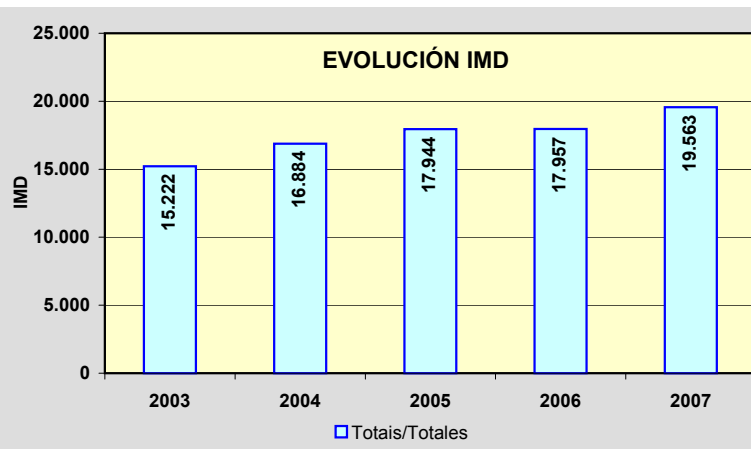
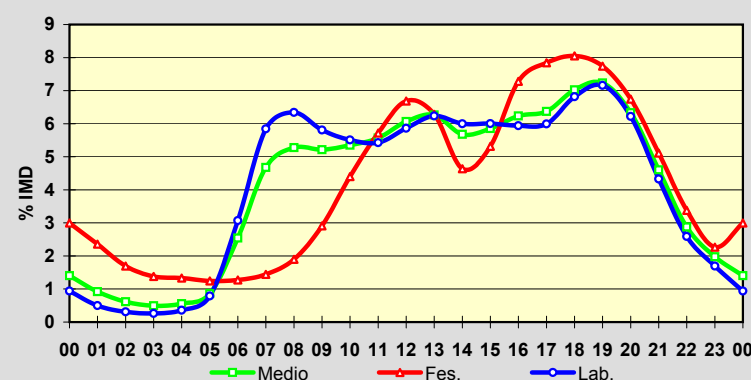
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	17.584	89,88	4,5
II	18.280	93,44	4,7
III	19.534	99,85	4,8
IV	19.109	97,68	3,7
V	18.375	93,93	4,2
VI	20.068	102,58	4,3
VII	24.702	126,27	3,4
VIII	25.849	132,13	3,4
IX	20.599	105,30	3,8
X	17.871	91,35	4,2
XI	16.613	84,92	4,2
XII	15.992	81,75	3,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	19.882	101,63	4,8
Ma	19.898	101,71	5,1
Me/Mi	19.775	101,08	5,1
Xo/Ju	20.349	104,02	5,1
Ve/Vi	21.468	109,74	4,8
Sa	19.036	97,31	2,2
Do	17.351	88,69	1,2
Lab	20.271	103,62	5,0
Fes	17.248	88,17	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	190	517	275
01	101	407	180
02	63	292	120
03	53	238	97
04	73	230	109
05	160	215	169
06	622	220	497
07	1.185	249	915
08	1.286	327	1.032
09	1.178	502	1.020
10	1.117	759	1.047
11	1.100	986	1.089
12	1.188	1.153	1.187
13	1.264	1.084	1.226
14	1.216	800	1.111
15	1.217	917	1.145
16	1.204	1.256	1.220
17	1.215	1.353	1.246
18	1.382	1.389	1.374
19	1.451	1.335	1.415
20	1.261	1.163	1.239
21	877	882	901
22	525	583	563
23	343	391	386
	<b>20.271</b>	<b>17.248</b>	<b>19.563</b>



Estación: **PO-308(14)**

Anterior: C-550d(64)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

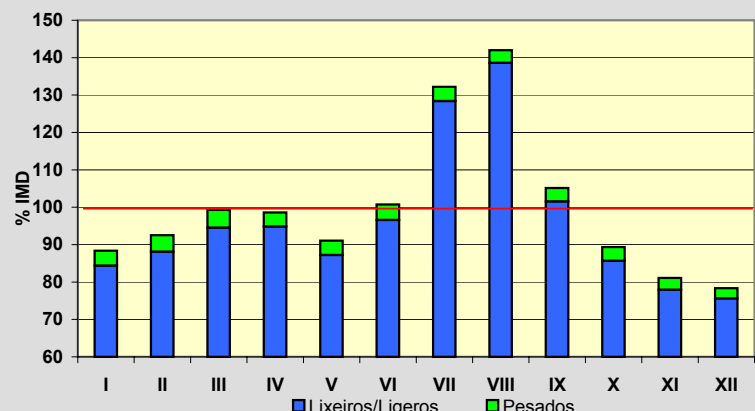
Nome/Nombre:

**Sanxenxo**IMD: **14.541** I<sub>30</sub>: **1.379**

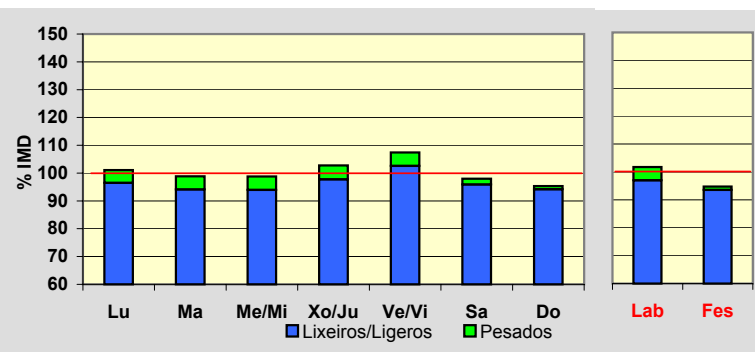
Treito/Tramo:

**Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)**% Pes.: **3,8** I<sub>150</sub>: **1.276****Variación Mensual**

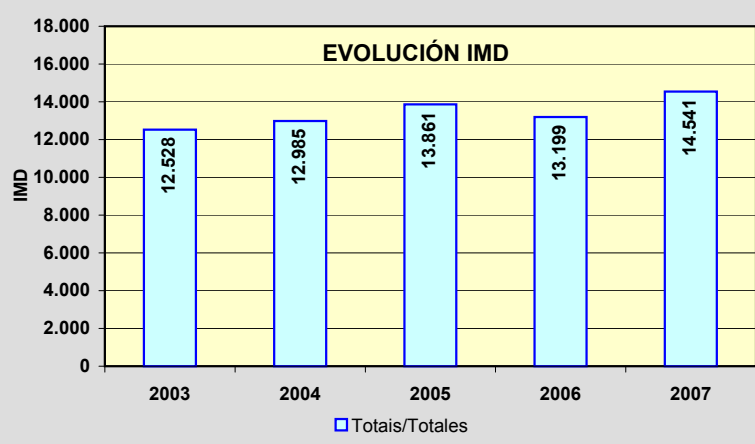
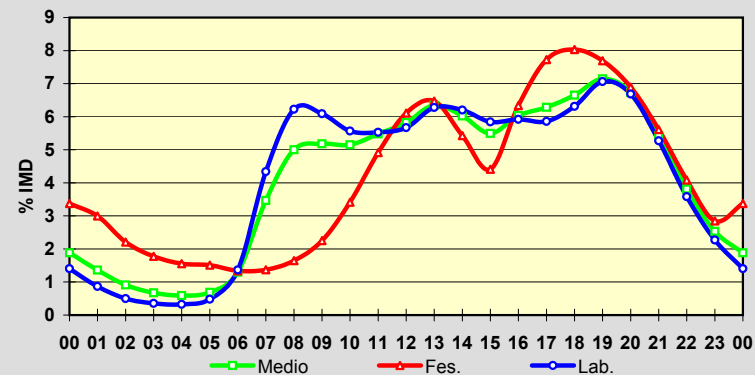
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.852	88,38	4,5
II	13.456	92,54	4,8
III	14.440	99,31	4,8
IV	14.335	98,58	3,8
V	13.241	91,06	4,2
VI	14.648	100,74	4,1
VII	19.225	132,21	2,9
VIII	20.650	142,01	2,4
IX	15.288	105,14	3,4
X	12.992	89,35	4,1
XI	11.795	81,12	3,9
XII	11.395	78,36	3,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.695	101,06	4,5
Ma	14.373	98,84	4,8
Me/Mi	14.362	98,77	4,9
Xo/Ju	14.942	102,76	4,9
Ve/Vi	15.623	107,44	4,5
Sa	14.249	97,99	2,1
Do	13.864	95,34	1,2
Lab	14.797	101,76	4,7
Fes	13.779	94,76	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	208	465	274
01	128	413	198
02	74	304	132
03	52	245	98
04	48	214	86
05	71	208	100
06	202	184	189
07	642	189	504
08	921	227	727
09	901	310	753
10	824	470	749
11	818	677	797
12	839	842	847
13	929	892	923
14	918	748	876
15	865	608	799
16	876	873	878
17	867	1.065	914
18	934	1.107	967
19	1.045	1.060	1.039
20	989	950	979
21	780	773	790
22	530	563	554
23	336	392	368
	<b>14.797</b>	<b>13.779</b>	<b>14.541</b>



Estación: **PO-308(21)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior: C-550d(58)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

**Portonovo**IMD: **5.778** I<sub>30</sub>: **1.080**

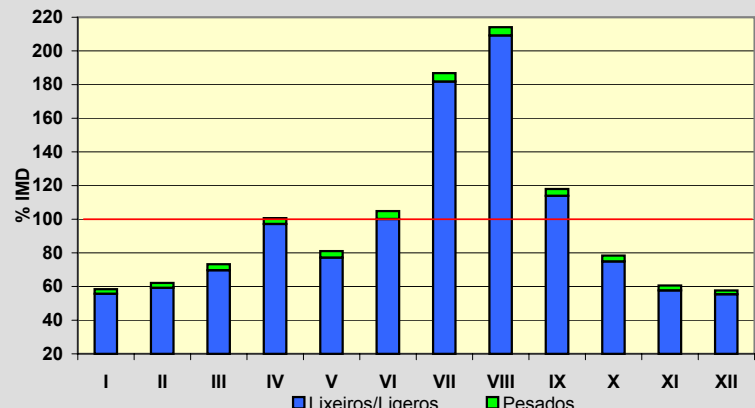
Treito/Tramo:

**Portonovo (PO-364) - A Lanzada (VG-4.1)**

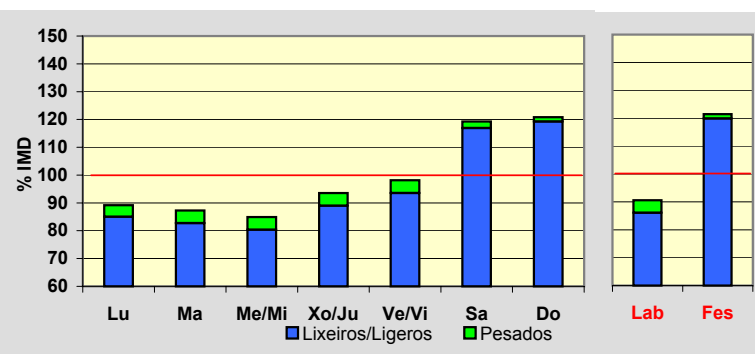
% Pes.:

**3,7**I<sub>150</sub>: **919****Variación Mensual**

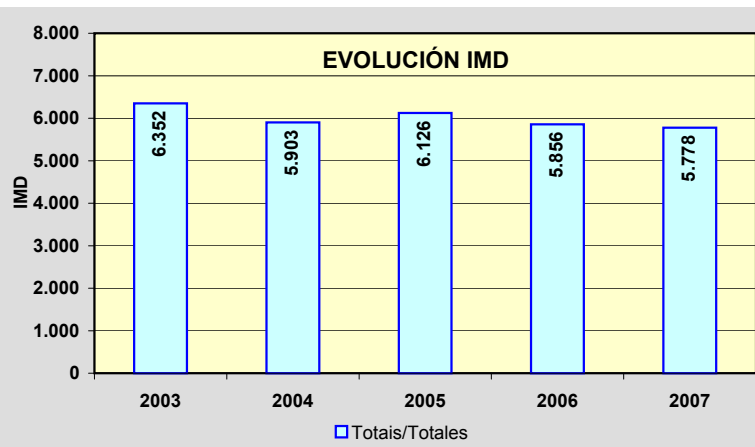
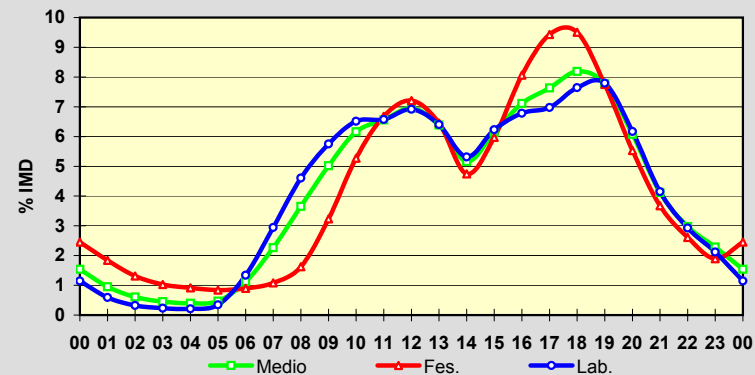
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.375	58,41	4,7
II	3.590	62,13	4,8
III	4.233	73,26	4,9
IV	5.813	100,61	3,5
V	4.686	81,10	4,9
VI	6.055	104,79	4,5
VII	10.796	186,85	2,7
VIII	12.370	214,09	2,3
IX	6.818	118,00	3,5
X	4.529	78,38	4,5
XI	3.502	60,61	4,9
XII	3.331	57,65	4,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.151	89,15	4,6
Ma	5.042	87,26	5,2
Me/Mi	4.905	84,89	5,3
Xo/Ju	5.406	93,56	4,9
Ve/Vi	5.671	98,15	4,7
Sa	6.893	119,30	2,0
Do	6.981	120,82	1,3
Lab	5.233	90,57	4,9
Fes	7.019	121,48	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	60	172	89
01	31	129	55
02	17	92	35
03	12	72	26
04	11	64	23
05	18	59	27
06	70	63	65
07	154	76	131
08	241	114	211
09	301	227	290
10	341	370	356
11	344	469	379
12	362	506	402
13	335	453	369
14	278	333	298
15	326	419	355
16	355	566	411
17	365	662	441
18	400	667	473
19	408	544	449
20	323	388	351
21	217	258	238
22	153	183	172
23	111	133	132
	<b>5.233</b>	<b>7.019</b>	<b>5.778</b>



Estación: **PO-313(6)**Anterior: **PO-313(6)**Tipo: **COM**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2007**

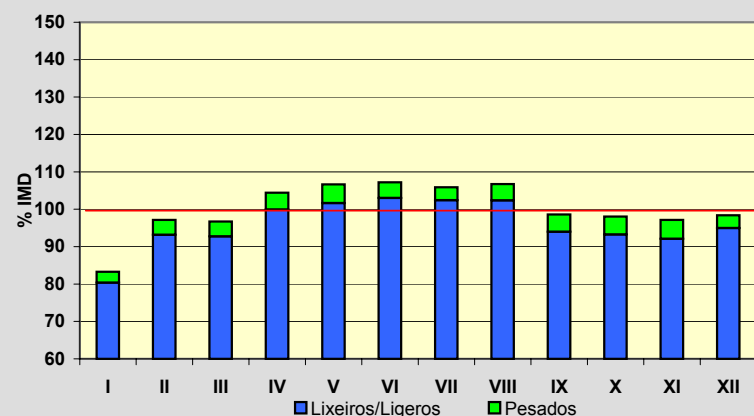
Nome/Nombre:

**Marín (PO-313)**IMD: **2.821** $I_{30}$ : **273**

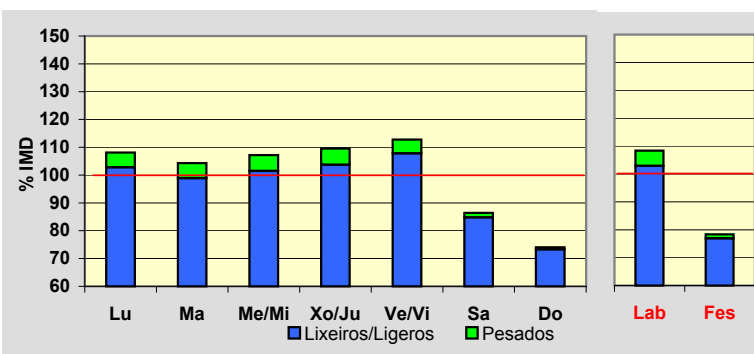
Treito/Tramo:

**Enl. VG-4.4 - Enl. CG-4.1**% Pes.: **4,2** $I_{150}$ : **256****Variación Mensual**

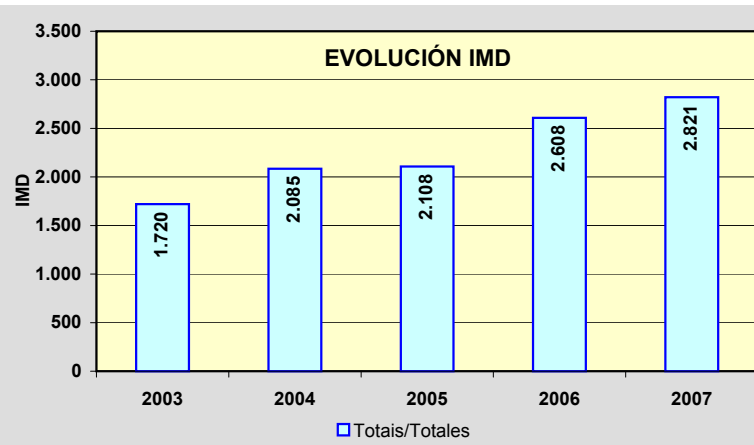
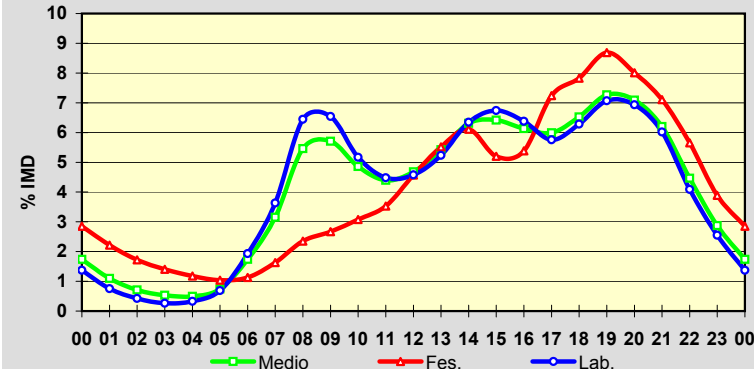
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	2.349	83,27	3,5
II	2.740	97,13	4,1
III	2.728	96,70	4,1
IV	2.946	104,43	4,3
V	3.009	106,66	4,7
VI	3.024	107,20	3,9
VII	2.987	105,88	3,3
VIII	3.011	106,74	4,1
IX	2.782	98,62	4,7
X	2.766	98,05	4,9
XI	2.740	97,13	5,2
XII	2.776	98,40	3,5

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	3.049	108,08	4,9
Ma	2.943	104,32	5,2
Me/Mi	3.024	107,20	5,3
Xo/Ju	3.090	109,54	5,3
Ve/Vi	3.181	112,76	4,4
Sa	2.438	86,42	1,9
Do	2.089	74,05	1,0
Lab	3.057	108,37	5,0
Fes	2.210	78,34	1,8

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	42	63	49
01	23	49	31
02	13	38	20
03	8	31	15
04	10	26	14
05	21	23	21
06	59	25	49
07	111	36	89
08	197	52	154
09	200	59	161
10	158	68	137
11	137	78	124
12	140	101	132
13	160	122	153
14	194	135	178
15	206	115	181
16	195	119	173
17	176	160	169
18	192	173	184
19	216	192	205
20	212	177	200
21	184	157	175
22	125	125	126
23	78	86	81
	<b>3.057</b>	<b>2.210</b>	<b>2.821</b>



Estación: **PO-315(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: **PC**

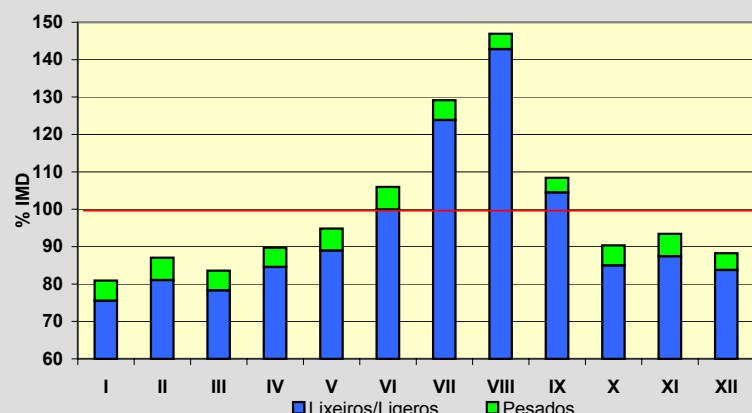
Nome/Nombre:

**Menduiña**IMD: **6.220***I<sub>30</sub>*: **929**

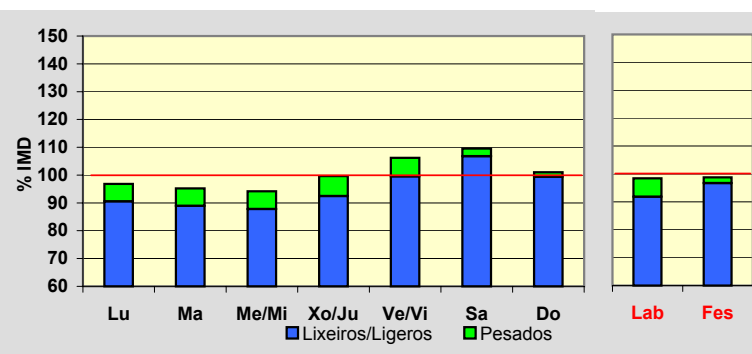
Treito/Tramo:

**VG-4.6 - Cangas (PO-551)**% Pes.: **5,2***I<sub>150</sub>*: **725****Variación Mensual**

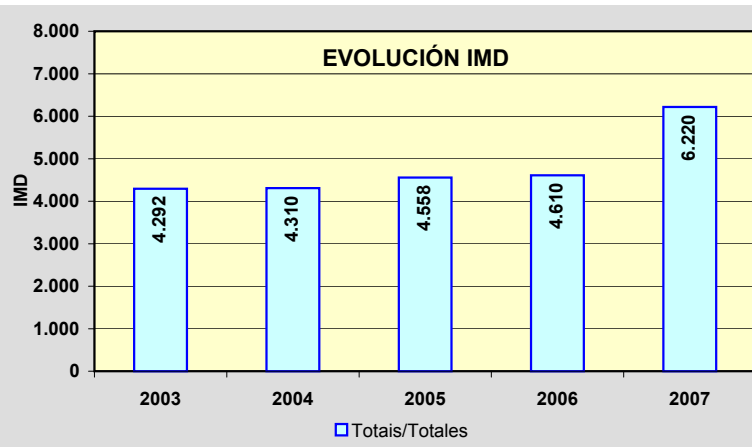
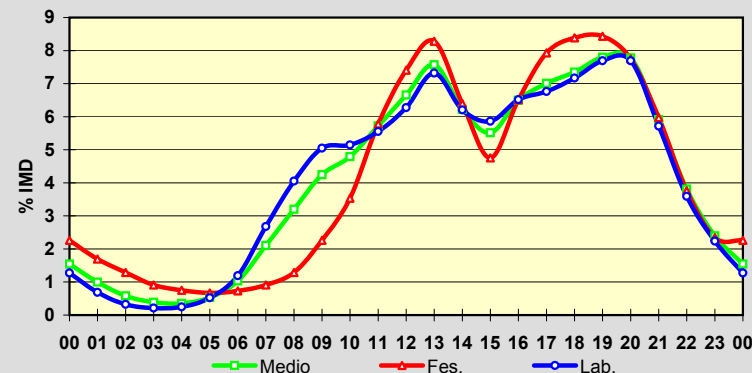
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	5.035	80,95	6,7
II	5.415	87,06	6,9
III	5.199	83,59	6,3
IV	5.579	89,69	5,7
V	5.899	94,84	6,2
VI	6.592	105,98	5,7
VII	8.034	129,16	4,1
VIII	9.139	146,93	2,8
IX	6.743	108,41	3,6
X	5.619	90,34	5,9
XI	5.811	93,42	6,4
XII	5.490	88,26	5,1

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	6.024	96,85	6,5
Ma	5.924	95,24	6,6
Me/Mi	5.859	94,20	6,8
Xo/Ju	6.198	99,65	7,2
Ve/Vi	6.606	106,21	6,3
Sa	6.814	109,55	2,5
Do	6.285	101,05	1,6
Lab	6.121	98,41	6,7
Fes	6.143	98,76	2,1

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	78	139	96
01	42	104	62
02	20	79	36
03	13	56	24
04	15	46	22
05	32	41	33
06	73	45	64
07	164	56	131
08	248	79	199
09	309	139	264
10	315	217	298
11	340	355	356
12	384	455	414
13	448	509	471
14	380	393	387
15	359	292	343
16	399	400	404
17	414	487	436
18	439	515	457
19	471	518	485
20	471	476	484
21	350	367	368
22	220	231	237
23	137	144	149
	<b>6.121</b>	<b>6.143</b>	<b>6.220</b>



Estación: **PO-316(3)**

Anterior: C-550d(47)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

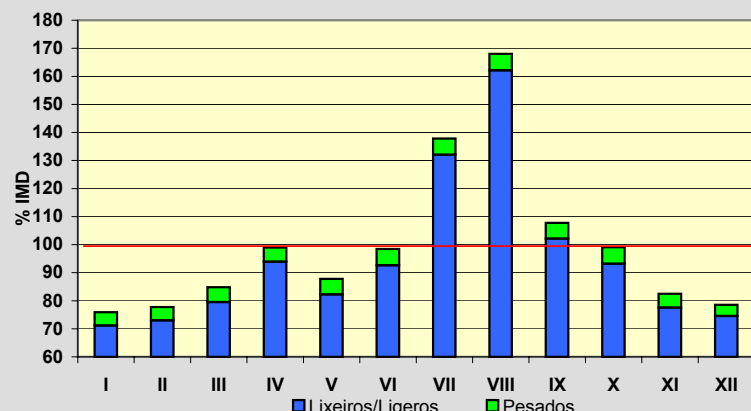
Nome/Nombre:

**O Grove**IMD: **13.420** I<sub>30</sub>: **1.850**

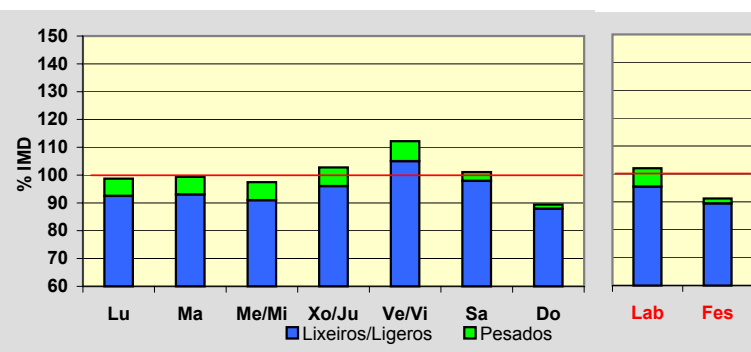
Treito/Tramo:

**A Lanzada - O Grove**% Pes.: **5,3** I<sub>150</sub>: **1.608****Variación Mensual**

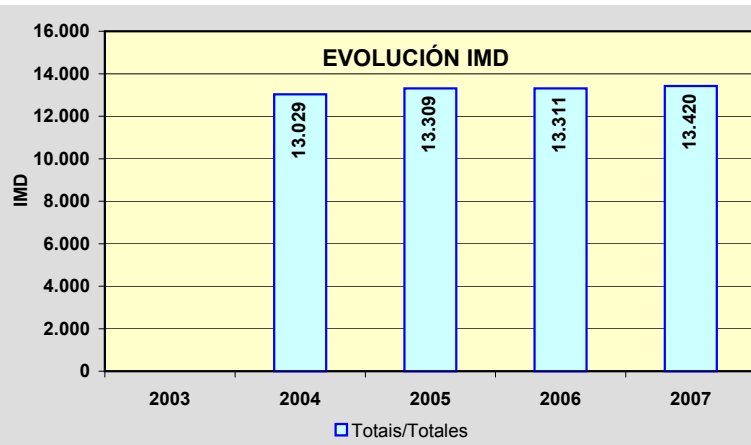
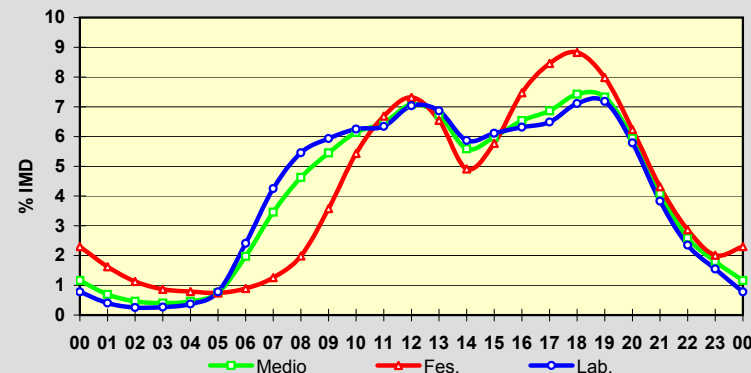
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.188	75,92	6,2
II	10.432	77,73	6,1
III	11.386	84,84	6,3
IV	13.283	98,98	5,1
V	11.779	87,77	6,3
VI	13.214	98,46	5,9
VII	18.500	137,85	4,2
VIII	22.546	168,00	3,5
IX	14.460	107,75	5,2
X	13.294	99,06	5,9
XI	11.072	82,50	6,0
XII	10.544	78,57	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.248	98,72	6,3
Ma	13.335	99,37	6,4
Me/Mi	13.081	97,47	6,7
Xo/Ju	13.793	102,78	6,6
Ve/Vi	15.057	112,20	6,4
Sa	13.565	101,08	3,1
Do	12.000	89,42	1,7
Lab	13.698	102,07	6,5
Fes	12.237	91,18	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	107	282	156
01	55	199	93
02	35	138	62
03	37	106	54
04	51	97	62
05	107	91	101
06	330	109	265
07	582	154	464
08	747	243	621
09	813	438	731
10	856	665	824
11	869	818	867
12	964	895	950
13	940	801	904
14	804	601	750
15	837	706	803
16	865	914	877
17	889	1.035	921
18	974	1.080	996
19	984	977	983
20	793	763	798
21	525	528	548
22	322	351	348
23	212	246	242
	<b>13.698</b>	<b>12.237</b>	<b>13.420</b>



Estación: **PO-331(8)**Anterior: **PO-331(8)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

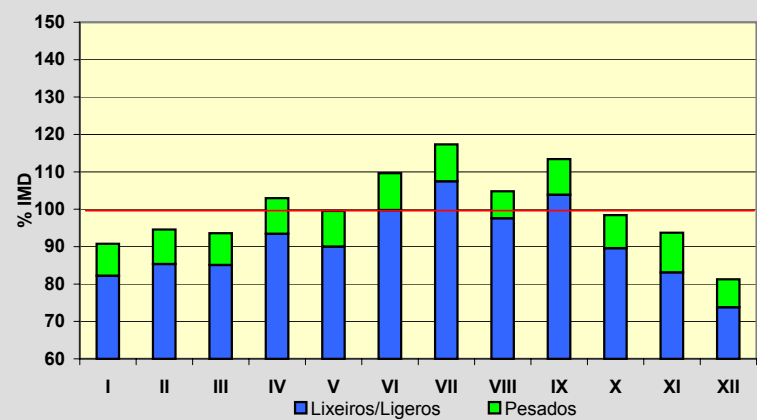
Nome/Nombre:

**Zamáns**IMD: **5.537** $I_{30}$ : **878**

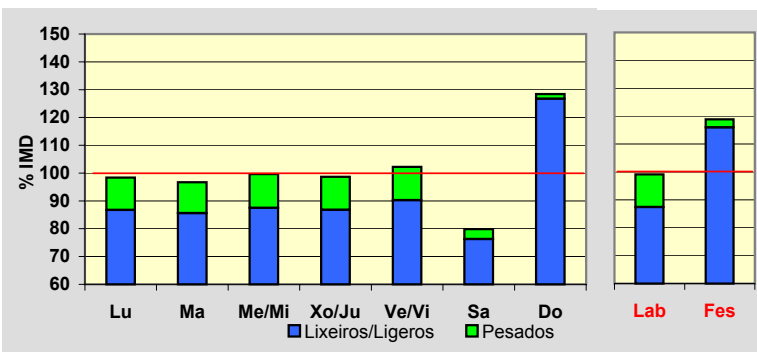
Treito/Tramo:

**Cela (PO-342) - PO-330**% Pes.: **9,0** $I_{150}$ : **680****Variación Mensual**

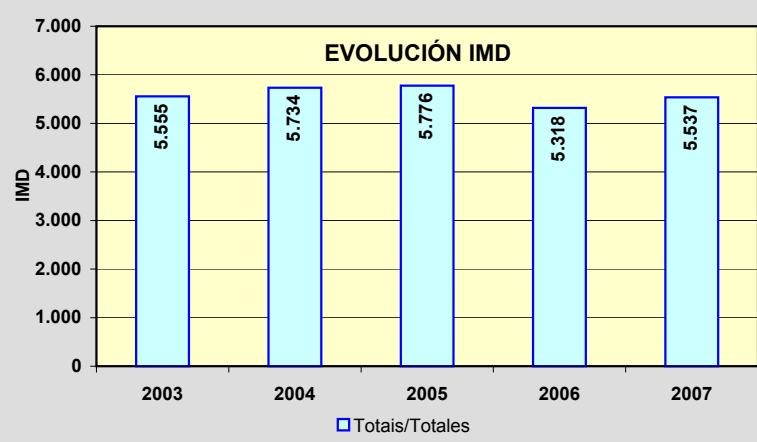
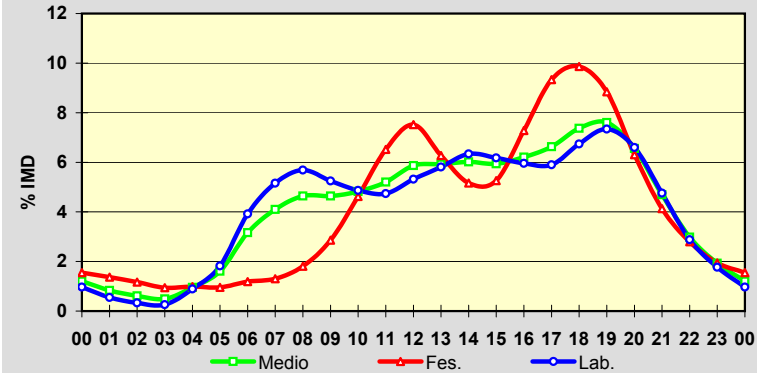
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	5.025	90,75	9,4
II	5.238	94,60	9,8
III	5.183	93,61	9,1
IV	5.702	102,98	9,3
V	5.512	99,55	9,6
VI	6.070	109,63	9,0
VII	6.497	117,34	8,4
VIII	5.803	104,80	6,9
IX	6.279	113,40	8,4
X	5.451	98,45	9,0
XI	5.189	93,72	11,3
XII	4.500	81,27	9,2

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	5.446	98,36	11,8
Ma	5.356	96,73	11,5
Me/Mi	5.517	99,64	12,2
Xo/Ju	5.462	98,65	12,0
Ve/Vi	5.662	102,26	11,7
Sa	4.423	79,88	4,5
Do	7.112	128,45	1,3
Lab	5.489	99,13	11,8
Fes	6.580	118,84	2,4

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	53	102	67
01	30	90	46
02	18	77	34
03	14	62	27
04	49	65	53
05	100	63	89
06	215	78	175
07	283	86	227
08	312	119	257
09	288	188	257
10	267	304	267
11	260	429	288
12	292	495	325
13	319	413	328
14	348	340	333
15	339	346	329
16	327	479	344
17	324	614	367
18	370	649	408
19	403	582	421
20	362	415	363
21	261	272	260
22	158	184	165
23	97	128	107
	<b>5.489</b>	<b>6.580</b>	<b>5.537</b>



Estación: **PO-331(16)**Anterior: **PO-331(15)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

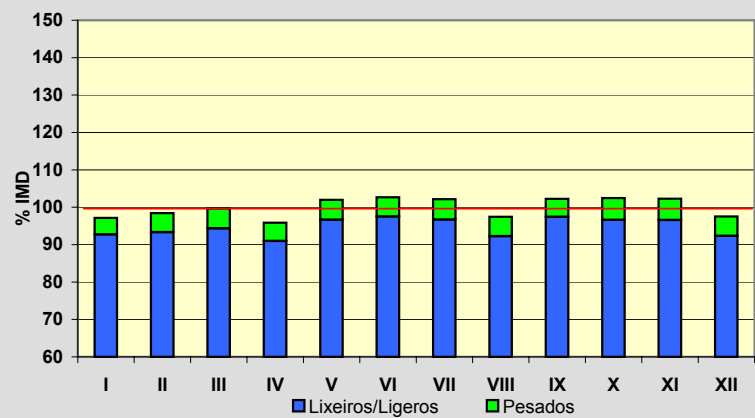
Nome/Nombre:

