

## Introducción.

El consumo de hidrocarburos es un indicador que contribuye al conocimiento del estado actual de muchas facetas tanto económicas como sociales en el territorio de la Comunidad Autónoma de Andalucía desde una triple utilidad:

- ▶ Realización de estudios económicos.
- ▶ Elaboración de indicadores sociales
- ▶ Elaboración de estrategias energéticas y medioambientales.

Mediante resolución de 15 de julio de 2002 (BOE 06/08/02) de la Dirección General de Política Energética y Minas, se regulan los formularios oficiales mediante los cuales los sujetos obligados a mantener existencias mínimas de seguridad de productos petrolíferos, incluidos gases licuados del petróleo, de acuerdo con lo establecido en el artículo 50 de la Ley 34/1998, deben de remitir la información adecuada para conocer el consumo de productos petrolíferos a la Dirección General de Política Energética y Minas, a la Corporación de Reservas Estratégicas de Productos Petrolíferos (CORES) y a la Comisión Nacional de Energía (CNE) con carácter mensual.

## Conceptos.

### **Gasolina**

Mezcla de hidrocarburos ligeros procedentes de la destilación fraccionada del petróleo (entre 35°C y 215°C). Se utiliza como combustible para motores de ignición mediante chispa. La gasolina puede incluir aditivos como, oxigenadores y reforzadores del octano, incluyendo compuestos de plomo tales como TEL (tetraetilo de plomo) y TML (tetrametilo de plomo).

Tipos:

- Gasolina 95 I.O. sin plomo y de 95 Octanos.
- Gasolina 98 I.O. sin plomo y de 98 Octanos.

### **Gasóleo**

Mezcla de hidrocarburos procedentes de la destilación fraccionada del petróleo (entre 180°C y 380°C) que se emplea como combustible en algunos vehículos. El gasóleo es más denso y menos volátil que la gasolina, y las parafinas que contienen lo congelan a bajas temperaturas. El gasóleo genera más energía por unidad de masa quemada que la gasolina.

Tipos:

- Gasóleo tipo A: utilizado para automoción y vehículos.
- Gasóleo tipo B: utilizado para pesca, agricultura e industria.
- Gasóleo tipo C: utilizado para calefacciones a granel; para suministros de 3.500 litros o más.

## Fuelóleo

El fuelóleo es un combustible líquido producto de la destilación pesada o de residuos del petróleo crudo para uso industrial, búnkers, motores de cogeneración y centrales termoeléctricas.

Tipos:

Fuelóleo Nº1: Su contenido en azufre y viscosidad tiene los siguientes parámetros:

Azufre: máximo 1% en masa.

Viscosidad a 100°C: 25 mm²/s.

Fuelóleo Nº2: Cuenta con un contenido en azufre y viscosidad con los siguientes baremos:

Azufre: entre 1% y 3% en masa

Viscosidad a 100°C: 37 mm²/s.

## Índice Octano (I.O.)

Es una medida de las características antidetonantes de un combustible. Se expresa en función del porcentaje en volumen de isoctano, en una mezcla de isoctano y n-heptano que tenga las mismas características antidetonantes de la gasolina que se está probando.

Si el índice octano es igual a 100 es muy resistente a la detonación y viceversa.

## Notas.

A partir del 1 de enero de 2003 se aplica el artículo 1 del Real Decreto 287/2001, de 16 de marzo, por el que se reduce el contenido de azufre de determinados combustibles líquidos.

En consecuencia la clasificación de los fuelóleos a partir del año 2003 sufre la siguiente modificación:

Antes de 01/01/03		Después de 01/01/03	
Nombre	Contenido en azufre en masa	Nombre	Contenido en azufre en masa
Fuelóleo B.I.A.	1%	Fuelóleo nº 1	1%
Fuelóleo nº1	2,70%	Fuelóleo nº 2	Entre 1% y 3%
Fuelóleo nº 2	3,50%		

Por este motivo y con el fin de continuar las series de históricas y las evoluciones en los consumos de los fuelóleos, así como las tasas de variación a partir del mes de enero de 2003 de los fuelóleos nº 1 y nº 2 estarán confeccionadas con la siguiente corrección:

Fuelóleo nº 1 actual = Fuelóleo B.I.A.

Fuelóleo nº 2 actual = Fuelóleo nº 1 + Fuelóleo nº 2

## Elaboración.

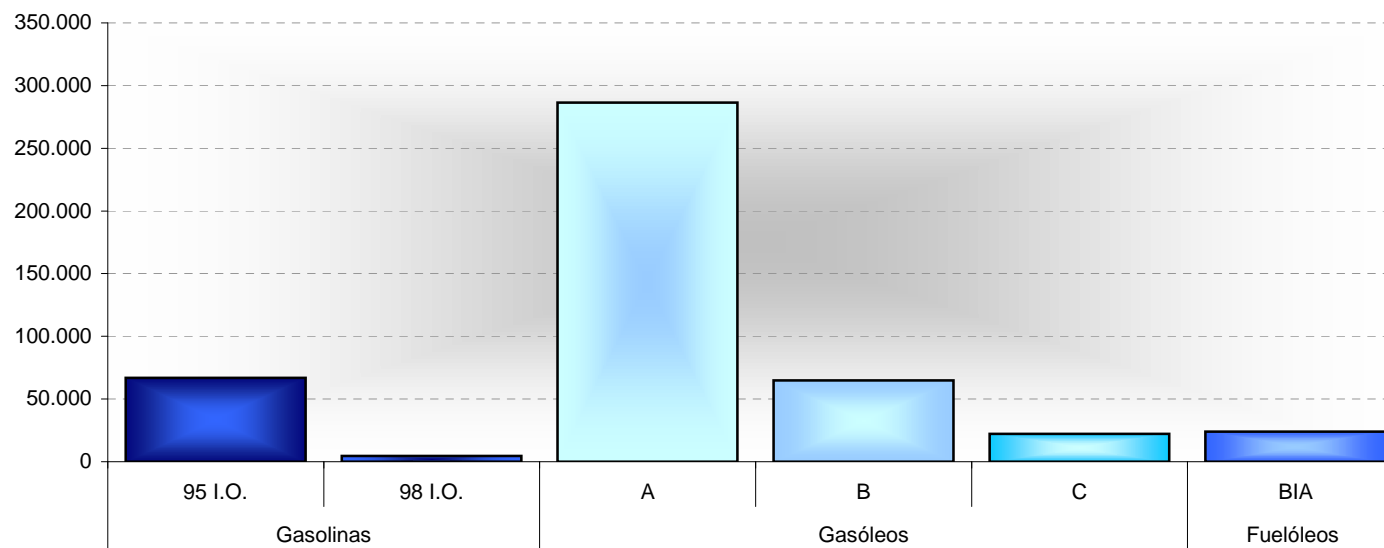
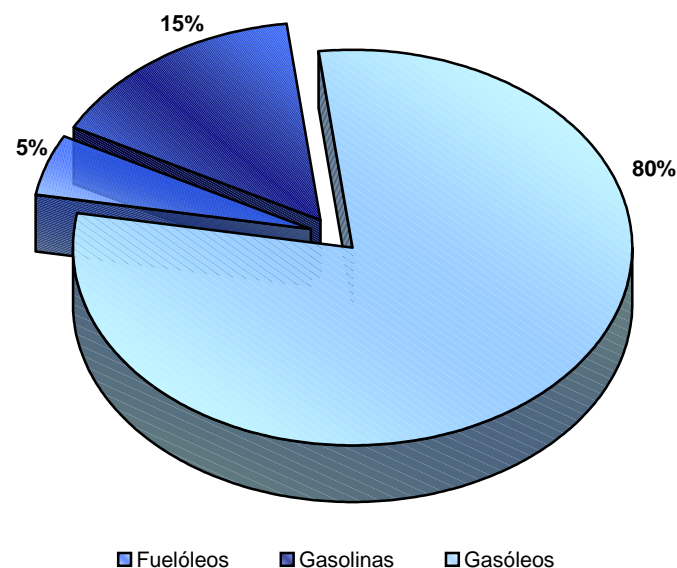
Elaboración: Unidad Estadística de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa.

Fuente de Información: Corporación de Reservas Estratégicas de Productos Petrolíferos. Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.

Andalucía		
Gasolinas	95 I.O.	66.859
	98 I.O.	4.488
Total Gasolinas		71.347
Gasóleos	A	286.441
	B	64.896
	C	22.086
Total Gasóleos		373.423
Fuelóleos	BIA	23.980
Total Fuelóleos		23.980

Toneladas

Consumo Hidrocarburos. Andalucía.

