

#### HIDROÉOLICA 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	272,470	3,328	1,2	269,142	0,599					1.680		16	720,0	48.467	118,5	
Eólico 2	2,300	277,419	3,621	1,3	273,797	0,577					1.656		17	720,0	45.901	120,6	
Eólico 3	2,300	302,097	3,898	1,3	298,199	0,679					1.950		18	720,0	47.142	131,3	
Eólico 4	2,300	331,833	4,141		327,692	0,490					1.977		20	720,0	47.904	144,3	
Eólico 5	2,300	319,073	3,978	1,2	315,095	0,272					1.996		19	720,0	48.262	138,7	
<b>Total Eólica</b>	<b>11,500</b>	<b>1.502,892</b>	<b>18,967</b>	<b>1,3</b>	<b>1.483,925</b>	<b>2,616</b>										<b>130,7</b>	
Turbina 1	2,830	0,124	0,438	353,0	-0,314	4,391							3	1,6	6.519	0,0	7
Turbina 2	2,830	11,415	6,646	58,2	4,769	8,871				843			7	61,5	12.928	4,0	83
Turbina 3	2,830	187,775	27,008	14,4	160,767	4,135				2.075			15	433,7	19.748	66,4	21
Turbina 4	2,830	77,177	13,252	17,2	63,925	7,237				1.630			14	199,9	22.513	27,3	98
<b>Total Turbinas</b>	<b>11,320</b>	<b>276,491</b>	<b>47,344</b>	<b>17,1</b>	<b>229,147</b>	<b>24,635</b>										<b>24,4</b>	<b>209</b>
Bombeos	6,800																
<b>CENTRAL</b>	<b>22,820</b>	<b>1.779,383</b>	<b>66,311</b>	<b>3,7</b>	<b>1.713,072</b>	<b>27,251</b>				<b>992,222</b>						<b>78,0</b>	<b>209</b>

#### 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	302,570	Balsa Superior	380,000	31,180	8,21	72,200	19,00			18,443	10,112
Trafo 2	3,400	395,147	Balsa Inferior	150,000	5,830	3,89	117,900	78,60			-12,000	
<b>Total Bombeo</b>	<b>6,800</b>	<b>697,717</b>	<b>Total</b>	<b>530,000</b>	<b>37,010</b>	<b>6,98</b>	<b>190,100</b>	<b>35,87</b>	<b>180,000</b>	<b>105,61</b>	<b>6,443</b>	<b>10,112</b>