**Gondomar (Pego Negro)**IMD: **9.475** $I_{30}$ : **876**

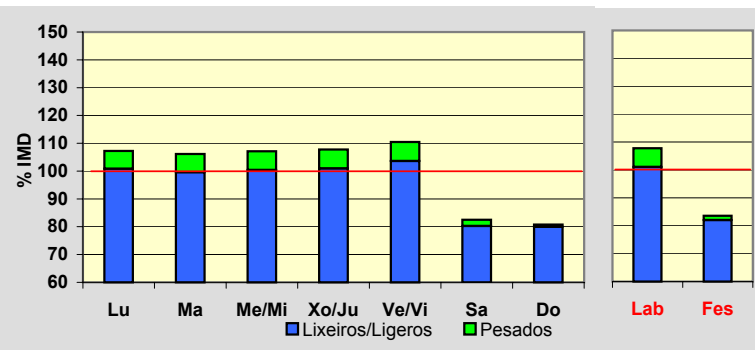
Treito/Tramo:

**PO-332 - Gondomar**% Pes.: **5,2** $I_{150}$ :**827****Variación Mensual**

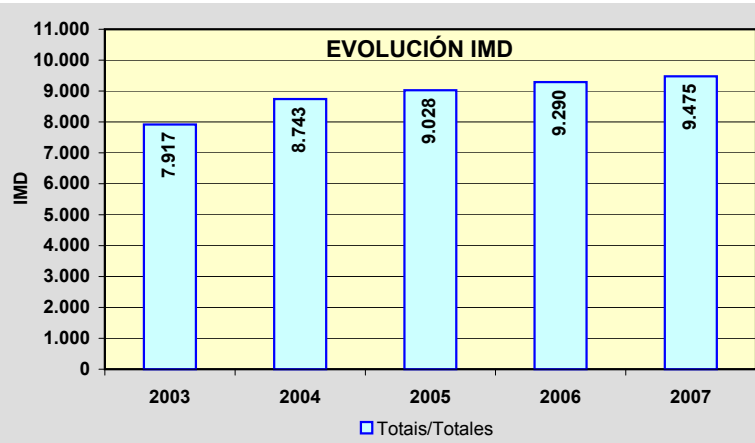
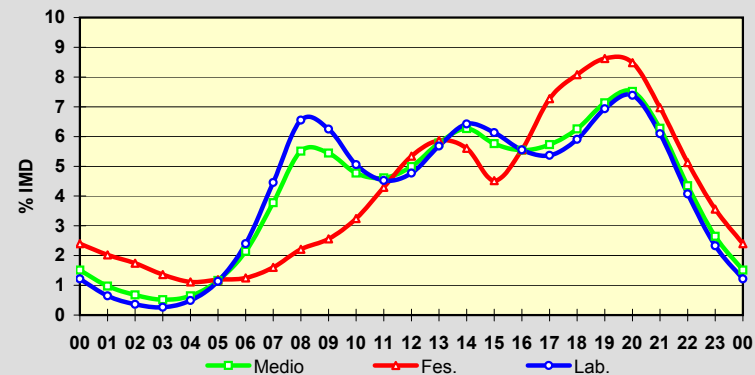
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.203	97,13	4,5
II	9.327	98,44	5,2
III	9.442	99,65	5,3
IV	9.085	95,88	5,1
V	9.664	101,99	5,2
VI	9.728	102,67	5,0
VII	9.679	102,15	5,3
VIII	9.233	97,45	5,3
IX	9.688	102,25	4,7
X	9.709	102,47	5,7
XI	9.693	102,30	5,6
XII	9.242	97,54	5,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.164	107,27	6,0
Ma	10.059	106,16	6,2
Me/Mi	10.150	107,12	6,3
Xo/Ju	10.213	107,79	6,3
Ve/Vi	10.468	110,48	6,2
Sa	7.818	82,51	2,7
Do	7.656	80,80	1,0
Lab	10.210	107,76	6,2
Fes	7.920	83,59	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	124	190	143
01	66	160	92
02	37	138	64
03	27	108	49
04	50	88	61
05	116	94	110
06	245	99	203
07	455	127	358
08	669	175	522
09	638	203	516
10	516	257	452
11	462	340	437
12	487	423	473
13	580	465	548
14	656	444	594
15	626	358	546
16	567	440	525
17	548	576	543
18	603	640	593
19	708	683	676
20	754	672	712
21	622	552	595
22	416	406	412
23	238	282	251
	<b>10.210</b>	<b>7.920</b>	<b>9.475</b>



Estación: **PO-340(3)**Anterior: **PO-340(4)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

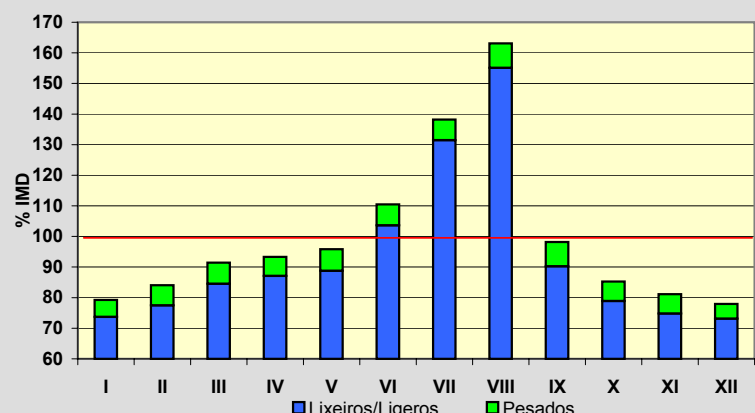
Nome/Nombre:

**Randufe (Tui)**IMD: **2.282** I<sub>30</sub>: **413**

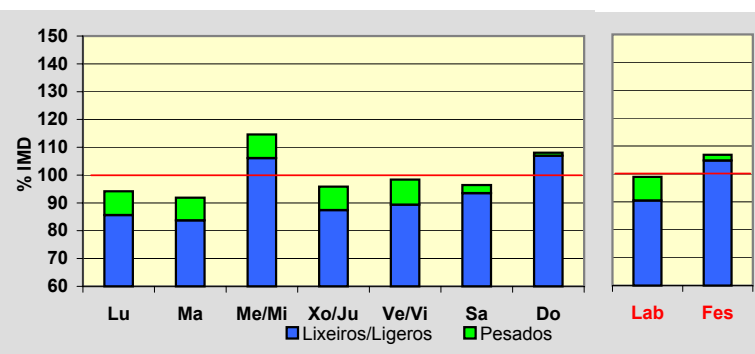
Treito/Tramo:

**Enl. A-55 - Couso (PO-344)**% Pes.: **6,6** I<sub>150</sub>: **313****Variación Mensual**

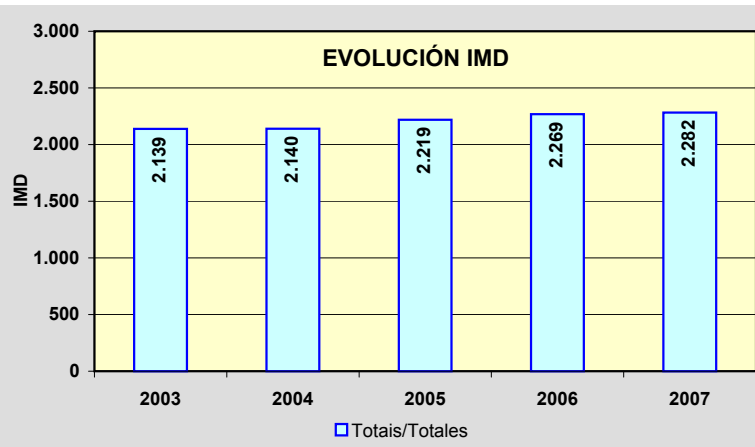
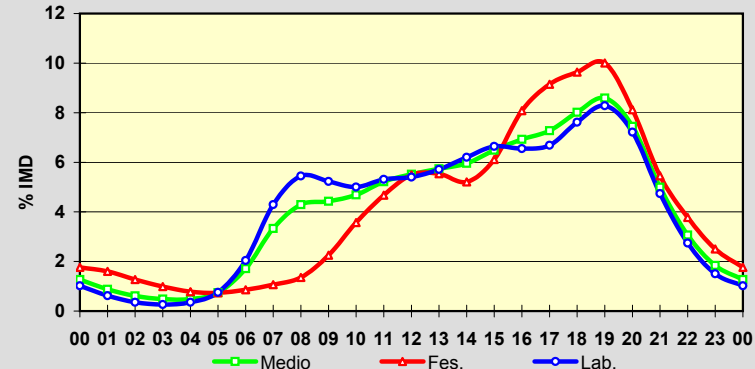
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.808	79,23	7,0
II	1.918	84,05	7,8
III	2.086	91,41	7,5
IV	2.130	93,34	6,7
V	2.187	95,84	7,4
VI	2.521	110,47	6,2
VII	3.154	138,21	4,9
VIII	3.722	163,10	4,9
IX	2.241	98,20	8,1
X	1.946	85,28	7,5
XI	1.851	81,11	7,8
XII	1.779	77,96	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.149	94,17	9,1
Ma	2.097	91,89	8,9
Me/Mi	2.615	114,59	7,4
Xo/Ju	2.187	95,84	8,8
Ve/Vi	2.245	98,38	9,2
Sa	2.200	96,41	3,0
Do	2.466	108,06	1,0
Lab	2.258	98,95	8,6
Fes	2.438	106,84	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	43	29
01	14	39	20
02	8	31	14
03	6	24	11
04	8	19	11
05	17	18	17
06	46	21	39
07	97	26	76
08	123	33	98
09	118	55	101
10	113	87	107
11	120	114	119
12	122	134	126
13	129	135	131
14	140	127	136
15	150	149	148
16	148	197	158
17	151	223	166
18	172	235	183
19	187	244	196
20	163	198	170
21	107	133	114
22	62	92	70
23	34	61	42
	<b>2.258</b>	<b>2.438</b>	<b>2.282</b>



Estación: **PO-340(18)**Anterior: **PO-340(19)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

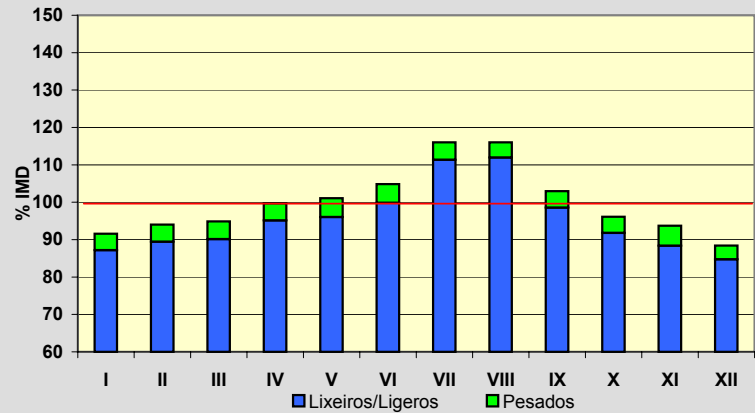
Nome/Nombre:

**Gondomar norte**IMD: **13.860** I<sub>30</sub>: **1.334**

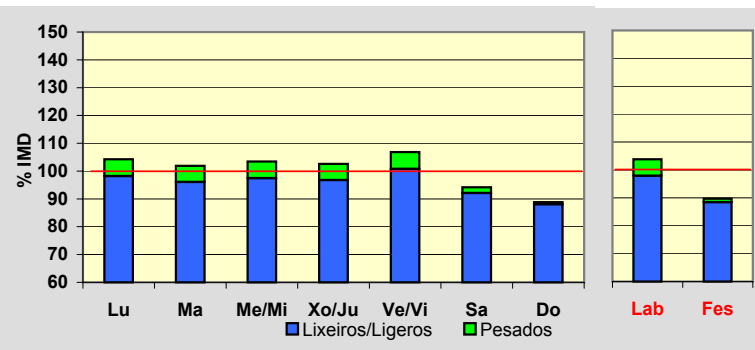
Treito/Tramo:

**Gondomar - A Ramallosa (PO-552)**% Pes.: **4,6** I<sub>150</sub>: **1.204****Variación Mensual**

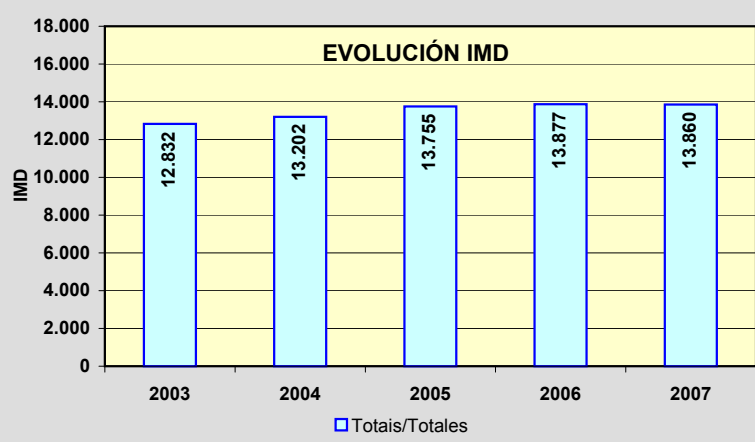
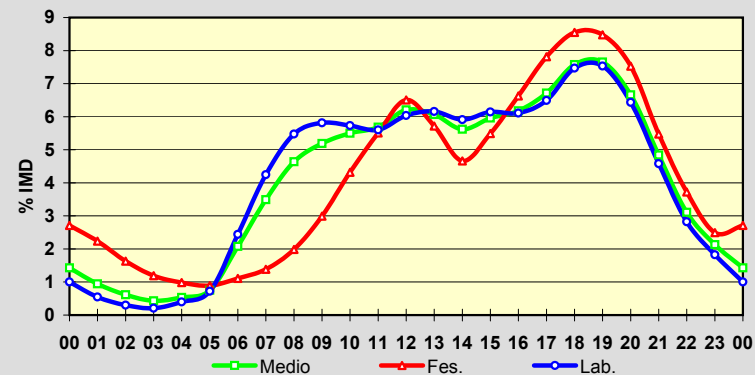
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.692	91,57	4,8
II	13.034	94,04	4,9
III	13.151	94,88	5,0
IV	13.823	99,73	4,6
V	14.010	101,08	5,0
VI	14.534	104,86	4,8
VII	16.079	116,01	4,0
VIII	16.080	116,02	3,5
IX	14.272	102,97	4,3
X	13.320	96,10	4,5
XI	12.991	93,73	5,7
XII	12.257	88,43	4,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.451	104,26	5,8
Ma	14.125	101,91	5,7
Me/Mi	14.338	103,45	5,8
Xo/Ju	14.221	102,60	5,7
Ve/Vi	14.812	106,87	5,7
Sa	13.053	94,18	2,2
Do	12.308	88,80	0,8
Lab	14.391	103,83	5,7
Fes	12.436	89,73	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	144	337	198
01	79	278	131
02	43	203	85
03	30	148	60
04	57	122	74
05	104	111	104
06	351	138	288
07	611	172	484
08	788	247	643
09	837	372	719
10	825	537	762
11	806	685	788
12	869	809	860
13	886	711	841
14	851	580	779
15	884	683	826
16	879	824	856
17	934	972	931
18	1.075	1.063	1.050
19	1.084	1.054	1.061
20	926	936	923
21	659	681	671
22	406	463	431
23	263	310	295
	<b>14.391</b>	<b>12.436</b>	<b>13.860</b>



Estación: **PO-344(0)**Anterior: **PO-344(1)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

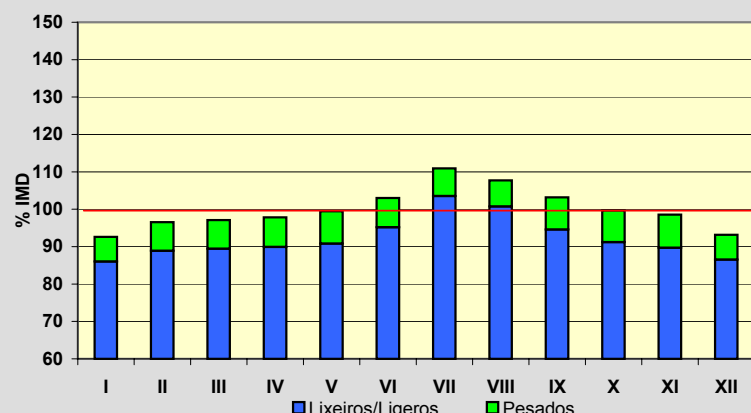
Nome/Nombre:

**Forcadela (PO-344)**IMD: **5.820** $I_{30}$ : **558**

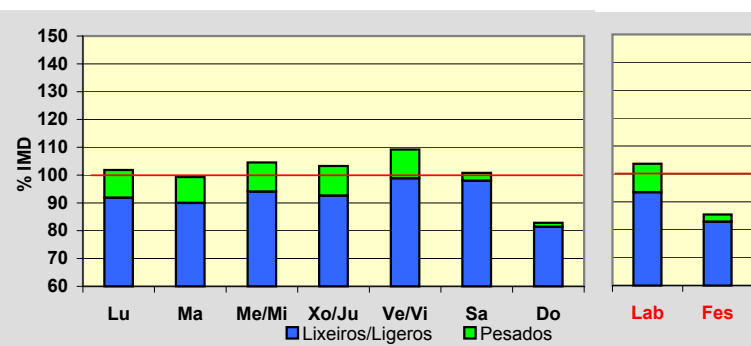
Treito/Tramo:

**Forcadela - Tomiño**% Pes.: **7,8** $I_{150}$ : **518****Variación Mensual**

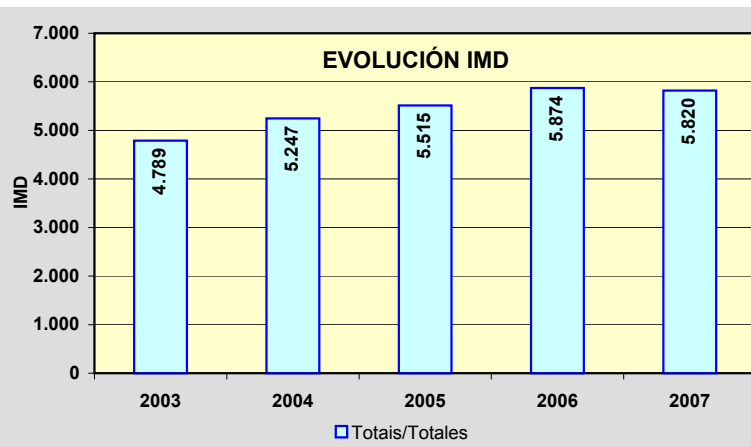
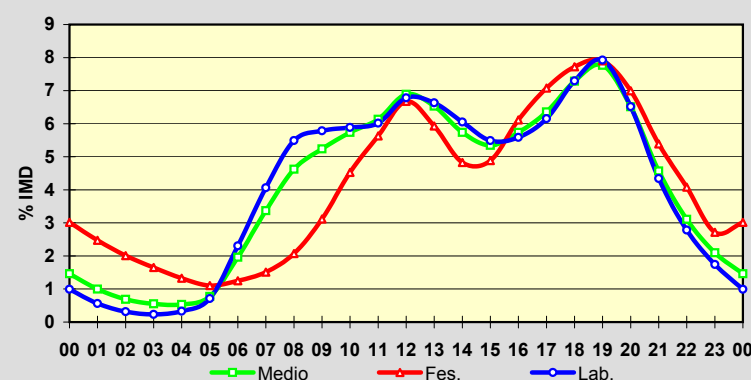
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.390	92,61	7,1
II	5.618	96,53	7,9
III	5.652	97,11	7,9
IV	5.695	97,85	8,1
V	5.789	99,47	8,7
VI	5.994	102,99	7,6
VII	6.457	110,95	6,7
VIII	6.270	107,73	6,5
IX	6.004	103,16	8,3
X	5.800	99,66	8,5
XI	5.737	98,57	9,0
XII	5.422	93,16	7,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.928	101,86	9,8
Ma	5.781	99,33	9,4
Me/Mi	6.084	104,54	10,0
Xo/Ju	6.011	103,28	10,3
Ve/Vi	6.356	109,21	9,5
Sa	5.867	100,81	2,8
Do	4.821	82,84	1,7
Lab	6.031	103,63	9,8
Fes	4.973	85,45	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	60	150	85
01	34	123	58
02	19	100	40
03	14	82	32
04	20	66	31
05	43	55	45
06	139	62	114
07	245	75	196
08	331	103	269
09	349	155	305
10	355	225	334
11	363	280	357
12	409	332	401
13	400	295	380
14	365	240	334
15	331	243	311
16	337	304	334
17	371	352	370
18	440	384	424
19	478	393	452
20	393	348	379
21	262	268	266
22	168	203	181
23	105	135	122
	<b>6.031</b>	<b>4.973</b>	<b>5.820</b>



Estación: **PO-400(1)**Anterior: **PO-400(1)**Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

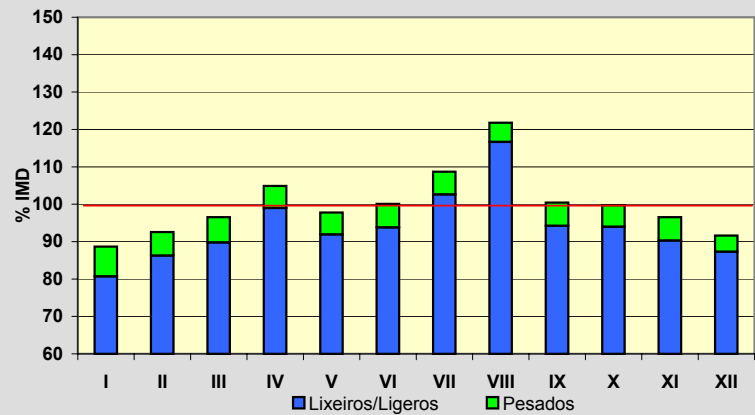
Nome/Nombre:

**Salvaterra**IMD: **1.803** $I_{30}$ : **217**

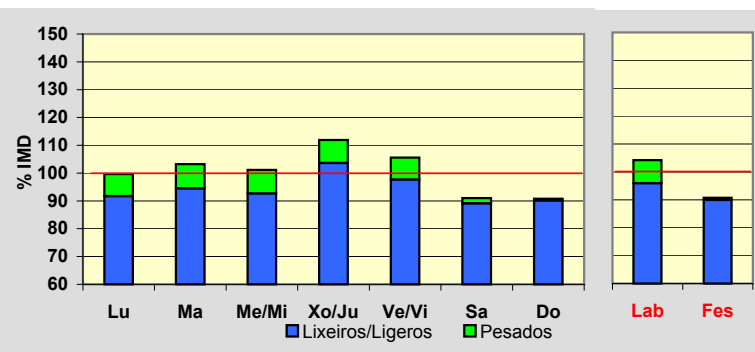
Treito/Tramo:

**Salvaterra - PO-402**% Pes.: **6,1** $I_{150}$ : **181****Variación Mensual**

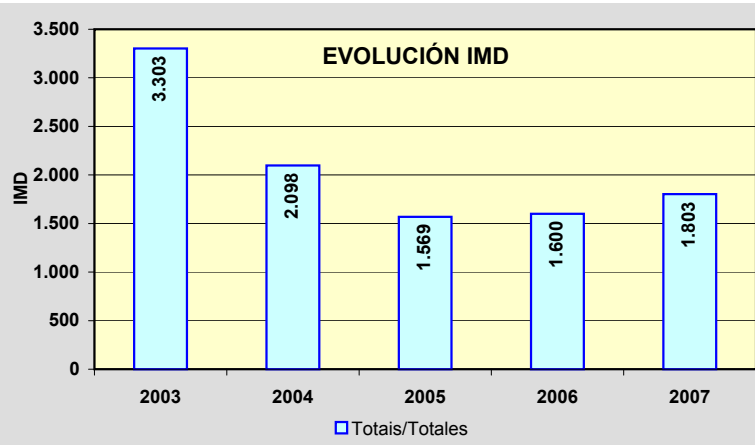
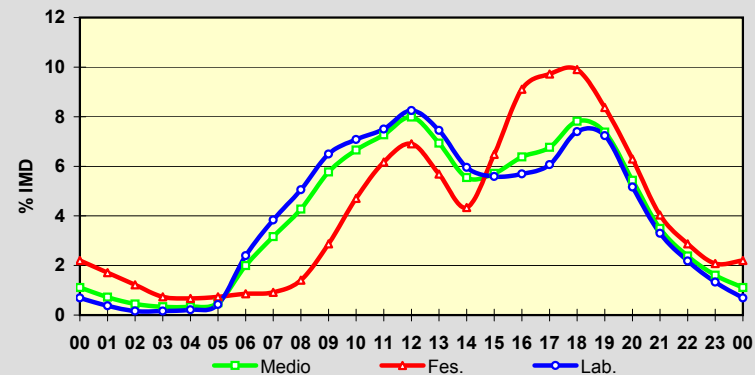
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.599	88,69	9,0
II	1.669	92,57	6,8
III	1.741	96,56	7,0
IV	1.891	104,88	5,6
V	1.763	97,78	6,0
VI	1.805	100,11	6,3
VII	1.960	108,71	5,6
VIII	2.196	121,80	4,2
IX	1.811	100,44	6,2
X	1.799	99,78	5,8
XI	1.741	96,56	6,5
XII	1.652	91,63	4,7

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	1.797	99,67	8,0
Ma	1.861	103,22	8,4
Me/Mi	1.824	101,16	8,4
Xo/Ju	2.018	111,92	7,4
Ve/Vi	1.904	105,60	7,5
Sa	1.641	91,01	2,1
Do	1.637	90,79	0,7
Lab	1.879	104,22	7,9
Fes	1.636	90,74	0,9

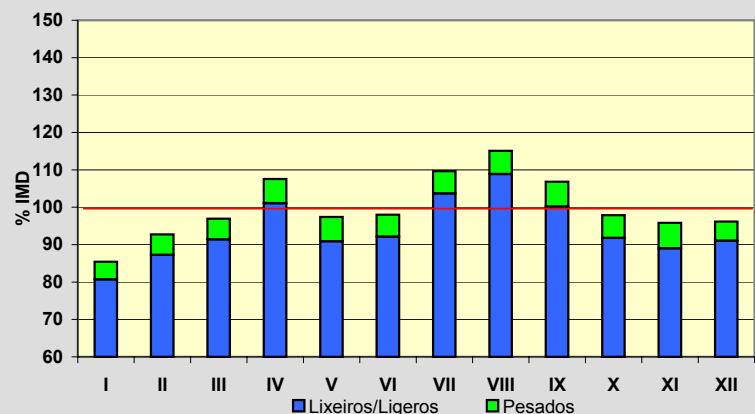
**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	13	36	20
01	7	28	13
02	3	20	8
03	3	12	6
04	4	11	6
05	8	12	9
06	45	14	36
07	72	15	57
08	95	23	77
09	122	47	104
10	133	77	120
11	141	101	131
12	155	113	144
13	140	93	125
14	112	71	100
15	105	106	103
16	107	149	115
17	114	159	122
18	139	162	141
19	136	137	133
20	97	103	98
21	62	66	63
22	41	47	43
23	25	34	29
	<b>1.879</b>	<b>1.636</b>	<b>1.803</b>

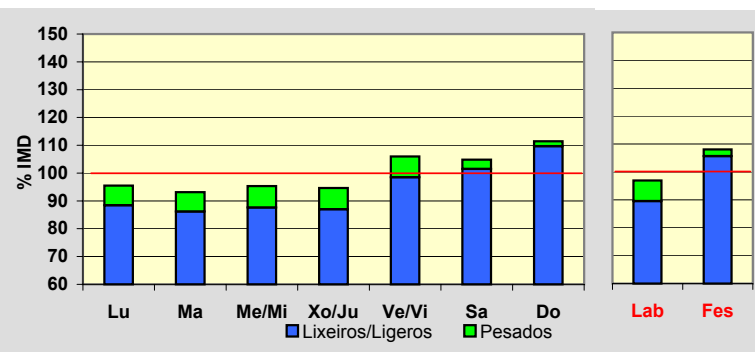


Estación: **PO-400(17)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**Anterior: **PO-400(17)**Rede/Red: **PC**Nome/Nombre: **Arbo**IMD: **3.052** I<sub>30</sub>: **342**Treito/Tramo: **As Neves (PO-415) - Arbo (PO-415)**% Pes.: **6,0** I<sub>150</sub>: **280****Variación Mensual**

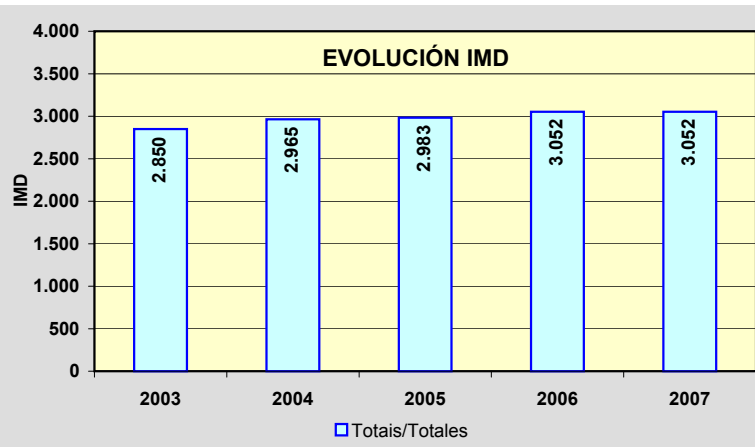
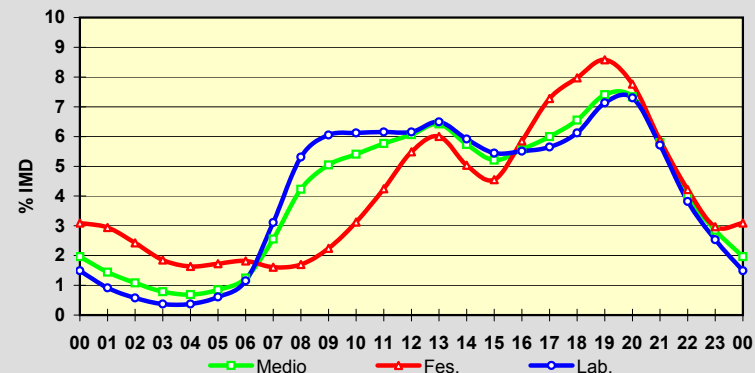
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.607	85,42	5,5
II	2.830	92,73	5,9
III	2.959	96,95	5,7
IV	3.282	107,54	6,0
V	2.973	97,41	6,7
VI	2.991	98,00	6,0
VII	3.346	109,63	5,4
VIII	3.512	115,07	5,4
IX	3.260	106,82	6,2
X	2.987	97,87	6,2
XI	2.925	95,84	7,1
XII	2.935	96,17	5,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.914	95,48	7,4
Ma	2.843	93,15	7,5
Me/Mi	2.909	95,31	8,1
Xo/Ju	2.889	94,66	8,1
Ve/Vi	3.235	106,00	7,1
Sa	3.200	104,85	3,2
Do	3.402	111,47	1,6
Lab	2.958	96,92	7,6
Fes	3.298	108,06	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	102	60
01	27	97	44
02	17	80	33
03	11	61	24
04	11	54	21
05	18	57	26
06	34	60	38
07	92	53	78
08	157	56	129
09	179	74	154
10	181	103	165
11	182	140	176
12	182	181	185
13	192	198	196
14	175	166	175
15	161	150	159
16	163	193	170
17	167	240	183
18	181	263	200
19	211	283	226
20	216	256	224
21	169	194	177
22	113	139	122
23	75	98	87
	<b>2.958</b>	<b>3.298</b>	<b>3.052</b>



Estación: **PO-402(10)**Anterior: **PO-402(3)**Tipo: **COM**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Nome/Nombre:

**Vilacová**

IMD:

**636** $I_{30}$ : **76**

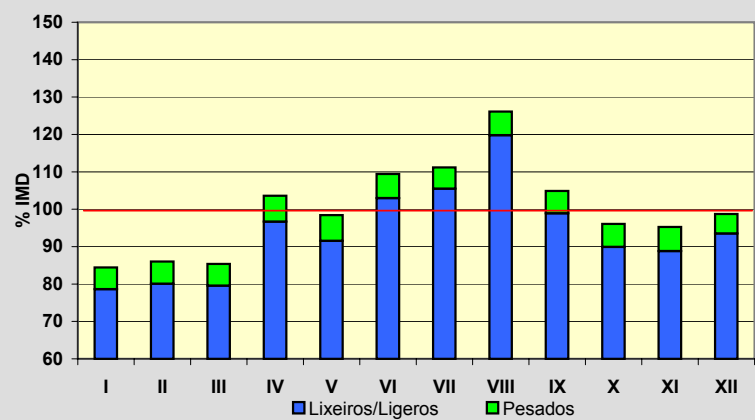
Treito/Tramo:

**A-52 - Vilasobroso (N-120)**

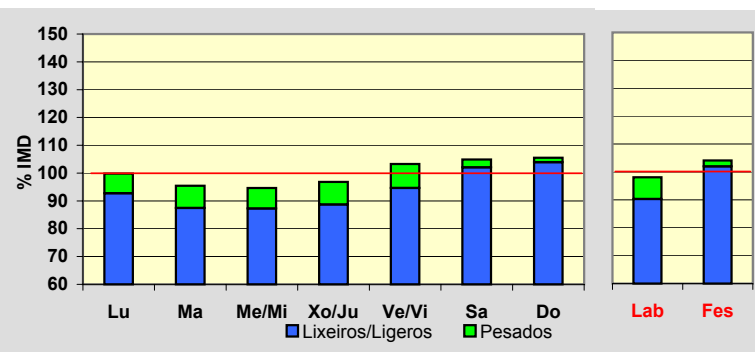
% Pes.:

**6,1** $I_{150}$ : **61****Variación Mensual**

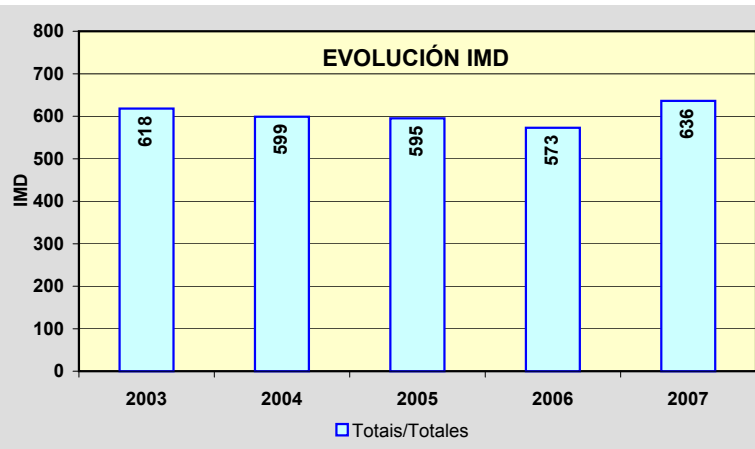
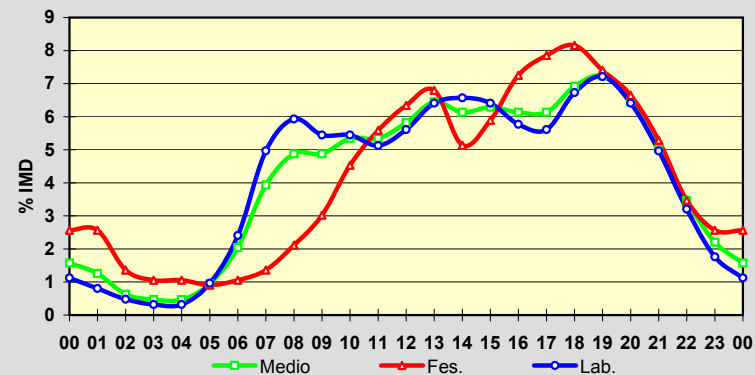
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	537	84,43	6,9
II	547	86,01	6,9
III	543	85,38	6,8
IV	659	103,62	6,7
V	626	98,43	7,0
VI	696	109,43	5,9
VII	707	111,16	5,1
VIII	802	126,10	5,0
IX	667	104,87	5,7
X	611	96,07	6,4
XI	606	95,28	6,8
XII	628	98,74	5,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	635	99,84	7,1
Ma	607	95,44	8,4
Me/Mi	602	94,65	7,8
Xo/Ju	616	96,86	8,4
Ve/Vi	657	103,30	8,4
Sa	667	104,87	2,7
Do	671	105,50	1,5
Lab	624	98,11	8,0
Fes	662	104,09	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	17	10
01	5	17	8
02	3	9	4
03	2	7	3
04	2	7	3
05	6	6	6
06	15	7	13
07	31	9	25
08	37	14	31
09	34	20	31
10	34	30	34
11	32	37	34
12	35	42	37
13	40	45	41
14	41	34	39
15	40	39	40
16	36	48	39
17	35	52	39
18	42	54	44
19	45	49	46
20	40	44	41
21	31	35	32
22	20	23	22
23	11	17	14
	<b>624</b>	<b>662</b>	<b>636</b>



Estación: **PO-403(9)**Anterior: **PO-403(9)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