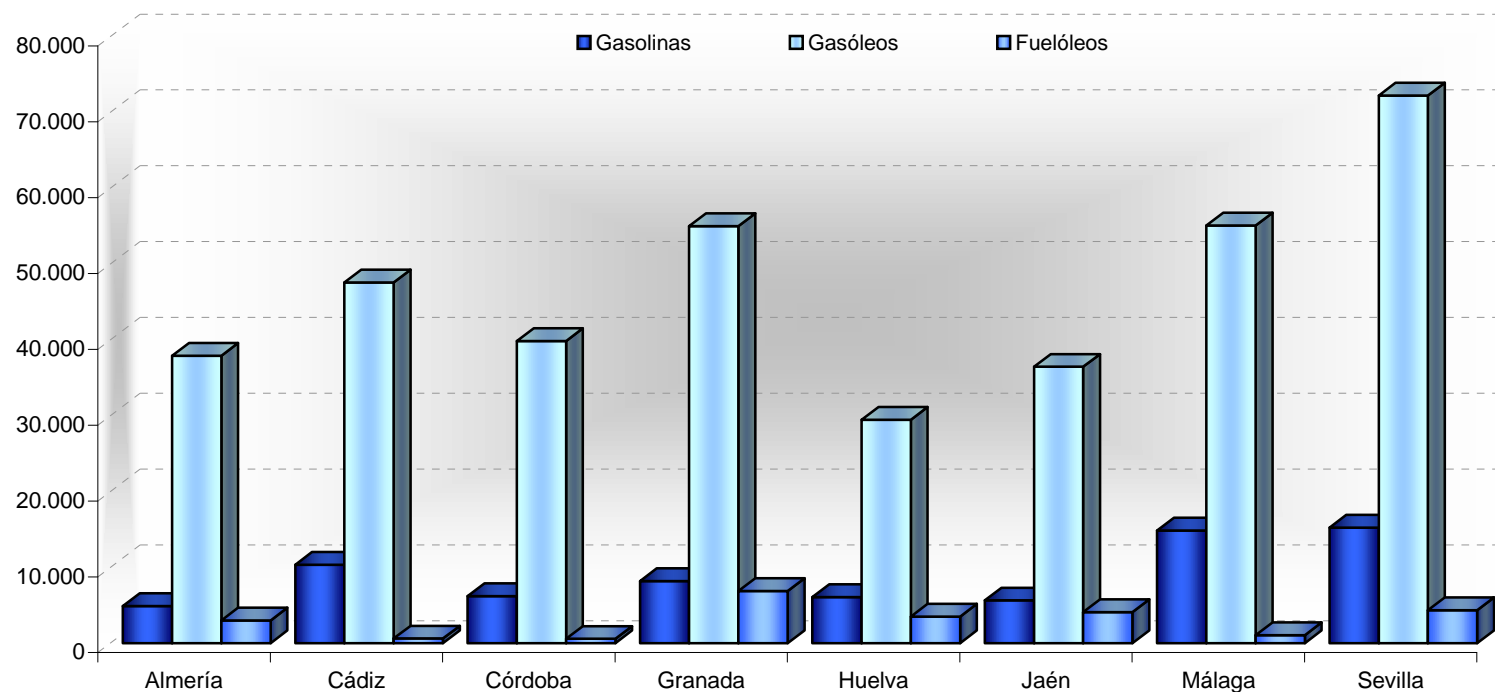


## CONSUMO DE HIDROCARBUROS. ANDALUCÍA. PROVINCIAS. Febrero 2009.

	Almería	Cádiz	Córdoba	Granada	Huelva	Jaén	Málaga	Sevilla	Andalucía
<b>Gasolinas 95 I.O.</b>	4.441	9.760	5.873	7.548	5.815	5.266	13.587	14.570	<b>66.859</b>
<b>98 I.O.</b>	442	570	332	633	240	355	1.266	650	<b>4.488</b>
<b>Total Gasolinas</b>	<b>4.883</b>	<b>10.330</b>	<b>6.205</b>	<b>8.181</b>	<b>6.055</b>	<b>5.621</b>	<b>14.853</b>	<b>15.220</b>	<b>71.347</b>
<b>Gasóleos A</b>	30.094	33.339	29.085	36.150	22.764	27.747	47.416	59.846	<b>286.441</b>
<b>B</b>	6.194	11.242	8.375	11.100	6.000	6.405	5.581	10.000	<b>64.896</b>
<b>C</b>	1.600	2.985	2.382	7.727	687	2.281	2.062	2.361	<b>22.086</b>
<b>Total Gasóleos</b>	<b>37.888</b>	<b>47.566</b>	<b>39.843</b>	<b>54.976</b>	<b>29.450</b>	<b>36.433</b>	<b>55.059</b>	<b>72.207</b>	<b>373.423</b>
<b>Fuelóleos BIA</b>	3.001	603	560	6.868	3.493	4.072	1.040	4.344	<b>23.980</b>
<b>Total Fuelóleos</b>	<b>3.001</b>	<b>603</b>	<b>560</b>	<b>6.868</b>	<b>3.493</b>	<b>4.072</b>	<b>1.040</b>	<b>4.344</b>	<b>23.980</b>

Toneladas

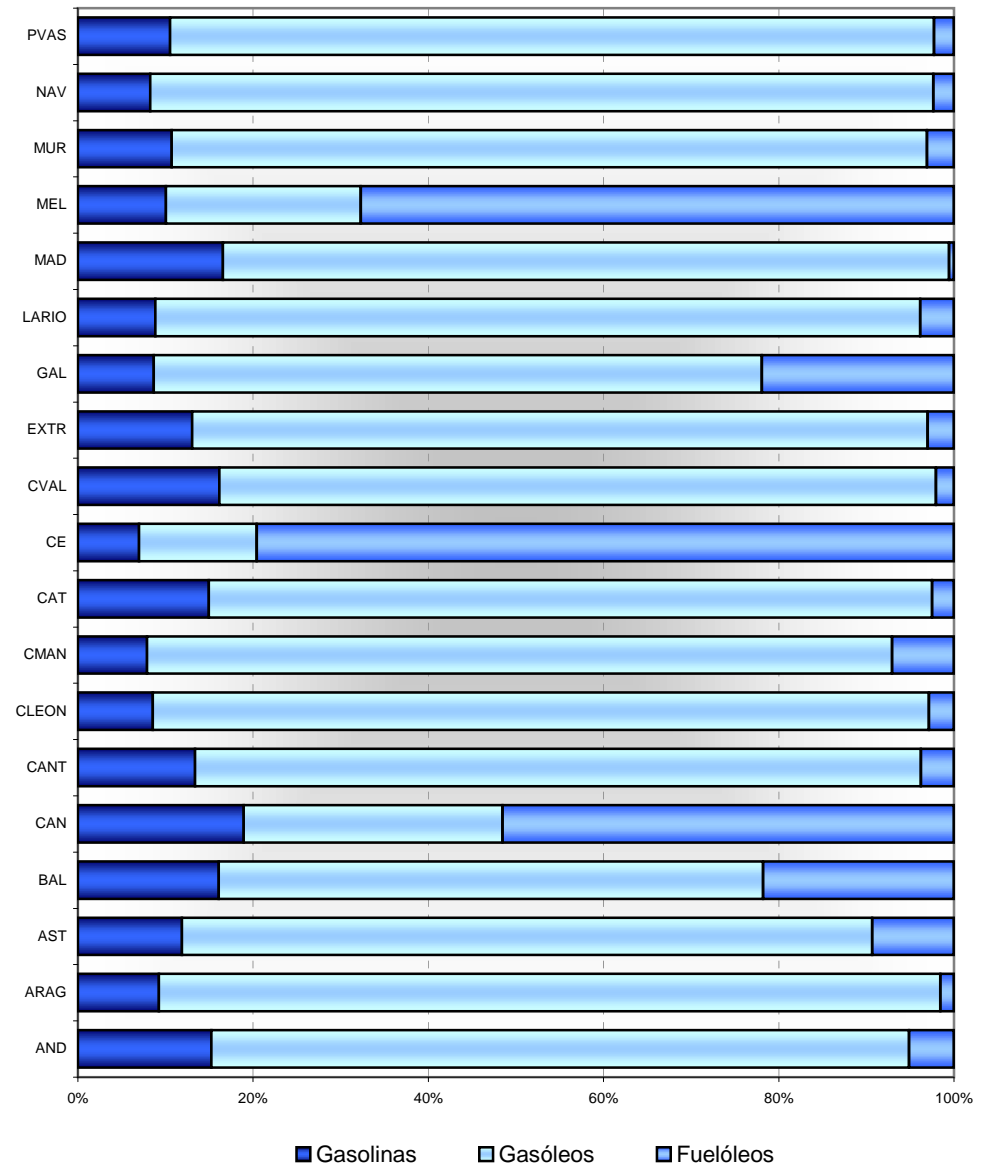
Consumo de Hidrocarburos. Provincias.



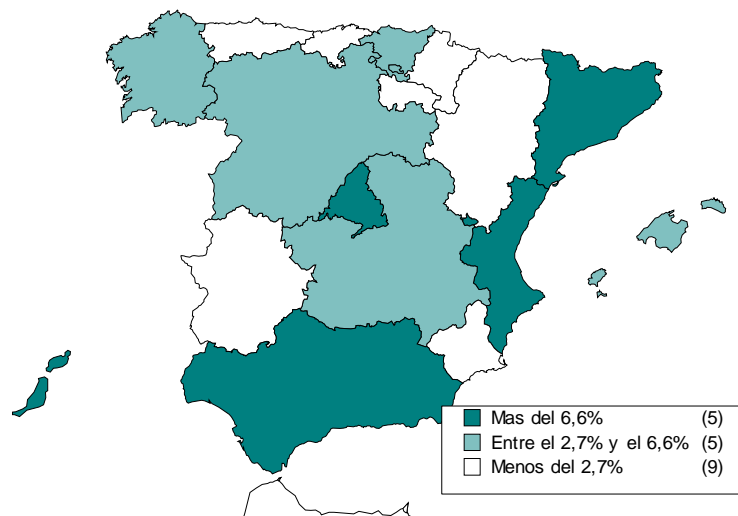
# CONSUMO DE HIDROCARBUROS. NACIONAL. Febrero 2009.

CCAA	Gasolinas	Gasóleos	Fuelóleos
1. ANDALUCIA	71.347	373.423	23.980
2. ARAGON	12.271	118.426	2.018
3. ASTURIAS	9.104	60.482	7.141
4. BALEARES	15.497	59.993	21.013
5. CANARIAS	41.489	64.864	113.030
6. CANTABRIA	5.388	33.340	1.510
7. CASTILLA Y LEON	25.224	261.104	8.381
8. CASTILLA-LA MANCHA	17.750	191.070	15.848
9. CATALUÑA	71.683	396.476	11.884
10. CEUTA	919	1.773	10.489
11. COMUNIDAD VALENCIANA	46.665	236.218	5.907
12. EXTREMADURA	10.367	66.722	2.395
13. GALICIA	24.396	195.132	61.653
14. LA RIOJA	2.418	23.853	1.051
15. MADRID	52.570	263.189	1.735
16. MELILLA	645	1.425	4.338
17. MURCIA	12.246	98.686	3.502
18. NAVARRA	6.240	67.603	1.777
19. PAIS VASCO	18.578	154.065	4.030
<b>TOTAL NACIONAL</b>	<b>444.796</b>	<b>2.667.844</b>	<b>301.681</b>

