Tarifa de suministro y/o acceso	Porcentaje pérdidas por tarifas
Tarifa 2.2	4,18 4,06 4,10 4,19 4,23 2,91 2,88 2,82 2,80 2,94 2,98 1,52 1,51 1,50 1,61 4,15

Coeficientes de pérdidas para contratos de suministro a tarifa horaria de potencia y contratos de acceso a tarifas generales de alta tensión

Tensión de suministro	Pérdidas de energía imputadas (en porcentaje de la energía consumida en cada período)								
rension de summistro	Período 1	Período 2	Período 3	Período 4	Período 5	Período 6			
Mayor de 1 kV y no superior a 36 kV. Mayor de 36 kV y	6,8	6,6	6,5	6,3	6,3	5,4			
no superior a 72,5 kV Mayor de 72,5 kV	4,9	4,7	4,6	4,4	4,4	3,8			
y no superior a 145 kV Mayor de 145 kV .	3,4 1,8	3,3 1,7	3,2 1,7	3,1 1,7	3,1 1,7	2,7 1,4			

Los períodos horarios a que se refiere este cuadro son los regulados para las generales de acceso para alta tensión. Para su aplicación a los contratos de suministro a tarifa horaria de potencia, corresponderán los períodos 1 y 2 de dicha tarifa con el 1 de este cuadro, el 3 con el 2 y así sucesivamente de forma correlativa.

Coeficientes de pérdidas para otros contratos de suministro o acceso

Nivel de tensión	Porcentaje
BT	4,14 2,87

24926

RESOLUCIÓN de 29 de diciembre de 1999, de la Dirección General de la Energía, por la que se fija, para el año 2000, el calendario aplicable al sistema estacional tipo 5 de discriminación horaria en el sistema integrado peninsular y en los sistemas extrapeninsulares de Ceuta, Melilla, archipiélago balear y archipiélago canario, de la tarifa eléctrica.

La disposición transitoria primera de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, establece: «En tanto no se dicten las normas de desarrollo de la presente Ley que sean necesarias para la puesta en práctica de alguno de sus preceptos, continuarán aplicándose las correspondientes disposiciones en vigor en materia de energía eléctrica».

La Orden de 12 de enero de 1995, por la que se establecen las tarifas eléctricas para 1995, dispone, en el punto 7.1.4 del título I de su anexo I, al regular el complemento por discriminación horaria tipo 5, que la Dirección General de la Energía fijará para cada año los días concretos asignados a cada categoría, tanto para el sistema integrado peninsular, como para cada uno de los sistemas aislados no extrapeninsulares.

En su virtud, y en uso de las facultades conferidas por la citada Orden, por la que se desarrolla el Real Decreto 2550/1994, de 29 de diciembre,

Esta Dirección General ha resuelto:

Primero.—Aprobar los días concretos asignados a cada categoría aplicables durante el año 2000 para el sistema tipo 5 de discriminación horaria en el sistema integrado peninsular y en los sistemas extrapeninsulares de Ceuta, Melilla, archipiélago balear y archipiélago canario, de la tarifa eléctrica, que figuran en el anexo de la presente Resolución.

Lo que comunico a V. I. para su conocimiento y efectos.

Madrid, 29 de diciembre de 1999.—El Director general, Antonio Gomis Sáez.

Ilmo. Sr. Subdirector general de la Energía Eléctrica.

ANEXO
Sistema integrado peninsular

a) Días pico

Enero	Febrero	Marzo	Noviembre	Diciembre
3 4 5 10 11 12 13 14 17 18 19 20 21 24 25 26 27 28	1 2 3 4 7 8 9 10 11 14 15 16 17 18 21 22 23 24	1 2 3	15 16 20 21 22 23 24 27 28 29 30	1 4 5 11 12 13 14 15 18 19 20 21 22 27 28 29

Enero	Febrero	Marzo	Noviembre	Diciembre
31	25 28 29			
19	21	3	11	16

Total días: 70.

b) Días altos

Marzo	Junio	Julio	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
6 7 8 9 10 13 14 15 16 22 3 8 29 30	13 14 15 16 19 20 21 22 23 26 27 28 29 30	3 4 5 6 7 10 11 12 13 14 17 18 19 21 22 26 27 28	5 6 7 8 12 13 14 15 19 22 1 22	10 11 18 19 20 24 25 26 27 31	7 8 9 10 13 14 17	7 26
15	14	20	12	10	7	2

Total días: 80.

