

Anexo 2. Panorama internacional .....	103
A2.1 Producción total neta de energía eléctrica en los países de la Unión Europea (TWh b.c.) ..	105
A2.2 Incremento de la producción 97/96 (%) .....	105
A2.3 Demanda de energía eléctrica en los países de la Unión Europea (TWh b.c.) .....	106
A2.4 Incremento de la demanda 97/96 (%) .....	106
A2.5 Origen de la producción neta en los países de la Unión Europea en 1997 (b.c.) .....	107
A2.6 Estructura de la producción neta en los países de la Unión Europea .....	107
A2.7 Saldo de intercambios de energía eléctrica en los países de la Unión Europea .....	108
A2.8 Intercambios de energía eléctrica en los países de la Unión Europea .....	108

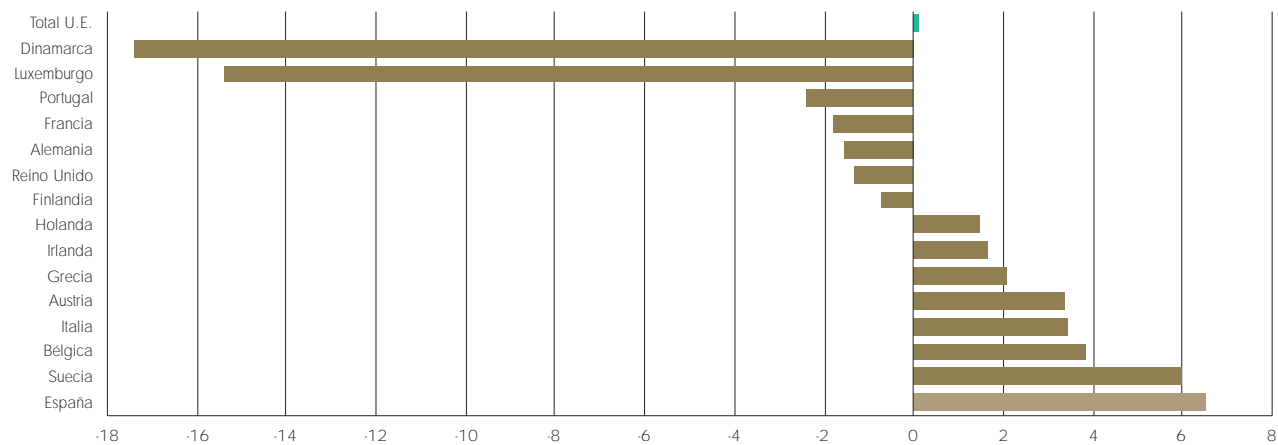


Cuadro A 2.1  
Producción total neta de energía eléctrica  
en los países de la Unión Europea (TWh b.c.)

	1997	1996	Δ %
Alemania	508,2	516,2	-1,5
Austria	55,1	53,3	3,4
Bélgica	75,1	72,3	3,9
Dinamarca	41,8	50,6	-17,4
España	173,9	163,2	6,5
Finlandia	65,9	66,4	-0,8
Francia	481,0	489,8	-1,8
Grecia	40,1	39,3	2,0
Holanda	82,9	81,7	1,5
Irlanda	18,4	18,1	1,7
Italia	240,4	232,4	3,4
Luxemburgo	1,1	1,3	-15,4
Portugal	32,7	33,5	-2,4
Reino Unido	325,3	329,6	-1,3
Suecia	144,9	136,7	6,0
<b>Total U.E.</b>	<b>2.286,8</b>	<b>2.284,4</b>	<b>0,1</b>

Fuente: EUROSTAT (Datos provisionales). España: RED ELECTRICA

Gráfico A 2.2  
Incremento de la producción 97/96 (%)

