

# MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGIA

**27760** *RESOLUCION de 26 de diciembre de 1995, de la Dirección General de la Energía, por la que se fija, para el año 1996, 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 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.**—Se aprueban los días concretos asignados a cada categoría aplicables durante 1996 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 la presente Resolución.

**Segundo.**—Los calendarios de aplicación para cada uno de los sistemas eléctricos mencionados en el punto primero serán los que se indican en el anexo a la presente Resolución.

Madrid, 26 de diciembre de 1995.—La Directora general, María Luisa Huidobro y Arriba.

Ilmo. Sr. Subdirector general de Energía Eléctrica.

## ANEXO

## SISTEMA INTEGRADO PENINSULAR

## a) DIAS PICO

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

## SISTEMA INTEGRADO PENINSULAR

## b) DIAS ALTOS

ENERO	FEBRERO	MARZO	JUNIO	JULIO	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	
2	19	1	18	1	1	4	10	
	26	4	19	2	2	5		
		5	20	3	3	6		
		6	25	4	4	7		
		7	26	5	7	8		
		8	27	8	8	11		
		11		9	9			
		12		10	10			
		13		11	11			
		14		12	14			
		15		15	15			
		18		16	16			
		19		17	17			
		20		18	18			
		21		19	21			
		22		22	22			
		25		23	23			
		26		24	24			
		27		25	25			
		28		26	28			
		29			29			
					30			
					31			
1	2	21	6	20	23	6	1	
TOTAL DIAS								80

## SISTEMA INTEGRADO PENINSULAR

## c) DIAS MEDIOS

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

## SISTEMA INTEGRADO PENINSULAR

## d) DIAS BAJOS

ENE.	FEB.	MARZO	ABR.	MAYO	JUN.	JUL.	AGOST.	SEPT.	OCTUB.	NOV.	DIC.	
1	3	2	4	1	1	6	1	1	5	1	1	
6	4	3	5	4	2	7	2	7	6	2	6	
7	10	9	6	5	8	13	3	8	12	3	7	
13	11	10	7	11	9	14	4	14	13	9	8	
14	17	16	8	12	15	20	5	15	19	10	9	
20	18	17	13	18	16	21	6	21	20	16	14	
21	24	23	14	19	22	27	7	22	26	17	15	
27	25	24	15	25	23	28	8	28	27	23	21	
28		30	20	26	29		9	29		24	22	
		31	21		30		10			30	25	
			27				11				28	
			28				12				29	
							13					
							14					
							15					
							16					
							17					
							18					
							19					
							20					
							21					
							22					
							23					
							24					
							25					
							26					
							27					
							28					
							29					
							30					
							31					
9	8	10	12	9	10	8	31	9	8	10	12	
TOTAL DIAS												136

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE CEUTAa) DIAS PICO

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

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE CEUTAc) DIAS MEDIOS

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

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE CEUTAb) DIAS ALTOS

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

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE CEUTAd) DIAS BAJOS

FEBRERO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMB.
29	1	1	1	6	5	1	5	1
	2	2	2	7	15	8	6	2
	3	3	3	13	16	15	12	3
	4	4	4	14	17	19	13	7
	5	5	5	19	18	20	14	9
	6	6	8	20	24	22	19	10
	7	7	9	21	25	23	20	16
	8	8	10	24		24	26	17
	11	9	11	25		25	27	23
	12	10	13	26		26	30	24
	13	11	15	27		27	31	30
	14	12	16	28		29		
	15	13	17			30		
	16	14	18					
	17	15	19					
	18	16	22					
	19	17	23					
	20	18	24					
	21	19	25					
	22	20	26					
	23	21	29					
	24	22	30					
	25	23						
	26	24						
	27	25						
	28	26						
	29	27						
	30	28						
		29						
		30						
		31						
1	28	31	22	12	7	13	11	11
<b>TOTAL DIAS</b>								
								136

**SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE MELILLA**

**a) DIAS PICO**

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

**SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE MELILLA**

**b) DIAS ALTOS**

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

**SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE MELILLA**

**c) DIAS MEDIOS**

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

**SISTEMA EXTRAPENINSULAR DE MELILLA**

**d) DIAS BAJOS**

ENE.	FEBR.	MARZO	ABR.	MAYO	JUN.	JUL.	AGOS.	SEPTBRE.	OCT.	NOV.	DIC.
1	3	2	1	1	1	6	4	15	6	1	1
5	4	3	2	2	2	7	15	17	12	2	2
6	10	6	3	3	8	14	18	22	13	3	6
7	11	13	4	4	9	21		29	20	10	7
14	17	14	5	5	15	28			27	17	8
20	18	15	6	6	16					24	9
21	19	16	7	7	22					30	15
27	23	17	8	8	23						22
28	24	18	9	9	29						25
	25	19	10	10	30						29
		23	11	11							
		24	12	12							
		25	13	13							
		26	14	14							
		27	15	18							
		28	16	19							
		29	17	20							
		30	18	21							
		31	19	22							
			20	23							
			21	24							
			22	25							
			23	26							
			24	27							
			25								
			26								
			27								
			28								
			29								
			30								
9	10	19	30	24	10	5	3	4	5	7	10
<b>TOTAL DIAS</b>											136

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR (MALLORCA-MENORCA)a) DIAS PICO

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

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR (MALLORCA-MENORCA)b) DIAS ALTOS

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

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR (MALLORCA-MENORCA)c) DIAS MEDIOS

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

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR (MALLORCA-MENORCA)d) DIAS BAJOS

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
6	3	2	1	1	1	1
7	4	3	2	2	2	7
13	10	9	3	3	3	8
14	11	10	4	4	4	14
20	17	16	5	5	5	15
21	18	17	6	6	6	22
27	24	18	7	7	7	25
28	25	19	8	8	8	28
		20	9	9	9	29
		21	10	10	10	
		22	11	11	11	
		23	12	12	12	
		24	13	13	13	
		25	14	14	14	
		26	15	15	15	
		27	16	16	16	
		28	17	17	17	
		29	18	18	18	
		30	19	19	19	
		31	20	20	20	
			21	21	21	
			22	22	22	
			23	23	23	
			24	24	24	
			25	25	25	
			26	26	26	
			27	27	27	
			28	28	28	
			29	29	29	
			30	30	30	
				31		
8	8	20	30	31	30	9
<b>TOTAL DIAS</b>						
136						

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR (IBIZA-FORMENTERA)a) DIAS PICO

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

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR (IBIZA-FORMENTERA)b) DIAS ALTOS

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

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR (IBIZA-FORMENTERA)c) DIAS MEDIOS

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

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO BALEAR (IBIZA-FORMENTERA)d) DIAS BAJOS

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	3	1	1	1	1
2	4	2	2	2	7
3	10	3	3	3	8
4	11	4	4	4	14
5	17	5	5	5	15
6	18	6	6	6	21
7	24	7	7	7	22
8	25	8	8	8	24
9	26	9	9	9	25
10	27	10	10	10	26
11	28	11	11	11	27
12	29	12	12	12	28
13		13	13	13	29
14		14	14	14	30
20		15	15	15	31
21		16	16	16	
27		17	17	17	
28		18	18	18	
		19	19	19	
		20	20	20	
		21	21	21	
		22	22	22	
		23	23	23	
		24	24	24	
		25	25	25	
		26	26	26	
		27	27	27	
		28	28	28	
		29	29	29	
		30	30	30	
		31			
18	12	31	30	30	15
<b>TOTAL DIAS</b>					
136					

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO CANARIO**a) DIAS PICO**

ENERO	FEBRERO	MARZO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
9	7	5	24	3	4	2
10	14	27	27	8	5	3
11	16			15	6	4
12	29			16	7	9
15				17	8	10
16				18	11	11
17				21	12	12
18				22	13	13
19				23	14	16
23				24	15	17
24				28	18	18
				29	19	19
				31	20	20
					21	23
					22	26
					25	27
					26	30
					27	31
					28	
					29	
11	4	2	2	13	20	18

