

4. Calidad de suministro por autonomías

Informe Anual de Continuidad de Suministro

Año 2001. TIEPI total (Horas/año)

		Iberdrola		Unión Fenosa		Sevillana		Fec+Enh		Cantábrico		Viesgo		Erz		Unelco		Gesa		Total	
		TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%
Andalucía	Año 2001					4,76	53,1													4,76	53,1
	Año 2000					3,11	-3,4													3,11	-3,4
Aragón	Año 2001	1,00	-85,6					4,89	-14,2					2,22	-5,9					2,57	-14,0
	Año 2000	6,96	10,5					5,70	35,07					2,36	-9,6					2,99	-1,3
Asturias	Año 2001									1,39	-25,3	2,98	-15,8							1,71	-18,2
	Año 2000									1,86	-18,8	3,54	-38,4							2,09	-24,5
Balears	Año 2001																	10,29	33,1	10,29	33,1
	Año 2000																	7,73	154,3	7,73	154,3
Canarias	Año 2001															3,58	-20,3			3,58	-20,3
	Año 2000															4,49	-16,4			4,49	-16,4
Cantabria	Año 2001	2,18	-25,1									2,17	-52,0							2,17	-50,9
	Año 2000	2,91	-6,7									4,52	86,8							4,42	80,4
Castilla y León	Año 2001	2,21	5,2	3,41	6,2							2,49	-5,0	3,77	-25,3					2,42	3,0
	Año 2000	2,10	-16,7	3,21	-22,3							2,62	-59,4	5,05	-19,2					2,35	-22,7
Castilla- Mancha	Año 2001	3,62	-9,0	2,90	-2,0															3,32	-5,9
	Año 2000	3,98	-4,6	2,96	-15,9															3,53	-8,5
Cataluña	Año 2001							4,64	36,5											4,64	36,5
	Año 2000							3,40	-17,48											3,40	-17,5
Extremadura	Año 2001	4,63	0,7			3,60	-20,9													4,15	-9,4
	Año 2000	4,60	14,7			4,55	22,3													4,58	18,7
Galicia	Año 2001			5,42	37,2							6,70	18,0							5,45	32,0
	Año 2000			3,95	50,8							5,68	-5,2							4,13	38,6
Madrid	Año 2001	2,06	28,8	0,91	13,8															1,64	30,2
	Año 2000	1,60	11,1	0,80	-39,4															1,26	-10,0
Murcia	Año 2001	3,81	8,5																	3,81	8,5
	Año 2000	3,51	-3,8																	3,51	-3,8
Navarra	Año 2001	1,32	-13,2											5,99	20,8					1,35	-11,2
	Año 2000	1,52	-31,2											4,96	-55,1					1,52	-30,3
La Rioja	Año 2001	1,50	-0,7																	1,50	-0,7
	Año 2000	1,51	-43,2																	1,51	-43,2
País Vasco	Año 2001	1,29	-12,2																	1,29	-12,2
	Año 2000	1,47	-45,8																	1,47	-45,8
C. Valenciana	Año 2001	2,84	-12,1					17,95	-13,7					6,57	7,2					2,86	-12,0
	Año 2000	3,23	13,7					20,80	31,2					6,13	-0,3					3,25	14,4
Total	Año 2001	2,45	-1,6	2,96	22,3	4,71	47,6	4,67	35,4	1,39	-25,3	2,98	-33,5	2,26	-6,6	3,58	-20,3	10,29	33,1	3,60	18,4
	Año 2000	2,49	-5,3	2,42	3,4	3,19	-1,2	3,45	-16,5	1,86	-18,8	4,48	24,4	2,42	-10,0	4,49	-16,4	7,73	154,3	3,04	-2,9

Δ% = % de variación sobre año anterior

TIEPI = Tiempo de Interrupción Equivalente de la Potencia Instalada (Tiempo medio de interrupción ponderado con la potencia instalada en Centros de Transformación)