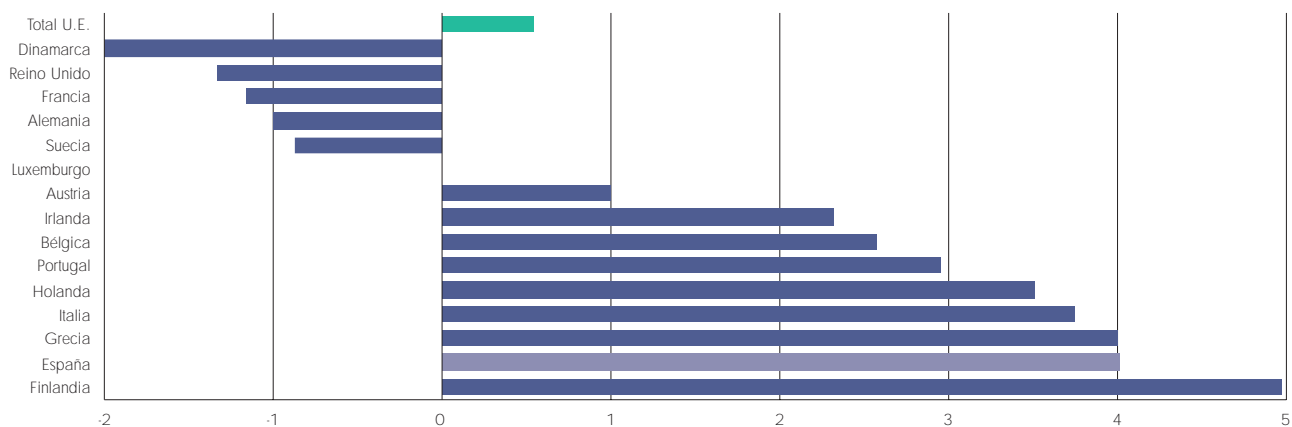


Cuadro A 2.3  
 Demanda de energía eléctrica  
 en los países de la Unión Europea (TWh b.c.)

	1997	1996	Δ %
Alemania	500,2	505,1	-1,0
Austria	52,8	52,3	1,0
Bélgica	77,1	75,2	2,5
Dinamarca	34,5	35,2	-2,0
España	170,8	164,3	4,0
Finlandia	73,5	70,1	4,9
Francia	410,5	415,2	-1,1
Grecia	42,1	40,5	4,0
Holanda	95,5	92,3	3,5
Irlanda	18,0	17,6	2,3
Italia	272,5	262,8	3,7
Luxemburgo	5,1	5,1	0,0
Portugal	35,5	34,5	2,9
Reino Unido	339,4	343,9	-1,3
Suecia	141,6	142,8	-0,8
<b>Total U.E.</b>	<b>2.269,1</b>	<b>2.256,9</b>	<b>0,5</b>

Fuente: EUROSTAT (Datos provisionales). España: RED ELECTRICA

Gráfico A 2.4  
 Incremento de la demanda 97/96 (%)



Cuadro A 2.5  
Origen de la producción neta en los países  
de la Unión Europea en 1997 (b.c.)

	Nuclear		Térmica clásica		Hidráulica y otras		Total	
	TWh	%	TWh	%	TWh	%	TWh	s/ U. E. (%)
Alemania	161,4	31,8	324,0	63,8	22,8	4,5	508,2	22,2
Austria	0,0	0,0	18,4	33,4	36,7	66,6	55,1	2,4
Bélgica	45,1	60,1	28,7	38,2	1,3	1,7	75,1	3,3
Dinamarca	0,0	0,0	39,4	94,3	2,4	5,7	41,8	1,8
España	52,8	30,4	83,3	47,8	37,7	21,7	173,9	7,6
Finlandia	20,0	30,3	34,0	51,6	11,9	18,1	65,9	2,9
Francia	376,0	78,2	38,0	7,9	67,0	13,9	481,0	21,0
Grecia	0,0	0,0	36,0	89,8	4,1	10,2	40,1	1,8
Holanda	2,3	2,8	79,9	96,4	0,7	0,8	82,9	3,6
Irlanda	0,0	0,0	17,4	94,6	1,0	5,4	18,4	0,8
Italia	0,0	0,0	190,3	79,2	50,1	20,8	240,4	10,5
Luxemburgo	0,0	0,0	0,2	18,2	0,9	81,8	1,1	0,0
Portugal	0,0	0,0	19,6	59,9	13,1	40,1	32,7	1,4
Reino Unido	89,3	27,5	230,7	70,9	5,3	1,6	325,3	14,2
Suecia	67,0	46,2	9,5	6,6	68,4	47,2	144,9	6,3
<b>Total U.E.</b>	<b>813,9</b>	<b>35,6</b>	<b>1.149,4</b>	<b>50,3</b>	<b>323,4</b>	<b>14,1</b>	<b>2.286,8</b>	<b>100,0</b>

Fuente: EUROSTAT (Datos provisionales). España: RED ELECTRICA

Gráfico A 2.6  
Estructura de la producción neta en los países de la Unión Europea

