

en el plazo que se establezca, primeramente una lista con la identidad del fabricante verdadero y el número de pieza y nombre o designación con que dicho fabricante identifica cada artículo objeto del contrato y, en su caso, de los repuestos acordados como necesarios para asegurar el servicio de mantenimiento de los mismos por la organización logística usuaria y, además, cuantos documentos de carácter técnico suficiente se le requieran por ser necesarios para establecer y controlar los datos de identificación de los artículos.

b) La obligación del contratista de proporcionar igualmente, al escalón de catalogación designado como competente y en el plazo que se establezca, la documentación técnica definitoria de las características físicas y funcionales de aquellos artículos de la lista anterior que resulten no estar catalogados y/o las propuestas de identificación de los mismos, de conformidad con el Sistema OTAN de Codificación y las normas e instrucciones del citado escalón competente y, adicionalmente, las que pudieran especificarse en los pliegos de prescripciones del contrato.

c) La responsabilidad única del contratista respecto a la obtención de sus subcontratistas o proveedores, de los datos técnicos necesarios para la identificación de los artículos a catalogar, así como de la presentación en plazo de estos datos y/o de las propuestas de catalogación correspondientes ante el escalón competente.

d) La obligación del contratista de proporcionar los datos de actualización relativos a todas las modificaciones de identificación o fabricación incorporadas a los materiales o piezas de repuesto relacionados en la lista indicada en el párrafo a) anterior, que puedan acontecer durante la ejecución y garantía del contrato, así como cuantos otros datos complementarios o de gestión sean de interés para la organización logística usuaria.

e) La obligación del contratista de justificar el cumplimiento de la catalogación estipulada en esta cláusula, mediante certificado que deberá recabar del escalón de catalogación designado como competente para el contrato y que será necesario para la liquidación del mismo; entendiéndose no finalizada la entrega de los bienes objeto del contrato en tanto no sean cumplimentadas plenamente las obligaciones de catalogación estipuladas, a las que, expresamente, se conferirá el carácter de obligaciones principales e inherentes a la propia entrega de los artículos, de modo que su incumplimiento deberá tener el mismo tratamiento y efectos que el incumplimiento de la obligación de la entrega.

## MINISTERIO DE ECONOMÍA

59

*RESOLUCIÓN de 26 de diciembre de 2001, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se fija, para el año 2002, 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 entonces 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 de Política Energética y Minas, ha resuelto:

Primero.—Aprobar los días concretos asignados a cada categoría aplicables durante el año 2002 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.

Madrid, 26 de diciembre de 2001.—La Directora general, Carmen Becerril Martínez.

Ilmo. Sr. Subdirector general de Energía Eléctrica.

SISTEMA INTEGRADO PENINSULARb) DIAS ALTOS

FEBRE.	MARZO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	OCTUB.	NOVIE.	DICI.
15	1	24	1	1	7	16	14
21	4	25	2	2	8	23	21
22	5	26	3		9	30	23
25	6	27	4		10		26
26	7	28	5		11		27
27	8		8		14		28
28	11		9		15		
	12		10		16		
	13		11		17		
	14		12		18		
	15		15		21		
	18		16		22		
	19		17		23		
	20		18		24		
	21		19		25		
			22		28		
			23		29		
			24		30		
			25		31		
			26				
			29				
			30				
			31				
7	15	5	23	2	19	3	6
<b>TOTAL DÍAS:</b>							<b>80</b>

A N E X OSISTEMA INTEGRADO PENINSULARa) DIAS PICO

ENERO	FEBRERO	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
2	1	4	2
3	4	5	3
4	5	6	4
7	6	7	5
8	7	8	9
9	8	11	10
10	11	12	11
11	12	13	12
14	13	14	13
15	14	15	16
16	18	18	17
17	19	19	18
18	20	20	19
21		21	20
22		22	30
23		25	
24		26	
25		27	
28		28	
29		29	
30			
31			
22	13	20	15
<b>TOTAL DÍAS:</b>			<b>70</b>

SISTEMA INTEGRADO PENINSULAR  
d) DIAS BAJOS

ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.
1	2	2	1	1	1	6	3	1	5	1	1
6	3	3	5	2	2	7	4	7	6	2	6
13	9	9	6	3	8	13	5	8	12	3	7
20	10	10	7	4	9	14	6	14	13	9	8
27	16	16	12	5	15	20	7	15	19	10	15
	17	17	13	6	16	21	8	21	20	17	22
	23	23	14	10	22	27	9	22	26	24	29
	24	24	19	11	23	28	10	28	27		
		28	20	12	29		11	29			
		29	21	13	30		12				
		30	26	17			13				
		31	27	18			14				
			28	19			15				
				20			16				
				24			17				
				25			18				
				26			19				
				27			20				
				31			21				
							22				
							23				
							24				
							25				
							26				
							27				
							28				
							29				
							30				
							31				
5	8	12	13	19	10	8	29	9	8	7	7
<b>TOTAL DIAS:</b>											
											135

