



PARTE DE PRODUCCIÓN - GORONA DEL VIENTO
DATOS ACUMULADOS AL MES
HIDROEOLICA GORONA DEL VIENTO

DOMINGO
31 de marzo de 2024

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	404,641	4,957	1,2	399,684	0,437					2	24	743,0	82.296	175,9	3
Eólico 2	2,300	402,088	5,031	1,3	397,057	0,713				2	24	723,8	79.785	174,8		
Eólico 3	2,300	432,546	5,384	1,2	427,162	0,458				2	25	743,0	81.272	188,1		
Eólico 4	2,300	459,312	5,566	1,2	453,746	0,342				2	27	743,0	82.042	199,7		
Eólico 5	2,300	449,993	5,650	1,3	444,343	0,345				2	26	743,0	82.645	195,6		
Total Eólica	11,500	2.148,580	26,587	1,2	2.121,993	2,296									186,8	3
Turbina 1	2,830	0,825	1,199	145,3	0,025	10,515				1	5	6,1	8.561	0,3	11	14
Turbina 2	2,830	156,066	13,016	8,3	143,143	9,893				2	20	276,0	21.965	55,1		
Turbina 3	2,830	207,394	23,032	11,1	185,059	5,933				2	19	390,5	40.690	73,3		
Turbina 4	2,830	36,279	7,134	19,7	29,300	15,645				1	16	81,5	36.980	12,8		
Total Turbinas	11,320	400,564	44,381	11,1	357,528	41,986								35,4	130	
Bombeos	6,800						846,622									
CENTRAL	22,820	2.549,144	70,968	2,8	2.479,521	44,282	846,622	1.589,039	-0,422	0,0					111,7	133

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		Balsa Superior	380,000	31,180	8,21	60,066	15,81			-7,499	20,564
Trafo 2	3,400	846,622	Balsa Inferior	150,000	5,830	3,89	125,799	83,87			25,938	
Total Bombeo	6,800	846,622	Total	530,000	37,010	6,98	185,865	35,07	180,000	103,26	18,439	20,564