TOTAL DIAS 70

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO CANARIO**b) DIAS ALTOS**

ENERO	FEBRERO	MARZO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
3	1	1	9	2	1	2	5
4	2	4	27	3	2	9	14
5	5	6	30	5	4	16	21
8	6	7		9	7		24
13	8	8		10	9		
20	9	11		11	10		
22	12	12		12	14		
25	13	13		13	25		
26	15	14		16	30		
29	21	15		17			
30	22	20		18			
31	23	21		19			
	26	22		20			
	27	25		23			
	28	28		25			
		29		26			
		30		28			
12	15	17	3	17	9	3	4

TOTAL DIAS 80

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO CANARIO**c) DIAS MEDIOS**

ENERO	FEBR.	MAR.	ABRIL	MAYO	JUN.	JUL.	AGOS.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.
2	3	2	1	6	13	1	1	4	19	3	6
27	10	9	2	7	14	3	2	14	26	10	7
	17	16	3	15	19	19	5	21		17	15
	24	17	8	22		31	6	30		23	22
		18	9	29			7			30	28
		23	10	31			8				
		26	11				10				
		31	12				12				
			15				13				
			16				14				
			17				16				
			18				19				
			22				20				
			23				21				
			24				22				
			25				23				
			29				26				
			30				28				
							29				
2	4	8	18	6	3	4	19	4	2	5	5

TOTAL DIAS 80

SISTEMA EXTRAPENINSULAR DEL ARCHIPIELAGO CANARIO**d) DIAS BAJOS**

ENERO	FEBR.	MAR.	ABRIL	MAYO	JUN.	JUL.	AGOS.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.
1	4	3	4	1	1	2	3	1	5	1	1
6	11	10	5	2	2	4	4	6	6	24	8
7	18	19	6	3	3	5	11	7	11		25
14	19	24	7	4	4	6	15	8	12		29
21	20		13	5	5	7	17	15	13		
28	25		14	8	6	8	18	22	20		
			19	9	7	9	24	29	27		
			20	10	8	10	25				
			21	11	9	11	31				
			26	12	10	12					
			27	13	11	13					
			28	14	12	14					
				16	15	15					
				17	16	16					
				18	17	17					
				19	18	18					
				20	20	20					
				21	21	21					
				23	22	22					
				24	23	23					
				25	24	24					
				26	25	25					
				27	26	26					
				28	27	27					
				30	28	28					
					29	29					
					30	30					
6	6	4	12	25	27	27	9	7	7	2	4

TOTAL DIAS 136

# MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION

DISPONGO:

**27761 REAL DECRETO 1997/1995, de 7 de diciembre, por el que se establece medidas para contribuir a garantizar la biodiversidad mediante la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres.**

Mediante la Ley 4/1989, de 27 de marzo, de Conservación de los Espacios Naturales y de la Flora y Fauna Silvestres, se traspuso al ordenamiento jurídico interno parte de la Directiva 79/409/CEE, del Consejo, de 2 de abril, relativa a la conservación de las aves silvestres.

En desarrollo de la citada Ley fueron dictados el Real Decreto 1095/1989, de 8 de septiembre, por el que se declaran las especies objeto de caza y pesca y se establecen normas para su protección; el Real Decreto 1118/1989, de 15 de septiembre, por el que se determinan las especies objeto de caza y pesca comercializables y se dictan normas al respecto, y el Real Decreto 439/1990, de 30 de marzo, por el que se regula el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas, que contemplan algunas de las previsiones recogidas en la citada Directiva.

En relación con la citada Ley y los Reales Decretos mencionados se ha dictado la sentencia 102/1995, de 26 de junio, del Tribunal Constitucional, resolutoria de diversos recursos de inconstitucionalidad planteados contra la Ley 4/1989 y de diversos conflictos positivos de competencia planteados contra los referidos Reales Decretos, que ha declarado la constitucionalidad de tales disposiciones, con excepción de determinados preceptos a los que se atribuía carácter básico.

