

de Medidas Fiscales, Administrativas y del Orden Social, parcialmente modificado por la disposición adicional octava de la Ley 25/1998, de 13 de julio, de modificación del Régimen Legal de las Tasas Estatales y Locales y de Reordenación de las Prestaciones Patrimoniales de Carácter Público, tendrá una bonificación del 34 por 100 de su importe. Como consecuencia de dicha bonificación, la tarifa unitaria aplicable durante el ejercicio 1999 queda reducida a las siguientes cantidades:

Los aeropuertos de Madrid/Barajas, Barcelona, Gran Canaria, Málaga, Palma de Mallorca, Tenerife/Sur, Alicante, Lanzarote, Sevilla, Valencia, Menorca e Ibiza: 403 pesetas.

Los aeropuertos de Bilbao, Santiago, Fuerteventura y Tenerife/Norte: 363 pesetas.

Los aeropuertos de Almería, Asturias, Girona, Granada, La Palma, Santander, Zaragoza, Córdoba, A Coruña, El Hierro, Madrid/Cuatro Vientos, Melilla, Pamplona, San Sebastián, Vigo, Vitoria, Badajoz, Jerez, Murcia/San Javier, Reus, Valladolid, Salamanca, Sabadell y Son Bonet, y el resto de los aeropuertos gestionados por el ente público Aeropuertos Españoles y Navegación Aérea no incluidos en los apartados anteriores: 303 pesetas.

Segundo.—Esta Orden entrará en vigor el día 1 de enero de 1999.

Madrid, 23 de diciembre de 1998.

ARIAS-SALGADO MONTALVO

## MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGÍA

**30172** RESOLUCIÓN de 28 de diciembre de 1998, de la Dirección General de la Energía, por la que se fija, para el año 1999, 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 algunos 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 o 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 1999 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 a la presente Resolución.

Madrid, 28 de diciembre de 1998.—El Director general, Antonio Gomis Sáez.

Ilmo. Sr. Subdirector general de Energía Eléctrica.

### ANEXO Sistema integrado peninsular

#### a) Días pico

Enero	Febrero	Noviembre	Diciembre
4	1	3	1
5	2	4	2
7	3	9	3
8	4	10	9
11	5	11	10
12	8	12	13
13	9	16	14
14	10	17	15
15	11	18	16
18	12	19	17
19	16	23	20
20	17	24	21
21	18	25	22
22	19	26	23
25	23	29	27
26	24	30	28
27	25		29
28			30
29			
19	17	16	18
Total días .....			70

#### b) Días altos

Febrero	Marzo	Abril	Junio	Julio	Sept.	Octubre	Nov.	Dic.
15	2	6	22	1	1	26	2	7
22	3	7	23	2	2	27	5	24
26	4	8	24	6	3	28	8	31
	5	9	25	7	7	29	15	
	9	13	29	8	8		22	
	10	14	30	9	9			
	11	15		13	10			
	12	16		14	14			
	16	20		15	15			
	17	21		16	16			
	18	22		20	17			
	19	23		21	21			
	23			22	22			
	24			23	23			
	25				24			
	26							
	30							
	31							
3	18	12	6	14	15	4	5	3
Total días .....								80

c) *Días medios*

Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Septiembre	Octubre
1	1	3	1	5	6	1
8	12	4	2	12	13	4
15	19	5	3	19	20	5
22	26	6	4	26	27	6
29	27	7	7	27	28	7
	28	10	8	28	29	8
	29	11	9	29	30	13
	30	12	10	30		14
		13	11			15
		14	14			18
		17	15			19
		18	16			20
		19	17			21
		20	18			22
		21	21			25
		24	28			
		25				
		26				
		27				
		28				
		31				
5	8	21	16	8	7	15
Total días .....						80

d) *Días bajos*

Enero	Febr.	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agos.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
1	6	6	2	1	5	3	1	4	2	1	4
2	7	7	3	2	6	4	2	5	3	6	5
3	13	13	4	8	12	10	3	11	9	7	6
6	14	14	5	9	13	11	4	12	10	13	8
9	20	20	10	15	19	17	5	18	11	14	11
10	21	21	11	16	20	18	6	19	12	20	12
16	27	27	17	22	26	24	7	25	16	21	18
17	28	28	18	23	27	25	8	26	17	27	19
23			24	29		31	9		23	28	25
24			25	30			10		24		26
30							11		30		
31							12		31		
							13				
							14				
							15				
							16				
							17				
							18				
							19				
							20				
							21				
							22				
							23				
							24				
							25				
							26				
							27				
							28				
							29				
							30				
							31				
12	8	8	10	10	8	9	31	8	12	9	10
Total días .....											135