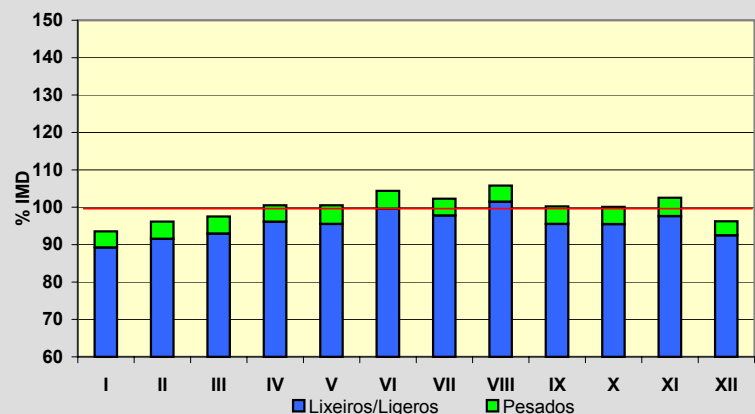
Nome/Nombre:

**Ponteareas (PO-403)**IMD: **14.206** I<sub>30</sub>: **1.326**

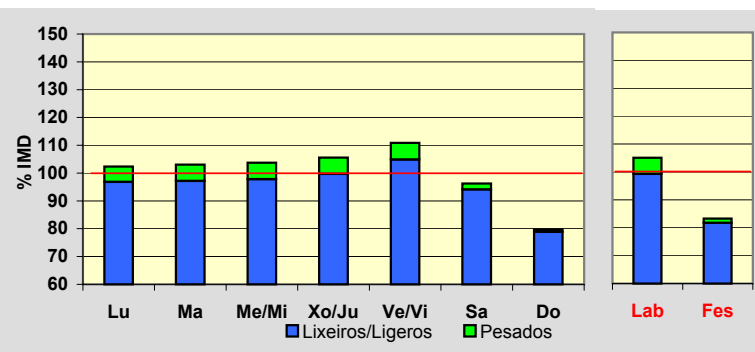
Treito/Tramo:

**A-52 - Ponteareas**% Pes.: **4,6** I<sub>150</sub>: **1.242****Variación Mensual**

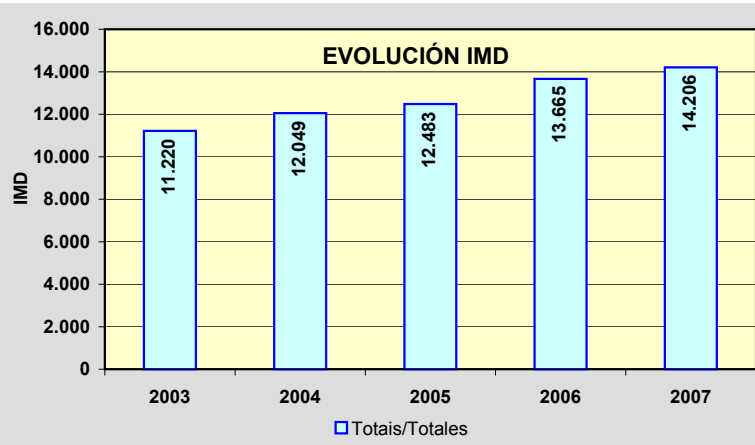
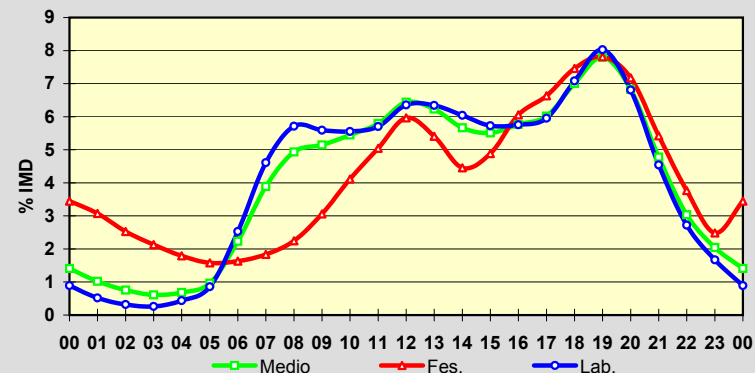
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.289	93,54	4,6
II	13.659	96,15	4,8
III	13.854	97,52	4,7
IV	14.282	100,53	4,4
V	14.283	100,54	5,0
VI	14.829	104,39	4,6
VII	14.530	102,28	4,4
VIII	15.030	105,80	4,1
IX	14.236	100,21	4,7
X	14.218	100,08	4,6
XI	14.568	102,55	4,8
XII	13.670	96,23	3,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.540	102,35	5,4
Ma	14.635	103,02	5,7
Me/Mi	14.735	103,72	5,7
Xo/Ju	15.001	105,60	5,6
Ve/Vi	15.749	110,86	5,4
Sa	13.673	96,25	2,2
Do	11.328	79,74	1,1
Lab	14.928	105,08	5,5
Fes	11.836	83,32	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	133	408	200
01	77	364	145
02	48	299	107
03	39	252	87
04	65	212	97
05	128	187	137
06	377	193	317
07	688	217	552
08	853	266	701
09	835	362	731
10	829	487	774
11	851	597	823
12	949	706	915
13	947	640	885
14	902	527	805
15	855	578	783
16	859	717	819
17	889	785	855
18	1.057	883	995
19	1.198	925	1.108
20	1.016	849	970
21	678	642	679
22	406	446	431
23	249	294	290
	<b>14.928</b>	<b>11.836</b>	<b>14.206</b>



Estación: **PO-405(0)**Anterior: **PO-400b(0)**Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

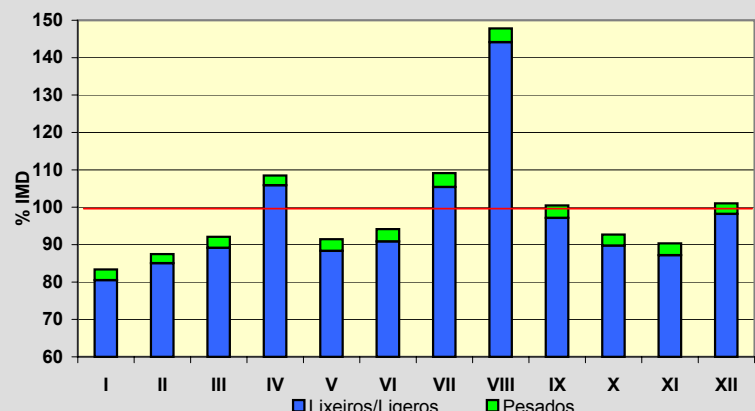
Nome/Nombre:

**Ponte de Arbo**IMD: **2.114** I<sub>30</sub>: **319**

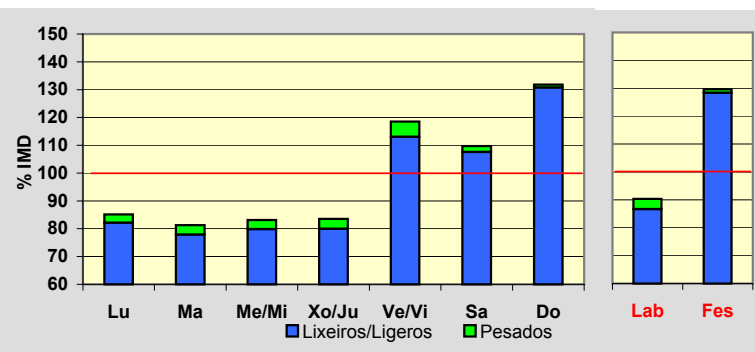
Treito/Tramo:

**PO-400 - Portugal**% Pes.: **3,1** I<sub>150</sub>: **260****Variación Mensual**

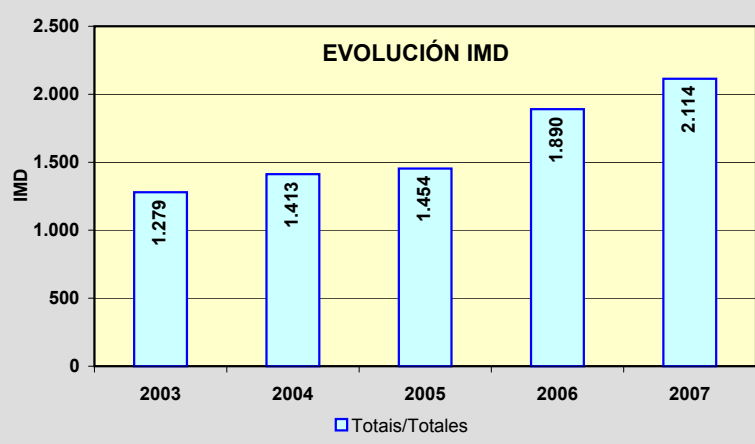
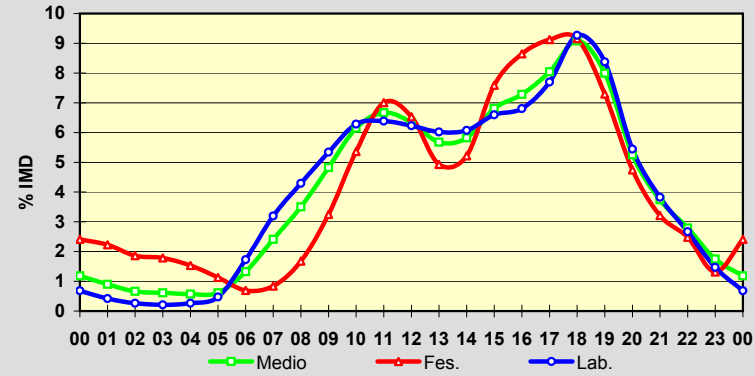
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.762	83,35	3,4
II	1.849	87,46	2,8
III	1.947	92,10	3,2
IV	2.293	108,47	2,4
V	1.933	91,44	3,4
VI	1.990	94,13	3,5
VII	2.307	109,13	3,4
VIII	3.125	147,82	2,5
IX	2.124	100,47	3,3
X	1.960	92,72	3,2
XI	1.910	90,35	3,5
XII	2.136	101,04	2,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.800	85,15	3,5
Ma	1.719	81,32	4,2
Me/Mi	1.758	83,16	4,0
Xo/Ju	1.766	83,54	4,3
Ve/Vi	2.505	118,50	4,6
Sa	2.319	109,70	1,9
Do	2.787	131,84	0,8
Lab	1.910	90,35	4,1
Fes	2.741	129,66	1,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	66	25
01	8	61	19
02	5	51	14
03	4	49	13
04	5	42	12
05	9	31	13
06	33	19	28
07	61	23	51
08	82	46	74
09	102	89	102
10	120	147	130
11	122	192	141
12	119	179	134
13	115	135	120
14	116	143	123
15	126	208	144
16	130	237	154
17	147	250	170
18	177	251	192
19	160	200	169
20	104	130	111
21	73	88	79
22	51	68	59
23	28	36	37
	<b>1.910</b>	<b>2.741</b>	<b>2.114</b>



**PROVINCIA DE PONTEVEDRA**

**2007**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede Red</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
PO-406(0)	Com	10 F	A Cañiza	A Cañiza - Límite de Provincia	PC	1.197	3,4
PO-504(1)	Per	5 H	Vilalonga	VG-4.1 - Vilalonga	PB	8.509	5,8
PO-510(14)	Per	8 D	Salvaterra (PO-510)	Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)	PB	3.248	15,7
PO-531(9)	Per	6 I	Curro (PO-531)	San Caetano (PO-225) - Curro (VG-4.1)	PB	19.702	11,2
PO-532(7)	Com	7 H	Ponte Caldelas	Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas	PB	5.965	5,6
PO-533(4)	Per	11 K	Lalín (PO-533)	Lalín - Rodeiro	PB	3.752	10,2
PO-534(3)	Com	10 K	Lalín (PO-534)	AP-53 - P.I de Botos	PB	5.645	8,3
PO-534(24)	Com	9 J	Aciveiro	Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)	PB	1.301	10,3
PO-534(31)	Per	9 J	Folgoso	Cachafeiro (Estda. Dep.) - Folgoso (N-541)	PB	2.104	11,6
PO-535(0)	Per	6 H	Mosteiro de Poio	Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)	PB	5.511	5,5
PO-542(1)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-542)	Ponte Bora - Marcón	PB	5.394	11,6
PO-542(5)	Per	7 H	Marcón	Marcón - O Pino	PB	9.931	12,3
PO-548(16)	Per	5 J	Carril	Carril (PO-192) - Vilagarcía (cruce semáforos ó porto)	PB	11.178	8,2
PO-549(3)	Com	5 J	Vilanova de Arousa	PO-529 - Caleiro	PB	13.867	4,1
PO-550(8)	Per	5 H	Dena	PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)	PB	12.553	6,5
PO-551(1)	Com	6 H	Seixo	Marín - Seixo (Estda. Dep.)	PB	12.888	4,7
PO-551(13)	Per	5 G	Bueu	Bueu (PO-315) - Enl. VG-4.6	PB	9.545	4,8
PO-551(21)	Per	5 F	Tirán	Cangas (PO-315) - Moaña (PO-313)	PB	9.507	3,1
PO-551(32)	Com	6 G	Domaio	Meira (Estda. Dep.) - Rande	PB	10.548	3,9
PO-552(3)	Com	5 F	A Xurela	A Xurela (Estda. Dep.) - Nigrán (PO-332)	PB	15.585	3,1
PO-552(18)	Com	5 E	Baiona	Baiona (Estda. Dep.) - AG-57	PB	6.098	3,4
PO-552(60)	Per	6 C	Forcadela (PO-552)	Goián (PO-553) - Vilar de Matos (PO-344)	PB	14.595	6,6
PO-552(68)	Per	6 C	Torrón	Forcadela Norte (PO-195) - Torrón (Estda. Dep.)	PB	13.530	5,3
PO-840(68)	Com	11 L	Agolada	Pte. Arcediano - Agolada	PB	3.329	12,5
PO-841(12)	Com	7 L	Pontevea Sur	Pontevea - Baloira (PO-214)	PB	8.510	6,5
VG-4.1(22)	Per	5 H	A Lanzada (VG)	Enl. Portonovo - A Lanzada (PO-550)	VAC	7.463	5,8
VG-4.2(1)	Com	5 I	Barrantes (VG-4.2)	Glor. Barrantes - Cambados	VAC	10.305	7,8
VG-4.3(0)	Com	5 I	Cambados (VG-4.3)	Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)	VAC	9.548	7,3
VG-4.3(4)	Per	5 J	Enlace Illa	Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)	VAC	7.939	6,0

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

Estación: **PO-406(0)**

Anterior: C-531b(1)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

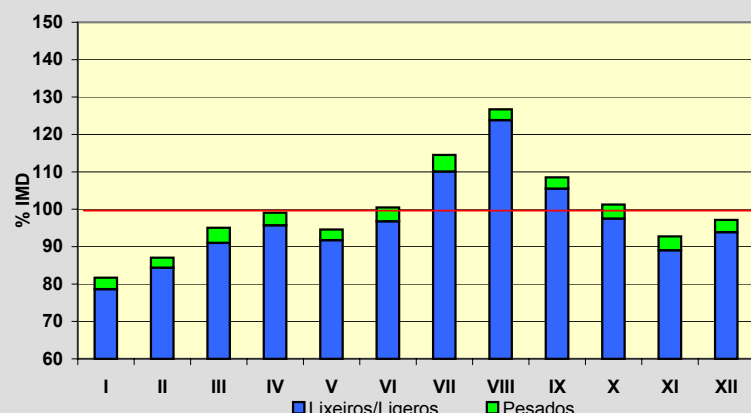
Nome/Nombre:

**A Cañiza**IMD: **1.197** I<sub>30</sub>: **156**

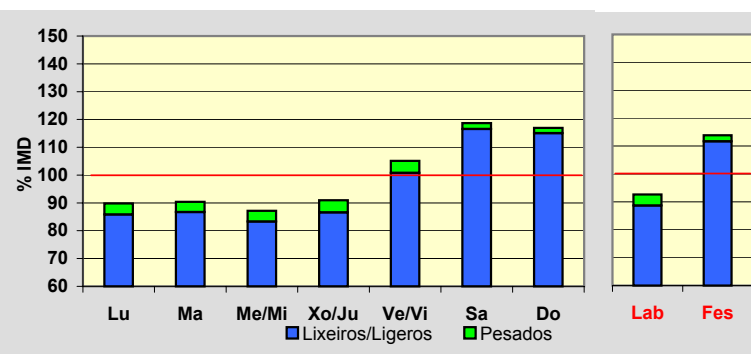
Treito/Tramo:

**A Cañiza - Límite de Provincia**% Pes.: **3,4** I<sub>150</sub>: **130****Variación Mensual**

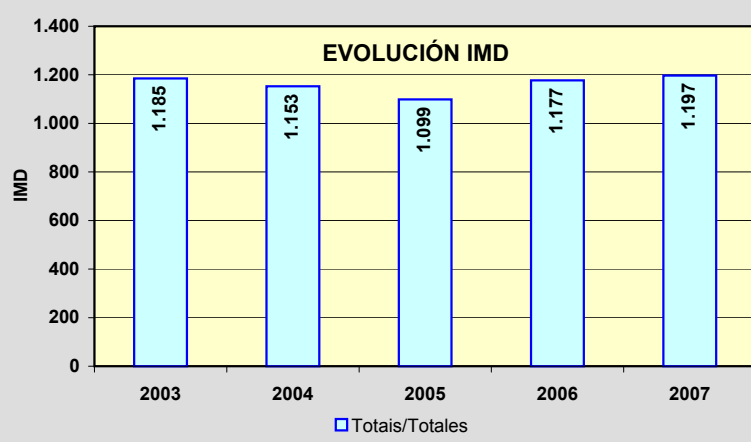
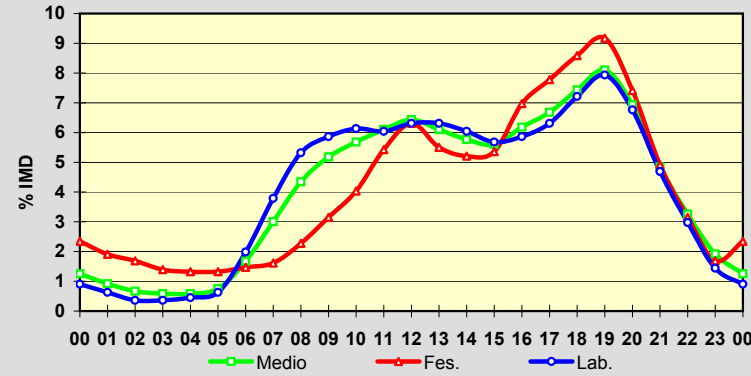
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	978	81,70	3,8
II	1.042	87,05	3,1
III	1.138	95,07	4,3
IV	1.186	99,08	3,4
V	1.132	94,57	3,0
VI	1.203	100,50	3,7
VII	1.371	114,54	3,9
VIII	1.517	126,73	2,3
IX	1.299	108,52	2,8
X	1.212	101,25	3,7
XI	1.110	92,73	4,0
XII	1.163	97,16	3,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.075	89,81	4,4
Ma	1.082	90,39	4,1
Me/Mi	1.043	87,13	4,4
Xo/Ju	1.089	90,98	4,8
Ve/Vi	1.258	105,10	4,1
Sa	1.421	118,71	1,8
Do	1.400	116,96	1,6
Lab	1.109	92,65	4,3
Fes	1.363	113,87	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	32	15
01	7	26	11
02	4	23	8
03	4	19	7
04	5	18	7
05	7	18	9
06	22	20	20
07	42	22	36
08	59	31	52
09	65	43	62
10	68	55	68
11	67	74	73
12	70	86	77
13	70	75	73
14	67	71	69
15	63	73	67
16	65	95	74
17	70	106	80
18	80	117	89
19	88	125	97
20	75	101	83
21	52	67	58
22	33	43	39
23	16	23	23
	<b>1.109</b>	<b>1.363</b>	<b>1.197</b>



**Estación: PO-504(1)**

Anterior: PO-304(3)

**Tipo: PER**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

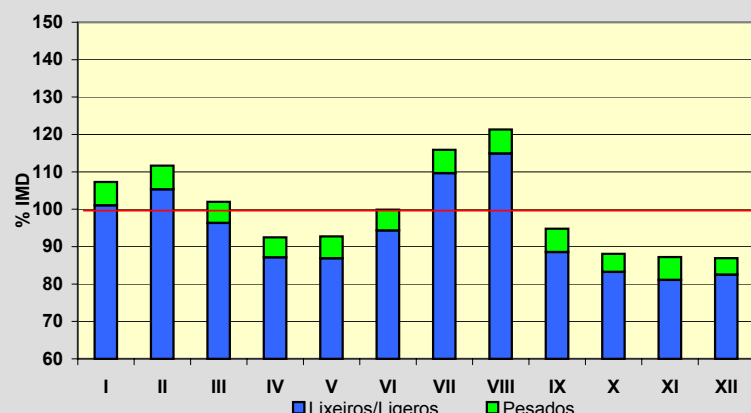
Nome/Nombre:

**Vilalonga****IMD: 8.509 I<sub>30</sub>: 850**

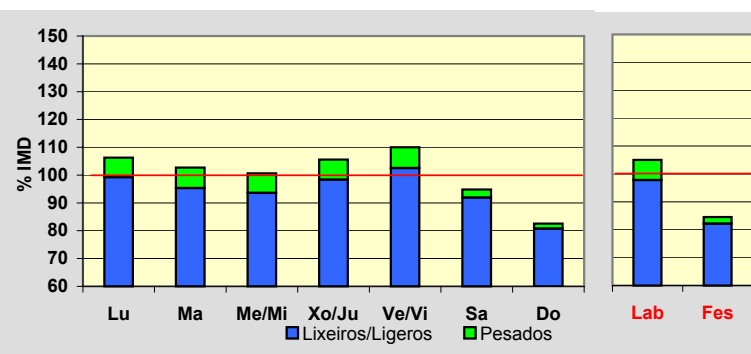
Treito/Tramo:

**VG-4.1 - Vilalonga****% Pes.: 5,8 I<sub>150</sub>: 751****Variación Mensual**

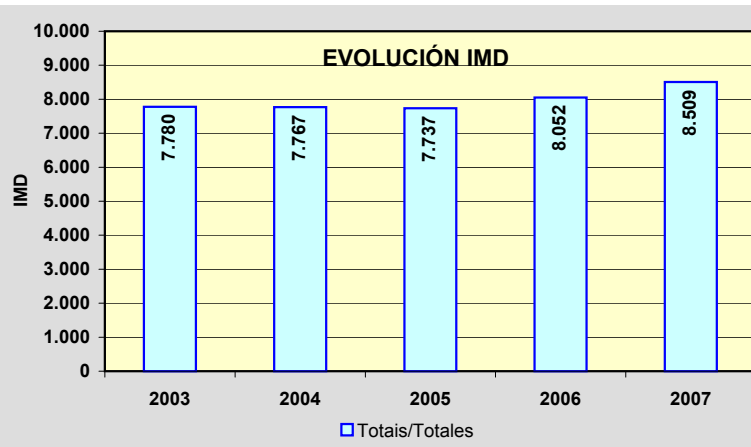
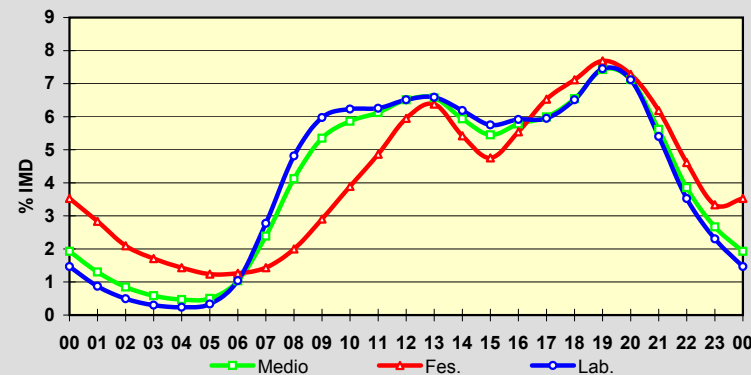
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.128	107,27	5,8
II	9.502	111,67	5,7
III	8.676	101,96	5,5
IV	7.871	92,50	5,8
V	7.890	92,73	6,3
VI	8.501	99,91	5,6
VII	9.863	115,91	5,4
VIII	10.323	121,32	5,3
IX	8.066	94,79	6,6
X	7.496	88,09	5,5
XI	7.420	87,20	7,0
XII	7.397	86,93	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.043	106,28	6,6
Ma	8.741	102,73	7,2
Me/Mi	8.563	100,63	7,0
Xo/Ju	8.983	105,57	6,8
Ve/Vi	9.362	110,02	6,8
Sa	8.067	94,81	3,0
Do	7.026	82,57	2,2
Lab	8.939	105,05	6,9
Fes	7.195	84,56	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	131	254	164
01	78	204	111
02	44	151	72
03	27	123	50
04	21	103	40
05	30	89	43
06	93	91	88
07	248	103	203
08	430	144	351
09	534	209	455
10	557	280	499
11	559	350	521
12	582	428	554
13	589	459	559
14	553	390	505
15	514	342	464
16	529	399	492
17	532	470	510
18	582	512	557
19	666	553	632
20	636	524	606
21	483	445	478
22	315	332	328
23	206	240	227
	<b>8.939</b>	<b>7.195</b>	<b>8.509</b>



Estación: **PO-510(14)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: **PB**

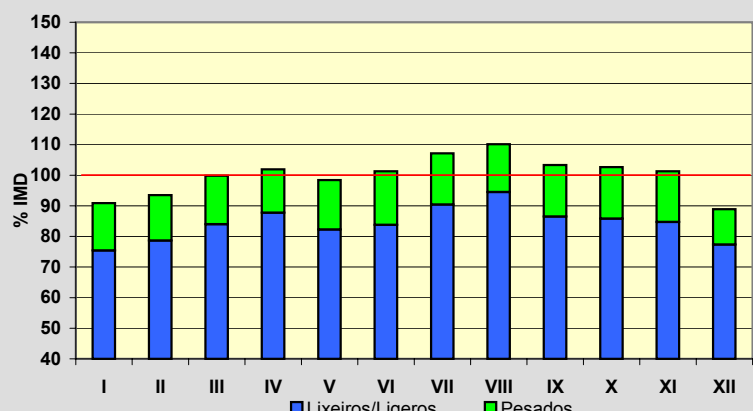
Nome/Nombre:

**Salvaterra (PO-510)**IMD: **3.248** $I_{30}$ : **316**

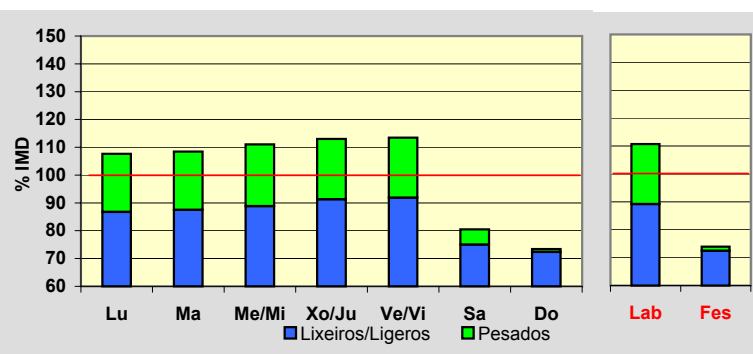
Treito/Tramo:

**Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)**% Pes.: **15,7** $I_{150}$ : **285****Variación Mensual**

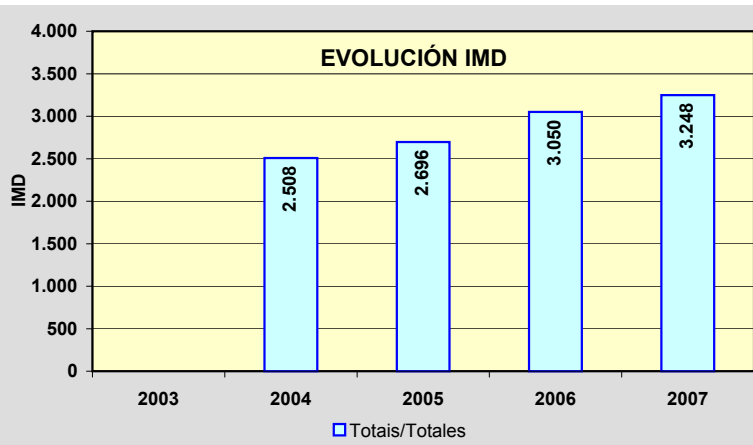
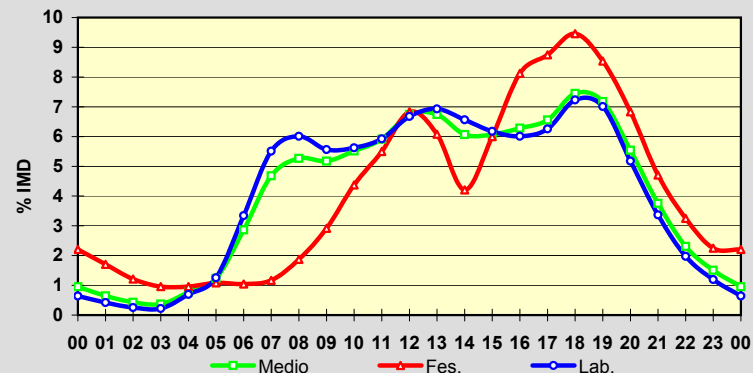
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	2.952	90,89	17,0
II	3.038	93,53	15,9
III	3.243	99,85	15,9
IV	3.311	101,94	13,9
V	3.197	98,43	16,4
VI	3.290	101,29	17,3
VII	3.480	107,14	15,6
VIII	3.578	110,16	14,2
IX	3.357	103,36	16,3
X	3.334	102,65	16,4
XI	3.291	101,32	16,4
XII	2.888	88,92	13,0

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	3.496	107,64	19,4
Ma	3.522	108,44	19,3
Me/Mi	3.607	111,05	20,0
Xo/Ju	3.670	112,99	19,2
Ve/Vi	3.685	113,45	19,0
Sa	2.614	80,48	6,8
Do	2.384	73,40	1,4
Lab	3.595	110,68	19,4
Fes	2.401	73,92	2,0

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	23	53	31
01	15	41	21
02	9	29	14
03	8	23	12
04	25	23	25
05	45	26	40
06	120	25	93
07	198	28	152
08	216	45	171
09	200	70	168
10	202	105	179
11	213	132	192
12	240	164	219
13	249	146	219
14	236	101	197
15	222	144	197
16	216	195	204
17	225	210	213
18	260	227	242
19	252	205	233
20	186	164	180
21	121	113	122
22	71	78	75
23	43	54	49
	<b>3.595</b>	<b>2.401</b>	<b>3.248</b>



**Estación: PO-531(9)**

Anterior: C-531a(8)

**Tipo: PER**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

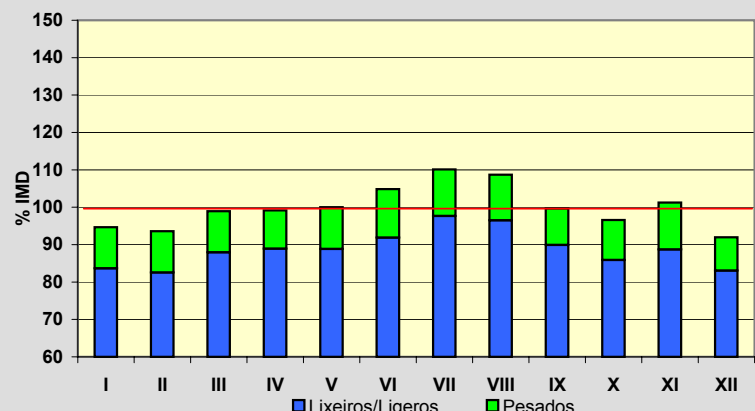
Nome/Nombre:

**Curro (PO-531)**IMD: **19.702** I<sub>30</sub>: **1.775**

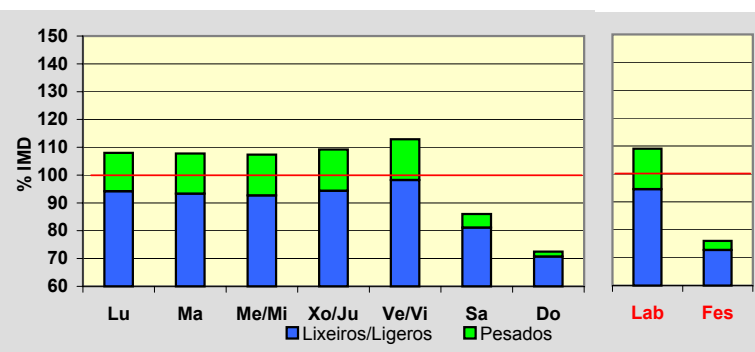
Treito/Tramo:

**San Caetano (PO-225) - Curro (VG-4.1)**% Pes.: **11,2** I<sub>150</sub>: **1.684****Variación Mensual**

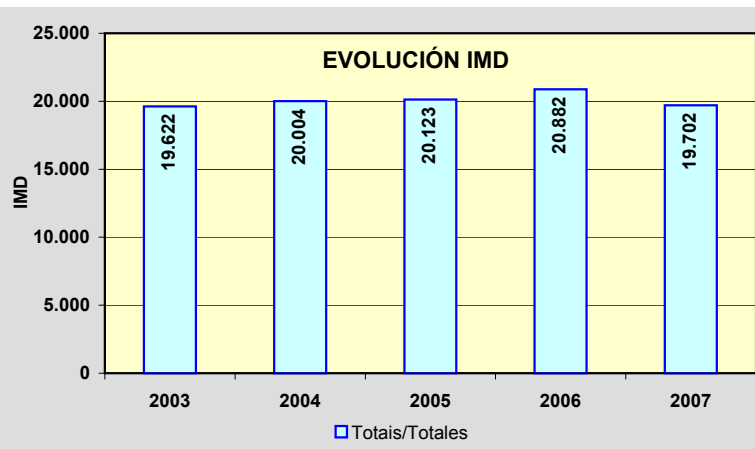
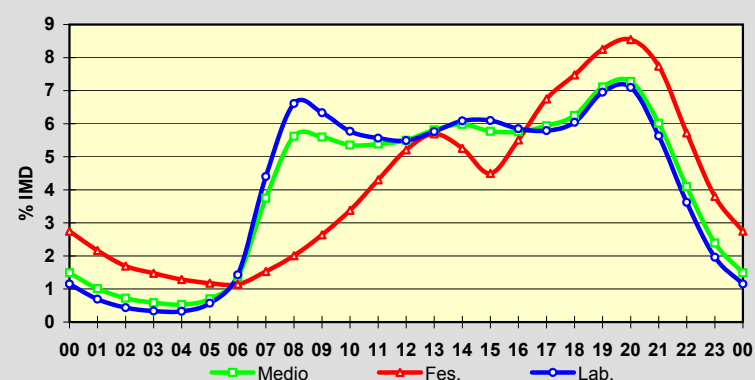
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	18.649	94,66	11,6
II	18.442	93,60	11,8
III	19.491	98,93	11,1
IV	19.535	99,15	10,3
V	19.709	100,04	11,2
VI	20.661	104,87	12,4
VII	21.691	110,10	11,3
VIII	21.416	108,70	11,2
IX	19.636	99,67	9,8
X	19.033	96,60	11,1
XI	19.953	101,27	12,4
XII	18.122	91,98	9,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	21.282	108,02	12,8
Ma	21.236	107,79	13,4
Me/Mi	21.157	107,39	13,7
Xo/Ju	21.518	109,22	13,6
Ve/Vi	22.235	112,86	13,0
Sa	16.949	86,03	5,7
Do	14.285	72,51	2,5
Lab	21.484	109,04	13,3
Fes	14.970	75,98	4,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	248	412	294
01	149	324	199
02	94	254	142
03	72	221	115
04	70	193	105
05	123	176	138
06	307	171	268
07	945	229	738
08	1.420	301	1.107
09	1.360	395	1.103
10	1.240	506	1.055
11	1.195	644	1.061
12	1.180	780	1.084
13	1.238	852	1.146
14	1.307	786	1.178
15	1.310	673	1.137
16	1.256	825	1.134
17	1.244	1.010	1.169
18	1.298	1.119	1.231
19	1.494	1.235	1.401
20	1.525	1.279	1.434
21	1.210	1.159	1.185
22	778	857	807
23	421	569	471
	<b>21.484</b>	<b>14.970</b>	<b>19.702</b>



**Estación: PO-532(7)**

Anterior: C-531a(26)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

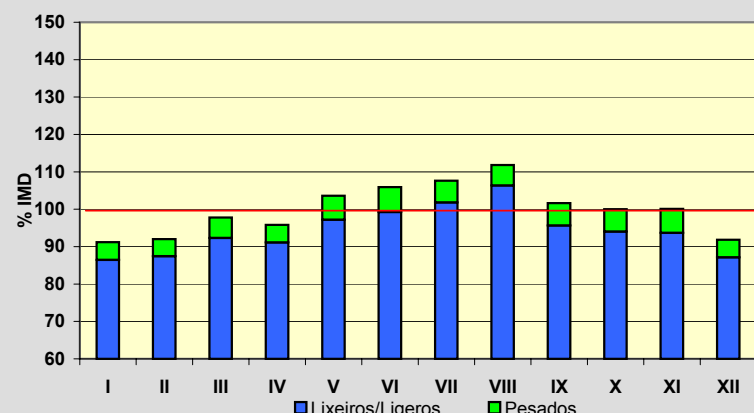
Nome/Nombre:

**Ponte Caldelas**IMD: **5.965** $I_{30}$ : **529**

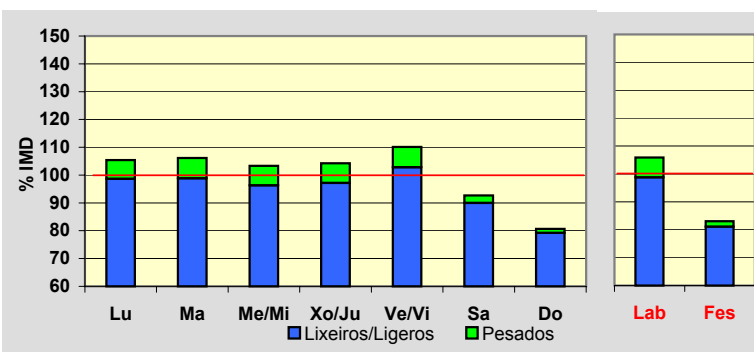
Treito/Tramo:

**Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas**% Pes.: **5,6** $I_{150}$ : **494****Variación Mensual**

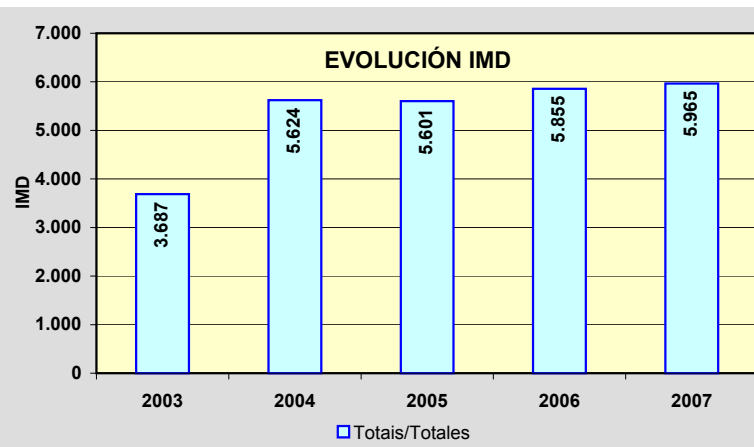
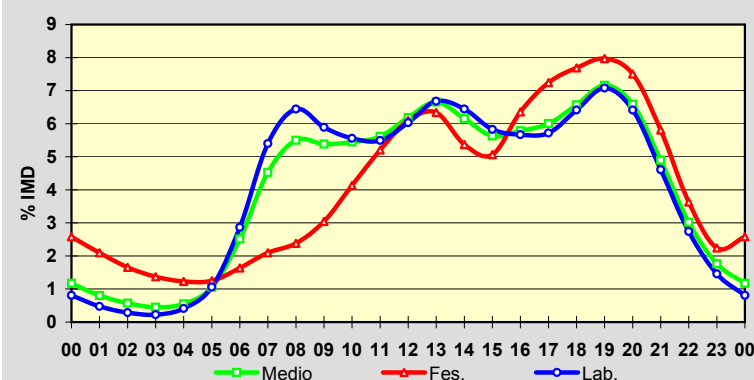
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	5.440	91,20	5,2
II	5.489	92,02	5,0
III	5.834	97,80	5,6
IV	5.716	95,83	4,9
V	6.180	103,60	6,2
VI	6.317	105,90	6,3
VII	6.421	107,64	5,4
VIII	6.670	111,82	4,9
IX	6.064	101,66	5,9
X	5.966	100,02	6,0
XI	5.970	100,08	6,4
XII	5.477	91,82	5,1

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	6.288	105,41	6,4
Ma	6.333	106,17	6,9
Me/Mi	6.165	103,35	6,8
Xo/Ju	6.220	104,27	6,8
Ve/Vi	6.568	110,11	6,6
Sa	5.529	92,69	2,9
Do	4.812	80,67	1,8
Lab	6.315	105,87	6,7
Fes	4.956	83,08	2,4

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	51	128	70
01	30	104	48
02	18	82	34
03	14	68	27
04	26	61	33
05	67	62	63
06	181	81	150
07	341	104	270
08	407	118	328
09	372	151	321
10	351	205	325
11	347	258	335
12	381	302	369
13	422	314	397
14	407	266	367
15	368	251	336
16	358	315	345
17	361	359	358
18	405	381	392
19	447	395	427
20	405	372	393
21	291	288	292
22	173	180	180
23	92	111	105
	<b>6.315</b>	<b>4.956</b>	<b>5.965</b>



Estación: **PO-533(4)**

Anterior: C-533(180)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

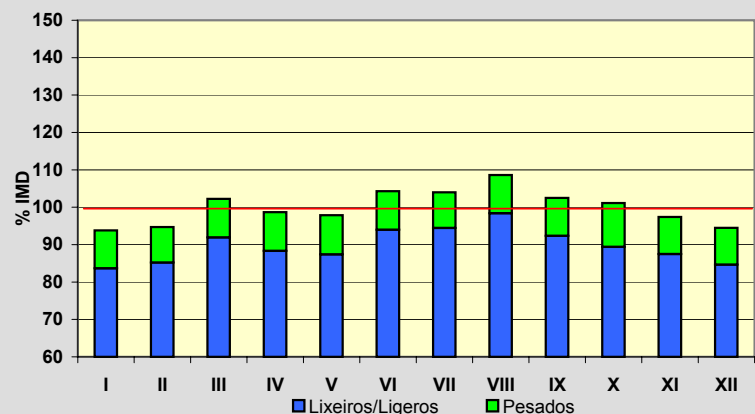
Nome/Nombre:

**Lalín (PO-533)**IMD: **3.752** I<sub>30</sub>: **387**

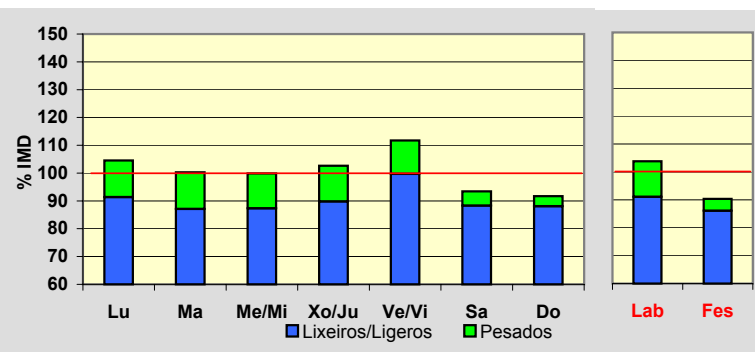
Treito/Tramo:

**Lalín - Rodeiro**% Pes.: **10,2** I<sub>150</sub>: **328****Variación Mensual**

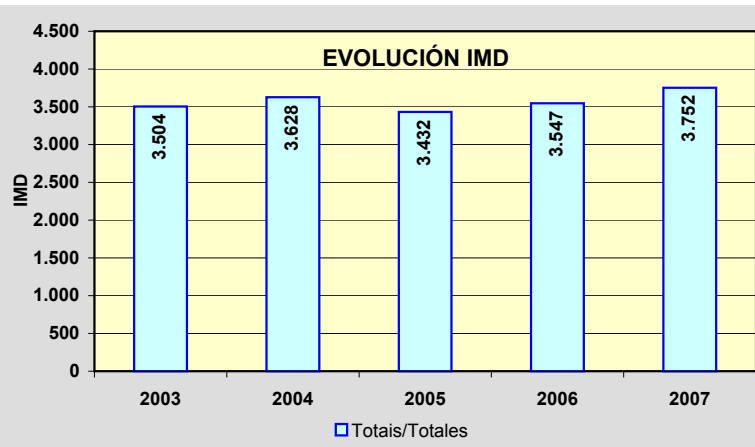
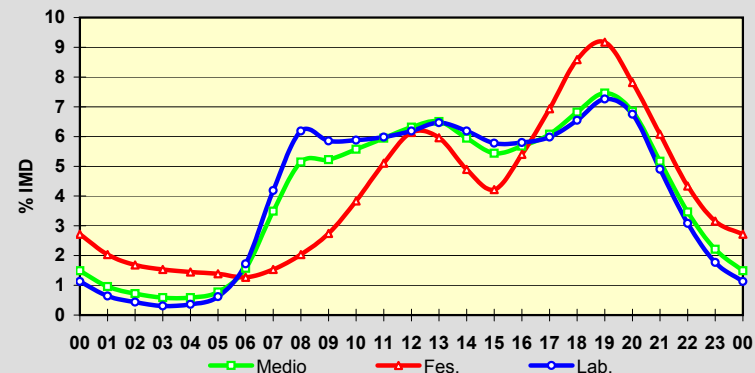
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.519	93,79	10,8
II	3.553	94,70	10,0
III	3.836	102,24	10,1
IV	3.703	98,69	10,5
V	3.672	97,87	10,7
VI	3.913	104,29	9,9
VII	3.902	104,00	9,2
VIII	4.075	108,61	9,4
IX	3.846	102,51	9,9
X	3.795	101,15	11,6
XI	3.654	97,39	10,2
XII	3.545	94,48	10,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.923	104,56	12,6
Ma	3.762	100,27	13,1
Me/Mi	3.748	99,89	12,6
Xo/Ju	3.851	102,64	12,5
Ve/Vi	4.193	111,75	10,8
Sa	3.506	93,44	5,5
Do	3.440	91,68	3,9
Lab	3.896	103,84	12,3
Fes	3.390	90,35	4,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	92	56
01	25	69	36
02	17	57	27
03	12	52	22
04	14	49	22
05	24	47	29
06	67	43	59
07	163	52	131
08	241	69	193
09	228	93	196
10	229	130	209
11	233	173	223
12	241	208	237
13	252	202	244
14	241	166	223
15	225	143	204
16	226	183	213
17	233	235	228
18	255	291	256
19	283	311	280
20	263	265	257
21	191	206	194
22	120	147	130
23	69	107	83
	<b>3.896</b>	<b>3.390</b>	<b>3.752</b>



Estación: **PO-534(3)**Anterior: **PO-200(4)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

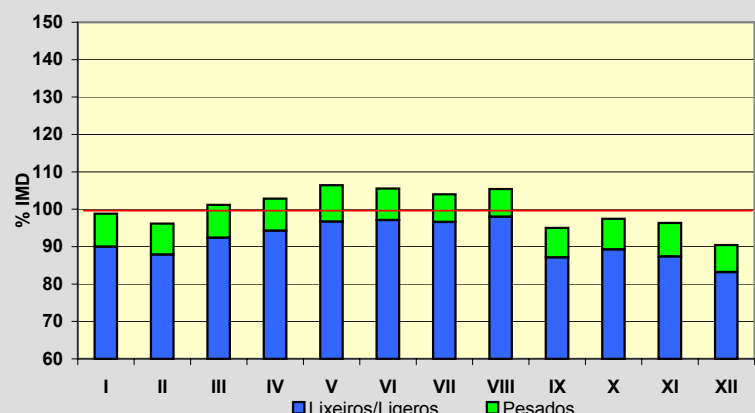
Nome/Nombre:

**Lalín (PO-534)**IMD: **5.645**  $I_{30}$ : **657**

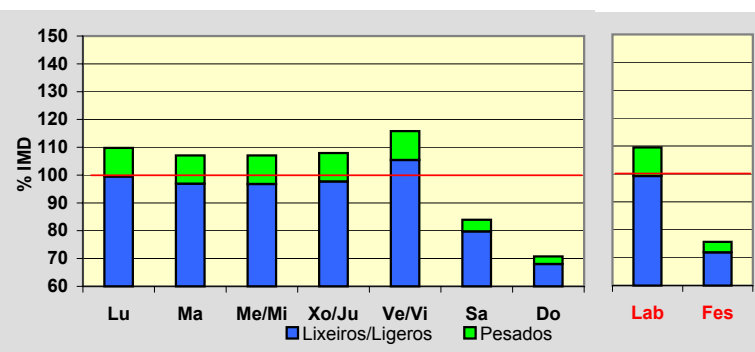
Treito/Tramo:

**AP-53 - P.I. de Botos**% Pes.: **8,3**  $I_{150}$ : **599****Variación Mensual**

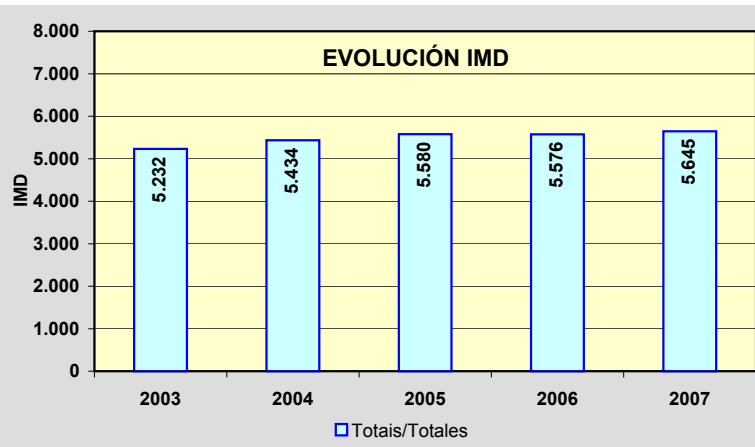
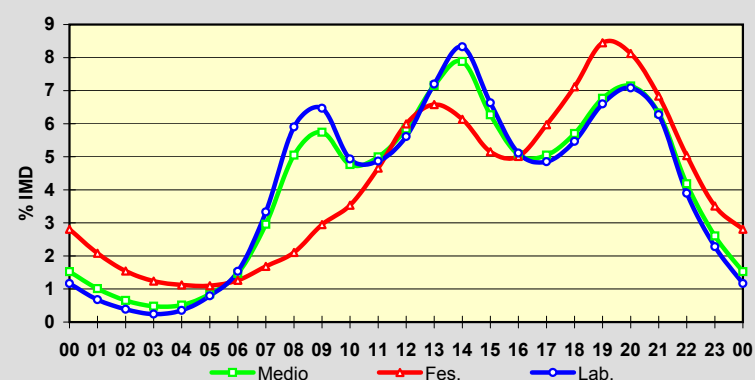
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	5.578	98,81	8,9
II	5.429	96,17	8,6
III	5.712	101,19	8,7
IV	5.805	102,83	8,3
V	6.007	106,41	9,1
VI	5.957	105,53	8,0
VII	5.870	103,99	7,1
VIII	5.949	105,39	7,0
IX	5.363	95,00	8,3
X	5.502	97,47	8,4
XI	5.439	96,35	9,3
XII	5.105	90,43	8,0

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	6.197	109,78	9,4
Ma	6.045	107,09	9,5
Me/Mi	6.043	107,05	9,6
Xo/Ju	6.092	107,92	9,5
Ve/Vi	6.537	115,80	9,0
Sa	4.737	83,91	5,0
Do	3.994	70,75	3,9
Lab	6.183	109,53	9,4
Fes	4.272	75,68	5,0

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	72	120	86
01	42	89	57
02	24	66	37
03	15	53	27
04	22	48	29
05	49	47	48
06	95	54	83
07	206	72	167
08	365	90	285
09	400	126	324
10	305	151	269
11	301	199	282
12	347	256	330
13	445	281	404
14	515	262	445
15	410	220	354
16	316	214	286
17	300	255	285
18	338	304	322
19	408	361	382
20	438	347	403
21	388	292	357
22	241	215	236
23	141	150	147
	<b>6.183</b>	<b>4.272</b>	<b>5.645</b>



Estación: **PO-534(24)**Anterior: **PO-200(24)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

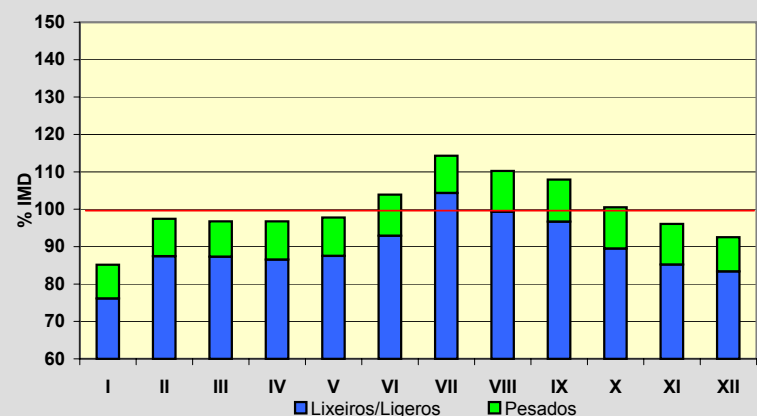
Nome/Nombre:

**Aoiceiro**IMD: **1.301** $I_{30}$ : **188**

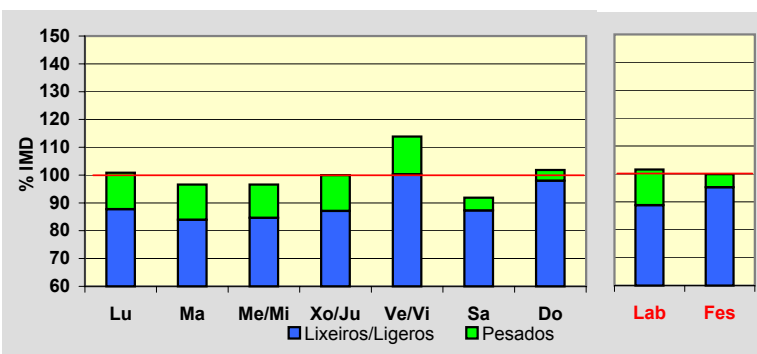
Treito/Tramo:

**Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)**% Pes.: **10,3** $I_{150}$ : **141****Variación Mensual**

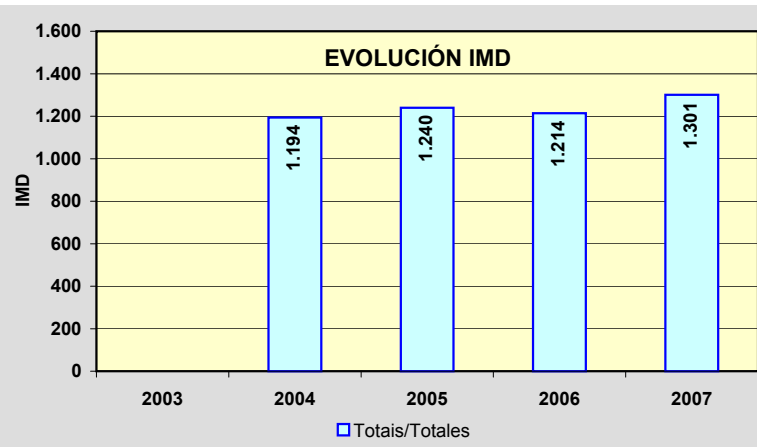
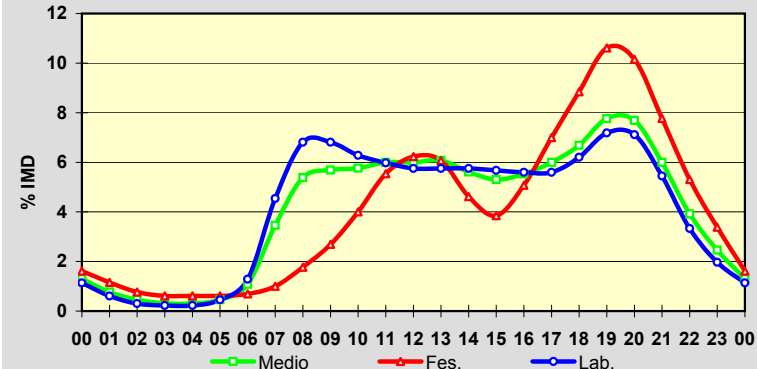
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.108	85,17	10,6
II	1.268	97,46	10,3
III	1.259	96,77	9,8
IV	1.259	96,77	10,6
V	1.272	97,77	10,5
VI	1.352	103,92	10,6
VII	1.487	114,30	8,7
VIII	1.434	110,22	9,9
IX	1.404	107,92	10,4
X	1.308	100,54	11,0
XI	1.250	96,08	11,3
XII	1.204	92,54	9,9

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	1.312	100,85	13,0
Ma	1.257	96,62	13,1
Me/Mi	1.257	96,62	12,4
Xo/Ju	1.301	100,00	12,9
Ve/Vi	1.481	113,84	11,9
Sa	1.195	91,85	5,0
Do	1.325	101,84	3,8
Lab	1.322	101,61	12,6
Fes	1.300	99,92	4,7

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	15	21	17
01	8	15	10
02	4	10	6
03	3	8	4
04	3	8	4
05	6	8	6
06	17	9	14
07	60	13	45
08	90	23	70
09	90	35	74
10	83	52	75
11	79	72	78
12	76	81	78
13	76	79	79
14	76	60	73
15	75	50	69
16	74	66	72
17	74	91	78
18	82	115	87
19	95	138	101
20	94	132	100
21	72	101	78
22	44	69	51
23	26	44	32
	<b>1.322</b>	<b>1.300</b>	<b>1.301</b>



Estación: **PO-534(31)**Anterior: **PO-200(34)**Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Nome/Nombre:

**Folgoso**

IMD:

**2.104** $I_{30}$ : **285**

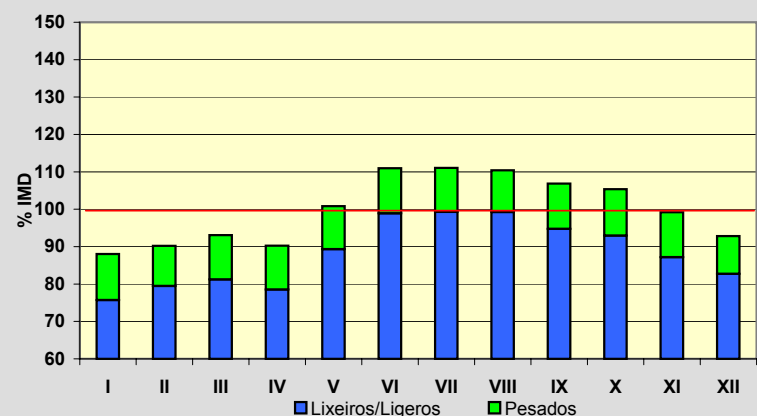
Treito/Tramo:

**Cachafeiro (Estda. Dep.) - Folgoso (N-541)**

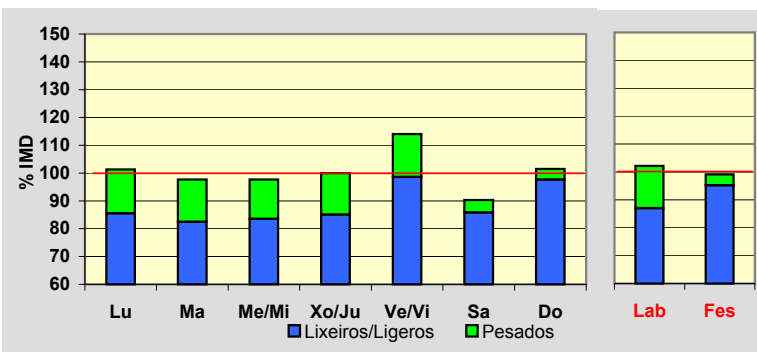
% Pes.:

**11,6** $I_{150}$ : **220****Variación Mensual**

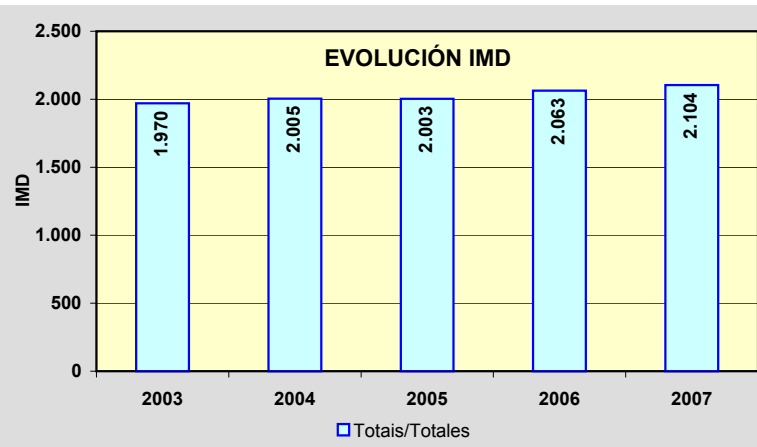
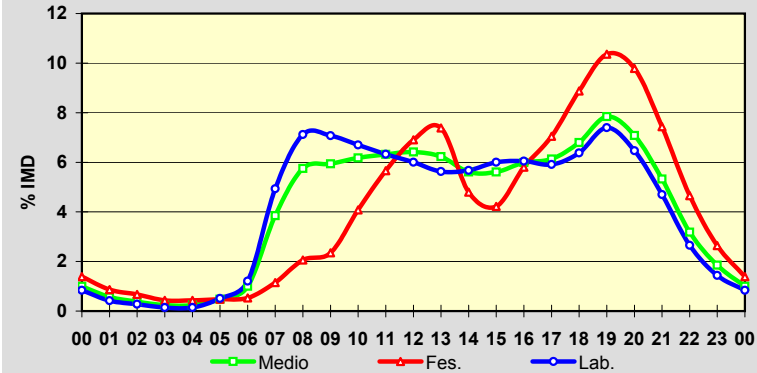
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.852	88,02	14,0
II	1.898	90,21	11,9
III	1.958	93,06	12,7
IV	1.899	90,26	13,0
V	2.121	100,81	11,4
VI	2.335	110,98	10,9
VII	2.337	111,07	10,6
VIII	2.323	110,41	10,1
IX	2.248	106,84	11,3
X	2.217	105,37	11,8
XI	2.087	99,19	12,1
XII	1.953	92,82	10,9

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	2.132	101,33	15,6
Ma	2.056	97,72	15,6
Me/Mi	2.055	97,67	14,5
Xo/Ju	2.104	100,00	14,9
Ve/Vi	2.399	114,02	13,5
Sa	1.901	90,35	5,0
Do	2.135	101,47	3,7
Lab	2.149	102,14	14,8
Fes	2.085	99,10	3,9

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	18	29	21
01	9	18	12
02	6	14	8
03	3	9	5
04	3	9	5
05	11	10	10
06	26	11	21
07	106	24	81
08	153	43	121
09	152	49	125
10	144	85	130
11	136	118	133
12	129	144	135
13	121	154	131
14	122	100	118
15	129	88	118
16	130	121	126
17	127	147	129
18	137	185	143
19	159	216	165
20	139	204	149
21	101	155	112
22	57	97	67
23	31	55	39
	<b>2.149</b>	<b>2.085</b>	<b>2.104</b>



Estación: **PO-535(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: **PB**

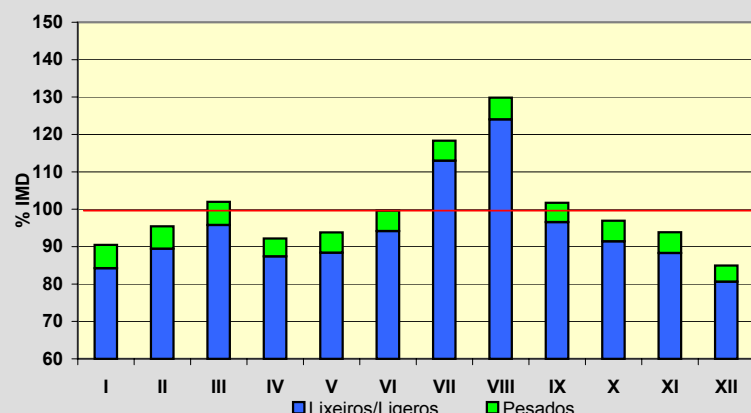
Nome/Nombre:

**Mosteiro de Poio**IMD: **5.511** $I_{30}$ : **696**

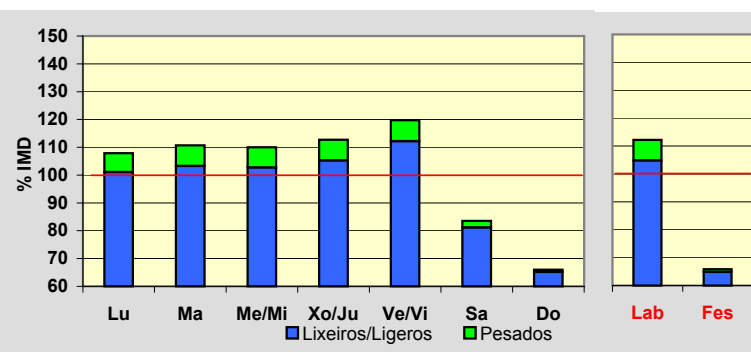
Treito/Tramo:

**Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)**% Pes.: **5,5** $I_{150}$ : **597****Variación Mensual**

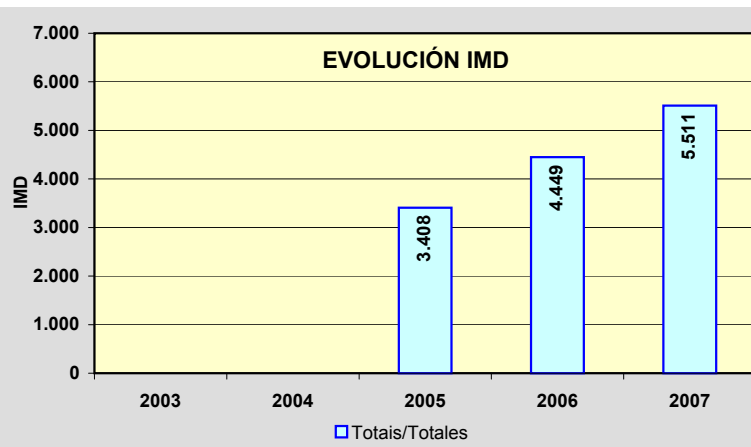
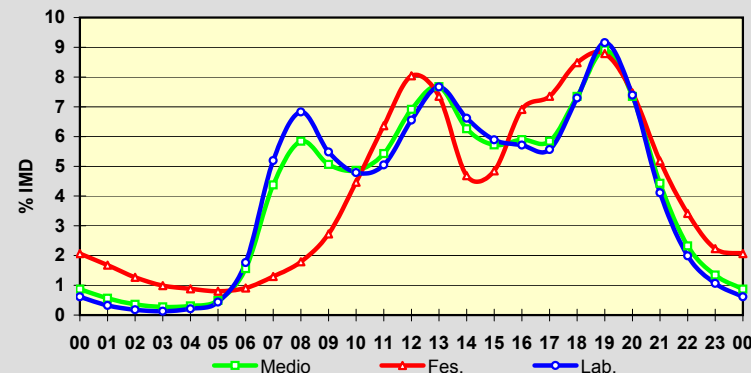
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	4.986	90,47	6,9
II	5.260	95,45	6,3
III	5.621	102,00	6,1
IV	5.080	92,18	5,2
V	5.170	93,81	5,8
VI	5.490	99,62	5,5
VII	6.521	118,33	4,5
VIII	7.156	129,85	4,5
IX	5.606	101,72	5,1
X	5.342	96,93	5,7
XI	5.171	93,83	5,9
XII	4.681	84,94	5,1

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	5.945	107,88	6,3
Ma	6.101	110,71	6,7
Me/Mi	6.063	110,02	6,6
Xo/Ju	6.213	112,74	6,6
Ve/Vi	6.597	119,71	6,3
Sa	4.603	83,52	2,8
Do	3.637	66,00	1,2
Lab	6.182	112,18	6,5
Fes	3.630	65,87	1,5

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	38	75	48
01	20	61	31
02	11	46	20
03	8	36	15
04	13	32	17
05	27	29	27
06	109	33	86
07	321	47	241
08	422	65	322
09	339	99	279
10	296	162	268
11	312	231	299
12	405	292	381
13	474	267	423
14	409	170	345
15	364	176	315
16	353	251	325
17	344	267	322
18	451	308	405
19	566	319	491
20	457	271	405
21	254	188	244
22	123	124	128
23	66	81	74
	<b>6.182</b>	<b>3.630</b>	<b>5.511</b>



**Estación: PO-542(1)**

Anterior: PO-242(1)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

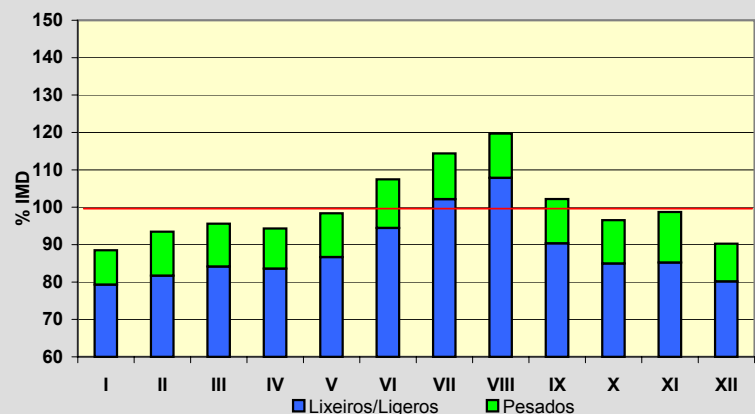
Nome/Nombre:

**Ponte Bora (PO-542)**IMD: **5.394** I<sub>30</sub>: **560**

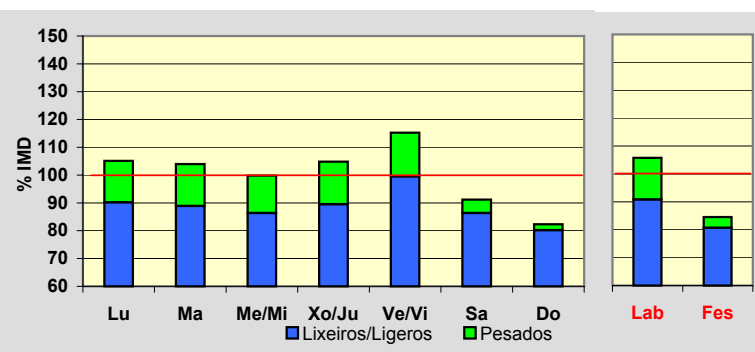
Treito/Tramo:

**Ponte Bora - Marcón**% Pes.: **11,6** I<sub>150</sub>: **488****Variación Mensual**

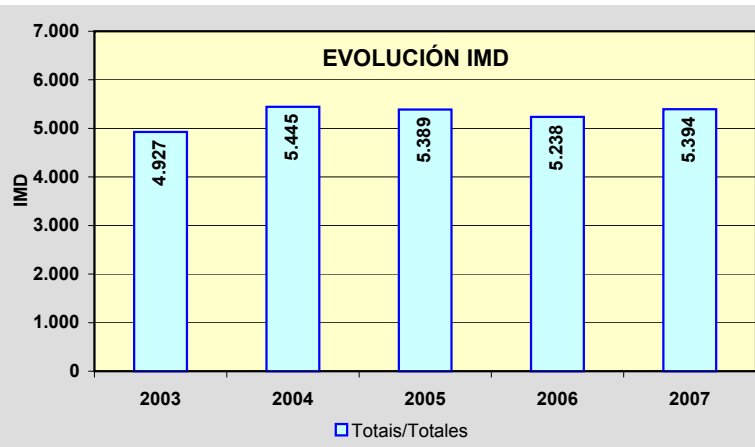
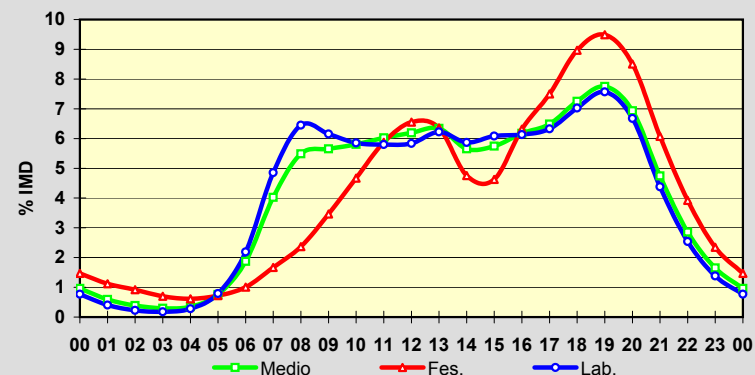
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.774	88,51	10,4
II	5.041	93,46	12,6
III	5.156	95,59	12,0
IV	5.088	94,33	11,4
V	5.307	98,39	11,9
VI	5.797	107,47	12,1
VII	6.171	114,40	10,7
VIII	6.457	119,71	9,9
IX	5.512	102,19	11,6
X	5.207	96,53	12,0
XI	5.326	98,74	13,7
XII	4.869	90,27	11,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.670	105,12	14,2
Ma	5.609	103,99	14,5
Me/Mi	5.385	99,83	13,5
Xo/Ju	5.653	104,80	14,6
Ve/Vi	6.215	115,22	13,6
Sa	4.918	91,18	5,3
Do	4.442	82,35	2,6
Lab	5.706	105,78	14,1
Fes	4.562	84,58	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	67	52
01	23	51	32
02	13	42	21
03	10	32	16
04	16	28	19
05	45	33	41
06	125	46	101
07	277	76	217
08	368	108	296
09	351	158	305
10	334	213	313
11	331	268	325
12	333	299	334
13	355	290	342
14	335	217	305
15	347	211	310
16	350	288	333
17	361	342	350
18	401	409	391
19	432	433	418
20	381	388	374
21	250	277	256
22	145	179	154
23	79	107	89
	<b>5.706</b>	<b>4.562</b>	<b>5.394</b>