SISTEMA INTEGRADO PENINSULAR  
c) DIAS MEDIOS

ENE.	MAR.	ABRIL	MAYO	JUNIO	SEPT.	OCT.	DIC.
5	22	2	7	3	2	1	24
12	25	3	8	4	3	2	25
19	26	4	9	5	4	3	31
26	27	8	14	6	5	4	
		9	15	7	6		
		10	16	10	9		
		11	21	11	10		
		15	22	12	11		
		16	23	13	12		
		17	28	14	13		
		18	29	17	16		
		22	30	18	17		
		23		19	18		
		24		20	19		
		25		21	20		
		29			23		
		30			24		
					25		
					26		
					27		
					30		
4	4	17	12	15	21	4	3
<b>TOTAL DIAS:</b>							
							80

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE CEUTAb) DIAS ALTOS

FEBRERO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMB.	OCTUBRE	NOVIEMBRE
11	1	16	3	1	25
12	2	29	4	2	26
13	3	30	5	3	27
14	4		6	4	28
15	5		9	7	29
18	8		10	8	
19	9		11	9	
20	10		12	10	
21	11		13	11	
22	12		16	14	
25	15		17	15	
26	16		18	16	
27	17		19	17	
28	18		20	18	
	19		23	21	
			24	22	
			25	23	
			26	24	
			27	25	
			30	28	
				29	
				30	
				31	
14	15	3	20	23	5
<b>TOTAL DIAS:</b>					
					<b>80</b>

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE CEUTAa) DIAS PICO

ENERO	FEBRERO	JULIO	AGOSTO	DICIEMBRE
2	1	22	1	2
3	4	23	2	3
4	5	24	6	4
8	6	25	7	5
9	7	26	8	10
10	8	29	9	11
11		30	12	12
14		31	13	13
15			14	16
16			19	17
17			20	18
18			21	19
21			22	20
22			23	23
23			26	24
24			27	26
25			28	27
28				30
30				31
31				
20	6	8	17	19
<b>TOTAL DIAS:</b>				
				<b>70</b>

## SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE CEUTA

c) DIAS MEDIOS

ENERO	FEBRE.	JULIO	AGOSTO	SEPT.	OCTUB.	NOVI.	DICI.
1	2	6	3	2	5	1	1
5	3	7	4	7	12	2	6
6	9	13	5	14	19	4	7
7	10	14	10	21	26	5	8
12	16	20	11	28		6	9
13	17	21	15			7	14
19	23	27	17			8	15
20	24	28	18			9	21
26			24			11	22
27			25			12	25
29			31			13	28
						14	29
						15	
						16	
						18	
						19	
						20	
						21	
						22	
						23	
						24	
						25	
						26	
						27	
						28	
						30	
11	8	8	11	5	4	21	12
<b>TOTAL DIAS</b>							<b>80</b>

## SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE CEUTA

d) DIAS BAJOS

MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	SEPT.	OCTUBRE	NOVIEM.
1	1	1	1	1	6	3
2	2	2	2	8	13	10
3	3	3	3	15	20	17
4	4	4	4	22	27	24
5	5	5	5	29		
6	6	6	6			
7	7	7	7			
8	8	8	8			
9	9	9	9			
10	10	10	10			
11	11	11	11			
12	12	12	12			
13	13	13	13			
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	31			
31	30	31	30	5	4	4
<b>TOTAL DIAS:</b>						<b>135</b>

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE MELILLAa) DIAS PICO

JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPT.	NOVIEM.	DICIEM.
2	1	1	1	23	17
6	4	2	2		18
7	5	3	3		21
23	6	4	5		31
28	7	5	6		
29	8	8	7		
30	11	9	8		
	12	10	12		
	13	11	13		
	14	12	14		
	15	15	15		
	18	17	16		
	19	18	20		
	20	19	26		
	21	22	27		
	22	23	28		
	26	24			
	27	25			
	28	26			
	29	29			
7	20	22	16	1	4
<b>TOTAL DIAS:</b>					
					70

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE MELILLAb) DIAS ALTOS

ENERO	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOS.	SEPT.	OCTU.	NOVI.	DIC.
10	30	1	2	6	4	3	16	1
11	31	3	9	13	9	4	21	2
12		8	16	20	10	5	24	3
13		9	23		17	6	25	4
14		10	25		21	7	26	10
17		13	30		22	10	27	11
18		14			23	11	30	14
20		15			29	12		15
24		16			30	18		16
25		17						19
26		20						20
		21						22
		22						23
		24						24
		27						25
								28
								29
								30
11	2	15	6	3	9	9	7	18
<b>TOTAL DIAS:</b>								
								80

## SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE MELILLA

## c) DIAS MEDIOS

ENE.	FEB.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.
3	1	13	3	4	3	7	11	1	3	5
4	2	14	4	18	10	16	19	8	4	8
5	4	27	5	25	31	21	24	14	5	9
7	7	28	6			27		17	6	12
15			10					21	9	13
16			12					24	10	26
19			13					26	11	27
21			16						12	
22			17						13	
27			18						17	
28			19						18	
31			20						19	
			23						20	
			24						22	
			25						28	
			26						29	
			27							
12	4	4	17	3	3	4	3	7	16	7
TOTAL DÍAS:										
80										

## SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE MELILLA

## d) DIAS BAJOS

ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.
1	3	1	1	1	5	17	14	18	2	1	6
2	5	2	2	2	11	24	28	25	9	2	7
6	6	3	3	7	12				13	7	
8	8	4	4	8	19				15	8	
9	9	5	5	9	26				16	14	
23	10	6	6	11					19	15	
29	11	7	7	14					20	14	
30	12	8	8	15					22	15	
	13	9	9	21					23	15	
	14	10	10	22					25	15	
	15	11	11	28					27	15	
	16	12	12	29					28	15	
	17	13	13						29	15	
	18	14	14						30	15	
	19	15	15						31	15	
	20	16	16								
	21	17	17								
	22	18	18								
	23	19	19								
	24	20	20								
	25	21	21								
	26	22	22								
	27	23	23								
	28	24	24								
	28	25	25								
	29	26	26								
	29	27	27								
	30	28	28								
	31	29	29								
	31	30	30								
	31	31	31								
8	24	31	26	12	5	2	2	2	15	6	2
TOTAL DÍAS:											
135											

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR  
(MALLORCA-MENORCA)

b) DIAS ALTOS

ENERO	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOS.	SEPT.	OCT.	DIC.
10	24	1	7	3	7	1	16
11	27	3	13	4	14	2	18
14	28	4	14	11	15	3	19
15	29	5	15	15	18	4	20
16	30	6	21	25	19	7	23
18	31	7	25	31	20	8	24
24		10	28		21	9	27
25		11			26	10	30
28		12			27	11	31
29		13			30	14	
30		14				15	
31		17					
		18					
		19					
		20					
		21					
		22					
		29					
		30					
12	6	19	7	6	10	11	9
<b>TOTAL DÍAS:</b>							<b>80</b>

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR  
(MALLORCA-MENORCA)

a) DIAS PICO

JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE
24	1	1	1
25	2	2	2
26	3	5	3
27	4	6	4
28	5	7	5
	6	8	6
	8	9	9
	9	10	10
	10	12	11
	11	13	12
	12	14	13
	16	16	16
	17	17	17
	18	18	23
	19	19	24
	20	20	25
	22	21	
	23	22	
	24	23	
	26	24	
	27	26	
	29	27	
	30	28	
	31	29	
		30	
5	24	25	16
<b>TOTAL DÍAS:</b>			<b>70</b>



SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR  
(MALLORCA-MENORCA)

d) DIAS BAJOS

ENERO	FEB.	MAR.	ABRIL	MAYO	OCT.	NOV.	DIC.	
1	2	1	1	1	6	1	1	
5	3	2	2	2	12	2	2	
6	9	3	3	3	13	3	3	
13	10	4	4	4	19	4	4	
20	16	5	5	11	20	5	5	
26	17	6	6	19	26	6	6	
27	23	7	7	26	27	7	7	
	24	8	8		28	8	8	
	26	9	9		29	9	9	
	27	10	10		30	10	14	
	28	11	11		31	11	15	
		12	12			12	21	
		13	13			13	22	
		14	14			16	25	
		15	15			23	26	
		16	16			24	26	
		17	17			24	29	
		18	18			25	26	
		19	19			26	29	
		20	20			27	26	
		21	21			28	28	
		22	22			29	29	
		23	23			30	30	
		24	24					
		25	25					
		26	26					
		27	27					
		28	28					
		29	29					
		30	30					
		31	31					
7	11	31	30	7	11	22	16	
TOTAL DÍAS:								135