## Sistema extrapeninsular de Ceuta

a) *Días pico*

Enero	Febrero	Agosto	Septiembre	Diciembre
4	1	2	6	1
5	2	3	7	2
7	3	4	8	3
8	4	6		7
11	5	7		9
12	8	9		10
13	9	10		13
14	10			14
15	11			15
18	12			16
19	15			17
20	16			20
21	17			21
22	18			22
25	19			23
26	22			24
27	23			27
28	24			28
29	25			29
	26			30
				31
19	20	7	3	21
Total días .....				70

b) *Días altos*

Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre
22	11	1	1	2
23	12	3	4	3
26	13	9	5	4
27	17	10	6	5
28	18	13	7	8
29	19	14	8	9
30	20	15	11	10
	23	16	13	11
	24	17	14	12
	25	20	15	15
	26	21	18	16
	27	22	19	17
	30	23	20	18
	31	24	21	19
		27	22	22
		28	25	23
		29	26	24
		30	27	25
			28	26
			29	29
				30
7	14	18	20	21
Total días .....				80

c) *Días medios*

Enero	Febrero	Julio	Agosto	Sept.	Octubre	Nov.	Dic.
1	6	7	1	2	2	1	4
2	7	8	5	4	3	6	5
3	13	9	8	5	9	7	6
6	14	12	14	11	10	13	8
9	20	13	15	12	12	14	11
10	21	14	16	18	16	20	12
16	27	15	21	19	17	21	18
17	28	16	22	25	23	27	19
23		19	28	26	24	28	25
24		20	29		30		26
30		21			31		
31							
12	8	11	10	9	11	9	10
Total días .....							80

d) *Días bajos*

Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	6	6	6	6
7	7	7	7	10
8	8	8	8	11
9	9	9	9	17
10	10	10	10	18
11	11	11	11	24
12	12	12	12	25
13	13	13	13	31
14	14	14	14	
15	15	15	15	
16	16	16	16	
17	17	17	17	
18	18	18	18	
19	19	19	19	
20	20	20	20	
21	21	21	21	
22	22	22	22	
23	23	23	23	
24	24	24	24	
25	25	25	25	
26	26	26	26	
27	27	27	27	
28	28	28	28	
29	29	29	29	
30	30	30	30	
31		31		
31	30	31	30	13
Total días .....				135

Sistema extrapeninsular de Melilla

a) *Días pico*

Febrero	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Diciembre
9	23	5	2	1	1
	28	9	3	2	7
	29	12	4	3	9
		13	5	4	11
		14	6	6	14
		15	9	7	15
		16	10	9	16
		19	11	10	17
		20	12	13	18
		21	13	14	21
		22	16	15	29
		23	17	16	30
		26	18	20	31
		27	19	22	
		28	20		
		29	23		
		30	24		
			25		
			26		
			27		
			30		
			31		
1	3	17	22	14	13
Total días .....					70

b) *Días altos*

Enero	Febrero	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octubre	Nov.	Dic.
4	1	18	3	1	7	5	13	2	3
5	5	19	9	2	21	8	18	5	10
7	8	21	10	6		11	19	8	12
8	10		11	7		12	25	10	19
12	11		14	8		18	26	11	22
13	15		15			21	27	12	23
18	17		16			23	28	15	24
22			17			28		17	28
25			21			29		18	
26			22					22	
27			24					23	
28			25					24	
			30					25	
								30	
12	7	3	13	5	2	9	7	14	8
Total días .....									80

c) *Días medios*

Enero	Febr.	Marzo	Mayo	Junio	Julio	Agos.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
1	2	11	5	1	3	14	17	1	3	4
2	3	12	6	2	10	22	24	4	4	6
11	4	22	7	4	17	28	27	7	6	8
14	12		10	7	24	29	30	14	9	13
15	16		11	8	31			15	16	20
19	18		12	18				20	19	26
20	19		13					21	26	
21	22		14					22		
29	23		17					29		
	24		20							
	25		24							
	26		25							
			26							
			27							
			28							
9	12	3	15	6	5	4	4	9	7	6
Total días .....										80

d) *Días bajos*

Enero	Febr.	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agos.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
3	6	1	1	1	5	4	1	19	2	1	2
6	7	2	2	2	6	11	8	25	3	7	5
9	13	3	3	3	12	18	15	26	5	13	25
10	14	4	4	4	13	25			6	14	27
16	20	5	5	8	19				8	20	
17	21	6	6	9	20				9	21	
23	27	7	7	15	26				10	27	
24	28	8	8	16	27				11	28	
30		9	9	22					12	29	
31		10	10	23					16		
		13	11	29					17		
		14	12	30					23		
		15	13	31					24		
		16	14						30		
		17	15						31		
		18	16								
		19	17								
		20	18								
		21	19								
		23	20								
		24	21								
		25	22								
		26	23								
		27	24								
		28	25								
		29	26								
		30	27								
		31	28								
			29								
			30								
10	8	28	30	13	8	4	3	3	15	9	4
Total días .....											135

