

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	469,744	5,385	1,1	464,359	0,351					2,323		28	720,0	40,023	204,2	
Eólico 2	2,300	440,648	5,346	1,2	435,302	0,506				1,921		27	720,0	37,365	191,6		
Eólico 3	2,300	500,519	5,941	1,2	494,577	0,585				2,217		30	720,0	38,594	217,6		
Eólico 4	2,300	559,279	6,527		552,752	0,241				2,353		34	720,0	39,354	243,2		
Eólico 5	2,300	549,187	6,385	1,2	542,802	0,146				2,366		33	714,7	39,840	238,8		1
Total Eólica	11,500	2,519,377	29,585	1,2	2,489,792	1,829									219,1		1
Turbina 1	2,830	51,488	8,465	16,4	43,023	13,201				1,029		17	108,2	5,952	18,2	108	
Turbina 2	2,830	6,669	2,144	32,1	4,525	4,774				1,577		15	15,7	10,643	2,4	40	
Turbina 3	2,830	308,698	35,765	11,6	272,933	0,495				1,885		17	659,5	12,519	109,1	19	
Turbina 4	2,830	183,677	18,301	10,0	165,376	5,168				2,303		17	380,6	17,862	64,9	48	
Total Turbinas	11,320	550,532	64,674	11,7	485,858	23,638									48,6	215	
Bombeos	6,800						1,405,107										
CENTRAL	22,820	3,069,909	94,259	3,1	2,975,650	25,467	1,405,107	1,548,369	-3,292	-0,1						134,5	216

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	697,100	Balsa Superior	380,000	31,180	8,21	124,849	32,86			67,937	14,815	
Trafo 2	3,400	708,007	Balsa Inferior	150,000	5,830	3,89	64,853	43,24			-51,747		
Total Bombeo	6,800	1,405,107	Total	530,000	37,010	6,98	189,702	35,79	180,000	105,39	16,190	14,815	

