

HIROEÓLICA 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	194,513	2,603	1,3	191,910	0,923					2	12	681,5	53,514	84,6	6	
Eólico 2	2,300	237,763	3,159	1,3	234,605	0,689					2	15	682,1	50,902	103,4	8	
Eólico 3	2,300	213,353	2,750	1,3	210,602	1,681					2	14	656,1	52,159	92,8	9	
Eólico 4	2,300	283,881	3,665		280,216	0,809					2	18	683,7	52,930	123,4	7	
Eólico 5	2,300	271,515	3,459	1,3	268,056	0,526					2	17	680,7	53,236	118,0	8	
Total Eólica	11,500	1.201,024	15,636	1,3	1.185,388	4,627									104,4	38	
Turbina 1	2,830	0,008	0,024	301,2	-0,016	4,709						4	0,1	6,985	0,0	1	
Turbina 2	2,830	5,835	3,500	60,0	2,335	9,804					1	5	38,8	14,401	2,1	55	
Turbina 3	2,830	200,248	31,446	15,7	168,802	4,179					2	16	446,9	23,386	70,8	19	
Turbina 4	2,830	63,555	8,189	12,9	55,366	6,613					2	15	147,2	24,927	22,5	19	
Total Turbinas	11,320	269,646	43,160	16,0	226,486	25,303									23,8	94	
Bombeos	6,800						562,578										
CENTRAL	22,820	1.470,670	58,796	4,0	1.411,874	29,930	562,578	821,801	-2,435	-0,2					64,4	132	

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	249,466	Balsa Superior	380,000	31,180	8,21	57,100	15,03			-16,297	12,868
Trafo 2	3,400	313,112	Balsa Inferior	150,000	5,830	3,89	120,300	80,20			27,625	
Total Bombeo	6,800	562,578	Total	530,000	37,010	6,98	177,400	33,47	180,000	98,56	11,328	12,868