Sistema extrapeninsular del archipiélago Balear (Mallorca-Menorca)

a) *Días pico*

Junio	Julio	Agosto	Septiembre
10	1	2	1
11	2	3	2
12	5	4	3
16	6	5	4
17	7	6	6
18	8	7	8
	9	9	9
	12	10	10
	13	11	11
	14	12	13
	15	13	14
	16	14	15
	17	16	16
	19	17	
	20	18	
	21	19	
	22	20	
	23	21	
	24	23	
	26	24	
	27	25	
	28	26	
	29	27	
	30	28	
	31	30	
		31	
6	25	26	13
Total días .....			70

c) *Días altos*

Enero	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octubre	Dic.
4	26	2	3	1	5	1	4
5	27	3	4	8	7	2	13
7	28	4	10	15	17	4	14
8	29	7	11	22	18	5	15
11		8	18	29	20	6	16
12		9	25		21	7	17
14		13			22	8	18
		14			23	9	
		15			24	11	
		21			25	12	
		22			27	13	
		23			28	14	
		24			29	15	
		25			30	16	
		26				20	
		27				21	
		28				22	
		29				23	
		30					
7	4	19	6	5	14	18	7
Total días .....							80

c) *Días medios*

Enero	Febrero	Abril	Mayo	Junio	Sept.	Octubre	Dic.
13	1	6	3	1	12	3	1
15	2	7	4	5	19	10	2
18	3	8	5	6	26	18	3
19	4	9	6	19		19	9
28	5	10	7	20		25	10
29	8	12	10			26	11
30	9	13	11				20
31	10	14	12				21
	11	15	13				22
	12	16	14				23
	13	21	15				24
		22	17				28
		23	19				29
		24	20				30
			21				31
			22				
			24				
			31				
8	11	14	18	5	3	6	15
Total días .....							80

d) *Días bajos*

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Octubre	Nov.	Dic.
1	6	1	1	1	17	1	5
2	7	2	2	2	24	2	6
3	14	3	3	8	27	3	7
6	15	4	4	9	28	4	8
9	16	5	5	16	29	5	12
10	17	6	11	18	30	6	19
16	18	7	17	23	31	7	25
17	19	8	18	25		8	26
20	20	9	19	30		9	27
21	21	10	20			10	
22	22	11	25			11	
23	23	12	26			12	
24	24	13	27			13	
25	25	14	28			14	
26	26	15	29			15	
27	27	16	30			16	
	28	17				17	
		18				18	
		19				19	
		20				20	
		21				21	
		22				22	
		23				23	
		24				24	
		25				25	
		26				26	
		27				27	
		28				28	
		29				29	
		30				30	
		31					
16	17	31	16	9	7	30	9
Total días .....							135

Sistema extrapeninsular del archipiélago Balear

(Ibiza-Formentera)

a) *Días pico*

Julio	Agosto	Sept.
6	1	1
7	2	2
8	3	3
9	4	4
10	5	5
11	6	6
12	7	7
13	8	8
14	9	9
15	10	10
16	11	11
17	12	12
18	13	13
19	14	
20	15	
21	16	
22	17	
23	18	
24	19	
25	20	
26	21	
27	22	
28	23	
29	24	
30	25	
31	26	
	27	
	28	
	29	
	30	
	31	
26	31	13
Total días ...		70

b) *Días altos*

Mayo	Junio	Julio	Sept.	Octubre
15	1	1	14	1
16	2	2	15	2
17	3	3	16	4
18	4	4	17	5
19	5	5	18	6
20	6		19	7
21	7		20	8
22	8		21	9
23	9		22	11
24	10		23	12
25	11		24	13
26	12		25	
27	13		26	
28	14		27	
29	15		28	

