

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)	(%)						
Eólico 1	2,300	561,230	6,377	1,1	554,853	0,464					2,224	36	685,7	44.891	244,0	10
Eólico 2	2,300	583,657	6,703	1,1	576,954	0,414				2,200	37	693,0	42.323	253,8	6	
Eólico 3	2,300	645,927	7,465	1,2	638,463	0,256				2,260	40	699,0	43.564	280,8	6	
Eólico 4	2,300	672,279	7,665		664,614	0,215				2,109	42	699,9	44.327	292,3	6	
Eólico 5	2,300	666,897	7,631	1,1	659,266	0,207				2,238	42	690,3	44.697	290,0	7	
Total Eólica	11,500	3,129,990	35,841	1,1	3,094,149	1,556								272,2	35	
Turbina 1	2,830	10,343	6,469	62,5	3,874	18,047				773	11	33,4	6.436	3,7	99	
Turbina 2	2,830	129,505	12,334	9,5	117,171	4,193				1,347	16	280,3	12.320	45,8	40	
Turbina 3	2,830	314,731	38,468	12,2	276,263					2,068	16	701,2	17.256	111,2	1	
Turbina 4	2,830	206,774	18,149	8,8	188,625	9,179				2,072	17	432,1	21.222	73,1	13	
Total Turbinas	11,320	661,353	75,420	11,4	585,933	31,419								58,4	153	
Bombeos	6,800						1,553,546									
CENTRAL	22,820	3,791,343	111,261	2,9	3,680,082	32,975	1,553,546	2,096,522	-2,960	-0,1					166,1	188

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	484,995	Balsa Superior	380,000	31,180	8,21	62,000	16,32			-1,488	0,009
Trafo 2	3,400	1,068,551	Balsa Inferior	150,000	5,830	3,89	119,000	79,33			-1,800	
Total Bombeo	6,800	1,553,546	Total	530,000	37,010	6,98	181,000	34,15	180,000	100,56	-3,288	0,009