Fuente: UNESA

Informe Anual de Continuidad de Suministro
Año 2000. TIEPI total (Horas/año)

		Iberdrola		Unión Fenosa		Sevillana		Fec+Enh		Cantábrico		Viesgo		Erz		Unelco		Gesa		Total					
		TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%				
Andalucía	Año 2000					3,11	-3,4											3,11	-3,4						
	Año 1999					3,22	0,6											3,22	0,6						
Aragón	Año 2000	6,96	10,5					5,70	35,1					2,36	-9,6					2,99	-1,3				
	Año 1999	6,30	57,6					4,22					2,61	34,4					3,03	34,7					
Asturias	Año 2000											1,86	-18,8	3,54	-38,4							2,09	-24,5		
	Año 1999											2,29	38,0	5,75	100,3							2,77	51,4		
Balears	Año 2000																	7,73	154,3	7,73	154,3				
	Año 1999																	3,04	-8,6	3,04	-8,6				
Canarias	Año 2000															4,49	-16,4			4,49	-16,4				
	Año 1999															5,37	22,9			5,37	22,9				
Cantabria	Año 2000	2,91	-6,7											4,52	86,8							4,42	80,4		
	Año 1999	3,12	72,4											2,42	27,4							2,45	28,9		
Castilla y Leon	Año 2000	2,10	-16,7	3,21	-22,3											2,62	-59,4	5,05	-19,2			2,35	-22,7		
	Año 1999	2,52	48,8	4,13	-32,4											6,45	117,8	6,25	37,9			3,04	18,8		
Castilla- Mancha	Año 2000	3,98	-4,6	2,96	-15,9																	3,53	-8,5		
	Año 1999	4,17	10,0	3,52	-5,0																	3,86	2,9		
Cataluña	Año 2000							3,40	-17,5											3,40	-17,5				
	Año 1999							4,12											4,12	39,7					
Extremadura	Año 2000	4,60	14,7					4,55	22,3											4,58	18,7				
	Año 1999	4,01	-11,3					3,72	-20,3											3,86	-15,9				
Galicia	Año 2000					3,95	50,8											5,68	-5,2					4,13	38,6
	Año 1999					2,62	-33,0											5,99	18,8					2,98	-19,2
Madrid	Año 2000	1,60	11,1	0,80	-39,4																	1,26	-10,0		
	Año 1999	1,44	-10,6	1,32	55,3																	1,40	6,9		
Murcia	Año 2000	3,51	-3,8																	3,51	-3,8				
	Año 1999	3,65	2,5																	3,65	2,5				
Navarra	Año 2000	1,52	-31,2															4,96	-55,1			1,52	-30,3		
	Año 1999	2,21	-37,9															11,05	108,1			2,18	49,3		
La Rioja	Año 2000	1,51	-43,2																	1,51	-43,2				
	Año 1999	2,66	76,2																	2,66	76,2				
País Vasco	Año 2000	1,47	-45,8																	1,47	-45,8				
	Año 1999	2,71	155,3																	2,71	155,3				
C. Valenciana	Año 2000	3,23	13,7					20,80	31,2					6,13	-0,3					3,25	14,4				
	Año 1999	2,84	32,1					15,85					6,15	25,8					2,84	32,1					
Total	Año 2000	2,49	-5,3	2,42	3,4	3,19	-1,2	3,45	-16,5	1,86	-18,8	4,48	24,4	2,42	-10,0	4,49	-16,4	7,73	154,3	3,04	-2,9				
	Año 1999	2,63	30,2	2,34	-7,9	3,23	-1,7	4,13		2,29	37,8	3,60	40,8	2,69	34,6	5,37	22,9	3,04	-8,6	3,13	18,6				

Δ% = % de variación sobre año anterior
TIEPI = Tiempo de Interrupción Equivalente de la Potencia Instalada (Tiempo medio de interrupción ponderado con la potencia instalada en Centros de Transformación)