Mayo	Junio	Julio	Sept.	Octubre
30	16		29	
31	17		30	
	18			
	19			
	20			
	21			
	22			
	23			
	24			
	25			
	26			
	27			
	28			
	29			
	30			
17	30	5	17	11
Total días .....				80

c) *Días medios*

Enero	Febrero	Abril	Mayo	Octubre	Dic.
4	1	8	1	3	4
5	2	9	2	10	5
7	3	10	3	14	9
8	4	19	4	15	10
13	5	20	5	16	11
14		21	6	17	12
15		22	7	18	13
28		23	8	19	14
29		24	9	20	15
		25	10	21	16
		26	11	22	17
		27	12	23	18
		28	13	24	19
		29	14	25	23
		30		26	29
				27	30
				28	31
				29	
				30	
				31	
9	5	15	14	20	17
Total días .....					80

d) *Días bajos*

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Nov.	Dic.
1	6	1	1	1	1
2	7	2	2	2	2
3	8	3	3	3	3
6	9	4	4	4	6
9	10	5	5	5	7

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Nov.	Dic.
10	11	6	6	6	8
11	12	7	7	7	20
12	13	8	11	8	21
16	14	9	12	9	22
17	15	10	13	10	24
18	16	11	14	11	25
19	17	12	15	12	26
20	18	13	16	13	27
21	19	14	17	14	28
22	20	15	18	15	
23	21	16		16	
24	22	17		17	
25	23	18		18	
26	24	19		19	
27	25	20		20	
30	26	21		21	
31	27	22		22	
	28	23		23	
		24		24	
		25		25	
		26		26	
		27		27	
		28		28	
		29		29	
		30		30	
		31			
22	23	31	15	30	14
Total días .....					135

## Sistema extrapeninsular del archipiélago Canario

a) *Días pico*

Enero	Octubre	Noviembre	Diciembre
4	8	2	1
7	11	3	2
8	13	4	3
11	14	5	9
12	15	8	10
13	18	9	13
14	19	10	14
15	20	11	15
18	21	12	16
19	22	15	17
20	25	16	20
21	26	17	21
22	27	18	22
25	28	19	23
26	29	22	27
27		23	28
		24	29
		25	30
		26	
		29	
		30	
16	15	21	18
Total días .....			70

b) *Días altos*

Enero	Febrero	Marzo	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
5	1	1	1	1	6	4
9	2	2	2	4	13	7
16	3	3	3	5	20	11
23	4	4	6	6	27	18
28	5	5	7	7		24
29	8	8	8			31
30	9	9	9			
	10	10	10			
	11	11	13			
	12	12	14			
	15	15	15			
	17	16	16			
	18	17	17			
	19	18	20			
	22	19	21			
	23	22	22			
	24	23	23			
	25		24			
	26		27			
			28			
			29			
			30			
7	19	17	22	5	4	6
Total días .....						80

c) *Días medios*

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Agosto	Sept.	Octubre	Nov.
2	6	6	3	3	2	4	2	7
	13	13	5	4	3	11	9	14
	20	20	6	5	4	18	16	21
	27	24	7		5	25	23	28
		25	8		6		30	
		26	9		7			
		27	10		9			
		29	12		10			
		30	13		11			
		31	14		12			
			15		13			
			16		14			
			17		17			
			19		18			
			20		19			
			21		20			
			22		21			
			23		23			
			24		24			
			26		25			
			27		26			
			28		27			
			29		28			
			30		30			
					31			
1	4	10	24	3	25	4	5	4
Total días .....								80

d) *Días bajos*

Enero	Febr.	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agos.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
1	7	7	1	1	1	1	1	5	3	1	5
3	14	14	2	2	2	2	8	12	10		6
6	16	21	4	6	3	3	15	19	12		8
10	21	28	11	7	4	4	16	26	17		12
17	28		18	8	5	5	22		24		19
24			25	9	6	6	29		31		25
31				10	7	7					26
				11	8	8					
				12	9	9					
				13	10	10					
				14	11	11					
				15	12	12					
				16	13	13					
				17	14	14					
				18	15	15					
				19	16	16					
				20	17	17					
				21	18	18					
				22	19	19					
				23	20	20					
				24	21	21					
				25	22	22					
				26	23	23					
				27	24	24					
				28	25	25					
				29	26	26					
				30	27	27					
				31	28	28					
					29	29					
					30	30					
						31					
7	5	4	6	28	30	31	6	4	6	1	7
Total días .....											135

## MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA

**30173** *REAL DECRETO 2723/1998, de 18 de diciembre, por el que se desarrolla la autonomía en la gestión económica de los centros docentes públicos.*

La tendencia hacia una mayor autonomía de los centros docentes constituye un movimiento internacional que, desde hace dos décadas, afecta de un modo progresivo a todos los países desarrollados. Esta orientación no resulta independiente de la corriente descentralizadora que están protagonizando sus Administraciones públicas y que forma parte de un necesario proceso de modernización.

La principal finalidad que con ello se persigue no es otra que la de dotar a los sistemas escolares de la flexibilidad precisa para responder mejor a la diversidad de situaciones y a la evolución de las demandas edu-