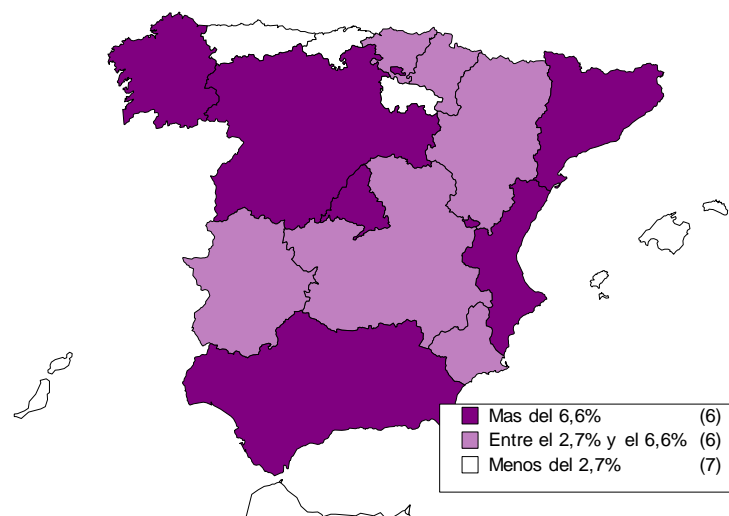
Toneladas



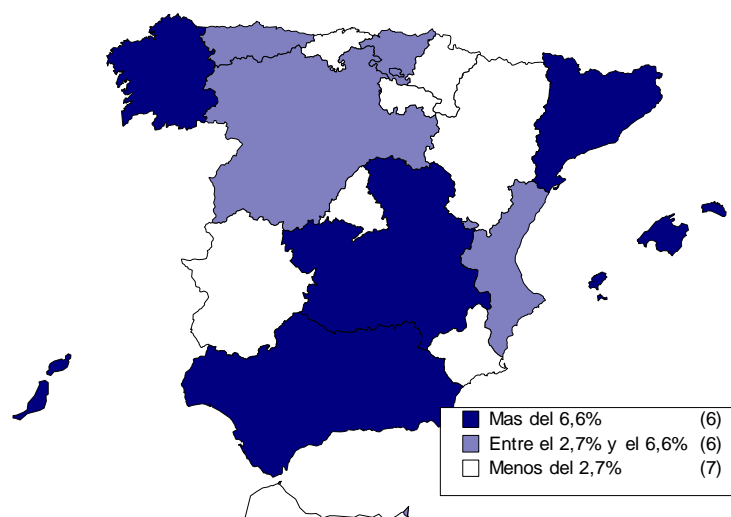
**REPRESENTATIVIDAD DE LAS CCAA  
EN EL CONSUMO DE GASOLINAS**



**REPRESENTATIVIDAD DE LAS CCAA EN  
EL CONSUMO DE GASÓLEOS**



**REPRESENTATIVIDAD DE LAS CCAA EN  
EL CONSUMO DE FUELÓLEOS**

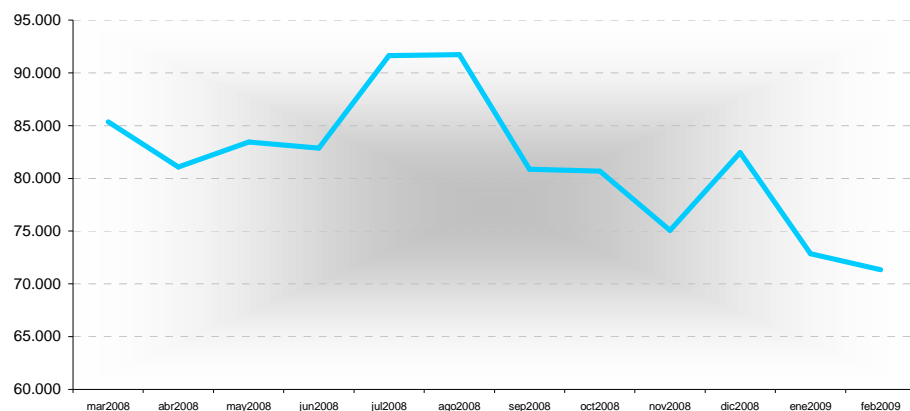


# CONSUMO DE HIDROCARBUROS. ANDALUCÍA. Evolución.

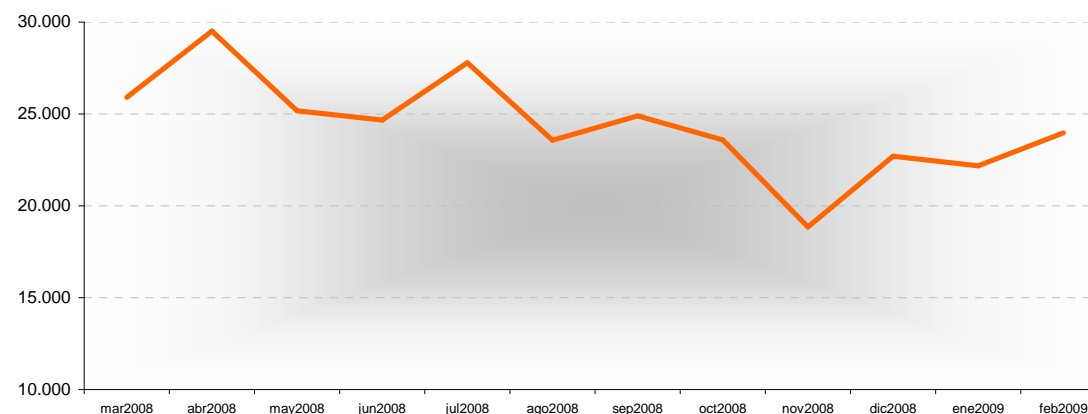
Datos Actualizados a 26 de octubre de 2009.

	MARZO 2008	ABRIL 2008	MAYO 2008	JUNIO 2008	JULIO 2008	AGOSTO 2008	SEPTIEMBRE 2008	OCTUBRE 2008	NOVIEMBRE 2008	DICIEMBRE 2008	ENERO 2009	FEBRERO 2009
<b>Gasolinas 95 I.O.</b>	78.736	75.407	77.547	75.797	85.560	85.002	75.647	75.695	70.279	77.043	68.564	66.859
<b>98 I.O.</b>	6.616	5.663	5.885	7.083	6.080	6.719	5.229	4.985	4.802	5.409	4.294	4.488
<b>Total Gasolinas</b>	<b>85.352</b>	<b>81.070</b>	<b>83.433</b>	<b>82.880</b>	<b>91.640</b>	<b>91.720</b>	<b>80.876</b>	<b>80.680</b>	<b>75.081</b>	<b>82.452</b>	<b>72.858</b>	<b>71.347</b>
<b>Gasóleos A</b>	336.941	343.733	344.943	316.100	357.786	324.734	315.777	326.248	303.547	316.656	286.970	286.441
<b>B</b>	74.189	68.396	73.381	70.124	78.137	70.462	69.987	71.879	76.289	74.734	67.152	64.896
<b>C</b>	16.841	12.718	9.408	7.596	8.779	7.754	11.702	13.789	21.795	27.280	26.355	22.086
<b>Total Gasóleos</b>	<b>427.972</b>	<b>424.847</b>	<b>427.732</b>	<b>393.820</b>	<b>444.703</b>	<b>402.950</b>	<b>397.465</b>	<b>411.916</b>	<b>401.631</b>	<b>418.670</b>	<b>380.477</b>	<b>373.423</b>
<b>Fuelóleos BIA</b>	25.902	29.508	25.171	24.662	27.788	23.573	24.895	23.596	18.857	22.705	22.179	23.980
<b>Total Fuelóleos</b>	<b>25.902</b>	<b>29.508</b>	<b>25.171</b>	<b>24.662</b>	<b>27.788</b>	<b>23.573</b>	<b>24.895</b>	<b>23.596</b>	<b>18.857</b>	<b>22.705</b>	<b>22.179</b>	<b>23.980</b>

Evolución del Consumo de Gasolinas



Evolución del Consumo de Fuelóleos



Evolución del Consumo de Gasóleos



## CONSUMO DE HIDROCARBUROS. ANDALUCÍA. Tasas de Variación.

### Tasas de Variación Intermensuales. Datos Andalucía.

Datos Actualizados a 26 de octubre de 2009.

	MARZO 2008	ABRIL 2008	MAYO 2008	JUNIO 2008	JULIO 2008	AGOSTO 2008	SEPTIEMBRE 2008	OCTUBRE 2008	NOVIEMBRE 2008	DICIEMBRE 2008	ENERO 2009	FEBRERO 2009
<b>Gasolinas 95 I.O.</b>	9,23%	-4,23%	2,84%	-2,26%	12,88%	-0,65%	-11,00%	0,06%	-7,15%	9,63%	-11,01%	-2,49%
<b>98 I.O.</b>	15,22%	-14,40%	3,93%	20,36%	-14,17%	10,51%	-22,18%	-4,66%	-3,67%	12,64%	-20,60%	4,50%
<b>Total Gasolinas</b>	<b>9,67%</b>	<b>-5,02%</b>	<b>2,91%</b>	<b>-0,66%</b>	<b>10,57%</b>	<b>0,09%</b>	<b>-11,82%</b>	<b>-0,24%</b>	<b>-6,94%</b>	<b>9,82%</b>	<b>-11,64%</b>	<b>-2,07%</b>
<b>Gasóleos A</b>	3,42%	2,02%	0,35%	-8,36%	13,19%	-9,24%	-2,76%	3,32%	-6,96%	4,32%	-9,37%	-0,18%
<b>B</b>	2,59%	-7,81%	7,29%	-4,44%	11,43%	-9,82%	-0,67%	2,70%	6,14%	-2,04%	-10,15%	-3,36%
<b>C</b>	-20,72%	-24,48%	-26,02%	-19,26%	15,58%	-11,68%	50,90%	17,84%	58,06%	25,17%	-3,39%	-16,20%
<b>Total Gasóleos</b>	<b>2,05%</b>	<b>-0,73%</b>	<b>0,68%</b>	<b>-7,93%</b>	<b>12,92%</b>	<b>-9,39%</b>	<b>-1,36%</b>	<b>3,64%</b>	<b>-2,50%</b>	<b>4,24%</b>	<b>-9,12%</b>	<b>-1,85%</b>
<b>Fuelóleos BIA</b>	-6,25%	13,92%	-14,70%	-2,02%	12,68%	-15,17%	5,61%	-5,22%	-20,09%	20,41%	-2,32%	8,12%
<b>Total Fuelóleos</b>	<b>-6,25%</b>	<b>13,92%</b>	<b>-14,70%</b>	<b>-2,02%</b>	<b>12,68%</b>	<b>-15,17%</b>	<b>5,61%</b>	<b>-5,22%</b>	<b>-20,08%</b>	<b>20,41%</b>	<b>-2,32%</b>	<b>8,12%</b>

### Tasas de Variación Interanuales. Datos Andalucía.

Datos Actualizados a 26 de octubre de 2009.