Estación: **PO-542(5)**Anterior: **PO-243(2)**Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

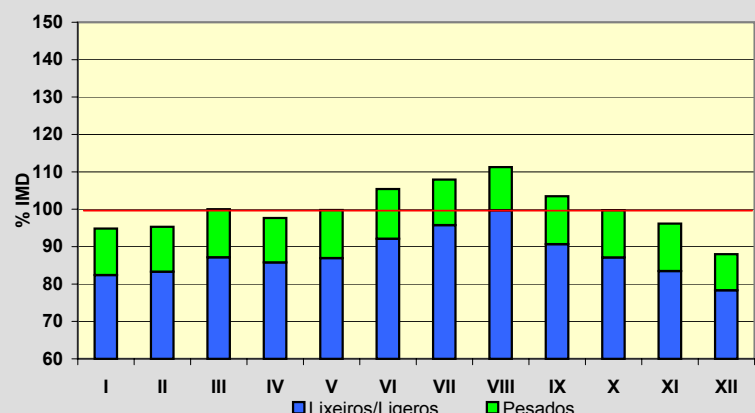
Nome/Nombre:

**Marcón**IMD: **9.931** $I_{30}$ : **829**

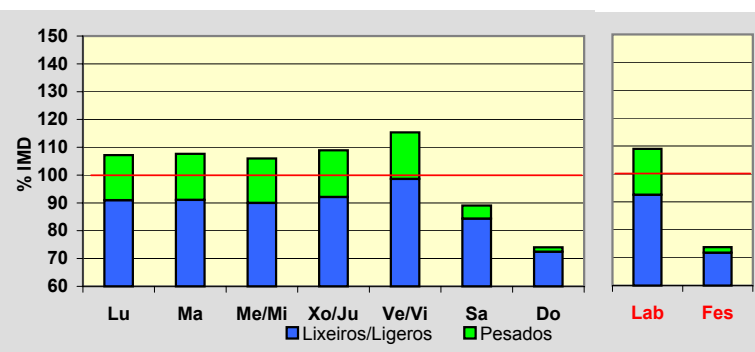
Treito/Tramo:

**Marcón - O Pino**% Pes.: **12,3** $I_{150}$ : **768****Variación Mensual**

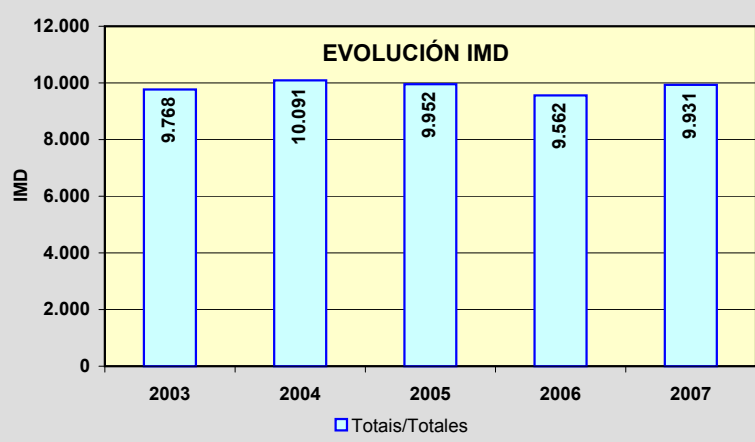
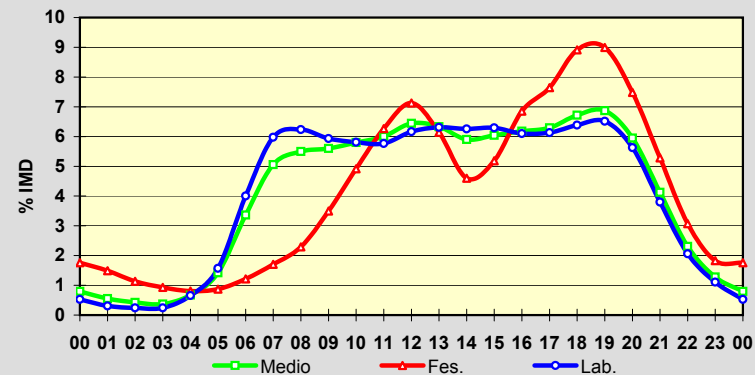
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	9.417	94,82	13,1
II	9.464	95,30	12,6
III	9.934	100,03	12,9
IV	9.699	97,66	12,2
V	9.910	99,79	12,9
VI	10.466	105,39	12,6
VII	10.717	107,91	11,3
VIII	11.051	111,28	10,4
IX	10.277	103,48	12,4
X	9.909	99,78	12,7
XI	9.549	96,15	13,2
XII	8.737	87,98	11,0

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	10.642	107,16	15,1
Ma	10.689	107,63	15,4
Me/Mi	10.527	106,00	15,1
Xo/Ju	10.815	108,90	15,4
Ve/Vi	11.457	115,37	14,5
Sa	8.847	89,08	5,3
Do	7.354	74,05	2,2
Lab	10.824	108,99	15,1
Fes	7.326	73,77	2,7

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	57	129	79
01	33	109	55
02	26	83	42
03	26	68	37
04	71	59	67
05	170	64	141
06	433	89	334
07	647	125	502
08	675	168	546
09	642	256	556
10	629	360	576
11	624	459	596
12	667	522	640
13	683	450	629
14	677	337	586
15	681	380	600
16	660	502	614
17	664	560	625
18	691	653	667
19	705	659	682
20	609	548	591
21	411	387	410
22	223	225	229
23	120	134	127
	<b>10.824</b>	<b>7.326</b>	<b>9.931</b>



Estación: **PO-548(16)**

Anterior: C-550d(12)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

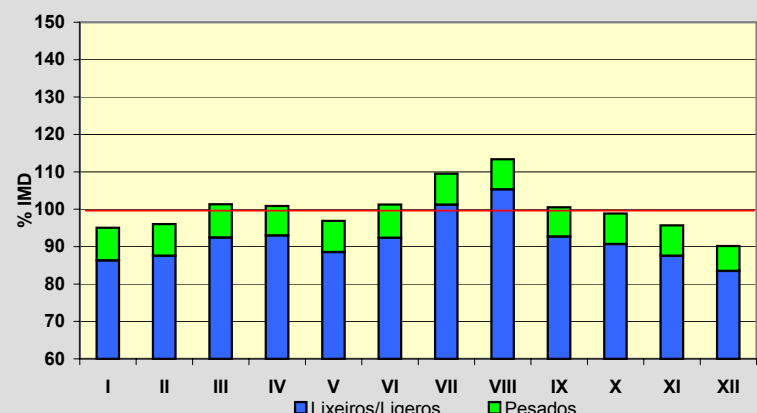
Nome/Nombre:

**Carril**IMD: **11.178** I<sub>30</sub>: **991**

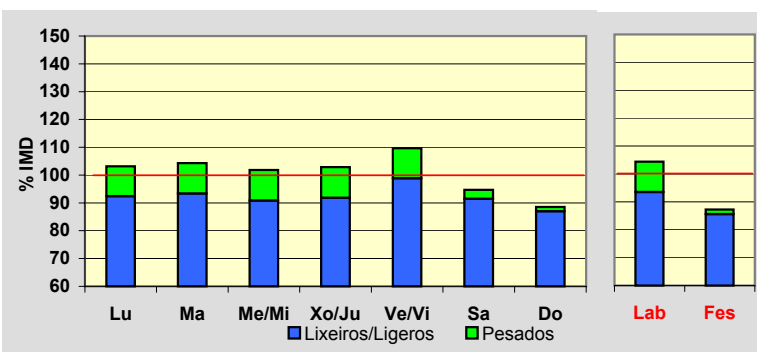
Treito/Tramo:

**Carril (PO-192) - Vilagarcía (cruce semáforos ó porto)**% Pes.: **8,2** I<sub>150</sub>: **888****Variación Mensual**

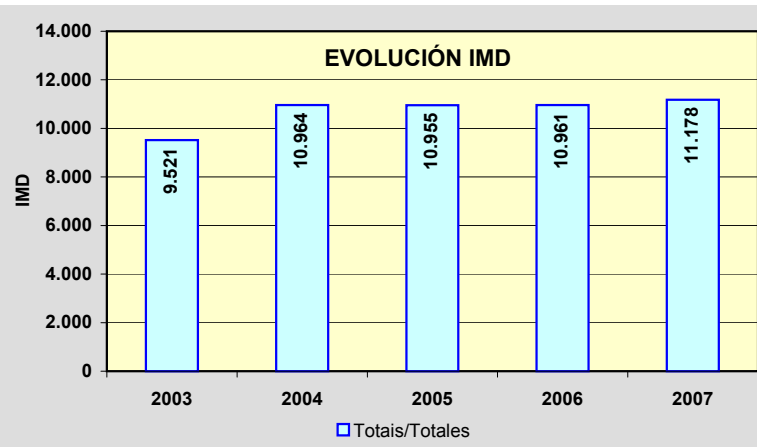
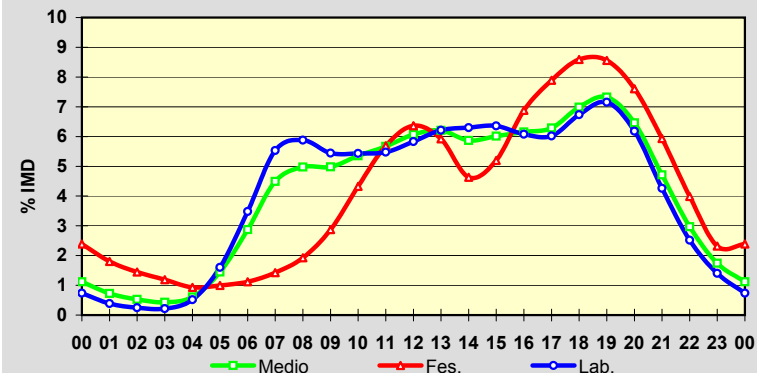
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.626	95,06	9,2
II	10.733	96,02	8,8
III	11.328	101,34	8,8
IV	11.273	100,85	7,8
V	10.830	96,89	8,6
VI	11.320	101,27	8,8
VII	12.242	109,52	7,6
VIII	12.672	113,37	7,1
IX	11.237	100,53	7,8
X	11.052	98,87	8,3
XI	10.696	95,69	8,5
XII	10.077	90,15	7,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.529	103,14	10,4
Ma	11.662	104,33	10,5
Me/Mi	11.384	101,84	10,8
Xo/Ju	11.497	102,85	10,7
Ve/Vi	12.260	109,68	9,9
Sa	10.585	94,69	3,4
Do	9.899	88,56	1,8
Lab	11.667	104,37	10,4
Fes	9.755	87,27	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	86	233	125
01	45	176	81
02	29	141	59
03	25	116	48
04	60	91	68
05	187	97	162
06	406	109	321
07	645	139	502
08	686	188	556
09	635	280	557
10	634	422	598
11	639	555	634
12	680	621	678
13	725	578	694
14	735	452	656
15	742	507	672
16	709	671	688
17	702	770	703
18	786	838	781
19	835	835	819
20	721	742	722
21	497	579	527
22	294	389	332
23	164	226	195
	<b>11.667</b>	<b>9.755</b>	<b>11.178</b>



Estación: **PO-549(3)**

Anterior: C-550d(23)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

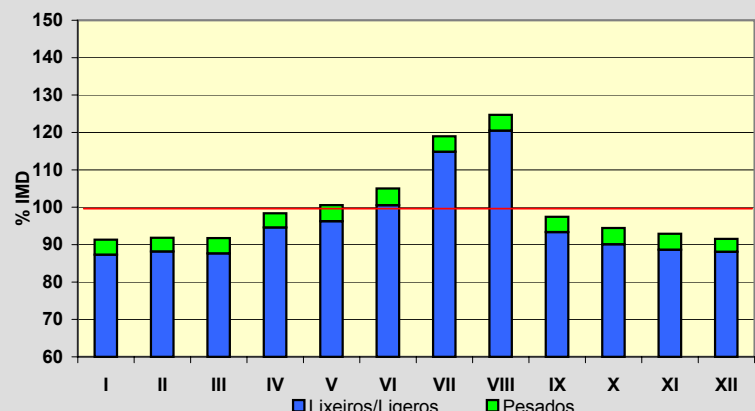
Nome/Nombre:

**Vilanova de Arousa**IMD: **13.867** I<sub>30</sub>: **1.409**

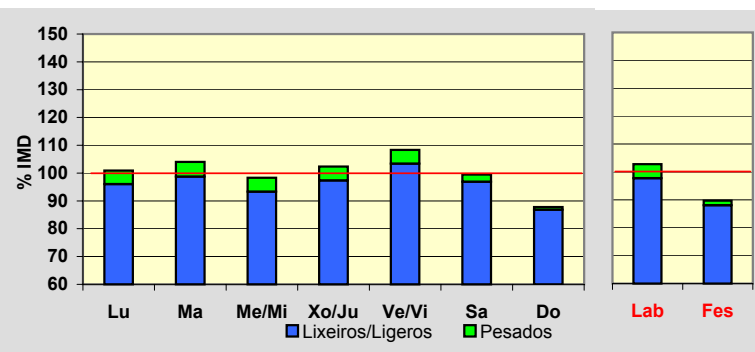
Treito/Tramo:

**PO-529 - Caleiro**% Pes.: **4,1** I<sub>150</sub>: **1.224****Variación Mensual**

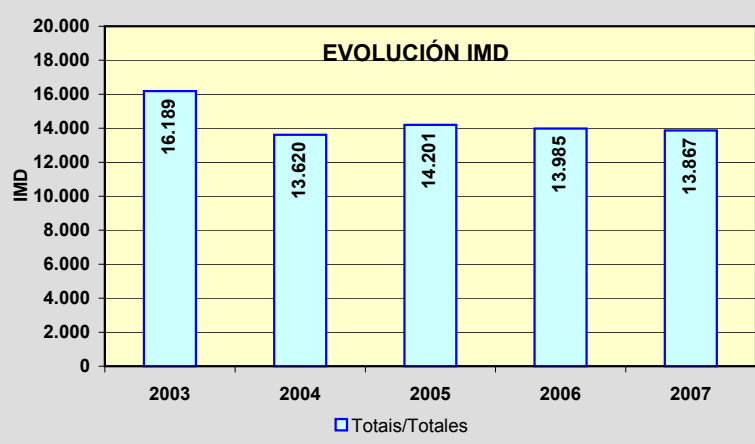
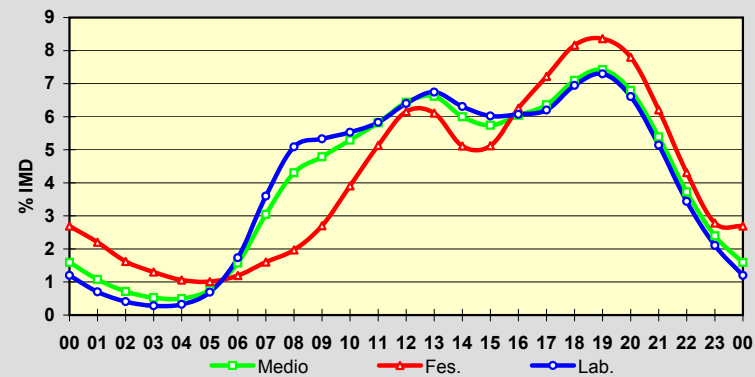
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.664	91,32	4,4
II	12.734	91,83	4,0
III	12.726	91,77	4,5
IV	13.645	98,40	3,9
V	13.946	100,57	4,3
VI	14.565	105,03	4,3
VII	16.500	118,99	3,5
VIII	17.293	124,71	3,4
IX	13.513	97,45	4,2
X	13.096	94,44	4,6
XI	12.886	92,93	4,6
XII	12.694	91,54	3,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.990	100,89	4,8
Ma	14.423	104,01	5,1
Me/Mi	13.637	98,34	5,1
Xo/Ju	14.194	102,36	4,9
Ve/Vi	15.025	108,35	4,6
Sa	13.796	99,49	2,6
Do	12.176	87,81	1,1
Lab	14.252	102,78	4,9
Fes	12.437	89,69	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	171	335	221
01	100	274	150
02	58	202	99
03	40	162	73
04	46	132	69
05	99	126	106
06	247	149	218
07	513	199	422
08	725	245	597
09	760	336	664
10	788	486	734
11	831	638	806
12	912	765	892
13	961	760	918
14	899	636	832
15	858	637	796
16	865	778	838
17	884	898	882
18	990	1.015	984
19	1.040	1.040	1.029
20	942	970	942
21	733	772	747
22	490	536	516
23	300	346	332
	<b>14.252</b>	<b>12.437</b>	<b>13.867</b>



Estación: **PO-550(8)**

Anterior: C-550d(39)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

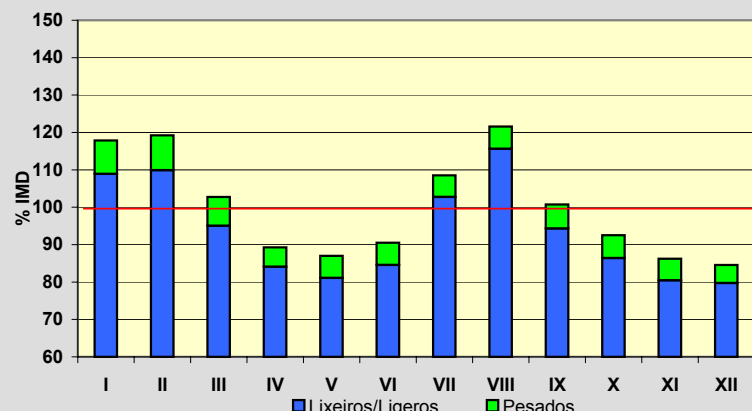
Nome/Nombre:

**Dena**IMD: **12.553** I<sub>30</sub>: **1.385**

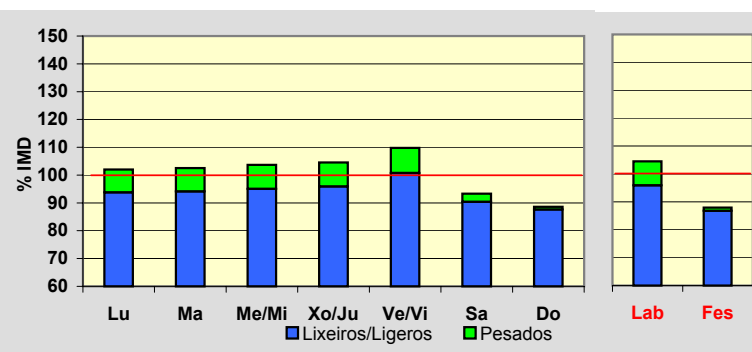
Treito/Tramo:

**PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)**% Pes.: **6,5** I<sub>150</sub>: **1.227****Variación Mensual**

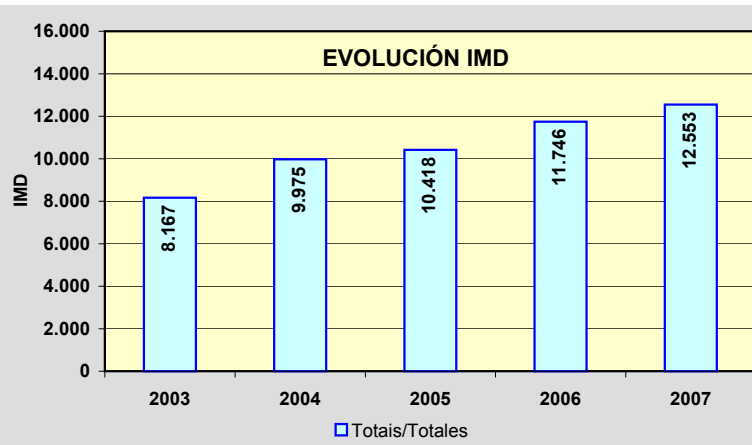
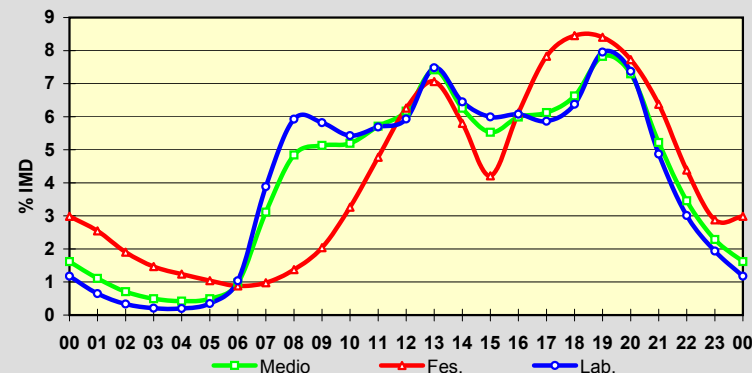
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.797	117,88	7,6
II	14.965	119,21	7,8
III	12.900	102,76	7,5
IV	11.209	89,29	5,8
V	10.921	87,00	6,8
VI	11.364	90,53	6,6
VII	13.623	108,52	5,3
VIII	15.262	121,58	4,9
IX	12.648	100,76	6,4
X	11.615	92,53	6,6
XI	10.823	86,22	6,7
XII	10.613	84,55	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.806	102,02	8,1
Ma	12.868	102,51	8,2
Me/Mi	13.011	103,65	8,3
Xo/Ju	13.126	104,56	8,3
Ve/Vi	13.778	109,76	8,2
Sa	11.711	93,29	3,1
Do	11.122	88,60	1,1
Lab	13.116	104,48	8,2
Fes	11.039	87,94	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	154	330	203
01	85	281	139
02	44	210	89
03	27	162	62
04	26	137	53
05	46	115	62
06	136	97	122
07	509	108	391
08	777	152	608
09	763	225	644
10	712	360	652
11	746	527	717
12	778	691	774
13	981	780	931
14	846	640	785
15	786	465	694
16	797	675	752
17	769	864	769
18	836	933	832
19	1.043	928	982
20	967	853	916
21	639	704	655
22	395	484	434
23	254	318	287
	<b>13.116</b>	<b>11.039</b>	<b>12.553</b>



**Estación: PO-551(1)**

Anterior: C-550d(88)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2007**

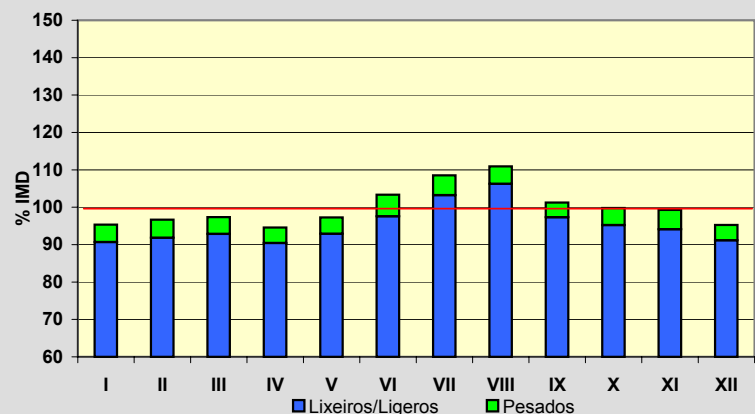
Nome/Nombre:

**Seixo**IMD: **12.888** I<sub>30</sub>: **1.146**

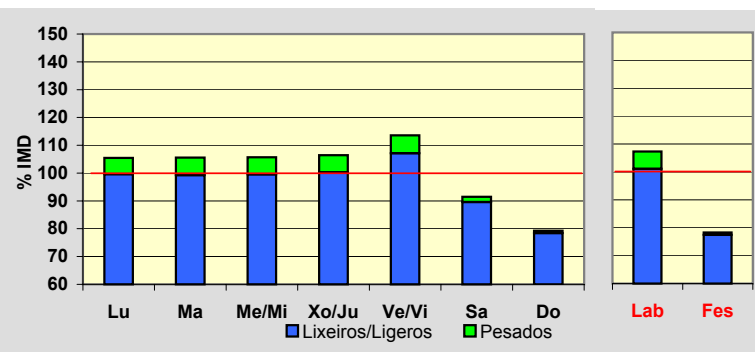
Treito/Tramo:

**Marín - Seixo (Estda. Dep.)**% Pes.: **4,7** I<sub>150</sub>: **1.070****Variación Mensual**

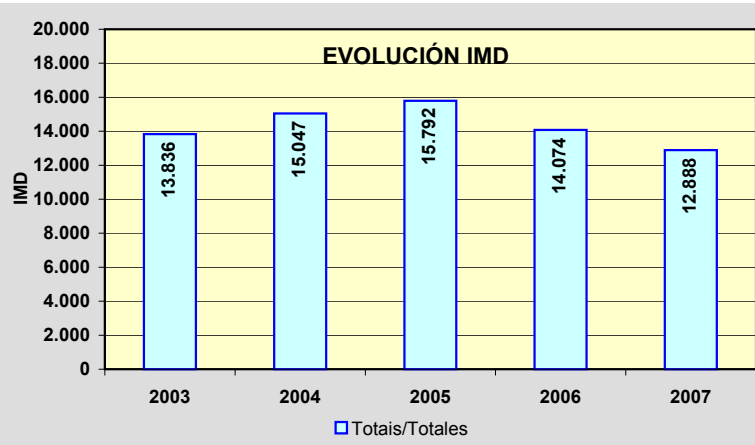
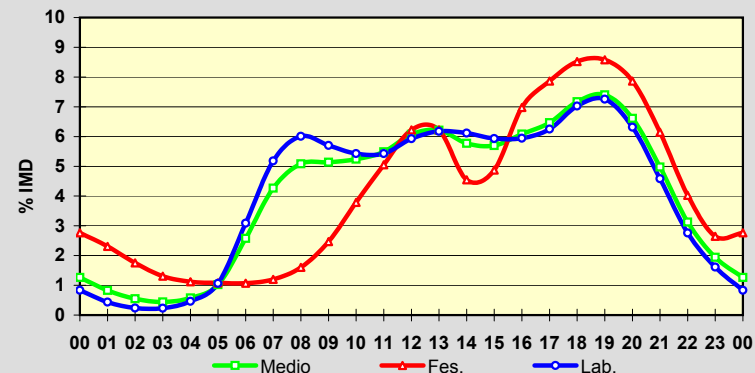
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.287	95,34	4,9
II	12.461	96,69	5,0
III	12.547	97,35	4,6
IV	12.191	94,59	4,4
V	12.536	97,27	4,5
VI	13.322	103,37	5,6
VII	13.988	108,54	4,9
VIII	14.294	110,91	4,2
IX	13.050	101,26	3,9
X	12.862	99,80	4,6
XI	12.795	99,28	5,2
XII	12.276	95,25	4,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.593	105,47	5,6
Ma	13.605	105,56	6,0
Me/Mi	13.620	105,68	5,8
Xo/Ju	13.720	106,46	5,8
Ve/Vi	14.638	113,58	5,7
Sa	11.791	91,49	2,1
Do	10.219	79,29	1,1
Lab	13.834	107,34	5,8
Fes	10.093	78,31	1,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	115	279	163
01	60	233	107
02	33	177	71
03	32	132	57
04	64	113	74
05	147	109	132
06	427	108	332
07	717	121	550
08	831	162	655
09	789	249	662
10	751	382	675
11	751	510	707
12	820	628	783
13	854	628	801
14	846	459	744
15	821	492	734
16	822	704	784
17	865	794	833
18	972	860	924
19	1.004	866	954
20	874	794	852
21	634	620	641
22	382	406	403
23	223	267	250
	<b>13.834</b>	<b>10.093</b>	<b>12.888</b>



Estación: **PO-551(13)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: **PB**

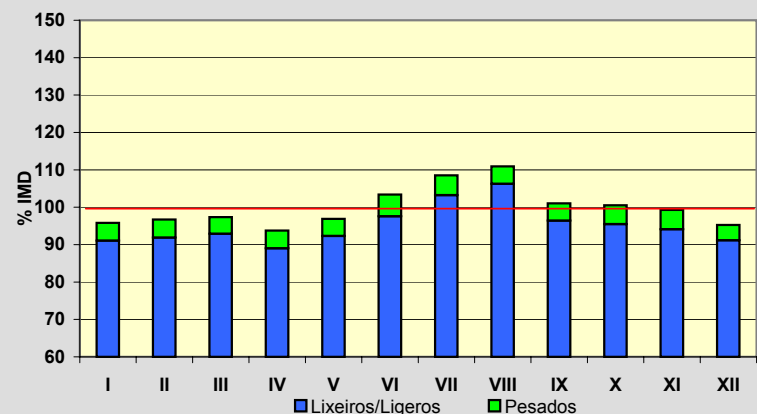
Nome/Nombre:

**Bueu**IMD: **9.545****I<sub>30</sub>: 840**

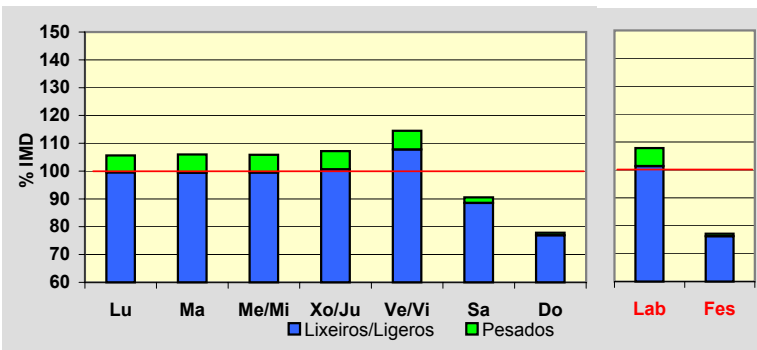
Treito/Tramo:

**Bueu (PO-315) - Enl. VG-4.6**% Pes.: **4,8****I<sub>150</sub>: 793****Variación Mensual**

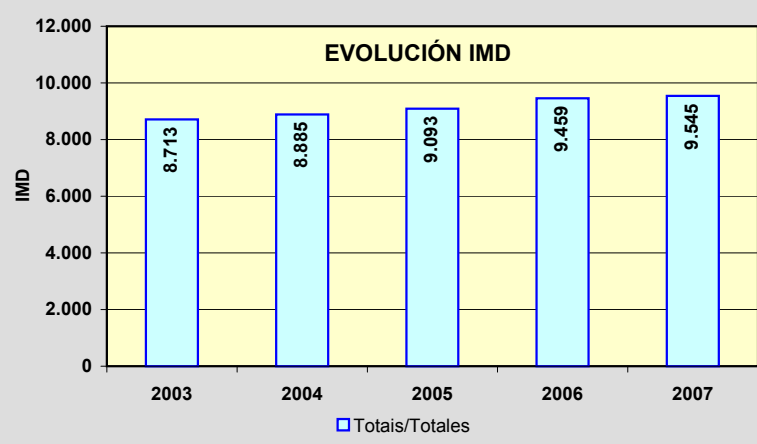
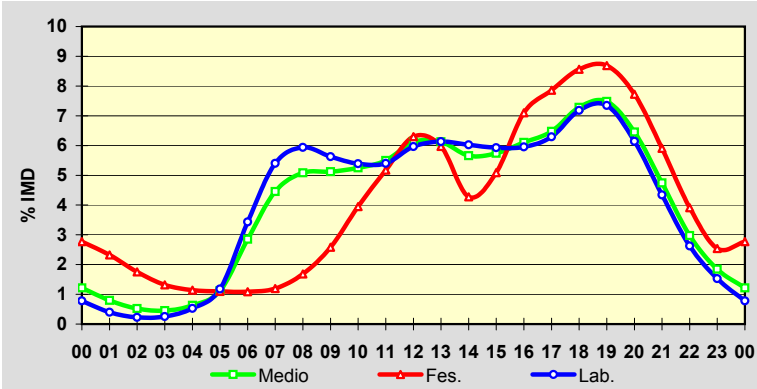
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	9.148	95,84	5,0
II	9.231	96,71	5,0
III	9.294	97,37	4,6
IV	8.952	93,79	5,1
V	9.247	96,88	4,7
VI	9.868	103,38	5,6
VII	10.361	108,55	4,9
VIII	10.588	110,93	4,2
IX	9.646	101,06	4,6
X	9.595	100,52	5,0
XI	9.477	99,29	5,2
XII	9.093	95,26	4,3

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	10.085	105,66	5,8
Ma	10.114	105,96	6,2
Me/Mi	10.102	105,84	6,0
Xo/Ju	10.231	107,19	6,1
Ve/Vi	10.931	114,52	5,9
Sa	8.644	90,56	2,2
Do	7.432	77,86	1,2
Lab	10.292	107,83	6,0
Fes	7.366	77,17	1,2

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	80	204	116
01	41	171	76
02	23	129	50
03	26	97	43
04	54	84	60
05	121	81	107
06	353	80	272
07	556	88	425
08	611	124	485
09	579	190	489
10	555	291	501
11	556	381	525
12	614	464	584
13	631	440	585
14	620	315	540
15	610	375	548
16	613	523	583
17	648	579	618
18	739	631	695
19	756	640	714
20	632	569	616
21	447	435	453
22	270	288	284
23	157	187	176
	<b>10.292</b>	<b>7.366</b>	<b>9.545</b>



Estación: **PO-551(21)**

Anterior: C-550d(117)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

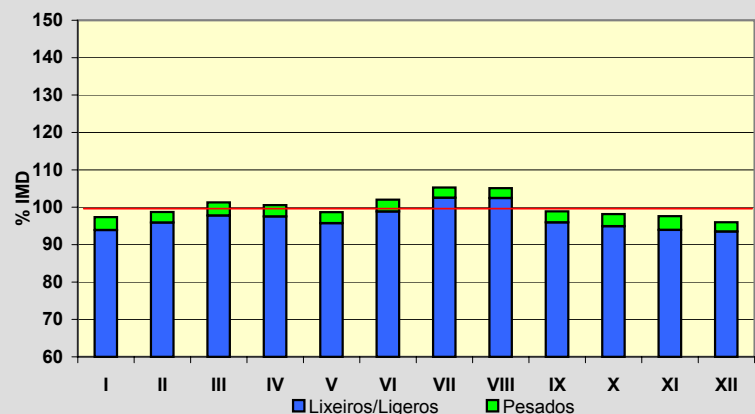
Nome/Nombre:

**Tirán**IMD: **9.507***I<sub>30</sub>*: **817**

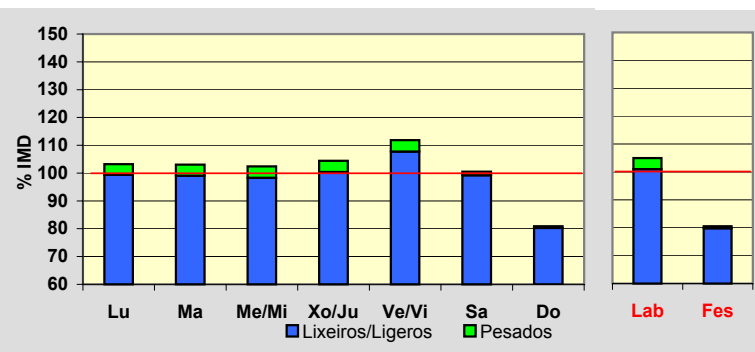
Treito/Tramo:

**Cangas (PO-315) - Moaña (PO-313)**% Pes.: **3,1***I<sub>150</sub>*: **778****Variación Mensual**

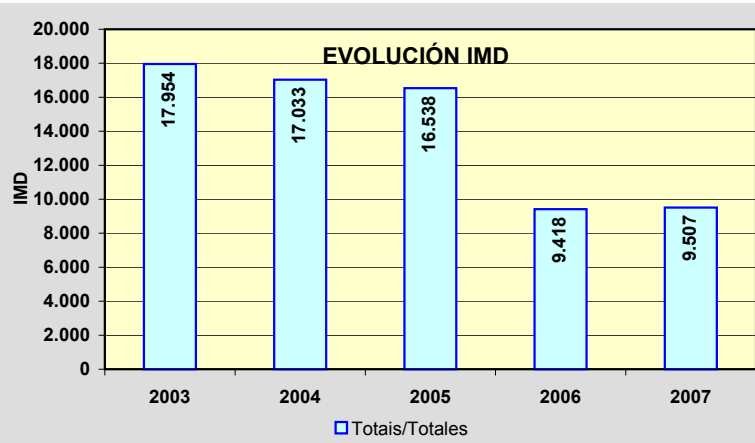
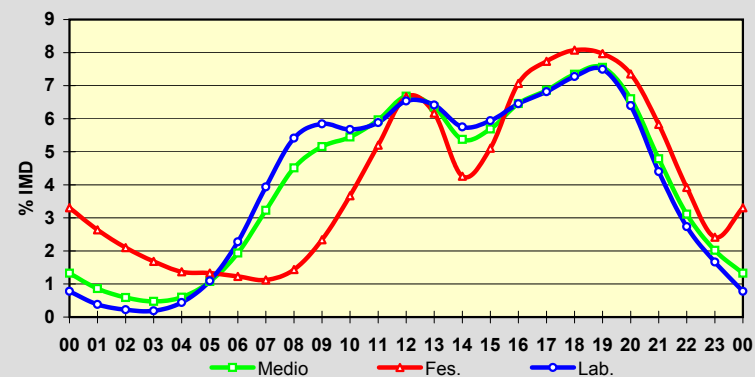
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	9.258	97,38	3,6
II	9.388	98,75	2,9
III	9.632	101,31	3,5
IV	9.561	100,57	3,0
V	9.384	98,71	3,0
VI	9.699	102,02	3,1
VII	10.009	105,28	2,6
VIII	9.992	105,10	2,5
IX	9.403	98,91	3,0
X	9.333	98,17	3,3
XI	9.282	97,63	3,8
XII	9.126	95,99	2,6