c) Días medios

Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
7 15 22 29	5 26	17 20 24 27 31	45 67 11 12 13 14 17 18 19 26 27 28	23 4 5 9 10 11 12 16 17 18 3 2 4 5 2 2 6 0 3 3 1	1 2 6 7 8 9 12	1 2 3 28 29 30 31	1 4 11 18 25 26 27 28 29	234569 167230	236	16 23
4	2	5	14	17	7	7	9	10	3	2

Total días: 80.

d) Días bajos

Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
1 2 6 8 9 16 23 30	6 12 13 19 20 27	4 5 11 12 18 19 25 26	1 2 3 8 9 10 15 16 20 21 22 23 24 25 29 30	1 6 7 8 13 14 15 19 20 21 22 27 28 29	3 4 5 10 11 17 18 24 25	1 8 9 15 16 22 32 30 31	45678910112131451617189021223425627	2 3 9 10 16 17 23 24 30	1 7 8 12 13 14 15 21 22 28 29	1 4 5 11 12 18 19 25 26	2 3 6 8 9 10 17 24 25 30 31
8	6	8	16	14	9	11	24	9	11	9	11

Total días: 136

Sistema extrapeninsular de Ceuta

a) Días pico

Enero	Febrero	Julio	Agosto	Diciembre
3 4 5 7 10 11 12 13 14 17 18 19 20 21 24 25 26 27 28	1 2 3 4 7 8 9 10 11 15 16 17 18 21 22 23 24 25 29	25 26 27 28 29	1 2 3 4 8 9 10 11 12	1 2 12 13 14 15 16 19 20 21 22 23 27 28 29 30
19	21	5	9	16

Total días: 70.

b) Días altos

5) Dido dito									
Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre				
1 4 5 6 7 8 11 13 14 15 18 19 21 22	15 16 17 18 19 22 23 24 25 26 29 30 31	1567891231451692122367890	3 4 5 6 7 10	234789111456178122345890	5 7 9				
16	13	21	6	21	3				

Total días: 80.

c) Días medios

	1		1		1		
Enero	Febrero	Julio	Agosto	Sept.	Octubre	Nov.	Dic.
1 6 8 9 15 16 22 23 30 31	5 6 12 13 19 20 26 27	2 9 16 23 30	5 6 7 13 14 20 21 27 28	2 3 10 17 24	1 8 11 12 13 14 15 17 18 19 21 22 24 25 27 28 29 31	1 5 6 12 13 19 20 26 27	3 4 6 8 10 11 17 18 24 25 31
12	8	5	9	5	20	9	12

Total días: 80.

d) Días bajos

Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Septiembre	Octubre
1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	3 10 17 24 31	4 11 18 25	2 9 16 23 30

Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Septiembre	Octubre
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 31	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 29 30	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 29 30 31	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 26 27 29 30			
31	30	31	30	5	4	5

Total días: 136.

Sistema extrapeninsular de Melilla

a) Días pico

Febrero	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Noviembre	Diciembre
9	22 27 28	4 8 11 12 13 14 15 18 19 20 21 22 25 26 27 28 29	1 2 3 4 5 8 9 0 11 12 16 17 18 9 22 24 26 29 31	1 2 3 5 6 8 9 12 13 14 15 19	30	6 8 10 13 14 15 16 17 20 28 29 30 31
1	3	17	23	12	1	13

Total días: 70.

b) Días altos

	b) Dias altos										
Enero	Febr.	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octubre	Nov.	Dic.		
4 5 7 8 12 13 18 22 5 26 27 28	1 5 8 10 11 15 17	17 18 20	2 8 9 10 13 14 15 16 20 21 23 24 29 30	1 5 6 7	6 20	4 7 10 11 17 20 21 22 27 28	12 17 18 24 25 26 27	1 4 7 9 10 14 16 17 21 22 23 24 29	2 9 11 18 21 22 23 27		
12	7	3	14	4	2	10	7	13	8		

Total días: 80.

c) Días medios

Ene.	Feb.	Mar.	May.	Jun.	Jul.	Agos.	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.
1 2 11 14 15 19 20 21 29	2 3 4 12 16 18 19 22 3 24 25 26	10 11 21	4569101123169224562731	1 3 6 7 17	2 9 16 23 30	13 21 27	16 23 26 29 30	3 6 13 14 19 20 21 28	235811585 11585	3 5 7 12 19 25
9	12	3	16	5	5	3	5	8	8	6

Total días: 80.

d) Días bajos

Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
3 6 9 10 16 17 23 24 30 31	6 7 13 14 20 21 27 28 29	1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 3 1 4 5 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12345678901123145	1 2 3 7 8 14 15 21 22 28 29 30	4 5 11 12 18 19 25 26	3 10 17 24 31	7 14 28	18 24 25	1 2 4 5 7 8 9 10 11 15 16 22 32 30	6 12 13 19 20 26 27 28	1 4 24 26

Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
		18 19 20 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30						31		
10	9	28	30	12	8	5	3	3	16	8	4

Total días: 136.