	MARZO 2008	ABRIL 2008	MAYO 2008	JUNIO 2008	JULIO 2008	AGOSTO 2008	SEPTIEMBRE 2008	OCTUBRE 2008	NOVIEMBRE 2008	DICIEMBRE 2008	ENERO 2009	FEBRERO 2009
<b>Gasolinas 95 I.O.</b>	-10,13%	-4,69%	-6,26%	-9,82%	-4,04%	-8,08%	-3,21%	-8,24%	-5,45%	-1,24%	-7,82%	-7,24%
<b>98 I.O.</b>	-16,83%	-16,00%	-17,84%	-5,26%	-26,22%	-25,81%	-26,04%	-29,58%	-21,61%	-16,46%	-23,55%	-21,84%
<b>Total Gasolinas</b>	<b>-10,69%</b>	<b>-5,57%</b>	<b>-7,18%</b>	<b>-9,44%</b>	<b>-5,91%</b>	<b>-9,66%</b>	<b>-5,11%</b>	<b>-9,92%</b>	<b>-6,68%</b>	<b>-2,41%</b>	<b>-8,93%</b>	<b>-8,32%</b>
<b>Gasóleos A</b>	-8,70%	6,01%	-3,19%	-10,25%	-1,32%	-8,08%	-3,29%	-9,14%	-9,60%	-2,90%	-11,37%	-12,08%
<b>B</b>	-12,28%	1,36%	-3,95%	-13,15%	-3,79%	-6,39%	0,06%	-14,56%	-5,41%	-1,56%	-12,30%	-10,26%
<b>C</b>	-17,80%	-19,59%	-10,10%	-11,26%	-5,96%	-12,43%	50,44%	-6,05%	11,48%	20,12%	13,94%	3,97%
<b>Total Gasóleos</b>	<b>-9,73%</b>	<b>4,25%</b>	<b>-3,48%</b>	<b>-10,80%</b>	<b>-1,86%</b>	<b>-7,88%</b>	<b>-1,68%</b>	<b>-10,04%</b>	<b>-7,88%</b>	<b>-1,43%</b>	<b>-10,16%</b>	<b>-10,96%</b>
<b>Fuelóleos BIA</b>	-14,49%	32,98%	-6,12%	10,97%	-1,48%	-32,42%	30,61%	30,71%	-32,44%	-3,16%	-19,63%	-13,21%
<b>Total Fuelóleos</b>	<b>-14,50%</b>	<b>32,97%</b>	<b>-6,12%</b>	<b>10,97%</b>	<b>-1,48%</b>	<b>-32,42%</b>	<b>30,61%</b>	<b>30,71%</b>	<b>-32,44%</b>	<b>-3,16%</b>	<b>-19,64%</b>	<b>-13,20%</b>

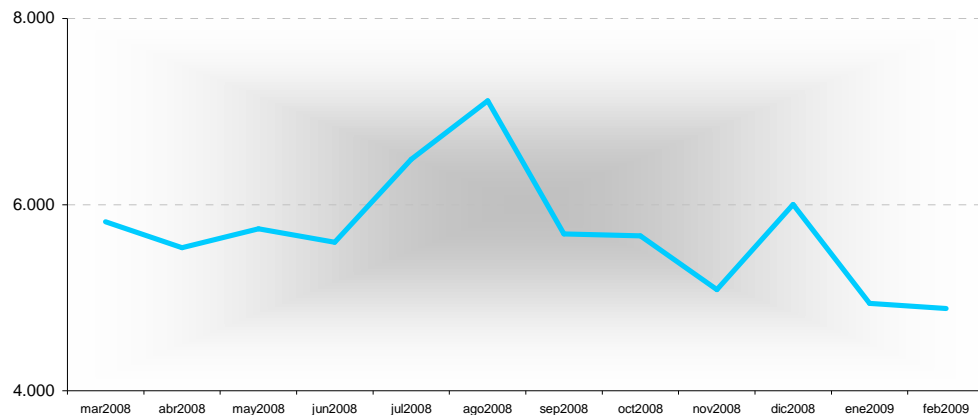


## CONSUMO DE HIDROCARBUROS. Evolución. Almería.

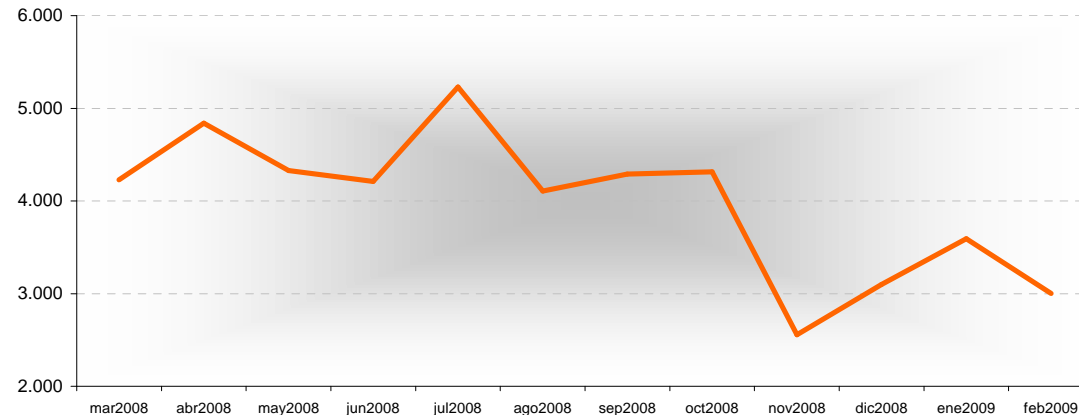
Datos Actualizados a 26 de octubre de 2009.

	MARZO 2008	ABRIL 2008	MAYO 2008	JUNIO 2008	JULIO 2008	AGOSTO 2008	SEPTIEMBRE 2008	OCTUBRE 2008	NOVIEMBRE 2008	DICIEMBRE 2008	ENERO 2009	FEBRERO 2009
<b>Gasolinas 95 I.O.</b>	5.184	4.962	5.146	4.920	5.845	6.393	5.174	5.171	4.602	5.402	4.484	4.441
<b>98 I.O.</b>	631	577	593	676	643	723	513	495	486	600	454	442
<b>Total Gasolinas</b>	<b>5.815</b>	<b>5.539</b>	<b>5.739</b>	<b>5.596</b>	<b>6.487</b>	<b>7.115</b>	<b>5.687</b>	<b>5.666</b>	<b>5.088</b>	<b>6.002</b>	<b>4.938</b>	<b>4.883</b>
<b>Gasóleos A</b>	34.883	35.298	35.888	30.193	33.224	30.233	29.429	31.231	30.462	33.189	30.791	30.094
<b>B</b>	6.085	6.656	7.166	6.704	7.891	7.074	6.523	5.577	5.880	7.101	6.054	6.194
<b>C</b>	1.484	1.545	1.177	878	1.859	1.787	2.255	1.732	2.237	1.882	2.143	1.600
<b>Total Gasóleos</b>	<b>42.452</b>	<b>43.500</b>	<b>44.231</b>	<b>37.775</b>	<b>42.974</b>	<b>39.093</b>	<b>38.207</b>	<b>38.539</b>	<b>38.579</b>	<b>42.172</b>	<b>38.988</b>	<b>37.888</b>
<b>Fuelóleos BIA</b>	4.229	4.838	4.329	4.209	5.229	4.106	4.289	4.315	2.557	3.097	3.593	3.001
<b>Total Fuelóleos</b>	<b>4.229</b>	<b>4.838</b>	<b>4.329</b>	<b>4.209</b>	<b>5.229</b>	<b>4.106</b>	<b>4.289</b>	<b>4.315</b>	<b>2.557</b>	<b>3.097</b>	<b>3.593</b>	<b>3.001</b>

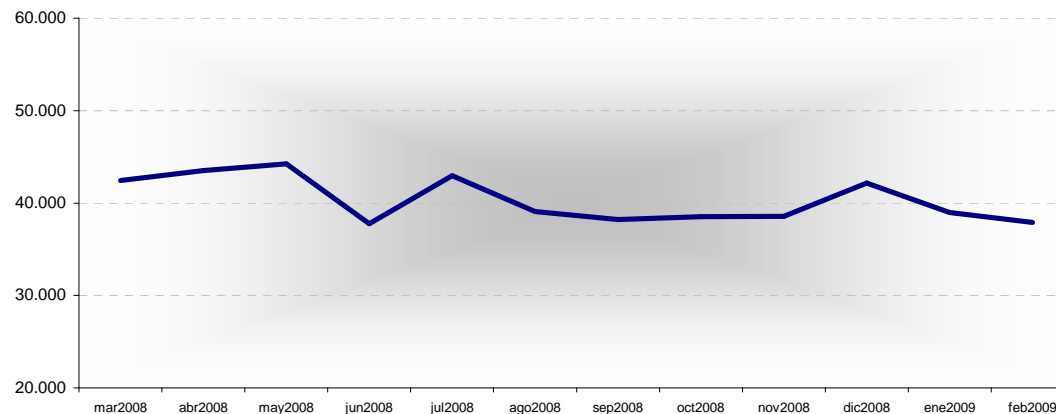
Evolución del Consumo de Gasolinas



Evolución del Consumo de Fuelóleos



Evolución del Consumo de Gasóleos

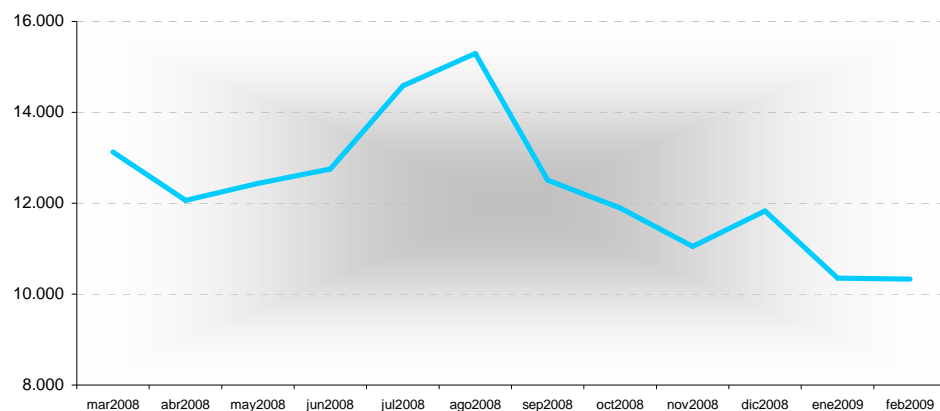


## CONSUMO DE HIDROCARBUROS. Evolución. Cádiz.

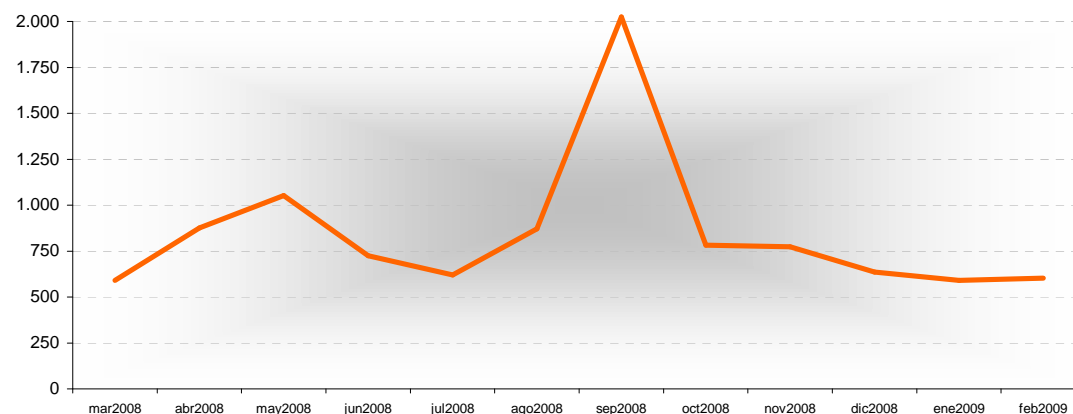
Datos Actualizados a 26 de octubre de 2009.

