

HIDROEÓLICA GORONA DEL VIENTO

GRUPOS	POT. NOM. (MW)	PROD. BRUTA (MWh)	CONSUMO EN GENERACIÓN		PROD. NETA (MWh)	CONSUMO EN PARADA (MWh)	CONSUMO EN BOMBEO (MWh)	SALDO FRONTERA (MWh)	REAJUSTE (NETA-CONS. PARADA-CONS. BOMBEO-SALDO FRONTERA)		CARGA MÁX. (kW)	CARGA MEDIA (%)	HORAS FUNCIONAM. (Horas)	HORAS DE VIDA	HORAS UTIL. (centes.)	N° de Acoples
			(MWh)	(%)					(MWh)	(%)						
Eólico 1	2,300	536,279	6,072	1,1	530,207	0,380					2,033	31	744,0	39.303	233,2	
Eólico 2	2,300	562,283	6,551	1,2	555,732	0,315					2,309	33	744,0	36.645	244,5	
Eólico 3	2,300	608,454	7,151	1,2	601,303	0,410					2,336	36	744,0	37.874	264,5	
Eólico 4	2,300	622,323	7,226		615,096	0,333					2,327	38	717,8	38.634	270,6	3
Eólico 5	2,300	585,171	6,725	1,1	578,446	0,468					2,352	36	701,4	39.125	254,4	2
Total Eólica	11,500	2,914,510	33,725	1,2	2,880,785	1,906									253,4	5
Turbina 1	2,830	0,054	1,181	2,187,1	-1,127	11,619						6	0,3	5,844	0,0	8
Turbina 2	2,830	72,334	6,194	8,6	66,140	15,821					1,545	19	136,0	10,627	25,6	16
Turbina 3	2,830	343,350	33,611	9,8	309,739	0,949					1,931	18	667,8	11,860	121,3	7
Turbina 4	2,830	228,829	17,190	7,5	211,639	6,818					1,802	19	421,1	17,482	80,9	15
Total Turbinas	11,320	644,567	58,176	9,0	586,391	35,205									56,9	46
Bombeos	6,800						1,478,151									
CENTRAL	22,820	3,559,077	91,901	2,6	3,467,176	37,111	1,478,151	1,955,158	-3,244	-0,1					156,0	51

BOMBEO

DEPÓSITOS

Nombre	Pot. Nom. (MW)	Cons. Bombeo (MWh)	Nombre	Volúmen nominal (dam3)	Volúmen mínimo (dam3)	Volúmen mínimo (%)	Volúmen Real (dam3)	V. Real (%)	V. Req. (Dm3)	V. Req. (%)	PÉRD./GAN. (dam3)	REPOSICIÓN (dam3)
Trafo 1	3,400	790,830	Balsa Superior	380,000	31,180	8,21	56,912	14,98			18,645	7,937
Trafo 2	3,400	687,321	Balsa Inferior	150,000	5,830	3,89	116,600	77,73			-13,117	
Total Bombeo	6,800	1,478,151	Total	530,000	37,010	6,98	173,512	32,74	180,000	96,40	5,528	7,937