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	9.811	103,20	3,7
Ma	9.797	103,05	3,9
Me/Mi	9.734	102,39	4,0
Xo/Ju	9.926	104,41	3,9
Ve/Vi	10.631	111,82	3,7
Sa	9.553	100,48	1,3
Do	7.691	80,90	0,8
Lab	9.979	104,96	3,8
Fes	7.654	80,51	0,9

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	78	253	126
01	38	202	82
02	22	161	56
03	19	129	45
04	44	105	57
05	109	102	102
06	227	94	184
07	393	86	307
08	540	110	429
09	583	179	490
10	566	281	518
11	587	398	567
12	652	510	635
13	640	472	604
14	574	326	511
15	593	391	541
16	644	541	614
17	680	592	652
18	726	618	698
19	748	610	718
20	638	563	628
21	439	446	455
22	273	300	296
23	166	185	192
	<b>9.979</b>	<b>7.654</b>	<b>9.507</b>



Estación: **PO-551(32)**

Anterior: C-550d(128)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

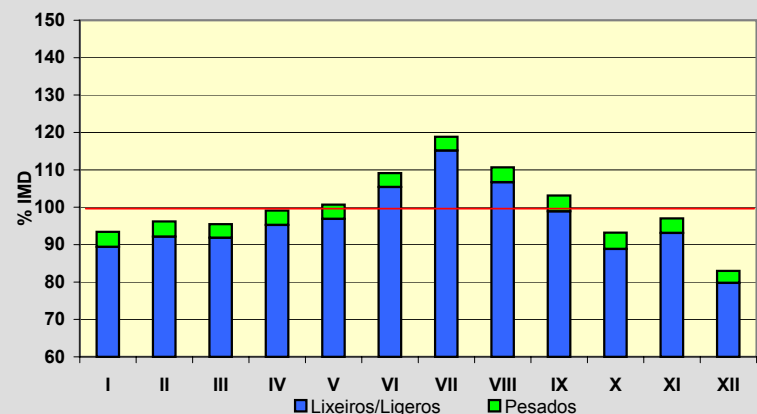
Nome/Nombre:

**Domaio**IMD: **10.548** I<sub>30</sub>: **975**

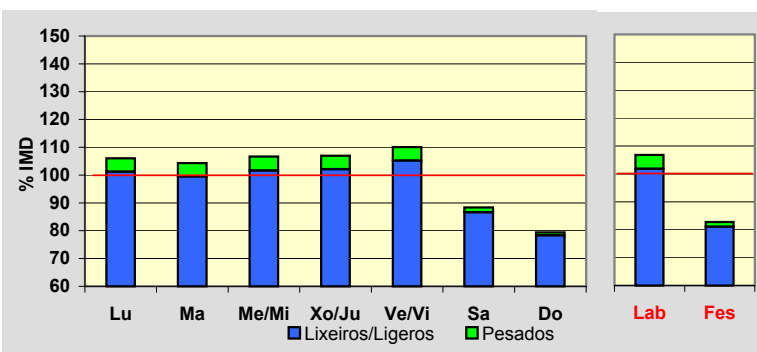
Treito/Tramo:

**Meira (Estda. Dep.) - Rande**% Pes.: **3,9** I<sub>150</sub>: **881****Variación Mensual**

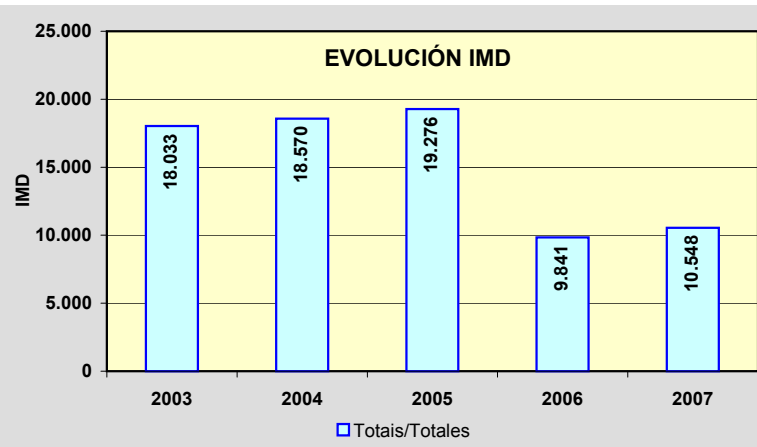
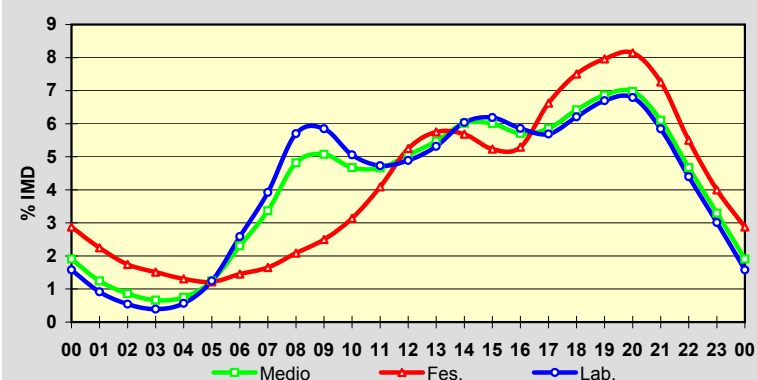
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.854	93,42	4,3
II	10.146	96,19	4,2
III	10.069	95,46	3,8
IV	10.454	99,11	3,9
V	10.623	100,71	3,8
VI	11.509	109,11	3,4
VII	12.536	118,85	3,1
VIII	11.672	110,66	3,6
IX	10.878	103,13	4,1
X	9.832	93,21	4,7
XI	10.233	97,01	4,0
XII	8.755	83,00	3,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.184	106,03	4,5
Ma	11.005	104,33	4,6
Me/Mi	11.252	106,67	4,7
Xo/Ju	11.281	106,95	4,5
Ve/Vi	11.608	110,05	4,4
Sa	9.323	88,39	2,0
Do	8.374	79,39	1,3
Lab	11.265	106,80	4,6
Fes	8.730	82,76	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	178	251	201
01	103	196	131
02	61	152	91
03	44	132	70
04	64	114	79
05	140	106	131
06	291	127	243
07	442	144	355
08	642	182	508
09	659	218	535
10	570	274	493
11	533	357	492
12	551	458	533
13	599	502	577
14	680	496	634
15	697	457	633
16	660	462	602
17	641	578	618
18	699	655	677
19	754	695	724
20	765	711	736
21	658	634	644
22	495	480	493
23	339	349	348
	<b>11.265</b>	<b>8.730</b>	<b>10.548</b>



**Estación: PO-552(3)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: PB

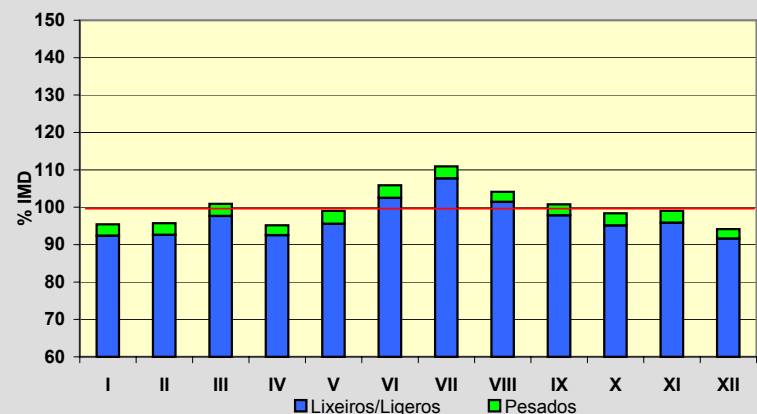
Nome/Nombre:

**A Xurela**IMD: **15.585** I<sub>30</sub>: **1.272**

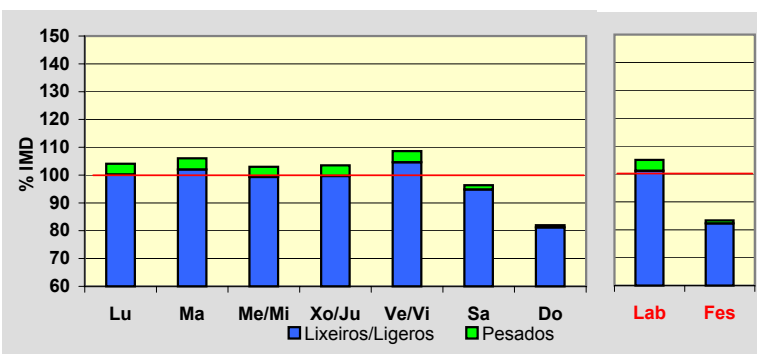
Treito/Tramo:

**A Xurela (Estda. Dep.) - Nigrán (PO-332)**% Pes.: **3,1** I<sub>150</sub>: **1.194****Variación Mensual**

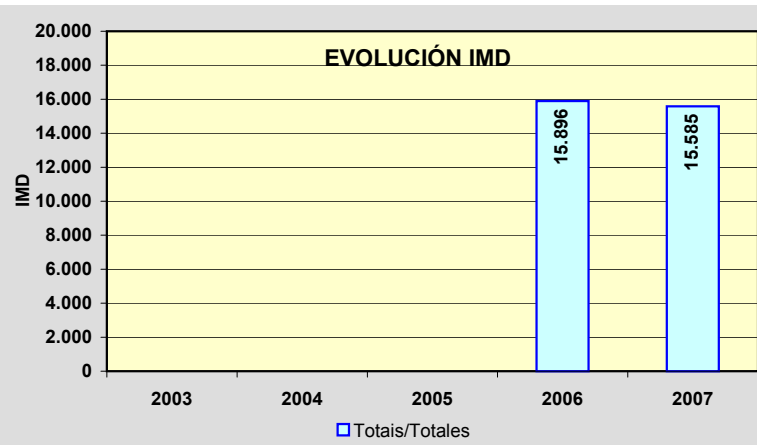
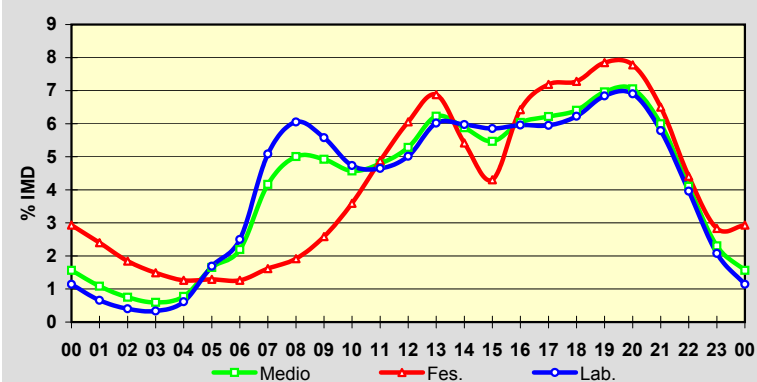
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.875	95,44	3,2
II	14.923	95,75	3,3
III	15.724	100,89	3,2
IV	14.835	95,19	2,8
V	15.437	99,05	3,5
VI	16.501	105,88	3,2
VII	17.288	110,93	2,9
VIII	16.229	104,13	2,6
IX	15.705	100,77	2,9
X	15.336	98,40	3,3
XI	15.433	99,02	3,2
XII	14.673	94,15	2,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.218	104,06	3,7
Ma	16.530	106,06	3,8
Me/Mi	16.052	103,00	3,6
Xo/Ju	16.130	103,50	3,7
Ve/Vi	16.928	108,62	3,7
Sa	15.016	96,35	1,6
Do	12.776	81,98	1,0
Lab	16.372	105,05	3,7
Fes	12.995	83,38	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	187	381	244
01	108	312	169
02	66	240	117
03	55	194	93
04	101	164	121
05	277	168	257
06	409	164	342
07	832	210	649
08	991	249	780
09	913	336	767
10	775	467	712
11	761	634	747
12	821	787	823
13	985	894	970
14	978	704	916
15	958	559	852
16	976	835	941
17	974	934	969
18	1.019	946	998
19	1.120	1.020	1.085
20	1.130	1.011	1.099
21	948	845	935
22	648	573	640
23	340	368	359
	<b>16.372</b>	<b>12.995</b>	<b>15.585</b>



Estación: **PO-552(18)**

Anterior: C-550d(149)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

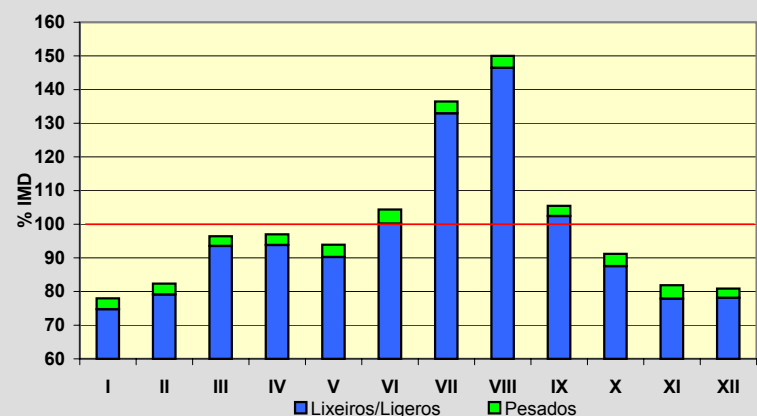
Nome/Nombre:

**Baiona**IMD: **6.098** $I_{30}$ : **889**

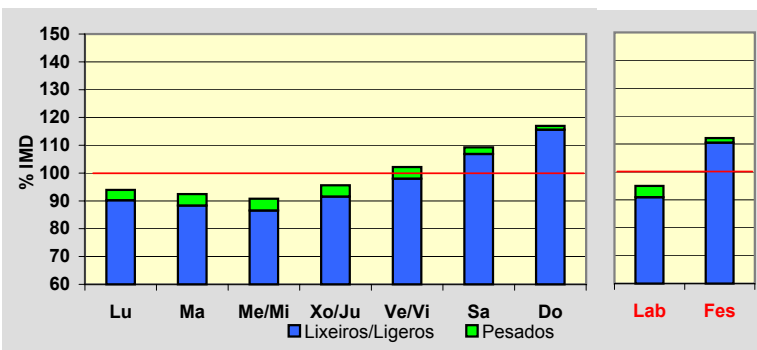
Treito/Tramo:

**Baiona (Estda. Dep.) - AG-57**% Pes.: **3,4** $I_{150}$ :**742****Variación Mensual**

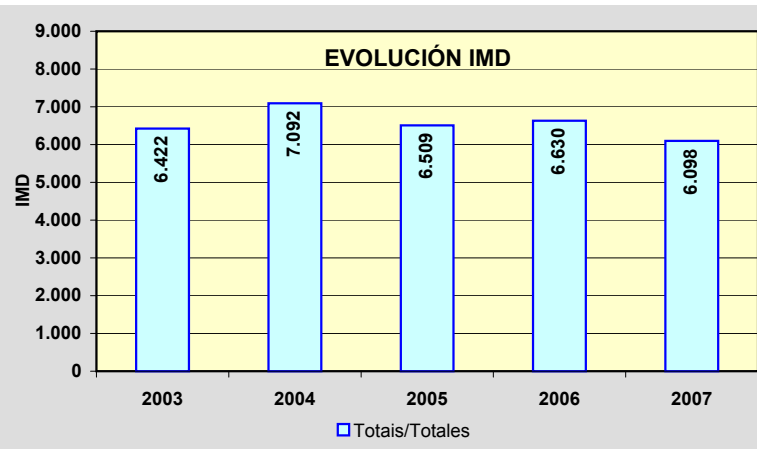
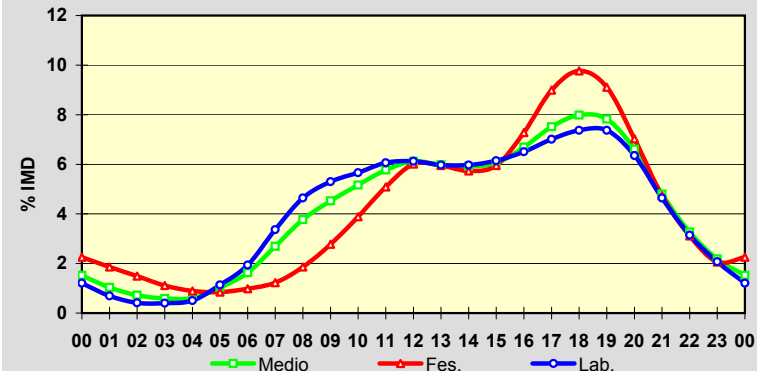
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	4.756	77,99	4,2
II	5.021	82,34	3,9
III	5.879	96,41	3,0
IV	5.916	97,02	3,3
V	5.727	93,92	3,9
VI	6.364	104,36	4,0
VII	8.322	136,47	2,6
VIII	9.149	150,03	2,4
IX	6.432	105,48	2,9
X	5.561	91,19	4,0
XI	4.993	81,88	4,9
XII	4.931	80,86	3,4

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	5.730	93,97	4,0
Ma	5.639	92,47	4,5
Me/Mi	5.536	90,78	4,7
Xo/Ju	5.832	95,64	4,3
Ve/Vi	6.231	102,18	4,1
Sa	6.661	109,23	2,2
Do	7.133	116,97	1,2
Lab	5.793	95,00	4,3
Fes	6.840	112,17	1,5

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	70	154	93
01	40	127	63
02	24	102	44
03	23	76	36
04	29	61	37
05	66	58	63
06	112	67	99
07	195	84	164
08	269	127	230
09	307	190	276
10	328	266	315
11	351	348	352
12	355	411	373
13	346	407	365
14	346	392	361
15	356	407	369
16	377	498	408
17	406	615	458
18	427	668	487
19	427	623	477
20	368	481	403
21	269	324	293
22	182	213	199
23	120	141	133
	<b>5.793</b>	<b>6.840</b>	<b>6.098</b>



Estación: **PO-552(60)**

Anterior: C-550d(192)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

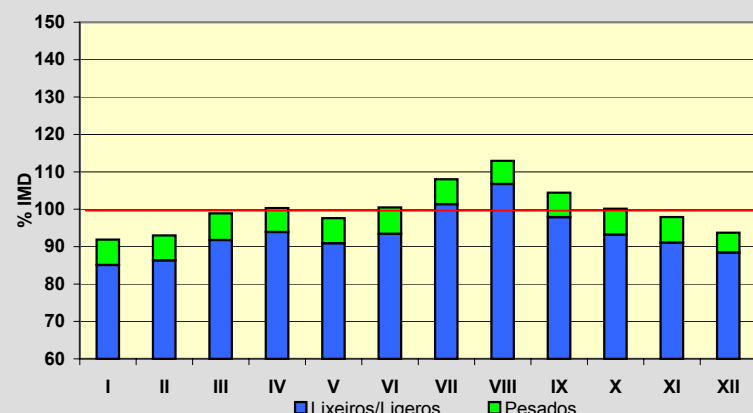
Nome/Nombre:

**Forcadela (PO-552)**IMD: **14.595** I<sub>30</sub>: **1.341**

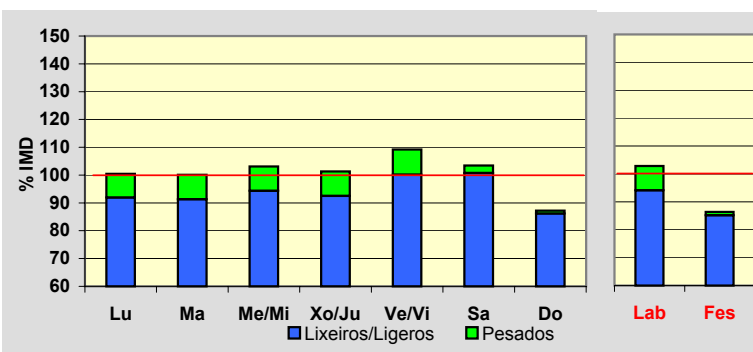
Treito/Tramo:

**Goián (PO-553) - Vilar de Matos (PO-344)**% Pes.: **6,6** I<sub>150</sub>: **1.255****Variación Mensual**

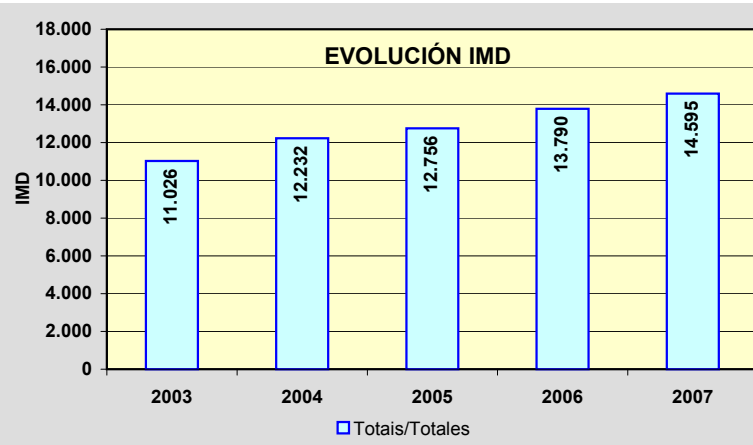
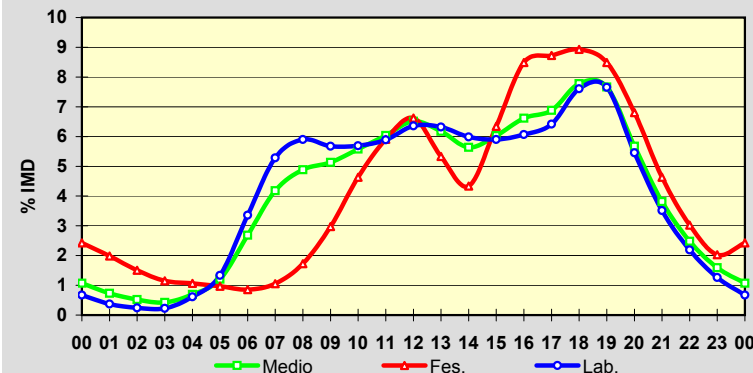
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.412	91,89	7,4
II	13.573	93,00	7,2
III	14.432	98,88	7,2
IV	14.641	100,32	6,4
V	14.248	97,62	6,9
VI	14.664	100,47	7,0
VII	15.766	108,02	6,2
VIII	16.485	112,95	5,5
IX	15.243	104,44	6,3
X	14.613	100,12	6,9
XI	14.294	97,94	7,0
XII	13.682	93,74	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.663	100,47	8,5
Ma	14.612	100,12	8,8
Me/Mi	15.050	103,12	8,5
Xo/Ju	14.790	101,34	8,7
Ve/Vi	15.941	109,22	8,3
Sa	15.098	103,45	2,6
Do	12.727	87,20	1,2
Lab	15.010	102,84	8,5
Fes	12.609	86,39	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	101	306	156
01	56	250	107
02	36	190	76
03	34	145	62
04	92	134	101
05	200	122	176
06	504	108	392
07	793	133	610
08	886	218	713
09	852	375	749
10	854	584	814
11	884	745	881
12	954	835	951
13	949	672	901
14	899	547	823
15	886	800	880
16	911	1.070	966
17	963	1.100	1.004
18	1.142	1.126	1.135
19	1.149	1.070	1.119
20	819	858	828
21	527	584	557
22	329	381	362
23	190	256	232
	<b>15.010</b>	<b>12.609</b>	<b>14.595</b>



Estación: **PO-552(68)**

Anterior: C-550d(201)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Nome/Nombre:

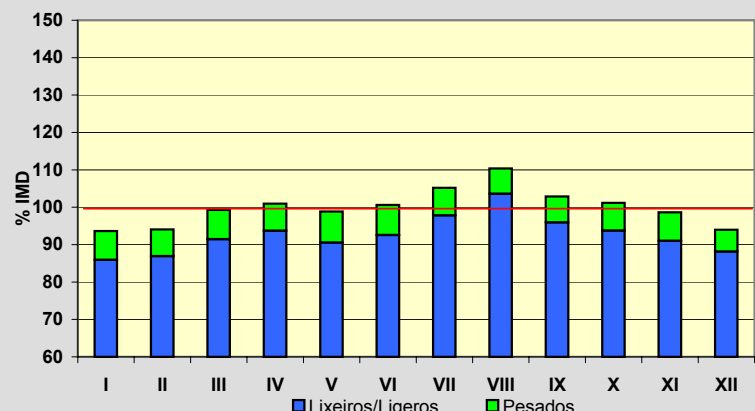
**Torrón**IMD: **13.530** I<sub>30</sub>: **1.199**

Treito/Tramo:

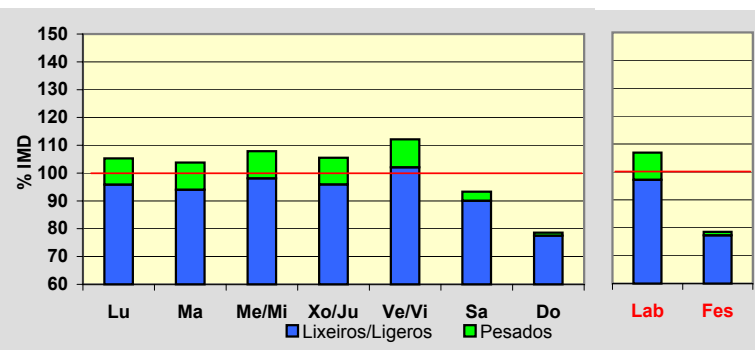
Forcadela Norte (PO-195) - Torrón (Estda. Dep.)

% Pes.: **7,3** I<sub>150</sub>: **1.127****Variación Mensual**

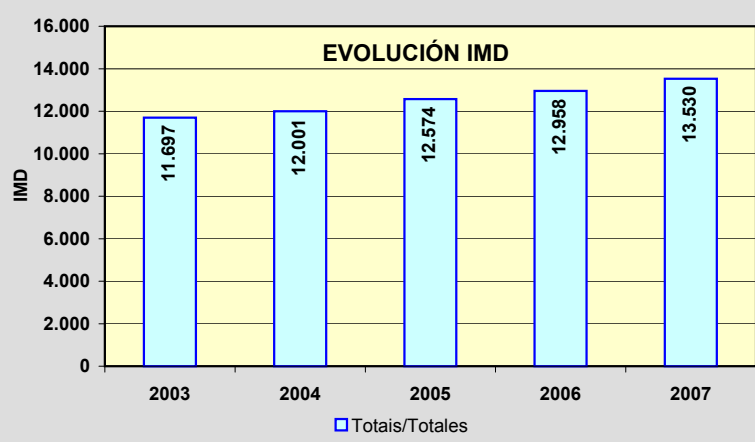
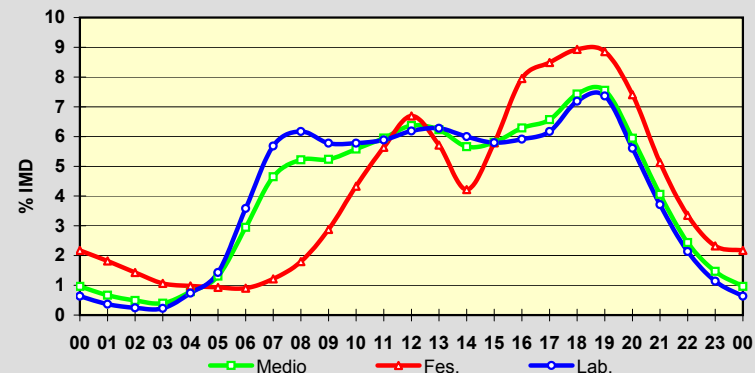
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.668	93,63	8,2
II	12.726	94,06	7,6
III	13.434	99,29	7,9
IV	13.662	100,98	7,2
V	13.374	98,85	8,4
VI	13.615	100,63	8,0
VII	14.230	105,17	7,0
VIII	14.931	110,35	6,1
IX	13.917	102,86	6,7
X	13.686	101,15	7,3
XI	13.344	98,63	7,7
XII	12.714	93,97	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.248	105,31	9,0
Ma	14.042	103,78	9,4
Me/Mi	14.597	107,89	9,1
Xo/Ju	14.275	105,51	9,1
Ve/Vi	15.173	112,14	9,0
Sa	12.625	93,31	3,5
Do	10.631	78,57	1,4
Lab	14.467	106,93	9,1
Fes	10.626	78,54	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	92	231	130
01	53	193	90
02	35	152	66
03	33	113	54
04	107	104	106
05	207	99	177
06	518	96	399
07	822	129	629
08	893	191	706
09	836	306	708
10	836	460	755
11	851	599	805
12	895	711	862
13	908	607	843
14	868	448	766
15	838	615	785
16	855	845	851
17	893	902	889
18	1.040	949	1.005
19	1.065	941	1.022
20	811	787	804
21	537	545	549
22	309	356	330
23	165	247	199
	<b>14.467</b>	<b>10.626</b>	<b>13.530</b>



Estación: **PO-840(68)**

Anterior: C-540b(1)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

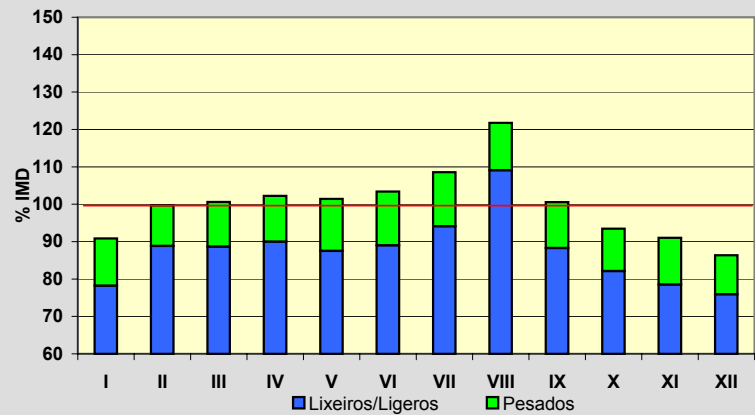
Nome/Nombre:

**Agolada**IMD: **3.329***I<sub>30</sub>*: **345**

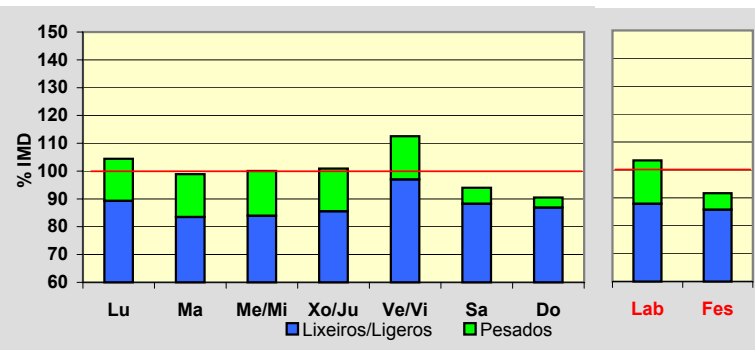
Treito/Tramo:

**Pte. Arcediago - Agolada**% Pes.: **12,5***I<sub>150</sub>*: **302****Variación Mensual**

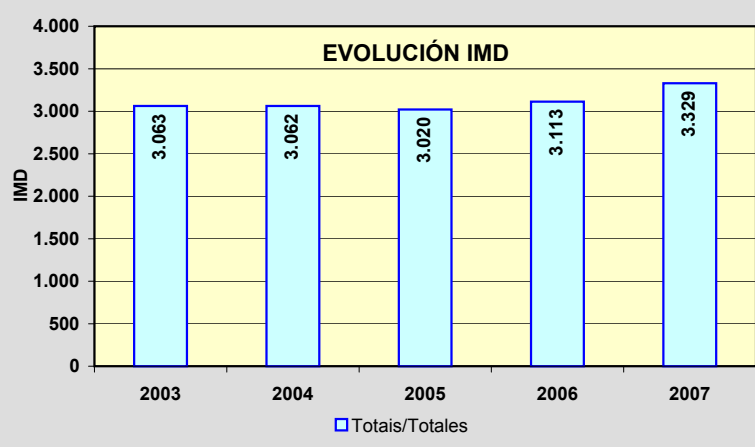
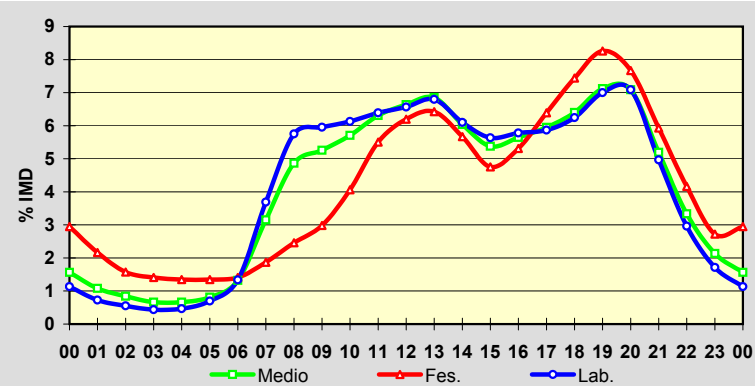
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	3.024	90,84	13,9
II	3.319	99,70	10,9
III	3.350	100,63	11,9
IV	3.404	102,25	12,0
V	3.376	101,41	13,7
VI	3.442	103,39	13,9
VII	3.614	108,56	13,3
VIII	4.053	121,75	10,4
IX	3.348	100,57	12,2
X	3.111	93,45	12,1
XI	3.030	91,02	13,7
XII	2.875	86,36	12,1

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	3.476	104,42	14,5
Ma	3.292	98,89	15,6
Me/Mi	3.331	100,06	16,1
Xo/Ju	3.359	100,90	15,2
Ve/Vi	3.746	112,53	13,8
Sa	3.129	93,99	6,1
Do	3.013	90,51	4,0
Lab	3.442	103,39	15,0
Fes	3.051	91,65	6,4

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	39	90	52
01	25	66	36
02	19	48	28
03	15	43	22
04	16	41	22
05	24	41	27
06	46	43	44
07	127	57	105
08	198	75	162
09	205	91	175
10	211	124	190
11	220	168	210
12	226	189	221
13	234	196	228
14	210	173	201
15	194	145	179
16	199	162	188
17	202	195	198
18	215	227	213
19	241	252	237
20	244	234	236
21	171	181	173
22	102	127	111
23	59	83	71
	<b>3.442</b>	<b>3.051</b>	<b>3.329</b>



Estación: **PO-841(12)**

Anterior: C-541(11)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2007**

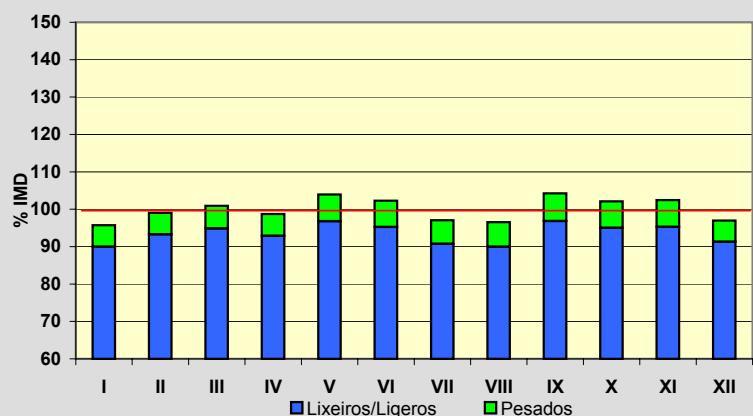
Nome/Nombre:

**Pontevedra Sur**IMD: **8.510***I<sub>30</sub>*: **806**

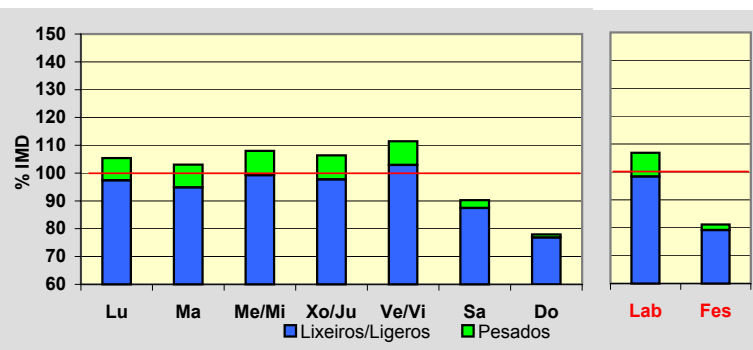
Treito/Tramo:

**Pontevedra - Balreira (PO-214)**% Pes.: **6,5***I<sub>150</sub>*: **757****Variación Mensual**

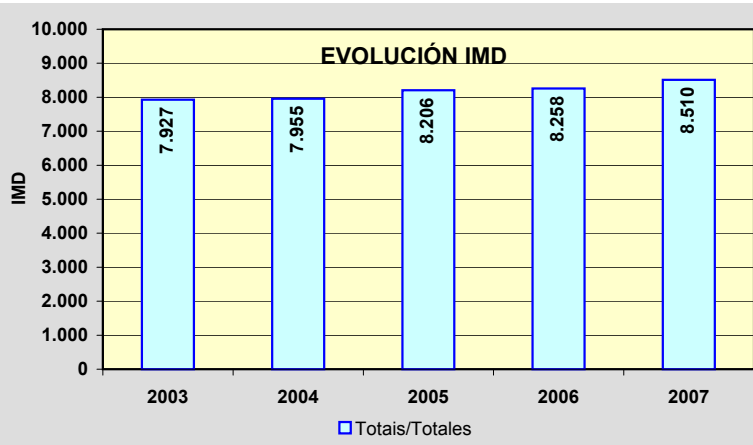
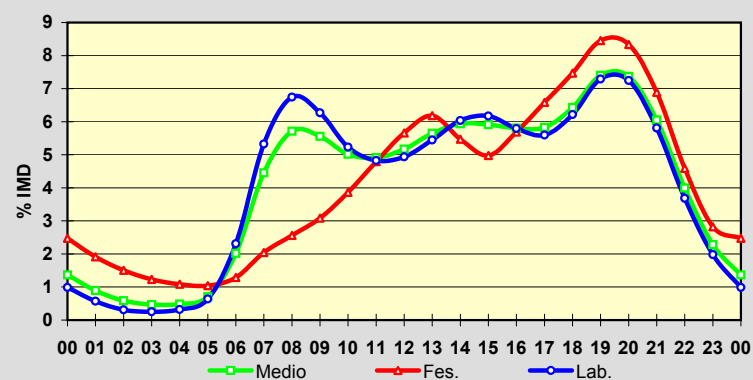
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.148	95,75	6,0
II	8.427	99,02	5,8
III	8.588	100,92	6,0
IV	8.402	98,73	5,9
V	8.847	103,96	6,9
VI	8.706	102,30	6,9
VII	8.260	97,06	6,5
VIII	8.218	96,57	6,8
IX	8.872	104,25	7,1
X	8.688	102,09	6,9
XI	8.720	102,47	7,0
XII	8.252	96,97	5,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.970	105,41	7,6
Ma	8.768	103,03	7,9
Me/Mi	9.191	108,00	8,1
Xo/Ju	9.052	106,37	8,1
Ve/Vi	9.482	111,42	7,6
Sa	7.681	90,26	3,1
Do	6.633	77,94	1,4
Lab	9.092	106,84	7,9
Fes	6.909	81,19	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	90	171	116
01	52	132	76
02	28	104	50
03	23	85	40
04	29	75	41
05	58	72	60
06	210	89	172
07	484	141	379
08	613	177	486
09	570	213	473
10	476	267	427
11	439	331	418
12	449	391	440
13	495	427	481
14	549	378	505
15	561	344	503
16	527	393	494
17	509	455	496
18	565	516	547
19	663	584	630
20	659	576	627
21	528	476	515
22	335	317	340
23	180	195	194
	<b>9.092</b>	<b>6.909</b>	<b>8.510</b>



Estación: **VG-4.1(22)**Anterior: **VRG-4.1(22)**Tipo: **PER**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2007**

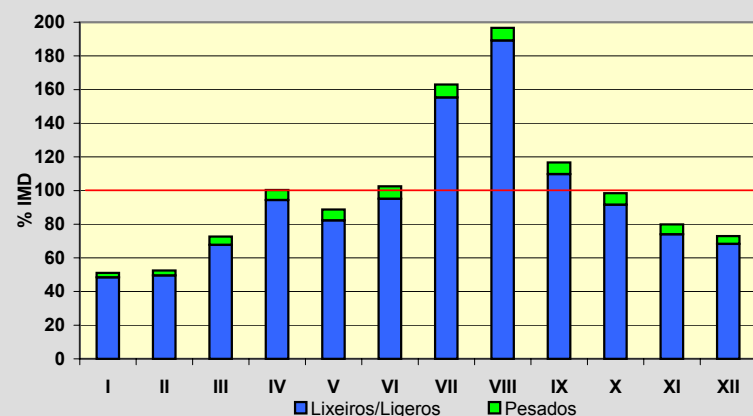
Nome/Nombre:

**A Lanzada (VG)**IMD: **7.463** $I_{30}$ : **1.313**

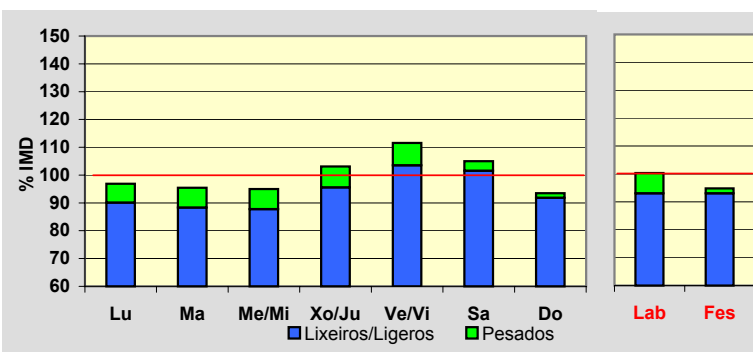
Treito/Tramo:

**Enl. Portonovo - A Lanzada (PO-550)**% Pes.: **5,8** $I_{150}$ : **1.089****Variación Mensual**

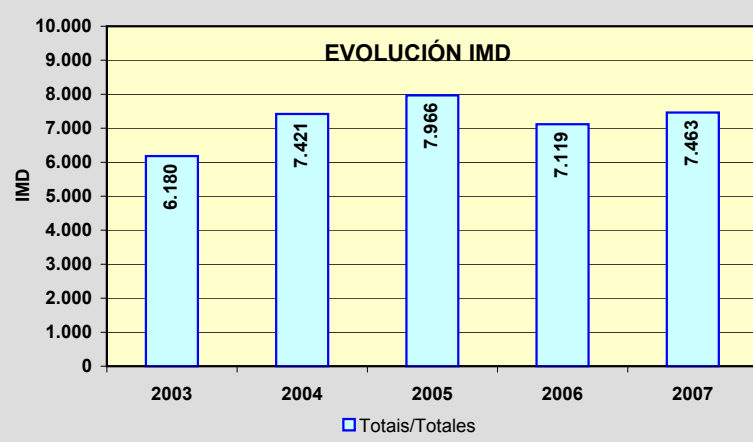
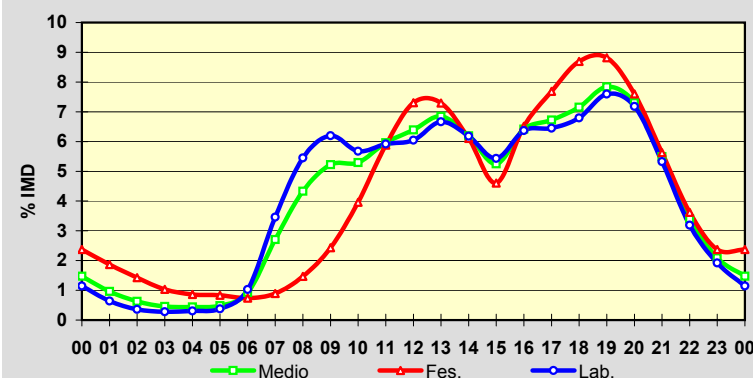
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	3.813	51,09	5,3
II	3.916	52,47	5,5
III	5.419	72,61	6,7
IV	7.489	100,35	6,0
V	6.625	88,77	7,3
VI	7.648	102,48	7,2
VII	12.165	163,00	4,7
VIII	14.676	196,65	3,8
IX	8.706	116,66	5,9
X	7.347	98,45	7,0
XI	5.960	79,86	7,4
XII	5.443	72,93	6,4

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	7.232	96,90	7,0
Ma	7.123	95,44	7,5
Me/Mi	7.087	94,96	7,6
Xo/Ju	7.695	103,11	7,3
Ve/Vi	8.325	111,55	7,2
Sa	7.835	104,98	3,3
Do	6.979	93,51	1,8
Lab	7.489	100,35	7,3
Fes	7.076	94,81	1,9

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	86	168	110
01	48	132	72
02	27	101	47
03	21	73	34
04	23	61	33
05	28	59	36
06	77	52	69
07	259	63	202
08	408	104	323
09	464	172	390
10	425	280	395
11	443	416	445
12	453	517	477
13	499	516	511
14	463	432	462
15	407	326	392
16	477	461	479
17	483	544	502
18	509	615	534
19	569	624	585
20	538	538	545
21	399	398	410
22	239	256	254
23	144	168	156
	<b>7.489</b>	<b>7.076</b>	<b>7.463</b>



**Estación: VG-4.2(1)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: VAC

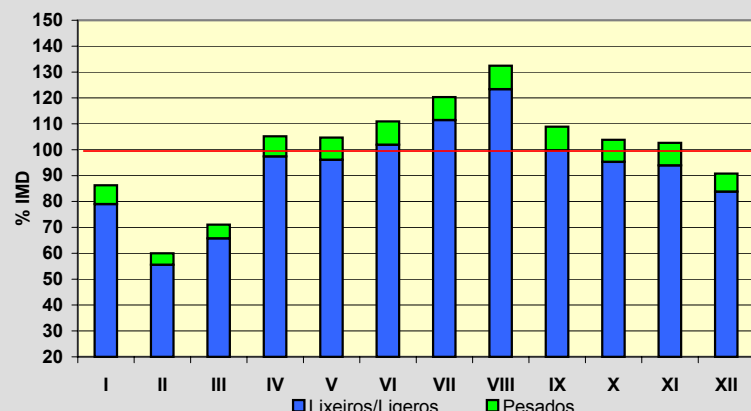
Nome/Nombre:

**Barrantes (VG-4.2)**IMD: **10.305** I<sub>30</sub>: **1.033**

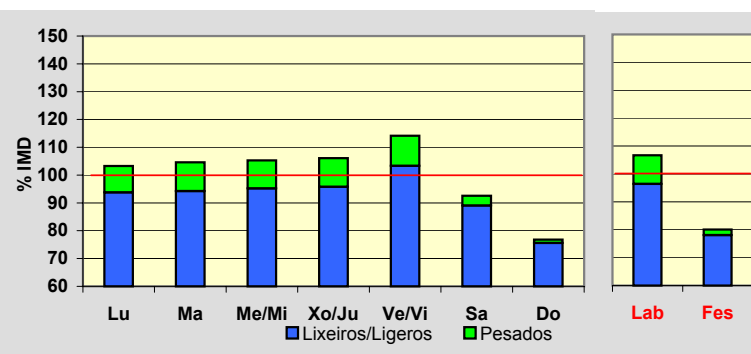
Treito/Tramo:

**Glor. Barrantes - Cambados**% Pes.: **7,8** I<sub>150</sub>: **940****Variación Mensual**

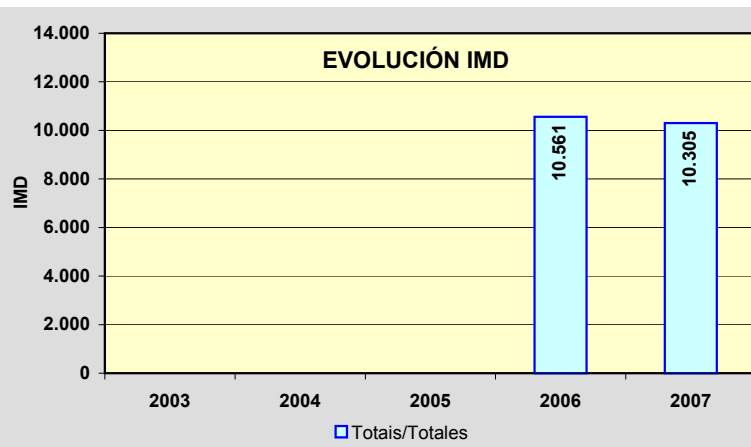
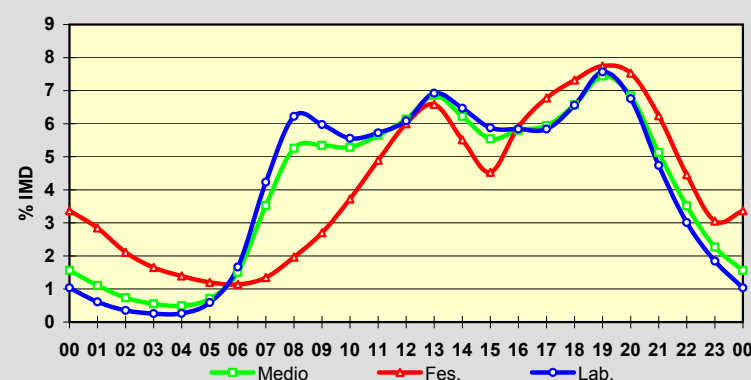
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.887	86,24	8,4
II	6.185	60,02	7,5
III	7.322	71,05	7,5
IV	10.841	105,20	7,4
V	10.789	104,70	8,2
VI	11.430	110,92	8,1
VII	12.401	120,34	7,4
VIII	13.651	132,47	6,9
IX	11.220	108,88	8,4
X	10.696	103,79	8,2
XI	10.581	102,68	8,5
XII	9.356	90,79	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.642	103,27	9,2
Ma	10.781	104,62	9,9
Me/Mi	10.852	105,31	9,6
Xo/Ju	10.935	106,11	9,7
Ve/Vi	11.765	114,17	9,5
Sa	9.541	92,59	3,8
Do	7.917	76,83	1,6
Lab	10.993	106,68	9,6
Fes	8.250	80,06	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	114	278	161
01	67	235	114
02	39	174	76
03	28	136	57
04	29	115	51
05	65	99	73
06	183	94	155
07	465	111	363
08	684	162	542
09	657	223	551
10	611	307	545
11	629	404	582
12	669	495	632
13	761	543	707
14	711	455	641
15	646	374	571
16	642	487	598
17	642	559	612
18	721	604	677
19	832	639	767
20	743	621	705
21	521	515	529
22	331	368	362
23	203	252	234
	<b>10.993</b>	<b>8.250</b>	<b>10.305</b>



Estación: **VG-4.3(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

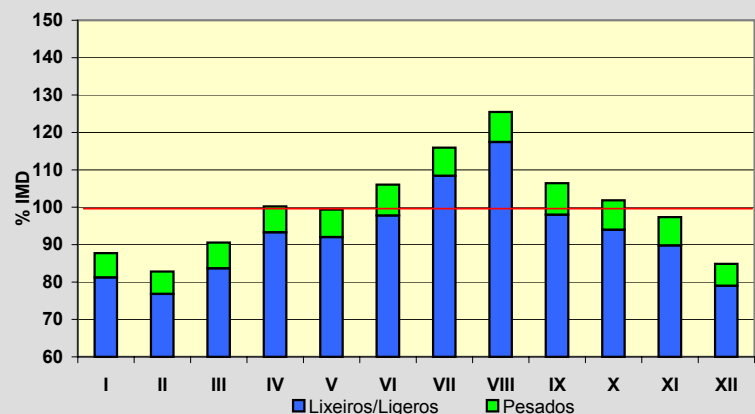
Nome/Nombre:

**Cambados (VG-4.3)**IMD: **9.548***I<sub>30</sub>*: **961**

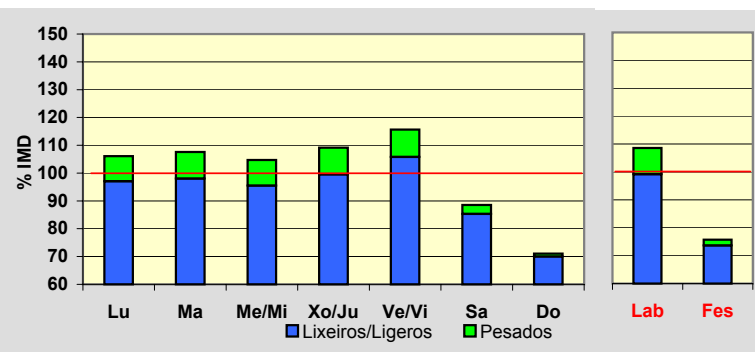
Treito/Tramo:

**Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)**% Pes.: **7,3***I<sub>150</sub>*: **882****Variación Mensual**

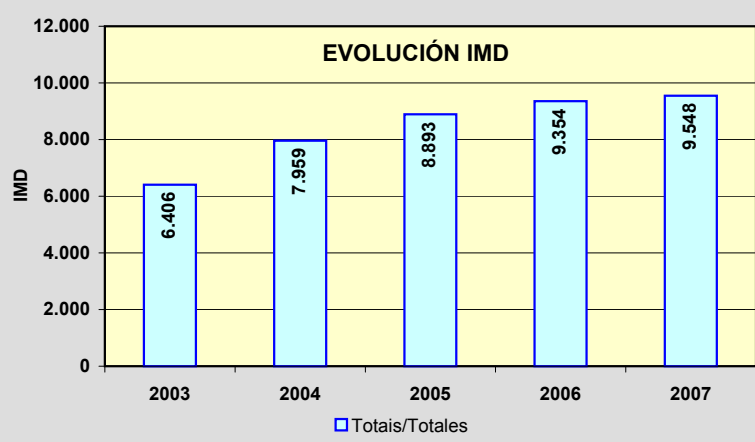
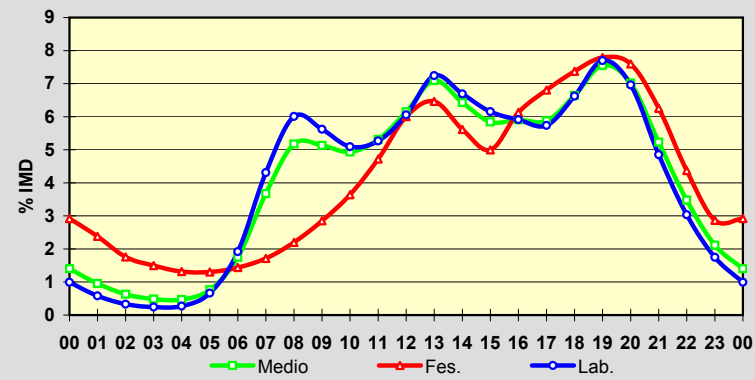
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	8.375	87,71	7,4
II	7.905	82,79	7,2
III	8.646	90,55	7,6
IV	9.569	100,22	6,9
V	9.488	99,37	7,4
VI	10.125	106,04	7,8
VII	11.071	115,95	6,5
VIII	11.980	125,47	6,4
IX	10.162	106,43	7,9
X	9.724	101,84	7,7
XI	9.298	97,38	7,8
XII	8.102	84,86	6,9

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	10.129	106,09	8,5
Ma	10.274	107,60	8,9
Me/Mi	9.999	104,72	8,8
Xo/Ju	10.419	109,12	8,8
Ve/Vi	11.041	115,64	8,5
Sa	8.452	88,52	3,6
Do	6.781	71,02	1,4
Lab	10.370	108,61	8,7
Fes	7.227	75,69	2,7

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	103	211	134
01	60	172	91
02	34	127	60
03	25	108	46
04	28	95	45
05	69	94	73
06	199	104	167
07	447	124	351
08	623	159	494
09	583	206	490
10	528	263	471
11	546	341	507
12	628	434	587
13	751	467	677
14	694	406	614
15	638	361	558
16	613	443	564
17	595	492	561
18	687	533	634
19	798	563	721
20	722	549	670
21	503	452	499
22	315	316	332
23	181	207	202
	<b>10.370</b>	<b>7.227</b>	<b>9.548</b>



Estación: **VG-4.3(4)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

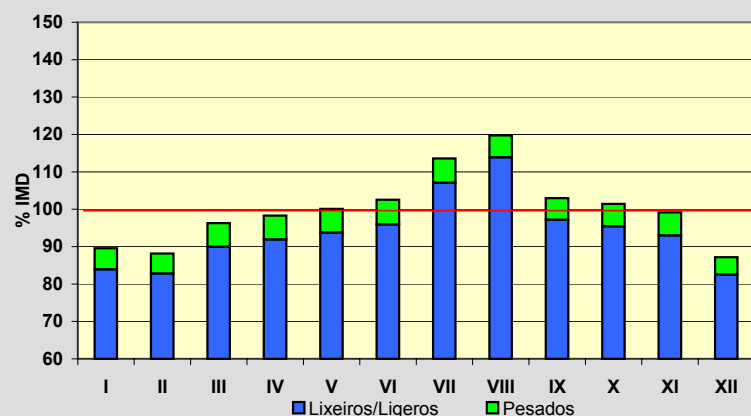
Nome/Nombre:

**Enlace Illa**IMD: **7.939** I<sub>30</sub>: **803**

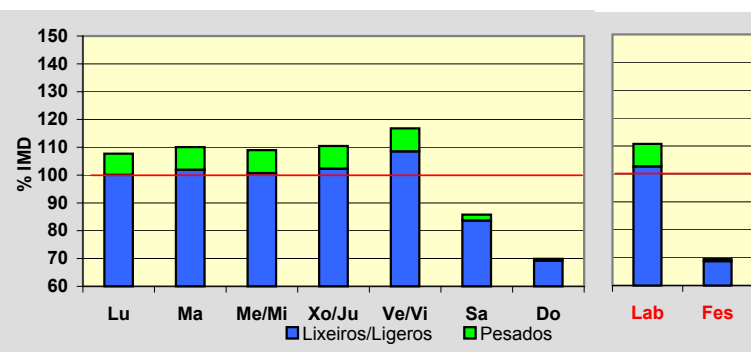
Treito/Tramo:

**Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)**% Pes.: **6,0** I<sub>150</sub>: **732****Variación Mensual**

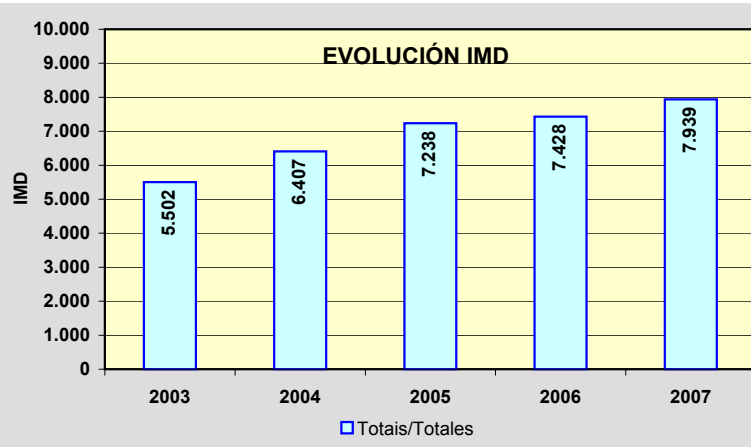
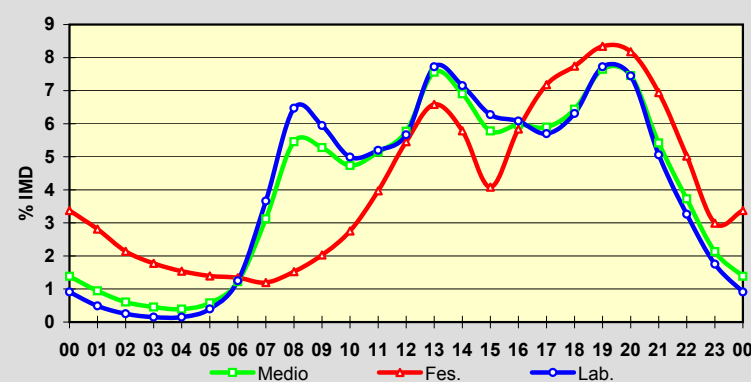
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.111	89,57	6,3
II	7.000	88,17	6,1
III	7.646	96,31	6,6
IV	7.804	98,30	6,5
V	7.946	100,09	6,3
VI	8.139	102,52	6,4
VII	9.016	113,57	5,7
VIII	9.506	119,74	4,9
IX	8.175	102,97	5,6
X	8.052	101,42	5,9
XI	7.872	99,16	6,2
XII	6.922	87,19	5,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.552	107,72	7,1
Ma	8.736	110,04	7,4
Me/Mi	8.653	108,99	7,6
Xo/Ju	8.770	110,47	7,4
Ve/Vi	9.273	116,80	7,1
Sa	6.812	85,80	2,5
Do	5.549	69,90	1,0
Lab	8.795	110,78	7,3
Fes	5.515	69,47	1,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	80	186	110
01	43	155	75
02	22	118	48
03	13	98	36
04	13	85	31
05	35	77	46
06	110	74	97
07	322	66	248
08	569	84	433
09	523	112	419
10	439	152	376
11	457	219	408
12	498	301	458
13	679	363	600
14	629	319	548
15	552	225	459
16	535	322	474
17	501	396	468
18	555	427	511
19	679	460	607
20	655	451	592
21	445	383	430
22	287	277	296
23	154	165	169
	<b>8.795</b>	<b>5.515</b>	<b>7.939</b>



PROVINCIA DE PONTEVEDRA								2007
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes	

VG-4.5(2)	Com	5 F	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)	VAC	7.390	3,3
VG-4.6(0)	Com	5 G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	Cangas (PO-551) - Enl. Estda. Dep	VAC	4.767	4,7

**TIPO:** PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

**REDE:** VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

Estación: **VG-4.5(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

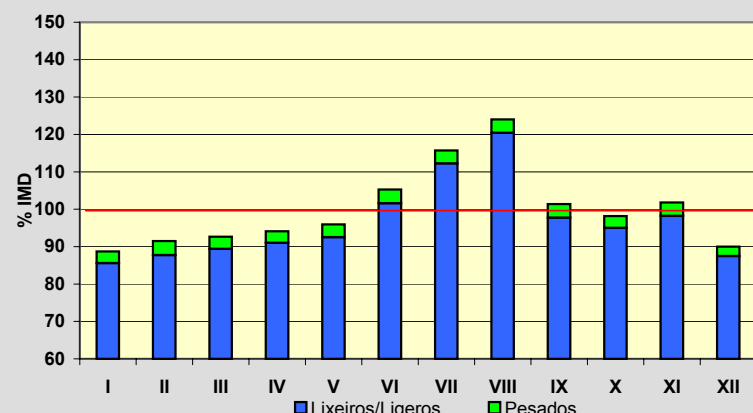
Nome/Nombre:

**Colexio "A Rúa" (VG-4.5)**IMD: **7.390***I<sub>30</sub>*: **759**

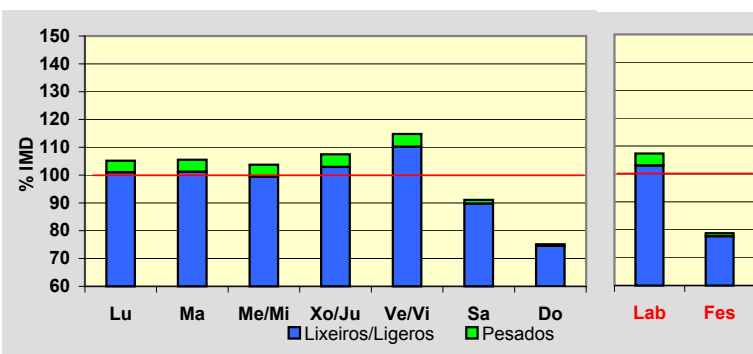
Treito/Tramo:

**Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)**% Pes.: **3,3***I<sub>150</sub>*: **659****Variación Mensual**

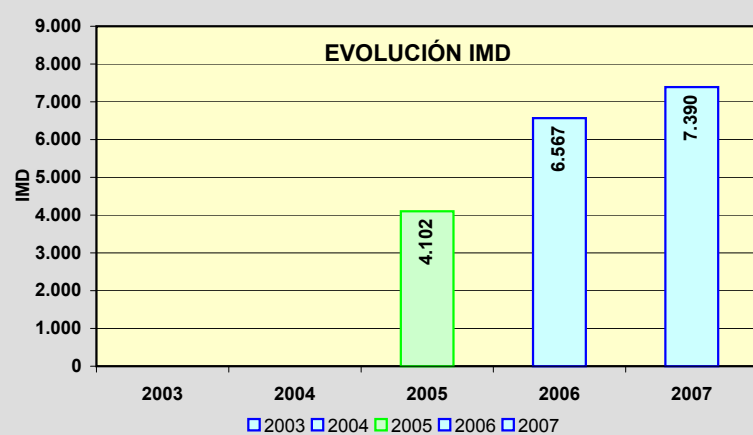
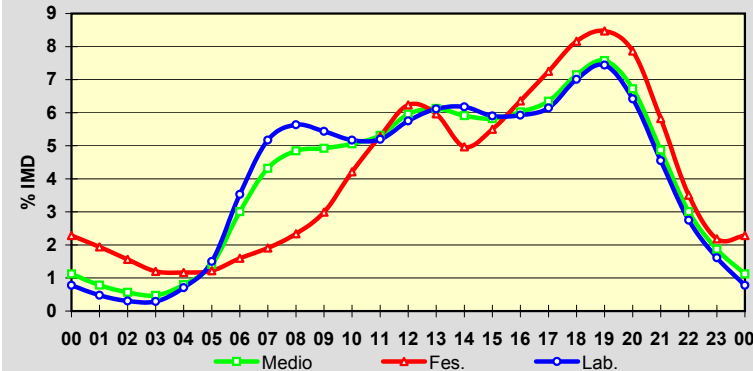
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	6.556	88,71	3,5
II	6.761	91,49	4,1
III	6.846	92,64	3,5
IV	6.956	94,13	3,3
V	7.092	95,97	3,6
VI	7.781	105,29	3,5
VII	8.551	115,71	3,0
VIII	9.165	124,02	2,9
IX	7.492	101,38	3,6
X	7.254	98,16	3,2
XI	7.523	101,80	3,5
XII	6.650	89,99	2,8

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	7.771	105,16	3,9
Ma	7.797	105,51	4,1
Me/Mi	7.665	103,72	4,1
Xo/Ju	7.942	107,47	4,2
Ve/Vi	8.482	114,78	4,0
Sa	6.732	91,10	1,5
Do	5.553	75,14	0,8
Lab	7.930	107,31	4,0
Fes	5.820	78,76	1,4

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	62	133	83
01	38	113	58
02	24	91	42
03	23	70	35
04	56	68	59
05	119	71	104
06	280	93	222
07	410	111	319
08	447	136	358
09	431	174	364
10	410	245	374
11	412	308	393
12	456	363	440
13	485	347	453
14	490	289	437
15	468	320	430
16	470	370	445
17	487	422	469
18	556	475	528
19	590	493	560
20	509	458	497
21	361	339	360
22	218	204	222
23	128	127	138
	<b>7.930</b>	<b>5.820</b>	<b>7.390</b>



Estación: **VG-4.6(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2007**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

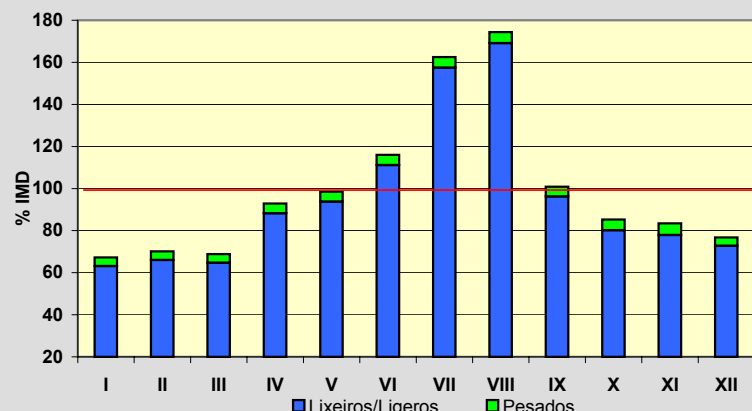
Nome/Nombre:

**Monte Leboreiro (VG-4.6)**IMD: **4.767***I<sub>30</sub>*: **997**

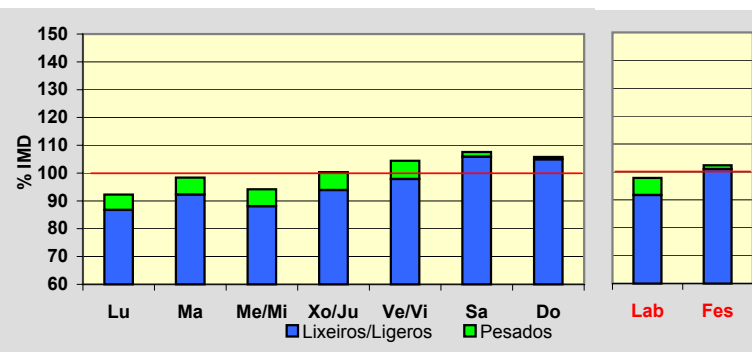
Treito/Tramo:

**Cangas (PO-551) - Enl. Estda. Dep.**% Pes.: **4,7***I<sub>150</sub>*: **755****Variación Mensual**

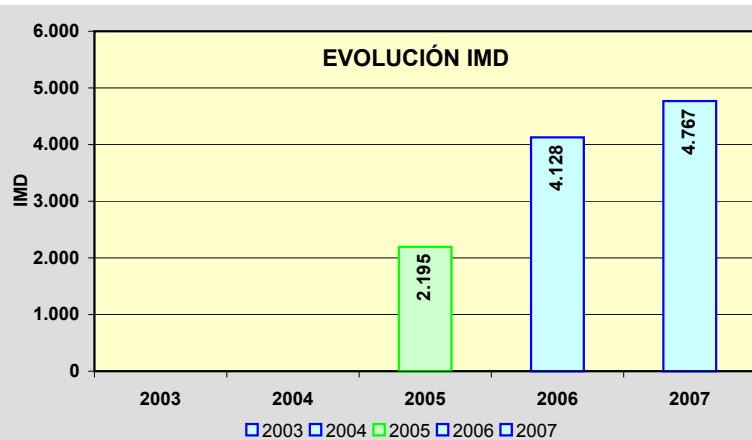
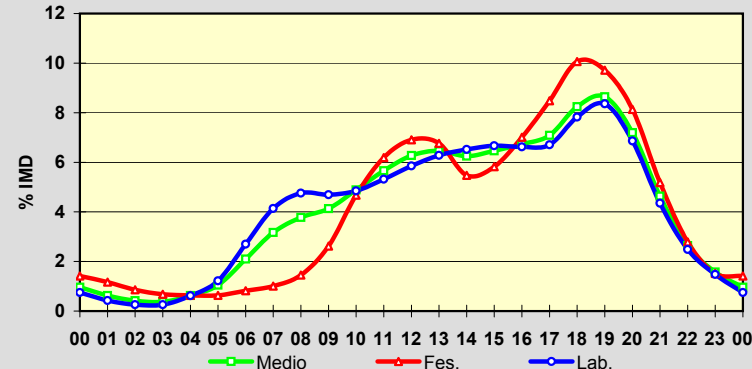
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	3.204	67,21	6,1
II	3.345	70,17	5,9
III	3.282	68,85	6,0
IV	4.427	92,87	5,0
V	4.696	98,51	4,8
VI	5.530	116,01	4,2
VII	7.748	162,53	3,1
VIII	8.312	174,37	3,0
IX	4.808	100,86	4,6
X	4.067	85,32	6,0
XI	3.979	83,47	6,7
XII	3.660	76,78	5,2

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	4.399	92,28	6,0
Ma	4.691	98,41	6,2
Me/Mi	4.491	94,21	6,5
Xo/Ju	4.782	100,31	6,4
Ve/Vi	4.979	104,45	6,3
Sa	5.130	107,61	1,6
Do	5.044	105,81	0,8
Lab	4.665	97,86	6,3
Fes	4.880	102,37	1,3

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	35	69	46
01	20	57	30
02	12	42	20
03	12	33	18
04	29	31	30
05	57	31	50
06	126	40	100
07	193	49	151
08	222	71	180
09	219	128	197
10	226	228	233
11	248	302	270
12	273	337	299
13	293	330	308
14	304	267	298
15	311	284	308
16	309	342	321
17	313	414	338
18	365	491	393
19	390	474	412
20	320	397	343
21	203	253	221
22	116	136	126
23	69	74	75
	<b>4.665</b>	<b>4.880</b>	<b>4.767</b>



**PROVINCIA DE A CORUÑA****2007**

<b>Código Estación</b>	<b>Código Estación</b>	<b>Código Estación</b>			
<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>
A-55(7)	AG-55(7)	AC-422(4)	AC-422(4)	C-642(15)	AC-862(22)
A-55(25)	AG-55(25)	AC-432(4)	AC-432(4)	C-642(31)	AC-862(38)
A-55(31)	AG-55(31)	AC-440(13)	AC-440(2)	C-642(48)	AC-862(58)
A-64(2)	AG-64(2)	AC-441(27)	AC-441(9)	C-646a(11)	AC-566(40)
A-64(5)	AG-64(5)	AC-553(0)	AC-553(0)	SC-10(1)	AC-548(0)
A-64(12)	AG-64(12)	C-540a(10)	AC-840(48)	VRG-1.1(0)	VG-1.1(1)
AC-104(23)	AC-102(4)	C-540a(40)	AC-840(18)	VRG-1.1(19)	VG-1.1(19)
AC-113(8)	AC-566(8)	C-542(10)	AC-542(9)	VRG-1.1(28)	VG-1.1(28)
AC-122(5)	AC-133(5)	C-543(2)	AC-543(0)	VRG-1.1(36)	VG-1.1(37)
AC-133(1)	AC-133(1)	C-543(18)	AC-543(15)		
AC-142(16)	AC-564(15)	C-543(31)	AC-543(28)		
AC-164(5)	AC-164(2)	C-545(54)	AC-404(15)		
AC-173(1)	AC-173(1)	C-550c(3)	AC-305(0)		
AC-174(7)	AC-174(2)	C-550c(15)	AC-305(13)		
AC-221(6)	AC-221(3)	C-550c(31)	AC-305(30)		
AC-224(14)	AC-524(4)	C-550c(64)	AC-550(85)		
AC-230(36)	AC-230(2)	C-552(7)	AC-415(5)		
AC-233(1)	AC-934(20)	C-552(25)	AC-552(23)		
AC-234(8)	AC-234(4)	C-552(36)	AC-552(35)		
AC-250(2)	AC-250(2)	C-552(58)	AC-552(57)		
AC-306(1)	AC-306(1)	C-552(90)	AC-552(87)		
AC-400(22)	AC-400(3)	C-552(97)	AC-445(2)		
AC-410(5)	AC-552(5)	C-641(486)	AC-861(36)		