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR  
(MALLORCA-MENORCA)

c) DIAS MEDIOS

ENERO	FEBRE.	MAYO	JUNIO	SEPT.	OCT.	NOV.	DIC.	
2	1	5	2	8	5	14	10	
3	4	6	8	22	16	15	11	
4	5	7	9	28	17	17	12	
7	6	8	15	29	18	18	13	
8	7	9	16		21	19	17	
9	8	10	23		22	20	28	
12	11	12			23	21		
17	12	13			24	22		
19	13	14			25			
21	14	15						
22	15	16						
23	18	17						
	19	18						
	20	20						
	21	21						
	22	22						
	25	23						
		25						
12	17	18	6	4	9	8	6	
TOTAL DÍAS:								80

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR  
(IBIZA-FORMENTERA)

b) DIAS ALTOS

MAYO	JUNIO	JULIO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE
14	1	7	7	1
15	2	14	8	2
16	3	25	14	3
17	4		15	4
18	5		16	5
20	6		17	7
21	7		18	8
22	8		19	9
23	9		20	10
24	10		21	11
25	11		22	14
27	12		23	15
28	13		24	
29	14		25	
30	15		26	
31	16		27	
	17		28	
	18		29	
	19		30	
	20			
	21			
	22			
	23			
	24			
	25			
	26			
	27			
	28			
	29			
	30			
	30	3	19	12
16	30			80
<b>TOTAL DIAS:</b>				

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR  
(IBIZA-FORMENTERA)

a) DIAS PICO

JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE
1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
8	7	9
9	8	10
10	9	11
11	10	12
12	11	13
13	12	
15	13	
16	14	
17	15	
18	16	
19	17	
20	18	
21	19	
22	20	
23	21	
24	22	
26	23	
27	24	
28	25	
29	26	
30	27	
31	28	
	29	
	30	
	31	
28	31	11
<b>TOTAL DIAS:</b>		
		70

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR  
(IBIZA-FORMENTERA)

d) DIAS BAJOS

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	NOVIEMB.	DICIEMBR.
1	1	1	1	1	1
6	2	2	2	2	2
13	3	3	3	3	3
27	4	4	4	4	4
30	5	5	5	5	5
31	6	6	6	6	6
	7	7	7	7	7
	8	8	8	8	8
	9	9	9	9	9
	10	10	10	10	10
	11	11	11	11	11
	12	12	12	12	12
	13	13	13	13	13
	14	14	14	14	14
	15	15	15	15	15
	16	16	16	16	16
	17	17	17	17	17
	18	18	18	18	18
	19	19	19	19	19
	20	20	20	20	20
	21	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	
	31	31			
<b>6</b>	<b>28</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>20</b>
<b>TOTAL DÍAS:</b>					
					<b>135</b>

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR  
(IBIZA-FORMENTERA)

c) DIAS MEDIOS

ENERO	ABRIL	MAYO	OCTUBRE	DICIEMBRE
2	19	1	6	13
3	22	2	12	16
4	23	3	13	17
5	24	4	16	18
7	25	5	17	19
8	26	6	18	20
9	27	7	19	23
10	28	8	20	24
11	29	9	21	27
12	30	10	22	30
14		11	23	31
15		12	24	
16		13	25	
17		19	26	
18		26	27	
19		28	28	
20		29	29	
21		30	30	
22			31	
23				
24				
25				
26				
28				
29				
<b>25</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>11</b>
<b>TOTAL DÍAS:</b>				
				<b>80</b>



## SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO CANARIO

## c) DIAS MEDIOS

ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEPT.	NOV.	DIC.
3	1	1	2	2	3	1	3	14	9	7
4	7	6	3	6	7	2	31	21	16	22
9	13	18	4	7	11	3		28		29
10	14	20	5	8	12	8				
11	15	21	9	9	18	9				
16	19	22	11	10	19					
17	21	26	29	15	21					
18	27		30	16	25					
22	28			17	26					
23				20	27					
24				21						
25				27						
28				28						
29				29						
30				31						
31										
16	9	7	8	15	10	5	2	3	2	3
TOTAL DÍAS:										
80										

## SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO CANARIO

## d) DIAS BAJOS

ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.
1	2	2	1	1	1	6	4	1	6	1	1
2	3	3	6	3	2	7	10	8	12	3	6
5	4	4	7	4	8	13	11	15	13	10	8
6	5	5	13	5	9	14	15	22	20	17	9
7	6	9	14	11	10	20	17	29	27	24	15
8	8	10	15	12	15	21	18				25
12	9	16	16	13	16	25	24				
13	10	17	17	14	17	26	25				
14	11	23	18	18	22	27					
15	12	24	19	19	23	28					
19	16	25	20	22	24						
20	17	27	21	23	29						
21	18	28	22	24	30						
26	23	29	23	25							
27	24	30	24	26							
	25	31	25	30							
	26		26								
			27								
			28								
15	17	16	19	16	13	10	8	5	5	5	6
TOTAL DÍAS:											
135											