Sistema extrapeninsular del archipiélago balear (Mallorca-Menorca)

a) Días pico

Junio	Julio	Agosto	Septiembre
23 26 27 28 29 30	1 3 4 5 6 7 8 10 11 12 13 14 15 17 18 20 21 22 24 25 27 28 29 31	1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 14 15 16 7 18 19 12 22 23 24 25 28 29 31 31	1 2 4 5 6 7 8 11 12 13 19 20
6	26	26	12

Total días: 70.

b) Días altos

Enero	Febrero	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octubre	Nov.	Dic.
25 26 27 28	8 15 22	1 2 4 6 7	2 9 16 23 30	6 13 20 26 27	9 14 15 16 18	2 3 4 5 6	20 23 24 27 28	1 4 11 12 13

Enero	Febrero	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octubre	Nov.	Dic.
		8 9 12 13 14 15 16 17 19 20 22			21 22 23 25 26 27 28 29 30	9 10 11 16 17 18	29 30	18 19 20 21 22 27 28 29 30 31
4	3	16	5	5	14	11	7	15

Total días: 80.

c) Días medios

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Sept.	Octubre	Dic.
3 4 5 10 11 12 13 14 17 18 19 21 24	2 3 4 7 9 11 14 16 17 18 19 21 22 26	13 17 22 23 24	10 11 12 14 17	2 3 4 5 8 9 10 11 15 16 17 18 19 22 56 29 30	3 5 10 21 24 25	3 10 17 24	7 13 14 19 20 21 23 24 25 26 27	5 14 15
13	15	5	5	18	6	4	11	3

Total días: 80.

d) Días bajos

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Octubre	Nov.	Dic.
1 2 6 7 8 9 15 16 20 22 23 29 30 31	1 5 6 10 12 13 20 24 27 28 29	1234567890112456890	1 2 3 4 5 6 7 8 9 13 16 18 19 21 22 23	1 6 7 12 13 14 20 21 23 24 27 28 31	11 18	1 8 12 15 22 28 29 30 31	1234567890112345678	2 3 6 7 8 9 10 16 17 23 24 25 26

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Octubre	Nov.	Dic.
		21 25 26 27 28 29 30 31	24 25 26 27 28 29 30				19 21 22 25 26	
14	11	26	25	13	2	9	23	13

Total días: 136.

Sistema extrapeninsular del archipiélago balear (Ibiza-Formentera)

a) Días pico

	a, Biae piec	
Julio	Agosto	Septiembre
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 17 18 19 20 12 22 22 22 22 22 22 22 23 23 23 23 23 23	1 2 4 5 7 8 9 11
31	31	8

Total días: 70.

b) Días altos

Mayo	Junio	Septiembre	Octubre
8 15 16 17 18	1 2 3 4 5	3 6 10 12 13	1 2 3 4 5

Mayo	Junio	Septiembre	Octubre
Iviayo	Julio	Septienisie	Octubre
19 22 23 24 25 26 29 30 31	6 7 8 9 11 12 13 14 15 17 18 19 22 22 22 22 22 22 22 23 23 23	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	6 9 10 11 13 16 11 17 18 19
14	30	22	14

Total días: 80.

c) Días medios

Enero	Abril	Mayo	Octubre	Diciembre
3 4 10 11 12 13 14 17 18 19 24 25 26	3 4 5 6 7 10 11 12 13 14 15 19 28 29	1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 13 14 20 21 28	7 8 12 14 15 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1 2 3 4 5 11 14 15 16 17 18 19 21 22 27 28 29 30 31
13	14	17	17	19

Total días: 80.

d) Días bajos

-							
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Noviembre	Diciembre	
-	1 2 5	1 2 3	1 2 3	1 2 8	1 2 3	6 7 8	

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Noviembre	Diciembre
6 7 8 9 15 16 21 22 23 27 28 29 31	45678901123456789 11123456789 2223456789	456789011234567890112345678901	9 16 17 18 20 21 22 23 24 25 26 27 30	4567890112345678901123456789022234567890	9 10 12 13 20 23 24 25 26
18	29	31	16	30	12

Total días: 136.