**PROVINCIA DE LUGO****2007**

<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>	
<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>
C-533(133)	LU-617(15)	LU-611(36)	LU-611(35)		
C-535(58)	LU-633(76)	LU-612(5)	LU-612(5)		
C-546(0)	LU-546(0)	LU-634(5)	LU-633(31)		
C-546(10)	LU-546(10)	LU-643(4)	LU-644(4)		
C-546(16)	LU-546(16)	LU-652(5)	LU-652(7)		
C-630(31)	LU-530(31)	LU-710(14)	LU-710(14)		
C-640(6)	LU-540(6)	LU-1101(10)	LU-113(10)		
C-641(1)	LU-541(0)				
C-641(37)	LU-861(16)				
C-642(72)	LU-862(81)				
C-642(90)	LU-862(90)				
CRG-2.1(133)	CG-2.1(16)				
LU-111(12)	LU-111(12)				
LU-120(3)	LU-120(1)				
LU-131(2)	LU-122(30)				
LU-132(1)	LU-132(1)				
LU-160(9)	LU-160(9)				
LU-212(9)	LU-212(9)				
LU-221(0)	LU-221(2)				
LU-231(2)	LU-231(2)				
LU-232(16)	LU-232(16)				
LU-231(2)	LU-231(2)				
LU-232(16)	LU-232(16)				

**PROVINCIA DE OURENSE****2007**

<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>	
<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>
C-531c(3)	OU-531(4)	OU-536(44)	OU-536(33)		
C-531c(33)	OU-531(31)				
C-533(11)	OU-533(11)				
C-533(37)	OU-533(37)				
C-536(14)	OU-536(14)				
F-2(1)	OU-537(2)				
N-540(4)	OU-540(4)				
N-540(16)	OU-540(16)				
N-540(39)	OU-540(39)				
OU-101(4)	OU-101(3)				
OU-103(1)	OU-103(1)				
OU-105(547)	OU-105(4)				
OU-110(18)	OU-113(37)				
OU-122(0)	OU-122(0)				
OU-204(3)	OU-504(23)				
OU-300(10)	OU-300(9)				
OU-301(3)	OU-301(3)				
OU-304(3)	OU-304(3)				
OU-401(53)	OU-801(2)				
OU-402 (4)	OU-402(3)				
OU-410(1)	OU-801(16)				
OU-411(0)	OU-411(0)				
OU-504(27)	OU-504(27)				

**PROVINCIA DE PONTEVEDRA****2007**

<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>	
<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>
A-57(2)	AG-57(2)	N.E.7(1)	PO-205(1)	PO-Q(4)	PO-307(3)
A-57(19)	AG-57(19)	PO-200(4)	PO-534(3)	VRG-4.1(22)	VG-4.1(22)
C-531a(8)	PO-531(9)	PO-200(24)	PO-534(24)		
C-531a(26)	PO-532(7)	PO-200(34)	PO-534(31)		
C-531a(37)	PO-255(3)	PO-223(6)	PO-223(6)		
C-531b(1)	PO-406(0)	PO-233(2)	PO-233(2)		
C-533(180)	PO-533(4)	PO-242(1)	PO-542(1)		
C-540b(1)	PO-840(68)	PO-243(2)	PO-542(5)		
C-541(11)	PO-841(12)	PO-252(13)	PO-252(12)		
C-550d(12)	PO-548(16)	PO-254(3)	PO-254(3)		
C-550d(23)	PO-549(3)	PO-300(9)	PO-300(1)		
C-550d(39)	PO-550(8)	PO-301(4)	PO-301(4)		
C-550d(47)	PO-316(3)	PO-304(3)	PO-504(1)		
C-550d(58)	PO-308(21)	PO-313(6)	PO-313(6)		
C-550d(64)	PO-308(14)	PO-331(8)	PO-331(8)		
C-550d(73)	PO-308(5)	PO-331(15)	PO-331(16)		
C-550d(77)	PO-308(1)	PO-340(4)	PO-340(3)		
C-550d(88)	PO-551(1)	PO-344(1)	PO-344(0)		
C-550d(117)	PO-551(21)	PO-400(1)	PO-400(1)		
C-550d(128)	PO-551(32)	PO-400(17)	PO-400(17)		
C-550d(149)	PO-552(18)	PO-400b(0)	PO-405(0)		
C-550d(192)	PO-552(60)	PO-402(3)	PO-402(10)		
C-550d(201)	PO-552(68)	PO-403(9)	PO-403(9)		

# **Mapas de Tráfico**

## **Memoria de tráfico**

### **1. Mapa de Aforos**

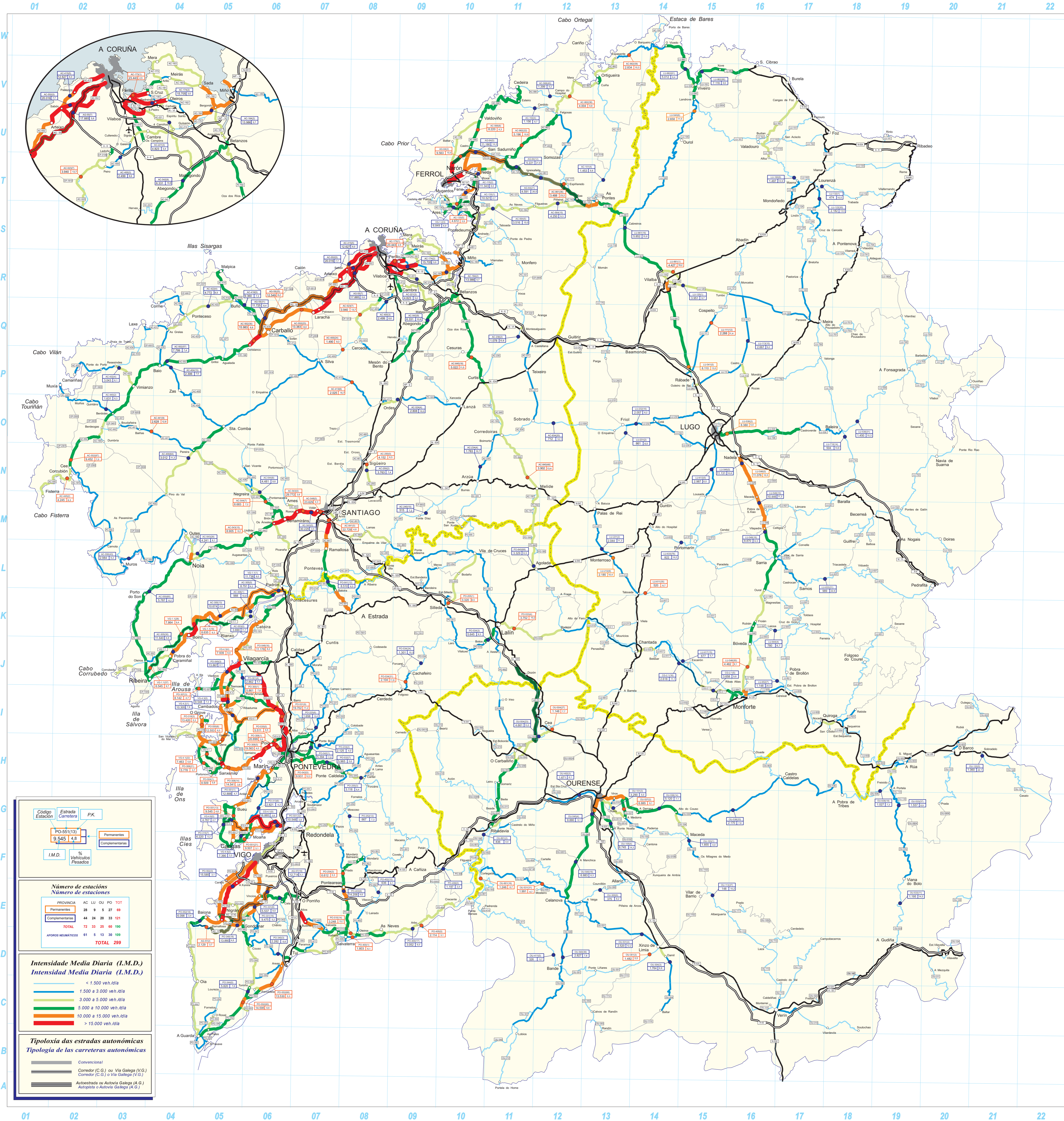
**2. Tráfico Pesado**

**3. Reparto Pesados**



# Mapa de Aforos de Tráfico

da Rede Autonómica de Estradas de Galicia  
de la Red Autonómica de Carreteras de Galicia **07**

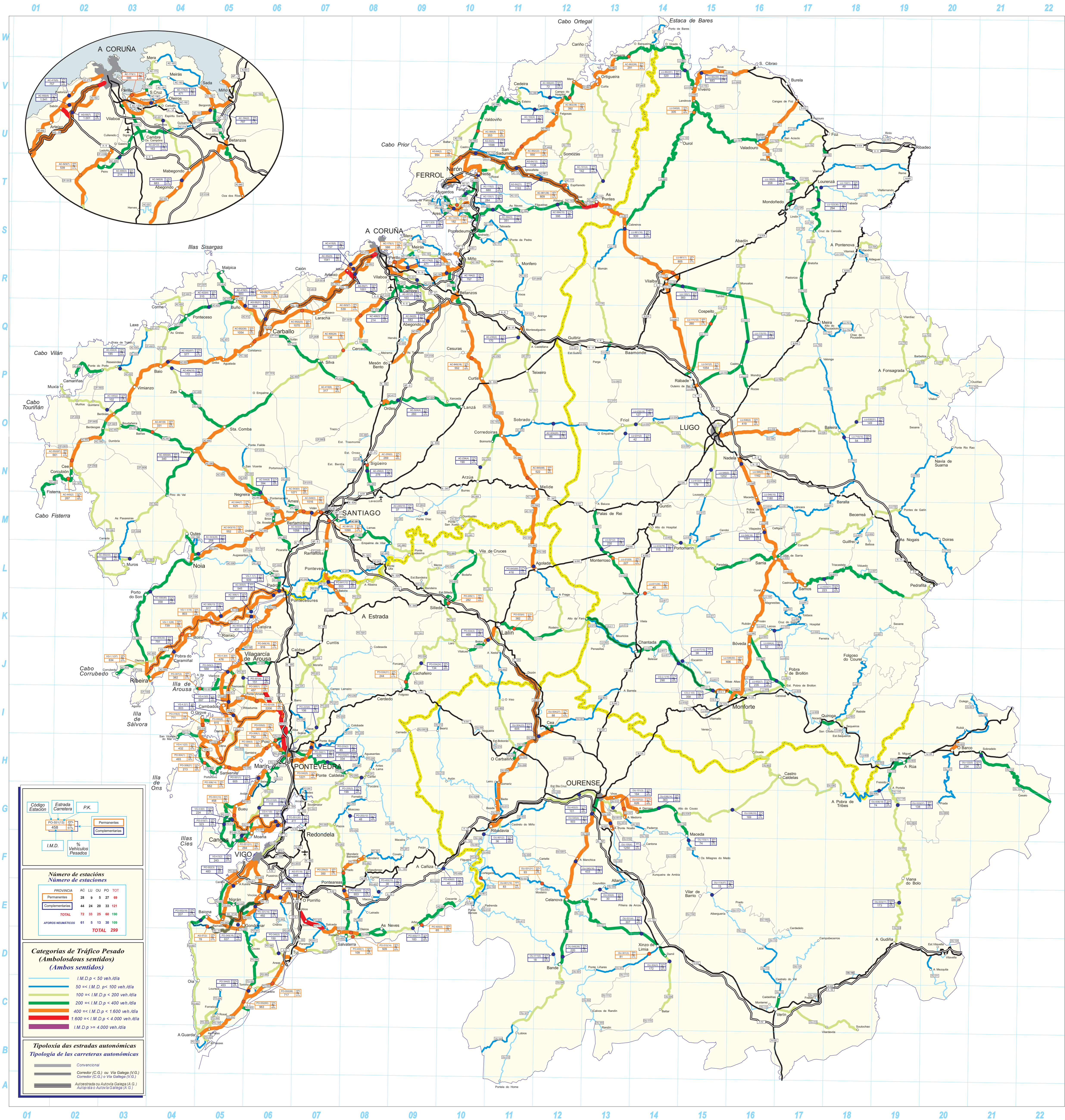




# Categorías de Tráfico Pesado

da Rede Autonómica de Estradas de Galicia  
de la Red Autonómica de Carreteras de Galicia

07



**PROVINCIA DE A CORUÑA**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

2007

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AC-101(4)	Nova	13 T	As Pontes (AC-101)	142	Ortigueira (AC-862)	50%	50%	As Pontes (AC-105)
AC-102(4)	Com	11 V	Cerdido	77	Esteiro (AC-566)	60%	40%	As Felgosas (AC-862)
AC-115(2)	Com	10 T	Neda	680	Fene (N-651)	51%	49%	Xubia (AC-862)
AC-133(1)	Com	10 T	Fene (AC-133)	284	Fene (N-651)	51%	49%	Mugardos
AC-133(5)	Per	10 T	Piñeiro	182	Fene (N-651)	50%	50%	Mugardos
AC-164(2)	Com	10 R	Bergondo (AC-164)	797	Ínsua (N-651)	51%	49%	Guísamo (N-VI)
AC-173(1)	Per	8 R	Bastiagueiro (Oleiros)	586	Perillo (N-VI)	51%	49%	Mera (AC-163)
AC-174(2)	Com	9 R	Montrove (Oleiros)	471	Perillo (N-VI)	62%	38%	Oleiros
AC-221(3)	Com	9 R	Cadro Camiños	163	San Pedro de Nós (N-VI)	57%	43%	Mabegondo (AC-542)
AC-230(2)	Com	11 Q	Montesalgueiro	170	Montesalgueiro (N-VI)	49%	51%	Curtis (AC-840)
AC-234(4)	Com	10 N	A Trapa	190	Arzúa (N-547)	53%	47%	As Corredoiras (AC-840)
AC-240(10)	Com	9 M	Touro (AC-240)	37	Ponte Ulla (N-525)	43%	57%	Burres (N-547)
AC-250(0)	Per	8 N	Barciela	269	Lavacolla (A-54)	48%	52%	Sigüeiro (N-550)
AC-250(2)	Com	8 N	Sigüeiro	278	Sigüeiro (N-550)	53%	47%	Lavacolla (A-54)
AC-305(0)	Com	6 K	Dodro	545	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (VG-1.1)
AC-305(13)	Com	5 K	Araño	917	Padrón (VG-1.1)	51%	49%	Ribeira (AC-550)
AC-305(30)	Com	4 J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	791	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (VG-1.1)
AC-306(1)	Com	6 K	Bexo	107	Bexo (AC-305)	54%	46%	AC-553
AC-400(3)	Com	8 R	Sigrás	214	Sigrás (N-550)	50%	50%	Muros
AC-400(24)	Per	7 P	Pico Cedeira	138	Muros	51%	49%	Sigrás (N-550)
AC-400(64)	Nova	4 N	A Pereira Sur	340	Muros	49%	51%	Sigrás (N-550)
AC-404(15)	Com	4 P	Zas	172	Baio	56%	44%	Santa Comba
AC-413(6)	Per	8 P	Lesta	317	Carballo (AC-552)	52%	48%	Ordes (CP-5903)
AC-415(5)	Com	8 R	Pastoriza	757	A Coruña	58%	42%	Sabón (AC-552)
AC-418(5)	Nova	5 Q	Buño	683	Malpica	50%	50%	Carballo (Enl. AG-55)
AC-422(4)	Com	5 Q	Pazos	310	Buño (AC-414)	51%	49%	Ponteceso (AC-430)
AC-432(4)	Com	3 P	Vimianzo	185	Vimianzo (AC-552)	50%	50%	Camariñas
AC-440(2)	Com	3 O	Berdoias	102	Muxía	52%	48%	Berdoias (AC-552)
AC-441(9)	Per	3 O	Baiñas	331	Pereira (AC-400)	50%	50%	Berdoias (AC-552)

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**PROVINCIA DE A CORUÑA**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

2007

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AC-445(2)	Per	2 N	Corcubión	267	Fisterra	52%	48%	Cee (AC-550)
AC-523(7)	Per	Q 8	Río Anllóns	539	Meirama	49%	51%	Culleredo (A-6)
AC-524(4)	Com	9 O	Ordes	280	Lanzá (N-634)	50%	50%	Ordes (N-550)
AC-542(9)	Com	9 Q	Abegondo	683	Mesón do Vento (N-550)	49%	51%	Betanzos (AC-840)
AC-543(0)	Com	7 M	Vidán	1058	Noia (AC-550)	57%	43%	Santiago (AC-548)
AC-543(0)	Per	7 M	Vidán	1071	Noia (AC-550)	54%	46%	Santiago (AC-548)
AC-543(15)	Per	6 M	Urdilfe	552	Santiago (AC-548)	48%	52%	Noia (AC-550)
AC-543(28)	Com	4 L	Noia (AC-543)	258	Noia (AC-550)	54%	46%	Santiago (AC-548)
AC-544(7)	Per	6 M	Ponte Maceira	625	Negreira	47%	53%	Bertamiráns (AC-543)
AC-544(8)	Nova	6 M	Variante Negreira	394	Bertamiráns (AC-543)	49%	51%	Negreira (AC-546)
AC-548(0)	Per	7 M	Vidán (AC-548)	1016	A Rocha (N-550)	51%	49%	Vidán (AC-543)
AC-550(43)	Nova	3 L	Serres	185	Ribeira	46%	54%	Cee
AC-550(85)	Com	3 K	Porto do Son	358	Cee	48%	52%	Ribeira
AC-552(5)	Com	8 R	A Maceira (Arteixo)	1541	Cee (AC-550)	51%	49%	A Coruña (A Grela)
AC-552(23)	Per	7 Q	Cabovilaño	1070	A Coruña (A Grela)	48%	52%	Cee (AC-550)
AC-552(35)	Per	6 Q	Coristanco	1054	A Coruña (A Grela)	50%	50%	Cee (AC-550)
AC-552(57)	Com	4 P	Baio	577	A Coruña (A Grela)	47%	53%	Cee (AC-550)
AC-552(87)	Per	2 N	Cee (AC-552)	661	Cee (AC-550)	49%	51%	A Coruña (A Grela)
AC-553(0)	Com	6 K	Ponte Catoira	431	Ponte Catoira	49%	51%	Saída 10 (VG-1.1)
AC-564(5)	Com	10 S	Fonfría	351	As Pontes (AG-64)	51%	49%	Cabanas (AP-9)
AC-564(15)	Com	12 T	Goente	395	As Pontes (AC-861)	59%	41%	Cabanas (AP-9)
AC-566(8)	Per	10 U	Serqueiro	353	Narón (AC-862)	51%	49%	Campo do Hospital (AC-862)
AC-566(40)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-566)	72	Campo do Hospital (AC-862)	50%	50%	Narón (AC-862)
AC-840(18)	Per	10 P	Cesuras	552	Betanzos (AC-542)	52%	48%	Agolada (N-640)
AC-840(48)	Per	11 N	Melide	522	Agolada (N-640)	50%	50%	Betanzos (AC-542)
AC-841(0)	Per	7 M	Castiñeiriño	1090	Os Tilos	53%	47%	Santiago (N-525)
AC-861(36)	Per	12 T	Espiñaredo (AC-861)	809	Igrexafeita (AG-64)	48%	52%	Vilalba (N-634)
AC-862(22)	Per	11 U	Lamas	550	Ferrol	52%	48%	Límite Provincia
AC-862(38)	Per	12 V	Campo do Hospital (AC-862)	392	Ferrol	46%	54%	Límite Provincia

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**PROVINCIA DE A CORUÑA**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

2007

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AC-862(58)	Per	13 W	Espasante	291	Ferrol	50%	50%	Límite Provincia
AC-934(20)	Com	12 O	Sobrado	86	Friol (LU-232)	53%	47%	As Corredoiras (AC-840)
AG-55(7)	Com	8 R	Arteixo (AG-55)	1001	A Coruña	50%	50%	Carballo
AG-55(25)	Per	6 Q	Bértoa (AG-55)	1029	Carballo	49%	51%	A Coruña
AG-55(31)	Com	6 Q	Carballo (AG-55)	984	Carballo	49%	51%	A Coruña
AG-64(2)	Per	10 U	Río do Pozo	994	Vilalba	53%	47%	Ferrol
AG-64(5)	Com	10 U	Xubia	1598	Vilalba	53%	47%	Ferrol
AG-64(12)	Com	11 T	San Sadurniño	1138	Vilalba	52%	48%	Ferrol
AG-64(21)	Com	11 T	Ramadela	1193	Vilalba	52%	48%	Ferrol
VG-1.1(1)	Com	6 L	Padrón (VG )	939	Padrón (N-550)	48%	52%	Ribeira (AC-550)
VG-1.1(19)	Per	5 K	Boiro	803	Ribeira (AC-550)	54%	46%	Padrón (N-550)
VG-1.1(28)	Per	4 K	Pobra do Caramiñal Norte	739	Padrón (N-550)	50%	50%	Ribeira (AC-550)
VG-1.1(37)	Per	4 J	Pobra do Caramiñal Sur	634	Padrón (N-550)	51%	49%	Ribeira (AC-550)
VG-1.2(3)	Com	10 S	Lodairo (VG-1.2)	472	Mugardos	50%	50%	Vilar do Colo (AP-9)

*TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)*

## PROVINCIA DE LUGO

2007

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
CG-2.1(5)	Com	15 J	Moreda	358	Lalín	51%	49%	Monforte
CG-2.1(16)	Com	14 J	Escairón (CG-2.1)	290	Lalín	51%	49%	Monforte
LU-111(12)	Per	15 Q	Cospeito (LU-111)	260	Rábade (A-6)	49%	51%	O Santo (LU-120)
LU-113(10)	Com	16 Q	Castro	245	Abadín (N-634)	49%	51%	Rozas (N-640)
LU-120(1)	Com	14 R	Vilalba (LU-120)	383	Vilalba (N-634)	52%	48%	Paraxes (N-640)
LU-122(30)	Com	17 T	A Laxe	294	Paraxes (LU-120)	53%	47%	Lourenzá (N-634)
LU-132(1)	Com	17 T	Lourenzá (LU-132)	49	Vilafernando (N-640)	48%	52%	Lourenzá (LU-122)
LU-160(9)	Com	17 T	Masma	208	Ferreira de Valadouro	52%	48%	Mondoñedo (N-634)
LU-212(9)	Per	13 L	Monterroso (LU-212)	227	Taboada (N-540)	52%	48%	Monterroso (N-640)
LU-221(2)	Com	13 L	Monterroso (LU-221)	230	Monterroso (N-640)	49%	51%	Palas de Rei (N-547)
LU-231(2)	Com	13 O	Friol (LU-231)	42	Friol (LU-232)	49%	51%	Palas de Rei (N-547)
LU-232(16)	Com	13 O	Cotá	127	Friol (LU-934)	49%	51%	Arieiras (N-540)
LU-530(2)	Per	15 O	Lugo (LU-530)	419	Enl. A6	48%	52%	Lugo
LU-530(31)	Com	18 O	Baleira	149	A Fonsagrada (LU-701)	52%	48%	Lugo
LU-540(6)	Per	15 V	Merille	305	Viveiro (LU-862)	50%	50%	Cabreiros (LU-861)
LU-541(0)	Per	15 P	Rábade (LU-541)	1054	Vilalba (N-634)	51%	49%	Rábade (A-6)
LU-546(0)	Com	16 N	Nadela	1202	Nadela (N-VI)	56%	44%	Monforte (LU-664)
LU-546(0)	Per	16 N	Nadela	1162	Maceda (Estda. Dep.)	49%	51%	Nadela (N-VI)
LU-546(10)	Com	16 M	Maceda	1180	Nadela (N-VI)	50%	50%	Monforte (LU-664)
LU-546(16)	Com	16 M	Sarria (LU-546)	1091	Monforte (LU-664)	50%	50%	Nadela (N-VI)
LU-546(50)	Per	16 J	Monforte de Lemos	406	Monforte (LU-644)	51%	49%	Nadela (N-VI)
LU-611(35)	Per	14 L	Taboada	45	Taboada (N-540)	51%	49%	Rubián (LU-546)
LU-612(5)	Com	15 N	Santiago de Saa	179	Lugo (Antiga N-540)	52%	48%	Portomarín
LU-617(15)	Com	15 J	Escairón (LU-617)	38	Monforte (LU-664)	47%	53%	Belesar (LU-533)
LU-633(31)	Com	17 L	Samos	223	Pedrafita (N-VI)	40%	60%	O Alto do Hospital (N-540)
LU-633(76)	Com	14 M	Portomarín	115	O Alto do Hospital (N-540)	51%	49%	Pedrafita (N-VI)
LU-644(4)	Com	16 K	Laiosa	52	Rubián (LU-546)	50%	50%	Cruz do Incio (LU-642)
LU-652(7)	Com	16 J	Río Cabe	235	Bóveda (LU-546)	52%	48%	Barrio Estación (LU-933)
LU-710(14)	Com	18 O	Baleira (LU-710)	54	O Cádavo (LU-530)	50%	50%	Baralla (N-VI)

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

**PROVINCIA DE LUGO****2007****DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>IMD pesados</b>	<b>Sentido 1 (hacia)</b>	<b>%1</b>	<b>%2</b>	<b>Sentido 2 (hacia)</b>
LU-861(1)	Per	14 R	Vilalba (LU-861)	805	Igrexafeita (AG-64)	49%	51%	Vilalba (N-634)
LU-861(16)	Com	13 S	San Martiño	930	Vilalba (N-634)	51%	49%	Igrexafeita (AG-64)
LU-862(81)	Com	14 V	Viveiro Oeste	320	Ferrol	64%	36%	San Cibrao
LU-862(90)	Com	15 V	Viveiro Leste	683	Ferrol	49%	51%	San Cibrao

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

**PROVINCIA DE OURENSE**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

2007

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
OU-101(3)	Com	13 G	Santa Mariña	164	Maceda	48%	52%	Ourense
OU-103(1)	Com	15 F	Maceda (OU-103)	74	Os Milagres do Medo	44%	56%	Maceda (OU-101)
OU-105(4)	Com	13 G	A Ponte Noalla (OU-105)	1250	A Ponte Noalla (N-525)	52%	48%	Ourense (A Ponte Sevilla)
OU-113(37)	Com	15 E	Borrán	15	Verín (N-525)	47%	53%	Vilar de Barrio
OU-122(0)	Com	21 H	Carballeda	234	Lím. Prov. de Zamora	52%	48%	Sobradelo (N-536)
OU-300(9)	Com	13 E	Santa Baia	30	Celanova (OU-531)	52%	48%	Allariz (OU-320)
OU-301(3)	Per	14 D	As Lamas	81	Xinzo (N-525)	41%	59%	Bande (OU-540)
OU-304(3)	Com	14 D	Baltar	172	Xinzo de Limia (N-525)	52%	48%	Baltar
OU-402(3)	Com	12 G	Ourense (OU-402)	101	Ourense	49%	51%	Cortegada (OU-531)
OU-411(0)	Com	12 D	Bande Oeste	18	O Condado (OU-801)	42%	58%	Bande (OU-540)
OU-504(23)	Com	12 I	Fondo de Cea	633	Ribadavia	51%	49%	Cea
OU-504(27)	Per	12 I	Cea	88	Cea	43%	57%	Ribadavia
OU-531(4)	Com	14 D	Vilar de Santos	307	Xinzo de Limia (N-525)	46%	54%	A Cortegada (OU-801)
OU-531(31)	Per	12 F	Pambre	93	A Cortegada (OU-801)	53%	47%	Xinzo de Limia (N-525)
OU-533(11)	Com	19 E	Pradocabalos	173	A Gudiña (N-525)	40%	60%	A Rúa (N-120)
OU-533(37)	Com	19 G	Santa Cruz	138	A Gudiña (N-525)	45%	55%	A Rúa (N-120)
OU-536(14)	Com	14 G	Esgos	363	Ourense	48%	52%	A Pobra de Tribes (OU-636)
OU-536(33)	Com	16 G	Vilaríño Frío	169	A Pobra de Tribes (OU-636)	51%	49%	Ourense
OU-537(2)	Per	13 G	San Ciprián (OU-537)	626	A Medorra (OU-101)	51%	49%	A Derrasa (OU-536)
OU-540(4)	Com	13 G	Loiro	503	Fronteira de Portugal (A Madalena)	46%	54%	Ourense
OU-540(16)	Com	12 F	Manchica	433	Ourense	49%	51%	Fronteira de Portugal (A Madalena)
OU-540(39)	Com	12 D	Bande (OU-540)	220	Fronteira de Portugal (A Madalena)	50%	50%	Ourense
OU-636(18)	Com	19 H	Freixido (OU-636)	74	A Pobra de Tribes (OU-536)	76%	24%	Freixido (OU-533)
OU-801(2)	Com	10 G	Francelos	36	Ribadavia (N-120)	49%	51%	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)
OU-801(16)	Per	10 F	Cortegada	83	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)	50%	50%	Ribadavia (N-120)

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

## PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2007

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-57(2)	Per	5 E	Baiona (AG-57)	78	Puxeiros (AP-9)	51%	49%	Val Miñor
AG-57(19)	Com	6 E	Puxeiros	648	Val Miñor	52%	48%	Puxeiros (AP-9)
CG-4.1(0)	Com	6 G	Túnel Domaio (CG-4.1)	658	Cangas (PO-551)	52%	48%	Rande (PO-551)
PO-205(1)	Per	10 K	Silleda (PO-205)	282	Vila de Cruces	50%	50%	Silleda (N-525)
PO-223(6)	Com	7 I	Xeve (PO-223)	106	Pontevedra	46%	54%	Campo Lameiro (PO-222)
PO-233(2)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-233)	85	Carballedo (PO-232)	48%	52%	Ponte Bora (N-541)
PO-252(12)	Com	8 G	Moscoso	48	Moscoso (PO-250)	51%	49%	Mondariz (PO-261)
PO-254(3)	Per	8 F	Prado	350	Mondariz (PO-261)	51%	49%	Pontearreas (N-120)
PO-255(3)	Com	8 H	Caritel	199	Petán (N-120)	46%	54%	Ponte Caldelas (PO-532)
PO-300(1)	Per	6 I	Mosteiro	457	Cambados (VG-4.3)	50%	50%	Nogueira (PO-531)
PO-301(4)	Com	5 J	Ponte Arnelas	151	Ponte Arnelas (PO-300)	48%	52%	Vilagarcía de Arousa (PO-549)
PO-307(3)	Per	5 I	Illa de Arousa	382	Deiro (PO-549)	51%	49%	Illa de Arousa
PO-308(1)	Per	6 H	Poio	752	A Lanzada (VG-4.1)	49%	51%	Pontevedra (PO-531)
PO-308(5)	Per	6 H	Combarro	782	Pontevedra (PO-531)	49%	51%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-308(14)	Per	5 H	Sanxenxo	552	A Lanzada (VG-4.1)	49%	51%	Pontevedra (PO-531)
PO-308(21)	Per	5 H	Portonovo	213	Pontevedra (PO-531)	48%	52%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-313(6)	Com	6 G	Marín (PO-313)	118	Moaña (PO-551)	55%	45%	Marín (PO-546)
PO-315(7)	Com	5 G	Menduiña	323	Cangas (PO-551)	52%	48%	Bueu (PO-551)
PO-316(3)	Per	5 I	O Grove	711	A Lanzada (PO-550)	49%	51%	O Grove
PO-331(8)	Com	6 E	Zamáns	498	Gondomar (PO-340)	55%	45%	O Porriño
PO-331(16)	Com	6 E	Gondomar (Pego Negro)	492	O Porriño	47%	53%	Gondomar (PO-340)
PO-340(3)	Com	6 D	Randufe (Tui)	150	Tui (N-550)	48%	52%	A Ramallosa (PO-552)
PO-340(18)	Com	5 E	Gondomar norte	637	A Ramallosa (PO-552)	51%	49%	Tui (N-550)
PO-344(0)	Com	6 C	Forcadela (PO-344)	453	Forcadela (PO-552)	50%	50%	Couso (PO-340)
PO-400(1)	Per	8 D	Salvaterra	109	Salvaterra (PO-403)	52%	48%	Filgueira (PO-801)
PO-400(17)	Com	9 E	Arbo	183	Salvaterra (PO-403)	52%	48%	Filgueira (PO-801)
PO-402(10)	Com	8 E	Vilacová	38	Oleiros (PO-400)	54%	46%	Vilasobroso (N-120)
PO-403(9)	Com	8 E	Pontearreas (PO-403)	653	Pontearreas (N-120)	53%	47%	Salvaterra (PO-400)
PO-405(0)	Per	9 E	Ponte de Arbo	65	Ponte de Arbo (Fronteira de Portugal)	49%	51%	Arbo (PO-400)

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

## PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2007

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
PO-406(0)	Com	10 F	A Cañiza	40	Filgueira (PO-801)	49%	51%	A Cañiza
PO-504(1)	Per	5 H	Vilalonga	493	Sanxenxo (PO-308)	50%	50%	Vilalonga (PO-550)
PO-510(14)	Per	8 D	Salvaterra (PO-510)	509	Atios (N-550)	50%	50%	Salvaterra (PO-400)
PO-531(9)	Per	6 I	Curro (PO-531)	2206	Baión (N-640)	50%	50%	Pontevedra
PO-532(7)	Com	7 H	Ponte Caldelas	334	Pontevedra (N-541)	49%	51%	Ponte Caldelas (PO-255)
PO-533(4)	Per	11 K	Lalín (PO-533)	382	Lalín	51%	49%	Alto do Faro
PO-534(3)	Com	10 K	Lalín (PO-534)	468	Folgoso (N-541)	52%	48%	Lalín (N-525)
PO-534(24)	Com	9 J	A viveiro	134	Lalín (N-525)	54%	46%	Folgoso (N-541)
PO-534(31)	Per	9 J	Folgoso	244	Folgoso (N-541)	51%	49%	Lalín (N-525)
PO-535(0)	Per	6 H	Mosteiro de Poio	303	Mosteiro de Poio (VG-4.8)	41%	59%	San Xoán de Poio (PO-308)
PO-542(1)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-542)	625	Ponte Bora (N-541)	52%	48%	O Pino (N-550)
PO-542(5)	Per	7 H	Marcón	1221	O Pino (N-550)	54%	46%	Ponte Bora (N-541)
PO-548(16)	Per	5 J	Carril	916	Vilagarcía de Arousa	49%	51%	Pontecesures (N-550)
PO-549(3)	Com	5 J	Vilanova de Arousa	568	Cambados (VG-4.3)	49%	51%	Vilagarcía de Arousa (PO-301)
PO-550(8)	Per	5 H	Dena	815	Cambados (VG-4.3)	50%	50%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-551(1)	Com	6 H	Seixo	605	Marín (PO-546)	50%	50%	Rande (N-554)
PO-551(13)	Per	5 G	Bueu	458	Rande (N-554)	49%	51%	Marín (PO-546)
PO-551(21)	Per	5 F	Tirán	294	Rande (N-554)	50%	50%	Marín (PO-546)
PO-551(32)	Com	6 G	Domaio	411	Rande (N-554)	53%	47%	Marín (PO-546)
PO-552(3)	Com	5 F	A Xurela	483	Tui	51%	49%	Vigo
PO-552(18)	Com	5 E	Baiona	207	Tui	49%	51%	Vigo
PO-552(60)	Per	6 C	Forcadela (PO-552)	963	Vigo	52%	48%	Tui
PO-552(68)	Per	6 C	Torrón	717	Tui	51%	49%	Vigo
PO-840(68)	Com	11 L	Agolada	416	Betanzos (AC-542)	47%	53%	Agolada (N-640)
PO-841(12)	Com	7 L	Pontevea Sur	553	Santiago (N-525)	52%	48%	A Estrada
VG-4.1(22)	Per	5 H	A Lanzada (VG)	432	Curro (PO-531)	53%	47%	A Lanzada (PO-550)
VG-4.2(1)	Com	5 I	Barrantes (VG-4.2)	803	Cambados (PO-300)	49%	51%	Saída 7 (VG-4.1)
VG-4.3(0)	Com	5 I	Cambados (VG-4.3)	697	Vilagarcía de Arousa (N-640)	49%	51%	Cambados (PO-300)
VG-4.3(4)	Per	5 J	Enlace Illa	476	Vilagarcía de Arousa (N-640)	51%	49%	Cambados (PO-300)

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

**PROVINCIA DE PONTEVEDRA****2007****DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
--------------------	------	-----------------	---------------	-------------	-------------------	----	----	-------------------

VG-4.5(2)	Com	5 F	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	243	Cangas (PO-551)	49%	51%	Moaña (CG-4.1)
VG-4.6(0)	Com	5 G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	224	Menduiña (PO-315)	47%	53%	Cangas (PO-551)

*TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)*