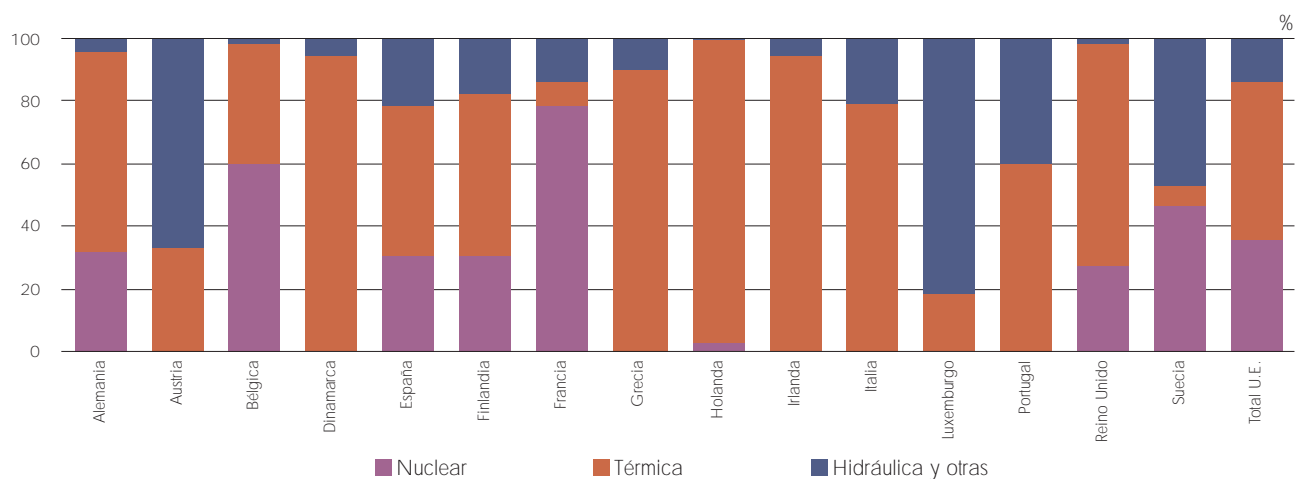


Gráfico A 2.7  
Saldo de intercambios de energía eléctrica en los países de la Unión Europea

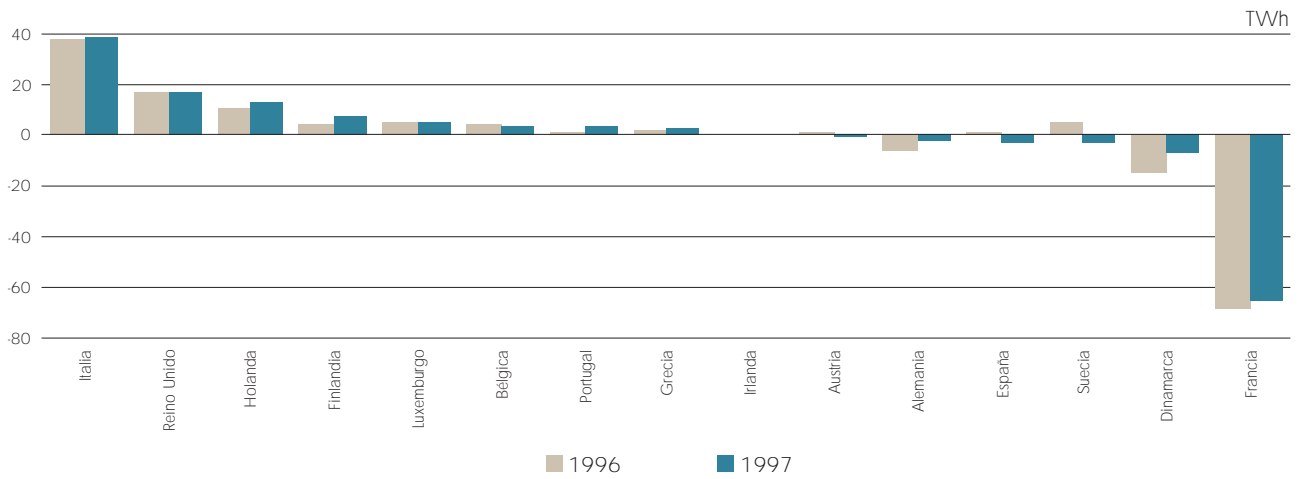


Gráfico A 2.8  
Intercambios de energía eléctrica en los países de la Unión Europea

