

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.)	Nº de Acoples
			(MWh)	(%)					(MWh)	(%)		(%)	(Horas)				
Eólico 1	2,300	271,003	3,160	1,2	267,843	0,519					2,264	18	663,8	38,559	117,8	1	
Eólico 2	2,300	282,691	3,417	1,2	279,274	0,429					2,300	19	647,1	35,901	122,9	3	
Eólico 3	2,300	288,006	3,483	1,2	284,523	0,424					2,238	19	644,3	37,130	125,2	3	
Eólico 4	2,300	236,585	2,922	1,2	233,664	0,689					2,342	18	576,5	37,916	102,9	3	
Eólico 5	2,300	315,212	3,787	1,2	311,425	0,221					2,204	21	667,0	38,424	137,0	1	
Total Eólica	11,500	1,393,497	16,768	1,2	1,376,730	2,283									121,2	11	
Turbina 1	2,830	0,016	0,358	2,238,9	-0,342	7,765						3	0,2	5,843	0,0	4	
Turbina 2	2,830	18,536	1,636	8,8	16,900	9,775					1,334	19	34,2	10,491	6,5	6	
Turbina 3	2,830	239,214	27,393	11,5	211,821	3,277					1,742	19	455,3	11,192	84,5	14	
Turbina 4	2,830	87,614	8,289	9,5	79,325	6,622					1,614	18	171,2	17,060	31,0	19	
Total Turbinas	11,320	345,380	37,676	10,9	307,704	27,440									30,5	43	
Bombeos	6,800						684,141										
CENTRAL	22,820	1,738,877	54,444	3,1	1,684,434	29,723	684,141	972,545	-1,976	-0,1					76,2	54	

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	360,600	Balsa Superior	380,000	31,180	8,21	38,267	10,07			-43,143	
Trafo 2	3,400	323,541	Balsa Inferior	150,000	5,830	3,89	129,717	86,48			39,917	
Total Bombeo	6,800	684,141	Total	530,000	37,010	6,98	167,984	31,70	180,000	93,32	-3,226	