	MARZO 2008	ABRIL 2008	MAYO 2008	JUNIO 2008	JULIO 2008	AGOSTO 2008	SEPTIEMBRE 2008	OCTUBRE 2008	NOVIEMBRE 2008	DICIEMBRE 2008	ENERO 2009	FEBRERO 2009
<b>Gasolinas 95 I.O.</b>	12.185	11.377	11.774	11.860	13.805	14.322	11.848	11.275	10.496	11.168	9.905	9.760
<b>98 I.O.</b>	941	683	664	894	782	972	662	619	552	665	446	570
<b>Total Gasolinas</b>	<b>13.125</b>	<b>12.060</b>	<b>12.438</b>	<b>12.754</b>	<b>14.587</b>	<b>15.293</b>	<b>12.510</b>	<b>11.894</b>	<b>11.049</b>	<b>11.833</b>	<b>10.351</b>	<b>10.330</b>
<b>Gasóleos A</b>	40.071	40.376	40.413	38.355	43.892	42.842	37.965	37.754	36.003	36.411	33.455	33.339
<b>B</b>	15.490	14.137	15.526	13.124	17.606	17.258	15.684	14.051	13.563	13.409	11.324	11.242
<b>C</b>	2.127	2.030	1.919	1.633	1.940	1.843	2.903	1.872	2.051	2.408	2.714	2.985
<b>Total Gasóleos</b>	<b>57.688</b>	<b>56.543</b>	<b>57.857</b>	<b>53.113</b>	<b>63.438</b>	<b>61.943</b>	<b>56.552</b>	<b>53.677</b>	<b>51.617</b>	<b>52.227</b>	<b>47.493</b>	<b>47.566</b>
<b>Fuelóleos BIA</b>	591	876	1.053	725	621	871	2.025	783	774	636	591	603
<b>Total Fuelóleos</b>	<b>591</b>	<b>876</b>	<b>1.053</b>	<b>725</b>	<b>621</b>	<b>871</b>	<b>2.025</b>	<b>783</b>	<b>774</b>	<b>636</b>	<b>591</b>	<b>603</b>

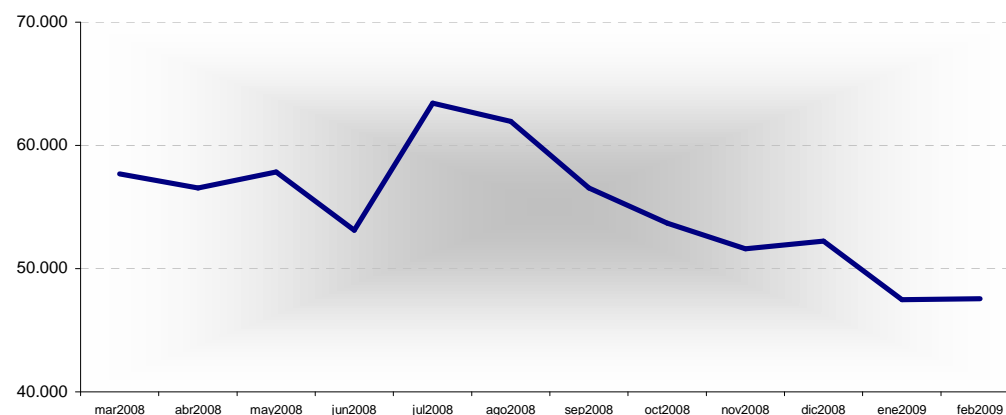
Evolución del Consumo de Gasolinas



Evolución del Consumo de Fuelóleos



Evolución del Consumo de Gasóleos

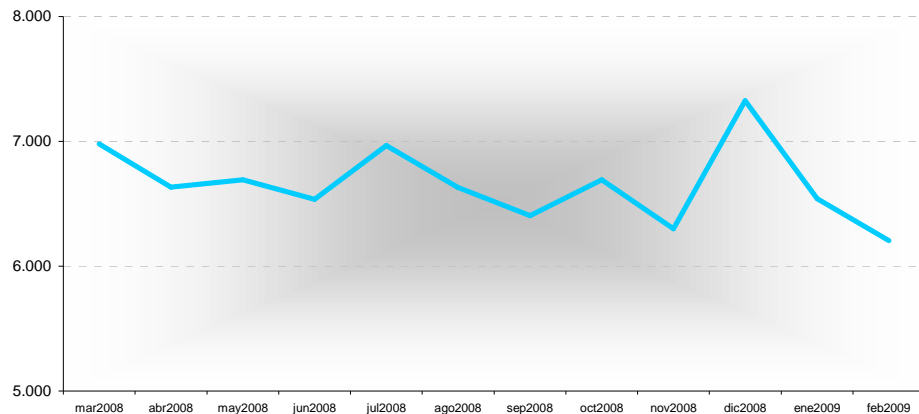


## CONSUMO DE HIDROCARBUROS. Evolución. Córdoba.

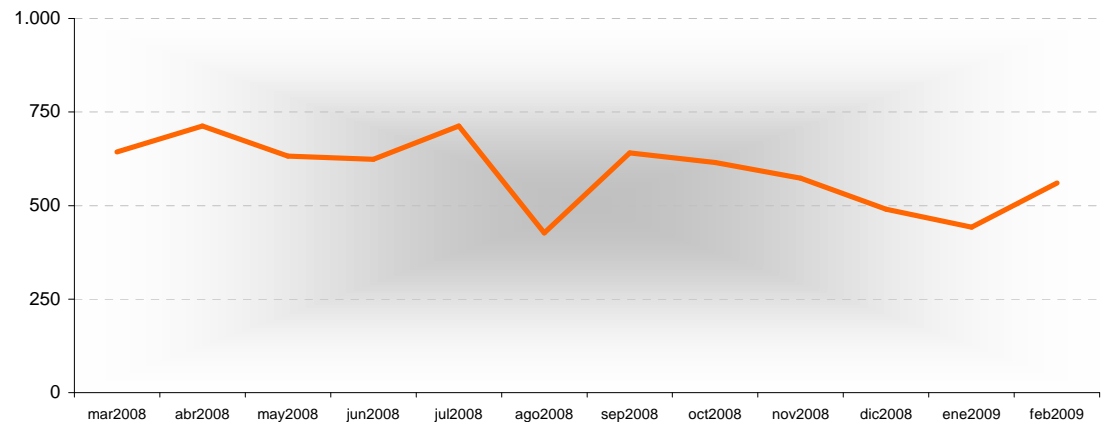
Datos Actualizados a 26 de octubre de 2009.

	MARZO 2008	ABRIL 2008	MAYO 2008	JUNIO 2008	JULIO 2008	AGOSTO 2008	SEPTIEMBRE 2008	OCTUBRE 2008	NOVIEMBRE 2008	DICIEMBRE 2008	ENERO 2009	FEBRERO 2009
<b>Gasolinas 95 I.O.</b>	6.538	6.243	6.288	6.089	6.576	6.230	6.063	6.334	5.937	6.908	6.204	5.873
<b>98 I.O.</b>	442	391	403	447	390	403	342	359	362	418	338	332
<b>Total Gasolinas</b>	<b>6.980</b>	<b>6.633</b>	<b>6.692</b>	<b>6.536</b>	<b>6.966</b>	<b>6.632</b>	<b>6.404</b>	<b>6.692</b>	<b>6.299</b>	<b>7.326</b>	<b>6.542</b>	<b>6.205</b>
<b>Gasóleos A</b>	34.868	34.323	34.098	32.243	35.608	29.698	32.335	33.724	30.954	32.859	29.184	29.085
<b>B</b>	9.794	8.356	8.646	10.014	9.124	6.706	7.766	9.738	10.136	8.966	8.577	8.375
<b>C</b>	1.131	968	582	580	436	358	645	1.007	3.180	3.132	2.572	2.382
<b>Total Gasóleos</b>	<b>45.793</b>	<b>43.647</b>	<b>43.326</b>	<b>42.837</b>	<b>45.168</b>	<b>36.762</b>	<b>40.746</b>	<b>44.469</b>	<b>44.270</b>	<b>44.958</b>	<b>40.333</b>	<b>39.843</b>
<b>Fuelóleos BIA</b>	643	713	632	624	713	427	641	615	573	490	442	560
<b>Total Fuelóleos</b>	<b>643</b>	<b>713</b>	<b>632</b>	<b>624</b>	<b>713</b>	<b>427</b>	<b>641</b>	<b>615</b>	<b>573</b>	<b>490</b>	<b>442</b>	<b>560</b>