Posteriormente se aprobó la Directiva 92/43/CEE, del Consejo, de 21 de mayo, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres; cuyas previsiones ya se encuentran contenidas, en parte, en la Ley 4/1989, pues los principios que inspiraron la redacción de la misma y que figuran en su artículo 2 vienen a ser los mismos que, tres años más tarde, fueron recogidos en la citada Directiva, como objeto o finalidad de ésta, aunque, por ese adelanto temporal, hay algunos preceptos de la misma que no forman parte aún del Derecho español, de ahí que sea necesario incorporarlos.

Por ello, mediante el presente Real Decreto se transpone a nuestro ordenamiento jurídico interno la parte de la Directiva 92/43/CEE que no está incorporada al mismo.

En el proceso de elaboración de esta norma han sido consultadas las Comunidades Autónomas y oídos los sectores afectados.

El presente Real Decreto se dicta al amparo del artículo 149.1.23.ª de la Constitución, salvo lo relativo a los métodos de caza, no calificables de normativa básica según la citada sentencia del Tribunal Constitucional, cuya la citada sentencia del Tribunal Constitucional, cuya la citada sentencia se realiza para garantizar el cumplimiento del derecho derivado europeo.

En su virtud, a propuesta del Ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, previo informe de la Comisión Nacional de Protección de la Naturaleza, de acuerdo con el Consejo de Estado y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 7 de diciembre de 1995,

## Artículo 1. Objeto.

1. El objeto del presente Real Decreto es contribuir a garantizar la biodiversidad en el territorio en que se aplica la Directiva 92/43/CEE, mediante la adopción de medidas para la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres en el territorio español.

2. Las medidas que se adopten en virtud del presente Real Decreto tendrán como finalidad el mantenimiento o el restablecimiento, en un estado de conservación favorable, de los hábitats naturales y de las especies silvestres de la fauna y de la flora de interés comunitario en el territorio español y tendrán en cuenta las exigencias económicas, sociales y culturales, así como las particularidades regionales y locales.

## Artículo 2. Definiciones.

A efectos de lo dispuesto en el presente Real Decreto, se entenderá por:

a) «Conservación»: un conjunto de medidas necesarias para mantener o restablecer los hábitats naturales y las poblaciones de especies de fauna y de flora silvestres en un estado favorable con arreglo a los párrafos e) e i).

b) «Hábitats naturales»: zonas terrestres o acuáticas diferenciadas por sus características geográficas, abióticas y bióticas, tanto si son enteramente naturales como seminaturales.

c) «Tipos de hábitats naturales de interés comunitario»: los que, en el territorio a que se refiere el artículo 1:

1.º Se encuentran amenazados de desaparición en su área de distribución natural; o bien

2.º Presentan un área de distribución natural reducida a causa de su regresión o debido a su área intrínsecamente restringida; o bien

3.º Constituyen ejemplos representativos de características típicas de una o de varias de las cinco regiones biogeográficas siguientes: alpina, atlántica, continental, macaronesia y mediterránea.

d) «Tipos de hábitats naturales prioritarios»: tipos de hábitats naturales amenazados de desaparición cuya conservación supone una especial responsabilidad, habida cuenta de la importancia de la proporción de su área de distribución natural incluida en el territorio en que se aplica la citada Directiva. Estos tipos de hábitats naturales prioritarios se señalan con un asterisco (\*) en el anexo I.

e) «Estado de conservación de un hábitat»: el conjunto de las influencias que actúan sobre el hábitat natural de que se trate y sobre las especies típicas asentadas en el mismo y que pueden afectar a largo plazo a su distribución natural, su estructura y funciones, así como a la supervivencia de sus especies típicas en el territorio en que se aplica la mencionada Directiva.

El «estado de conservación» de un hábitat natural se considerará «favorable» cuando:

1.º Su área de distribución natural y las superficies comprendidas dentro de dicha área sean estables o se amplíen, y

2.º La estructura y las funciones específicas necesarias para su mantenimiento, a largo plazo, existan y puedan seguir existiendo en un futuro previsible, y

3.º El estado de conservación de sus especies típicas sea favorable con arreglo al párrafo i).