

## EVOLUCIÓN DE CONSUMOS ENERGÉTICOS - Datos 2009

### ENERGÍA PRIMARIA

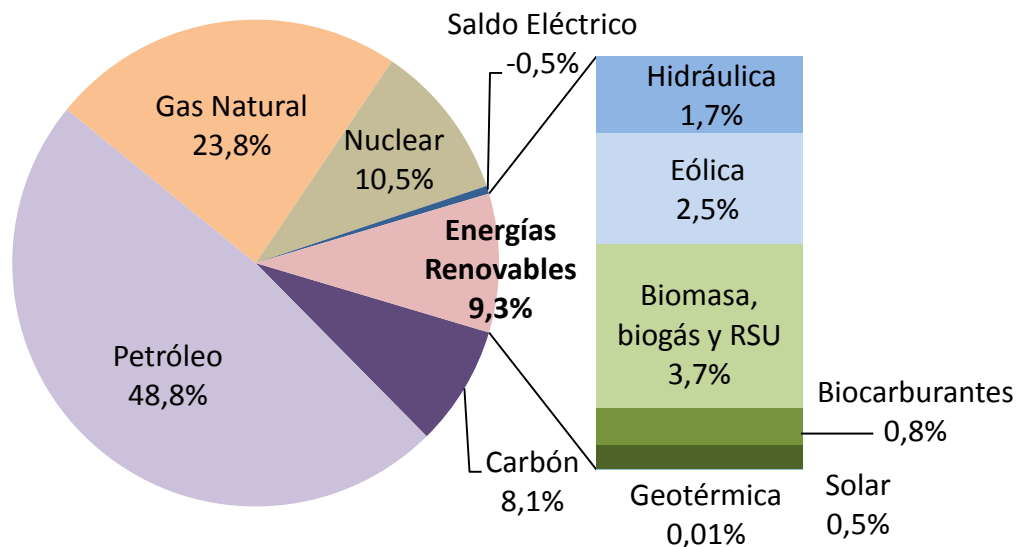
ktep	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL	EST.
<b>Carbón</b>	1.389	985	959	657	755	804	1.000	657	900	1.009	742	693	10.550	8,1%
<b>Petróleo</b>	5.622	5.171	5.568	5.389	5.066	5.218	5.591	5.124	5.234	5.315	5.072	5.313	63.684	48,8%
<b>Gas Natural</b>	3.052	2.574	2.516	2.393	2.270	2.509	2.681	2.407	2.504	2.508	2.611	3.071	31.096	23,8%
<b>Nuclear</b>	1.476	1.175	1.066	1.103	1.005	963	1.090	1.435	1.192	1.077	1.084	1.084	13.750	10,5%
<b>Energías Renovables</b>	1.085	1.136	1.074	1.025	996	891	912	780	813	947	1.198	1.297	12.152	9,3%
Hidráulica	207	297	236	188	217	179	151	127	91	113	181	279	2.266	1,7%
Otras Renovables	878	839	837	838	779	712	761	653	722	833	1.016	1.018	9.885	7,6%
Eólica	302	280	270	262	236	196	212	184	212	265	420	420	3.258	2,5%
Biomasa	458	416	398	377	339	309	318	257	316	365	411	420	4.384	3,4%
Biomasa Térmica	390	355	333	301	268	248	254	196	244	285	336	345	3.555	2,7%
Biomasa Eléctrica	67	61	65	76	71	61	64	61	72	80	75	75	830	0,6%
Biogás	14	13	14	14	15	15	15	15	15	17	17	18	183	0,1%
Biogás Térmico	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	29	0,0%
Biogás Eléctrico	12	11	12	12	13	13	13	12	13	14	15	15	154	0,1%
RSU	25	17	18	25	19	23	25	20	19	23	22	22	258	0,2%
Biocarburantes	46	68	79	93	93	93	105	95	96	105	98	102	1.074	0,8%
Geotérmica	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	2	19	0,01%
Solar	31	43	57	64	76	74	84	80	62	58	47	34	709	0,5%
Fotovoltaica	22	34	45	48	57	54	61	56	43	41	31	21	513	0,4%
Termoeléctrica	0	0	1	3	3	2	4	6	5	6	6	4	41	0,03%
Térmica	9	9	12	13	16	17	20	18	14	11	9	9	156	0,1%
<b>Saldo Eléctrico</b>	-77	-41	-17	-47	-38	-66	-81	-70	-61	-81	-77	-39	-695	-0,5%
<b>CONSUMO TOTAL</b>	<b>12.545</b>	<b>10.999</b>	<b>11.168</b>	<b>10.520</b>	<b>10.054</b>	<b>10.317</b>	<b>11.194</b>	<b>10.334</b>	<b>10.581</b>	<b>10.773</b>	<b>10.629</b>	<b>11.419</b>	<b>130.535</b>	

### ENERGÍA FINAL <sup>(1)</sup>

ktep	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL	EST.
<b>Carbón</b>	134	122	123	110	96	99	97	100	128	140	138	112	<b>1.398</b>	1,4%
<b>Petróleo</b>	4.860	4.500	4.863	4.675	4.407	4.532	4.858	4.410	4.540	4.635	4.458	4.649	<b>55.387</b>	56,7%
<b>Gas Natural</b>	1.778	1.536	1.382	1.173	1.045	994	1.045	873	1.048	1.156	1.322	1.663	<b>15.016</b>	15,4%
<b>Electricidad</b>	1.963	1.728	1.738	1.600	1.631	1.709	1.878	1.774	1.702	1.687	1.650	1.907	<b>20.969</b>	21,5%
<i>Electricidad Renovable</i>	24,2%	32,2%	29,3%	29,0%	29,2%	23,6%	21,1%	19,3%	18,7%	22,9%	34,4%	34,1%	<b>26,4%</b>	
<b>Energías Renovables</b>	390	355	333	301	268	248	254	196	244	285	336	345	<b>3.555</b>	3,6%
Biomasa	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	<b>29</b>	0,03%
Biogás	46	68	79	93	93	93	105	95	96	105	98	102	<b>1.074</b>	1,1%
Biocarburantes	9	9	12	13	16	17	20	18	14	11	9	9	<b>156</b>	0,2%
Solar Térmica	1,8	1,6	1,7	1,6	1,4	1,4	1,6	1,4	1,4	1,6	1,6	1,6	<b>19</b>	0,02%
Geotérmica	134	122	123	110	96	99	97	100	128	140	138	112	<b>1.398</b>	1,4%
<b>CONSUMO TOTAL</b>	<b>9.184</b>	<b>8.322</b>	<b>8.534</b>	<b>7.969</b>	<b>7.561</b>	<b>7.697</b>	<b>8.260</b>	<b>7.470</b>	<b>7.777</b>	<b>8.023</b>	<b>8.015</b>	<b>8.791</b>	<b>97.603</b>	

(1) Incluye usos no energéticos

### Energía Primaria



### Energía Final