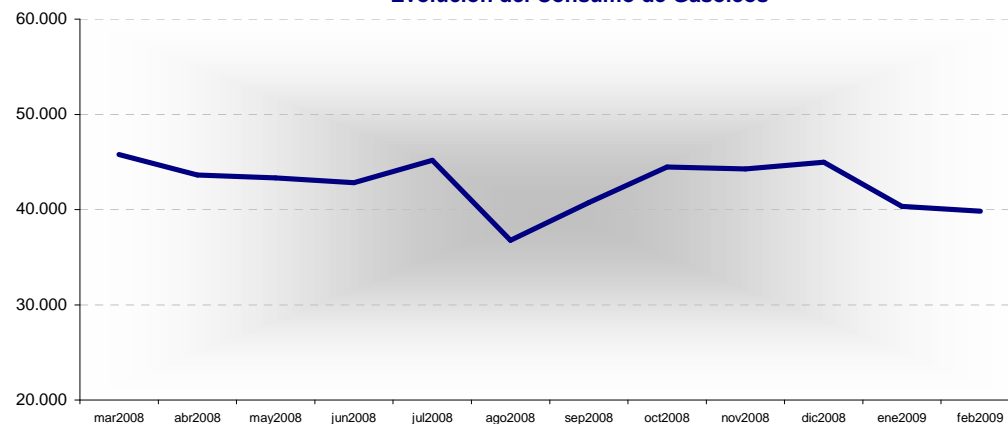
Evolución del Consumo de Gasolinas



Evolución del Consumo de Fuelóleos



Evolución del Consumo de Gasóleos

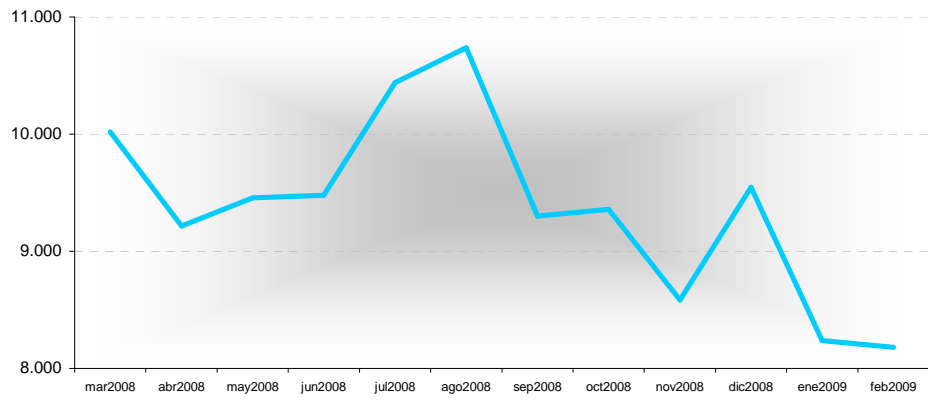


## CONSUMO DE HIDROCARBUROS. Evolución. Granada.

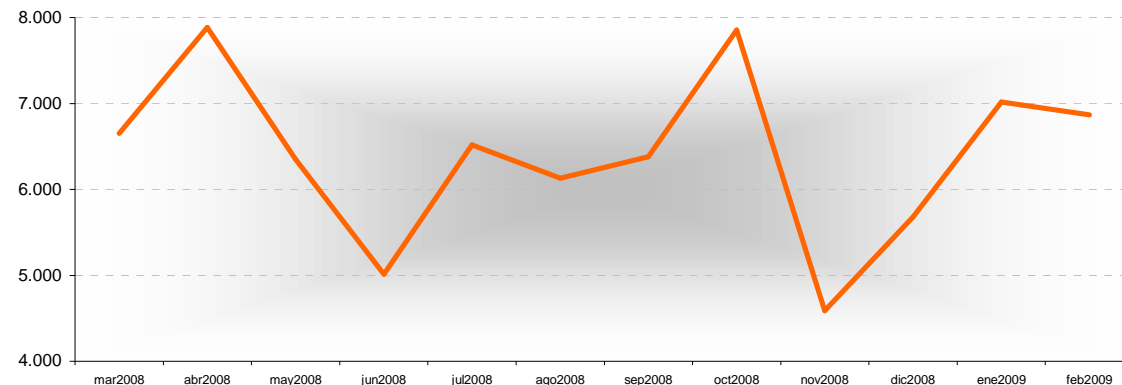
Datos Actualizados a 26 de octubre de 2009.

		MARZO 2008	ABRIL 2008	MAYO 2008	JUNIO 2008	JULIO 2008	AGOSTO 2008	SEPTIEMBRE 2008	OCTUBRE 2008	NOVIEMBRE 2008	DICIEMBRE 2008	ENERO 2009	FEBRERO 2009
<b>Gasolinas</b>	<b>95 I.O.</b>	9.024	8.381	8.601	8.473	9.500	9.756	8.513	8.604	7.882	8.750	7.606	7.548
	<b>98 I.O.</b>	996	836	855	1.005	941	982	787	753	703	796	631	633
<b>Total Gasolinas</b>		<b>10.019</b>	<b>9.217</b>	<b>9.456</b>	<b>9.478</b>	<b>10.441</b>	<b>10.738</b>	<b>9.300</b>	<b>9.357</b>	<b>8.585</b>	<b>9.546</b>	<b>8.237</b>	<b>8.181</b>
<b>Gasóleos</b>	<b>A</b>	42.460	43.746	42.743	40.903	45.111	40.954	39.849	42.502	38.879	39.933	35.474	36.150
	<b>B</b>	9.058	8.802	8.170	8.122	8.326	6.573	7.752	10.228	12.243	13.379	12.943	11.100
	<b>C</b>	5.703	3.229	1.976	1.427	1.558	1.247	2.050	4.107	7.225	10.143	10.056	7.727
<b>Total Gasóleos</b>		<b>57.220</b>	<b>55.777</b>	<b>52.889</b>	<b>50.452</b>	<b>54.995</b>	<b>48.774</b>	<b>49.651</b>	<b>56.837</b>	<b>58.347</b>	<b>63.456</b>	<b>58.472</b>	<b>54.976</b>
<b>Fuelóleos</b>	<b>BIA</b>	6.653	7.886	6.349	5.013	6.519	6.131	6.380	7.854	4.589	5.681	7.018	6.868
<b>Total Fuelóleos</b>		<b>6.653</b>	<b>7.886</b>	<b>6.349</b>	<b>5.013</b>	<b>6.518</b>	<b>6.131</b>	<b>6.380</b>	<b>7.854</b>	<b>4.589</b>	<b>5.681</b>	<b>7.018</b>	<b>6.868</b>

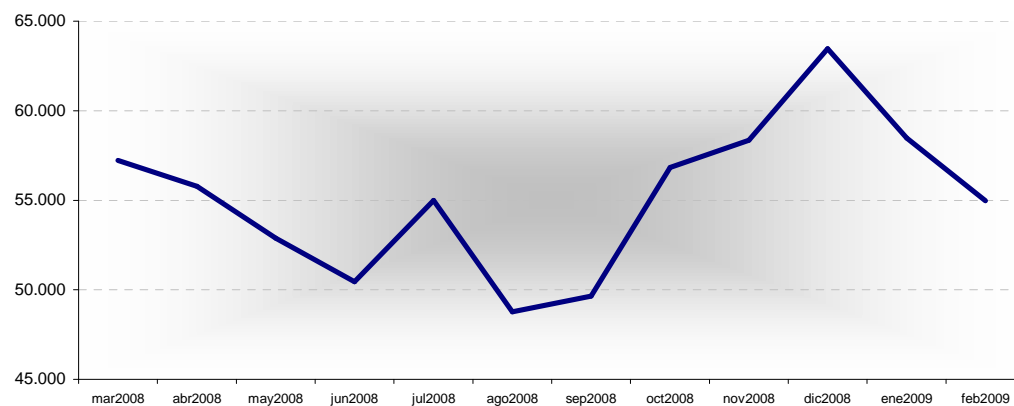
Evolución del Consumo de Gasolinas



Evolución del Consumo de Fuelóleos



Evolución del Consumo de Gasóleos

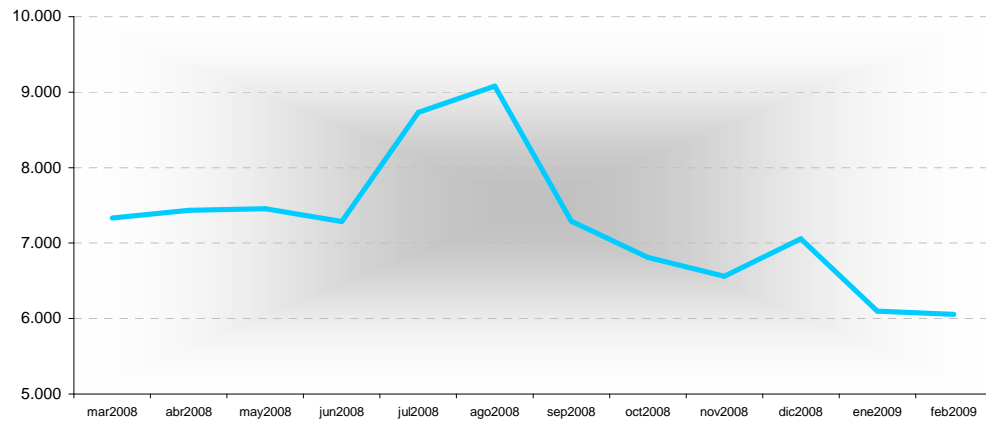


## CONSUMO DE HIDROCARBUROS. Evolución. Huelva.

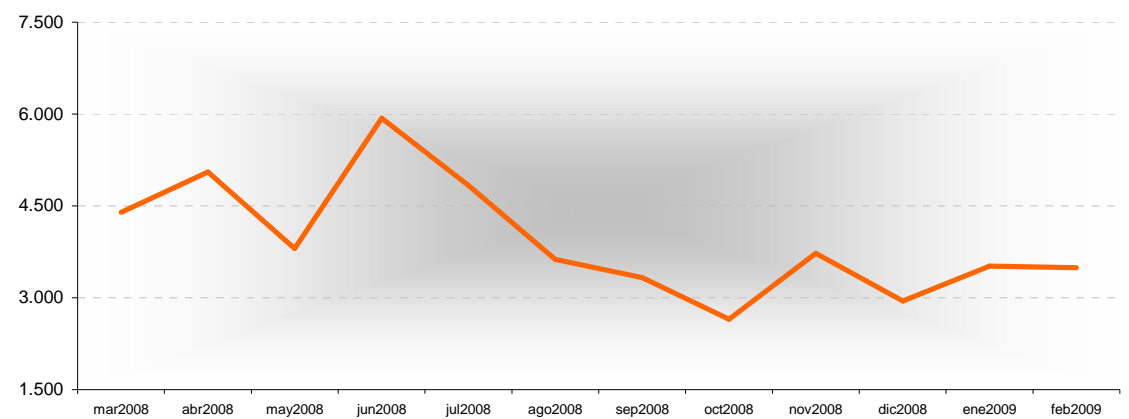
Datos Actualizados a 26 de octubre de 2009.

