



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

30 de diciembre de 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 29/12/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	319.8
2	Punta Catalina 2	376.0	353.8
3	AES Andres	296.0	269.4
4	Los Mina CC total	318.0	
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		77.0
7	Los Mina 6		76.0
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	125.1
10	Barahona Carbon	48.5	50.9
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	
14	QUISQUEYA 2	220.9	179.1
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	78.0
18	CESPM 2	98.4	78.0
19	CESPM 3	99.6	78.0
20	La Vega	87.6	
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	16.9
23	Pimentel 2	27.5	19.1
24	Pimentel 3	50.4	33.4
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	
27	Monte Rio	96.6	64.8
28	Quisqueya 1	160.0	138.2
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	9.9
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	100.7
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	Subtotal Termicas	3446.77	2,068.04
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	0.3
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	0.3
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	27.8
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	-
8	P. Eólico Guanillo	50.0	13.3
9	P. Eólico Matafongo	34.0	4.4
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	6.2
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	0.9
	Subtotal Renovables	556.6	53.3
1	Hidroelectricas	480.0	256.8
	Totales	4483.37	2,378

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida	29/12/2020
Demanda (MW)	2,378
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	27.4
EDESUR	
EDEESTE	16.0
Total (MW)	43

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 29/12/2020	
Termicas	2,845.1
Renovables	53.3
Hidroelectricas	256.8
Totales	3,155.2

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: Palenque, HAINA TG, Sultana del Este, La Vega, Palamara, Metaldom, Los Origenes, INCA KM22 y Bersal.

Unidades Indisponibles Por Manttos**Itabo 1 (120 MW).****SALIDA:** 16 oct. 2020, a las 11.58 p.m**CAUSA:** Mantenimiento mayor**Posible Entrada :** 01 de enero 2021**Los mina 7 (110 MW).****SALIDA:** 22 dic. 2020, a las 00:10 a.m**CAUSA:** Altas vibraciones en la turbina**Posible Entrada:** En proceso de evaluación.**EVENTOS RELEVANTES**

(*) Fuente: Organismo Coordinador.

LISTA DE MERITO

Orden	Unidad	Tipo de Combustible	Capacidad Disponible (MW)	Capacidad Disponible Acumulada (MW)	Costo Variable de Despacho (US\$/MWH)
1	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		110.00	29
2	ITABO 1	Carbón		0.00	30
3	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		0.00	31
4	ITABO 2	Carbón	120.0	120.00	33
5	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	420.00	34
6	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	472.00	36
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural		472.00	40
8	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		0.00	41
9	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2	90.0	562.00	46
10	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		562.00	46
11	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2	90.0	652.00	48
12	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	864.00	51
13	LOS MINA 5	Gas Natural	90.0	954.00	58
14	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1064.00	30
15	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		1064.00	59
16	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1064.00	60
17	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1149.20	59
18	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	1254.20	60
19	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1254.20	33
20	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1404.20	66
21	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1472.20	66
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1540.20	66
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1608.20	70
24	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1632.20	72
25	CEPP 2	Fuel Oil #6		1632.20	74
26	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1672.20	74
27	CEPP 1	Fuel Oil #6		1672.20	75
28	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1685.60	81
29	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1700.60	82
30	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1751.83	83
31	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	1847.83	85
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1879.25	86
33	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1907.13	87
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	1966.03	104
35	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1966.03	113
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1966.03	113
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2051.03	113
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2051.03	140
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2051.03	170
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2051.03	170
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,803.03	
	CMG TOPE USS/MWh	112.48			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 29 de Diciembre de 2020