Fuente: UNESA

Informe Anual de Continuidad de Suministro

Año 1999. TIEPI total (Horas/año)

		Iberdrola		Unión Fenosa		Sevillana		Fec+Enh		Cantábrico		Viesgo		Erz		Unelco		Gesa		Total	
		TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%	TIEPI	Δ%
Andalucía	Año 1999					3,22	0,6													3,22	0,6
	Año 1998					3,20	-23,6													3,20	-23,6
Aragón	Año 1999	6,30	57,6					4,22						2,61	34,4					3,03	34,7
	Año 1998	4,00	121,5											1,94	-22,6					2,25	-23,5
Asturias	Año 1999									2,29	38,0	5,75	100,3							2,77	51,4
	Año 1998									1,66	-27,8	2,87	-43,4							1,83	-32,0
Balears	Año 1999																	3,04	-8,6	3,04	-8,7
	Año 1998																	3,33	-54,6	3,33	-54,6
Canarias	Año 1999															5,37	22,9			5,37	22,9
	Año 1998															4,37	15,9			4,37	15,9
Cantabria	Año 1999	3,12	72,4									2,42	27,4							2,45	28,9
	Año 1998	1,81	82,8									1,90	17,3							1,90	19,5
Castilla y León	Año 1999	2,52	48,8	4,13	-32,4							6,45	117,8	6,25	37,9					3,04	18,8
	Año 1998	1,69	-17,5	6,12	-27,2							2,96	-31,1	4,53	-15,2					2,56	-22,2
Castilla - Mancha	Año 1999	4,17	10,0	3,52	-5,0															3,86	2,9
	Año 1998	3,79	-18,2	3,71	-52,4															3,75	-39,3
Cataluña	Año 1999							4,12												4,12	39,7
	Año 1998																			2,95	-6,1
Extremadura	Año 1999	4,01	-11,3			3,72	-20,3													3,86	-15,9
	Año 1998	4,52	-48,0			4,67	-47,9													4,59	-48,0
Galicia	Año 1999			2,62	-33,0							5,99	18,8							2,98	-19,2
	Año 1998			3,91	-26,3							5,04	-37,9							3,69	-33,6
Madrid	Año 1999	1,44	-10,6	1,32	55,3															1,40	6,9
	Año 1998	1,61	-2,4	0,85	6,2															1,31	0,0
Murcia	Año 1999	3,65	2,5																	3,65	2,5
	Año 1998	3,56	-6,6																	3,56	-6,6
Navarra	Año 1999	2,21	-37,9											11,05	108,1					2,18	49,3
	Año 1998	3,56	-6,6											5,31	-86,6					1,46	-19,3
La Rioja	Año 1999	2,66	76,2																	2,66	76,2
	Año 1998	1,51	3,4																	1,51	3,4
País Vasco	Año 1999	2,71	155,3																	2,71	155,7
	Año 1998	1,06	-24,8																	1,06	-24,8
C. Valenciana	Año 1999	2,84	32,1					15,85						6,15	25,8					2,84	32,1
	Año 1998	2,15	-11,0											4,89	-32,2					2,15	-11,2
Total	Año 1999	2,63	30,2	2,34	-7,9	3,23	-1,7	4,13		2,29	37,8	3,60	40,8	2,69	34,6	5,37	22,9	3,04	-8,6	3,13	18,6
	Año 1998	2,02	-16,9	2,54	-34,9	3,29	-26,2			1,66	-27,8	2,56	-18,7	2,00	-23,4	4,37	15,6	3,33	-55,0	2,64	-20,7

Δ% = % de variación sobre año anterior

TIEPI = Tiempo de Interrupción Equivalente de la Potencia Instalada (Tiempo medio de interrupción ponderado con la potencia instalada en Centros de Transformación)

Fuente: UNESA