	MARZO 2008	ABRIL 2008	MAYO 2008	JUNIO 2008	JULIO 2008	AGOSTO 2008	SEPTIEMBRE 2008	OCTUBRE 2008	NOVIEMBRE 2008	DICIEMBRE 2008	ENERO 2009	FEBRERO 2009
<b>Gasolinas 95 I.O.</b>	6.988	7.099	7.094	6.872	8.352	8.662	6.972	6.509	6.257	6.749	5.843	5.815
<b>98 I.O.</b>	346	336	363	413	380	416	317	300	304	307	255	240
<b>Total Gasolinas</b>	<b>7.334</b>	<b>7.435</b>	<b>7.457</b>	<b>7.285</b>	<b>8.732</b>	<b>9.078</b>	<b>7.289</b>	<b>6.809</b>	<b>6.561</b>	<b>7.056</b>	<b>6.098</b>	<b>6.055</b>
<b>Gasóleos A</b>	25.365	27.119	27.429	24.031	28.147	27.605	25.006	25.110	23.324	24.330	21.563	22.764
<b>B</b>	7.439	7.544	7.332	6.052	8.160	8.221	7.473	6.676	7.018	6.566	5.781	6.000
<b>C</b>	1.001	670	311	390	465	350	678	474	557	637	790	687
<b>Total Gasóleos</b>	<b>33.806</b>	<b>35.333</b>	<b>35.072</b>	<b>30.473</b>	<b>36.773</b>	<b>36.176</b>	<b>33.157</b>	<b>32.259</b>	<b>30.899</b>	<b>31.533</b>	<b>28.134</b>	<b>29.450</b>
<b>Fuelóleos BIA</b>	4.394	5.054	3.807	5.932	4.835	3.625	3.330	2.649	3.724	2.949	3.518	3.493
<b>Total Fuelóleos</b>	<b>4.394</b>	<b>5.054</b>	<b>3.807</b>	<b>5.932</b>	<b>4.835</b>	<b>3.625</b>	<b>3.330</b>	<b>2.649</b>	<b>3.724</b>	<b>2.949</b>	<b>3.518</b>	<b>3.493</b>

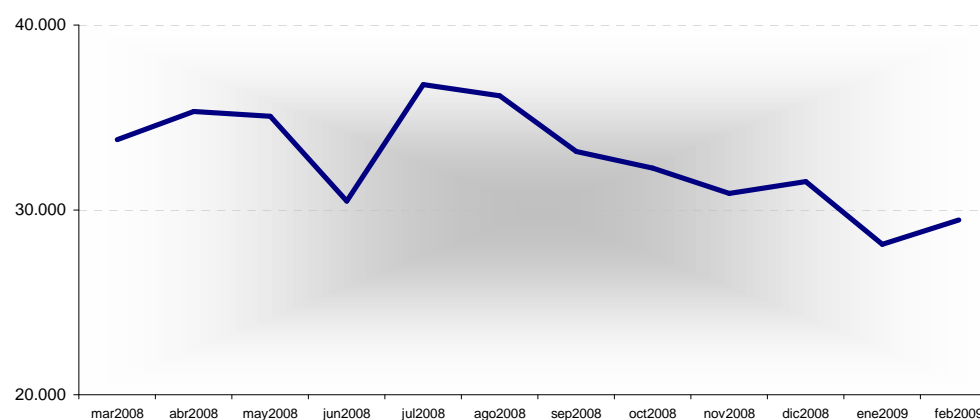
Evolución del Consumo de Gasolinas



Evolución del Consumo de Fuelóleos



Evolución del Consumo de Gasóleos

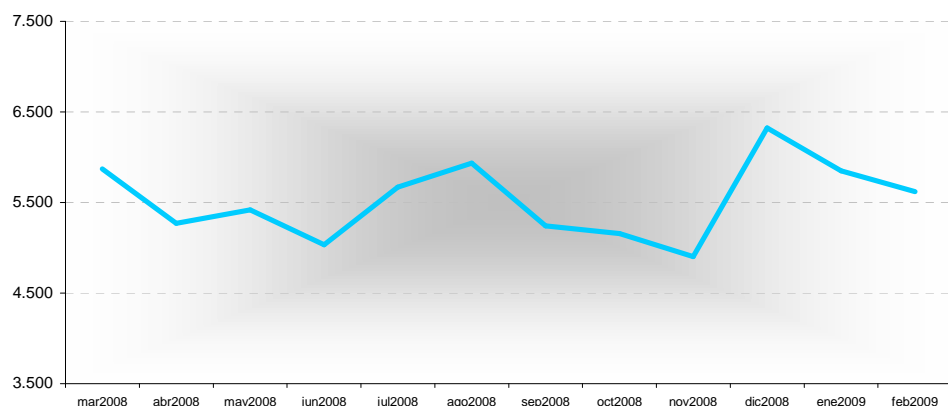


## CONSUMO DE HIDROCARBUROS. Evolución. Jaén.

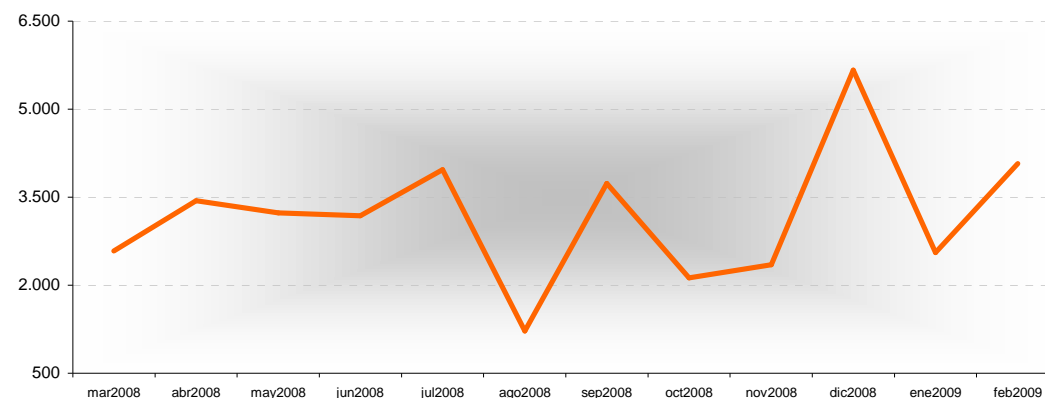
Datos Actualizados a 26 de octubre de 2009.

	MARZO 2008	ABRIL 2008	MAYO 2008	JUNIO 2008	JULIO 2008	AGOSTO 2008	SEPTIEMBRE 2008	OCTUBRE 2008	NOVIEMBRE 2008	DICIEMBRE 2008	ENERO 2009	FEBRERO 2009
<b>Gasolinas 95 I.O.</b>	5.459	4.935	5.067	4.666	5.301	5.555	4.902	4.886	4.647	5.968	5.534	5.266
<b>98 I.O.</b>	413	334	351	367	368	379	342	273	254	355	317	355
<b>Total Gasolinas</b>	<b>5.872</b>	<b>5.270</b>	<b>5.418</b>	<b>5.033</b>	<b>5.668</b>	<b>5.934</b>	<b>5.243</b>	<b>5.158</b>	<b>4.902</b>	<b>6.323</b>	<b>5.851</b>	<b>5.621</b>
<b>Gasóleos A</b>	34.076	35.290	34.821	29.221	34.911	30.281	30.348	31.261	29.062	30.377	28.058	27.747
<b>B</b>	6.874	5.813	5.491	5.021	5.259	4.546	5.161	5.617	6.708	7.987	7.748	6.405
<b>C</b>	1.562	1.068	494	491	439	351	624	1.204	2.415	3.284	2.958	2.281
<b>Total Gasóleos</b>	<b>42.512</b>	<b>42.170</b>	<b>40.806</b>	<b>34.733</b>	<b>40.609</b>	<b>35.178</b>	<b>36.132</b>	<b>38.082</b>	<b>38.185</b>	<b>41.648</b>	<b>38.764</b>	<b>36.433</b>
<b>Fuelóleos BIA</b>	2.584	3.438	3.233	3.183	3.969	1.221	3.735	2.123	2.348	5.664	2.556	4.072
<b>Total Fuelóleos</b>	<b>2.584</b>	<b>3.438</b>	<b>3.233</b>	<b>3.183</b>	<b>3.969</b>	<b>1.221</b>	<b>3.735</b>	<b>2.123</b>	<b>2.348</b>	<b>5.664</b>	<b>2.556</b>	<b>4.072</b>

