

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	571,726	6,476	1,1	565,250	0,461					2,298		35	720,0	35,004	248,6	1
Eólico 2	2,300	545,420	6,363	1,2	539,057	0,286					2,286		33	719,4	32,366	237,1	
Eólico 3	2,300	641,272	7,402	1,2	633,870	0,248					2,352		39	720,0	33,575	278,8	
Eólico 4	2,300	657,718	7,593		650,125	0,217					2,324		40	720,0	34,422	286,0	
Eólico 5	2,300	667,608	7,622	1,1	659,986	0,169					2,339		41	711,2	34,843	290,3	
Total Eólica	11,500	3.083,743	35,456	1,1	3.048,287	1,382										268,2	2
Turbina 1	2,830	14,507	4,870	33,6	9,637	18,229					1,261		22	23,7	5,841	5,1	32
Turbina 2	2,830	141,669	13,206	9,3	128,463	10,252					2,031		21	234,0	10,412	50,1	31
Turbina 3	2,830	331,494	27,677	8,3	303,817	1,716					1,980		21	546,3	8,886	117,1	12
Turbina 4	2,830	258,047	20,614	8,0	237,433	3,332					1,894		22	418,9	16,257	91,2	17
Total Turbinas	11,320	745,717	66,368	8,9	679,349	33,530										65,9	92
Bombeos	6,800						1,529,992										
CENTRAL	22,820	3.829,460	101,824	2,7	3.727,636	34,912	1.529,992	2.165,861	-3,128	-0,1						167,8	94

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	659,009	Balsa Superior		380,000	31,180	63,741	16,77			-25,817	44,953
Trafo 2	3,400	870,983	Balsa Inferior		150,000	5,830	110,000	73,33			35,900	
Total Bombeo	6,800	1.529,992	Total		530,000	37,010	173,741	32,78	180,000	96,52	10,083	44,953