Sistema extrapeninsular del archipiélago canario

a) Días pico

3 5 2 2 4 12 3 3 29 13 4 6 14 9 7 15 10 8 19 11 9 20 13 10 21 16 13 22 17 14 25 18 15 27 19 16 28 20 17 29 24 20 25 21 26 22 27 23 30 24 31 27					
4 12 3 3 6 6 14 9 7 15 10 8 19 11 9 20 13 10 21 16 13 22 17 14 25 18 15 27 19 16 28 20 17 29 24 20 25 21 26 22 27 23 30 24 31 27 28 29	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
30	3 4 29	12 13 14 15 19 20 21 22 25 27 28	11 13 16 17 18 19 20 24 25 26 27 30	13 14 15 16 17 20 21 22 23 24 27 28	1 4 5 11 12 13 14 15 18 19 20 22 26 27 29
3 13 18 21	3	13	18	21	15

Total días: 70.

b) <i>Días altos</i>

				,						
Ene.	Feb.	Mar.	May.	Jun.	Jul.	Agos.	Sept.	Oct.	Nov.	Dic.
5 7 11 21	4 11 14 15 16 17 24 25 29	1 3 6 8 14 16 17 20 21 22 23 24	31	1 2 7 20	11 12 14 18 19 20 21 24 25 26 27 28	1 2 7 8 9 10 11 14 16 17 18 22 23 24 25 30 31	1 4 6 7 11 18 26	5 6 23 28	4 11 18	16 21 28
4	10	13	1	4	12	19	7	4	3	3

Total días: 80.

c) Días medios

Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
3 4 10 12 13 14 17 18 19 20 24 27 28 31	1 2 3 7 8 9 10 18 22 23	9 10 13 15 27 28 29 31	4 5 7 12 18	5 26 29	5689123145691223672230	4 5 6 7 10 13 17 31	5	8 16 23 30	7 14 21	25	2 9 23 30
15	10	8	5	3	18	8	1	4	3	1	4

Total días: 80.

d) Días bajos

Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
1 6 8 9 15 16 22	5 6 12 13 19 20 21 26	4 5 7 11 12 18 19 25	1 2 3 6 8 9 10 11	1 2 3 4 6 7 8 9	3 4 10 11 17 18 24 25	1 2 3 8 9 15 16 22	6 12 13 15 19 20 26 27	2 3 9 10 17 24	1 8 12 15 22 29	1 5 12 19 26	3 6 7 8 10 17 24 25

Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
23 25 29 30	27	26 30	13 14 15 16 17 19 22 22 24 25 26 27 29 30	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 27 28 30		23 29 30					31
12	9	10	25	27	8	11	8	6	6	5	9

Total días: 136.

MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

24927 REAL DECRETO 1892/1999, de 10 de diciembre, por el que se aplica el modelo comunitario de clasificación de las canales de vacuno pesado y las normas comunitarias sobre registros de precios.

El Reglamento (CEE) 1208/81, del Consejo, de 28 de abril, estableció el modelo comunitario de clasificación de las canales de vacuno pesado, conocido como modelo «Seurop» como pieza imprescindible para la aplicación de todas las medidas de ordenación del sector que constituyen la Organización Común de Mercados de la carne de vacuno, y como herramienta básica para la normalización y transparencia de las transacciones relacionadas con la carne de vacuno en un mercado único.

Asimismo, se publicó el Reglamento (CEE) 563/82, de la Comisión, de 10 de marzo, por el que se determinan las modalidades de aplicación del Reglamento (CEE) 1208/81, para el registro de los precios de mercado de los bovinos pesado basándose en el modelo comunitario de clasificación de las canales.

El Reglamento (CEE) 1186/90, del Consejo, de 7 de mayo, por el que se amplía el campo de aplicación del modelo comunitario de clasificación de las canales de vacuno pesado, se publicó con la finalidad de extender este modelo en todo el ámbito de los mataderos autorizados para el tráfico intracomunitario y, así, mejorar las condiciones y la transparencia del mercado de este sector con la finalidad última de que también el sector productor, es decir, los ganaderos, se beneficien de esta mayor transparencia en sus transacciones comerciales.

Por otro lado, el Reglamento (CEE) 344/91, de la Comisión, de 13 de febrero, establece las normas de