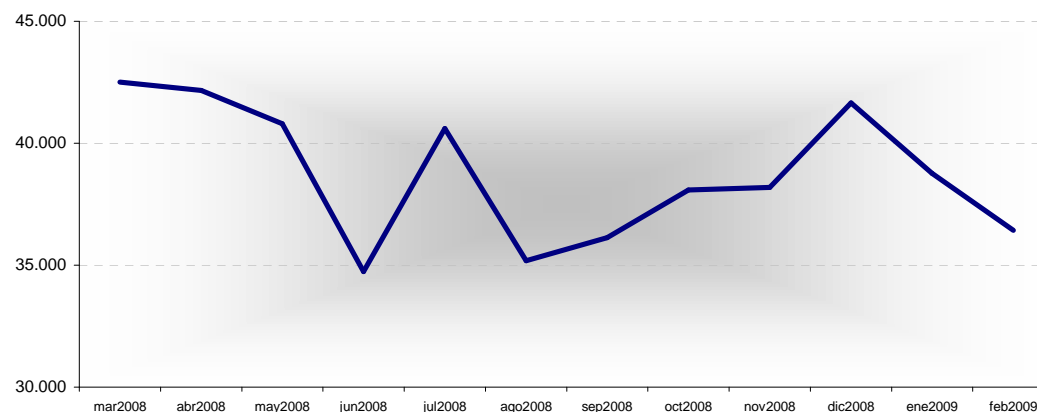
Evolución del Consumo de Gasolinas



Evolución del Consumo de Fuelóleos



Evolución del Consumo de Gasóleos

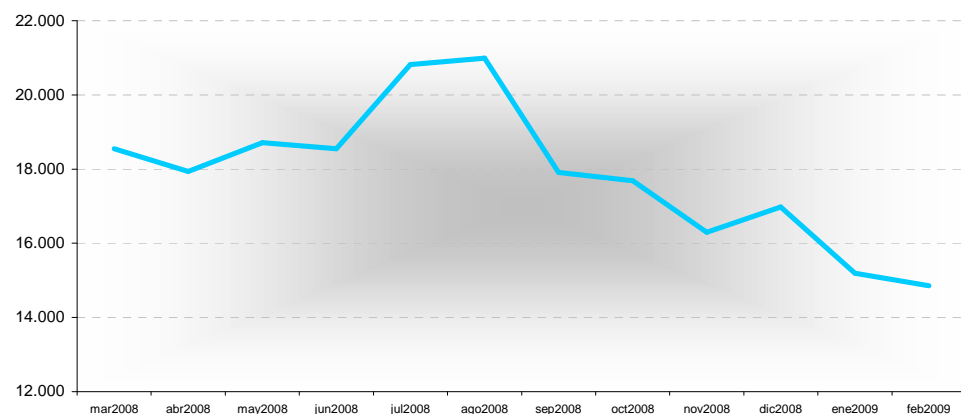


## CONSUMO DE HIDROCARBUROS. Evolución. Málaga.

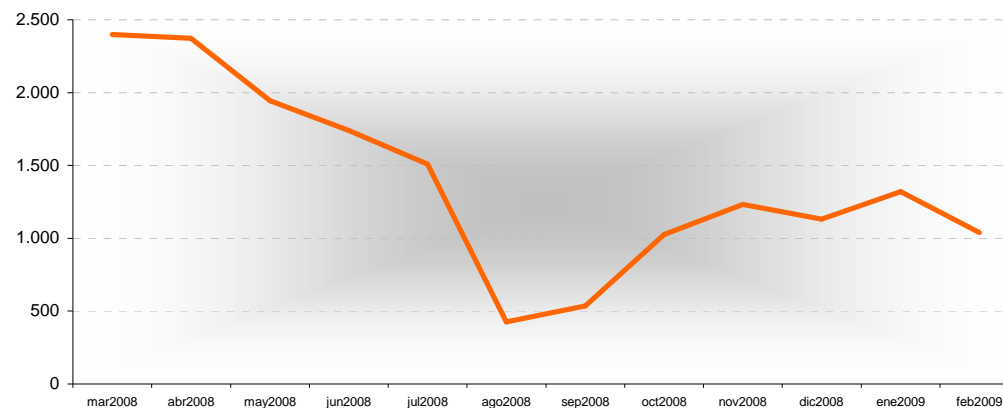
Datos Actualizados a 26 de octubre de 2009.

	MARZO 2008	ABRIL 2008	MAYO 2008	JUNIO 2008	JULIO 2008	AGOSTO 2008	SEPTIEMBRE 2008	OCTUBRE 2008	NOVIEMBRE 2008	DICIEMBRE 2008	ENERO 2009	FEBRERO 2009
<b>Gasolinas 95 I.O.</b>	16.725	16.192	16.909	16.428	18.982	18.875	16.349	16.263	14.850	15.495	13.973	13.587
<b>98 I.O.</b>	1.822	1.743	1.800	2.123	1.834	2.113	1.564	1.422	1.443	1.487	1.223	1.266
<b>Total Gasolinas</b>	<b>18.547</b>	<b>17.936</b>	<b>18.709</b>	<b>18.551</b>	<b>20.816</b>	<b>20.988</b>	<b>17.913</b>	<b>17.684</b>	<b>16.293</b>	<b>16.982</b>	<b>15.196</b>	<b>14.853</b>
<b>Gasóleos A</b>	55.779	56.466	57.884	54.175	62.596	59.196	54.710	55.236	50.985	53.036	48.571	47.416
<b>B</b>	6.224	6.344	7.996	6.589	8.080	7.473	7.009	6.607	6.571	6.331	5.837	5.581
<b>C</b>	1.988	1.759	1.613	1.355	1.206	1.042	1.602	1.507	1.871	2.534	2.537	2.062
<b>Total Gasóleos</b>	<b>63.992</b>	<b>64.568</b>	<b>67.493</b>	<b>62.118</b>	<b>71.881</b>	<b>67.711</b>	<b>63.321</b>	<b>63.350</b>	<b>59.428</b>	<b>61.901</b>	<b>56.945</b>	<b>55.059</b>
<b>Fuelóleos BIA</b>	2.399	2.373	1.945	1.739	1.509	427	535	1.026	1.232	1.132	1.320	1.040
<b>Total Fuelóleos</b>	<b>2.399</b>	<b>2.373</b>	<b>1.945</b>	<b>1.739</b>	<b>1.509</b>	<b>427</b>	<b>535</b>	<b>1.026</b>	<b>1.232</b>	<b>1.132</b>	<b>1.320</b>	<b>1.040</b>

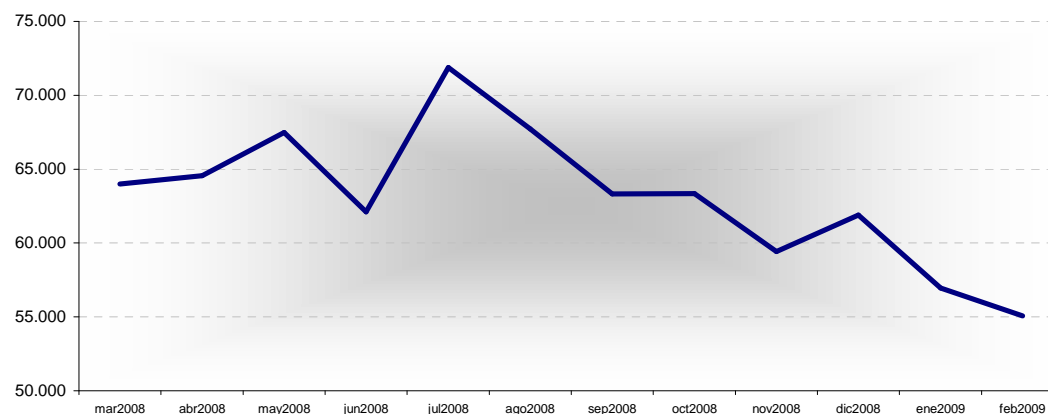
Evolución del Consumo de Gasolinas



Evolución del Consumo de Fuelóleos



Evolución del Consumo de Gasóleos

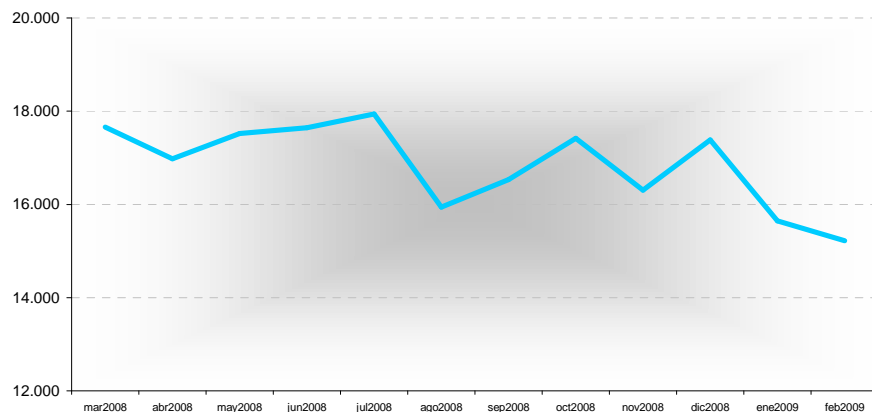


## CONSUMO DE HIDROCARBUROS. Evolución. Sevilla.

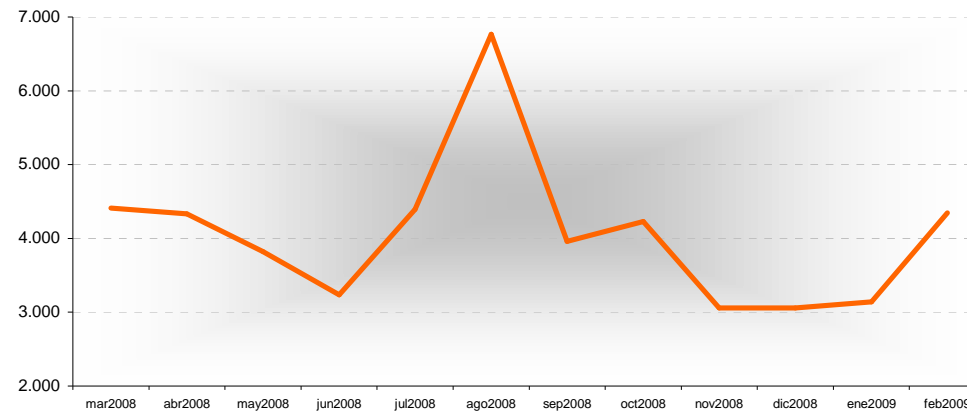
Datos Actualizados a 26 de octubre de 2009.

	MARZO 2008	ABRIL 2008	MAYO 2008	JUNIO 2008	JULIO 2008	AGOSTO 2008	SEPTIEMBRE 2008	OCTUBRE 2008	NOVIEMBRE 2008	DICIEMBRE 2008	ENERO 2009	FEBRERO 2009
<b>Gasolinas</b> 95 I.O.	16.635	16.218	16.668	16.489	17.200	15.210	15.828	16.655	15.608	16.603	15.015	14.570
98 I.O.	1.025	762	855	1.158	743	732	702	765	696	780	631	650
<b>Total Gasolinas</b>	<b>17.659</b>	<b>16.980</b>	<b>17.523</b>	<b>17.647</b>	<b>17.942</b>	<b>15.942</b>	<b>16.530</b>	<b>17.420</b>	<b>16.304</b>	<b>17.383</b>	<b>15.646</b>	<b>15.220</b>
<b>Gasóleos</b> A	69.440	71.116	71.667	66.979	74.296	63.925	66.135	69.431	63.877	66.521	59.874	59.846
B	13.225	10.744	13.054	14.498	13.692	12.612	12.621	13.385	14.170	10.995	8.889	10.000
C	1.846	1.450	1.337	843	876	776	944	1.887	2.259	3.260	2.585	2.361
<b>Total Gasóleos</b>	<b>84.510</b>	<b>83.309</b>	<b>86.057</b>	<b>82.319</b>	<b>88.865</b>	<b>77.314</b>	<b>79.700</b>	<b>84.703</b>	<b>80.305</b>	<b>80.776</b>	<b>71.348</b>	<b>72.207</b>
<b>Fuelóleos</b> BIA	4.409	4.331	3.823	3.237	4.394	6.765	3.960	4.231	3.060	3.056	3.140	4.344
<b>Total Fuelóleos</b>	<b>4.409</b>	<b>4.331</b>	<b>3.823</b>	<b>3.237</b>	<b>4.394</b>	<b>6.765</b>	<b>3.960</b>	<b>4.231</b>	<b>3.060</b>	<b>3.056</b>	<b>3.140</b>	<b>4.344</b>

Evolución del Consumo de Gasolinas



Evolución del Consumo de Fuelóleos



Evolución del Consumo de Gasóleos

