



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

29 de diciembre de 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 28/12/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376,0	322,2
2	Punta Catalina 2	376,0	354,8
3	AES Andres	296,0	270,9
4	Los Mina CC total	318,0	
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		87,0
7	Los Mina 6		80,0
8	Itabo 1	117,0	
9	Itabo 2	117,0	125,5
10	Barahona Carbon	48,5	51,6
11	Palenque	24,2	
12	HAINA TG	99,8	
13	Sultana del Este	66,8	30,4
14	QUISQUEYA 2	220,9	179,1
15	CEPP 1	16,2	
16	CEPP 2	49,0	
17	CESPM 1	96,3	90,0
18	CESPM 2	98,4	90,0
19	CESPM 3	99,6	90,0
20	La Vega	87,6	13,4
21	Palamara	102,5	
22	Pimentel 1	30,8	20,9
23	Pimentel 2	27,5	17,4
24	Pimentel 3	50,4	28,5
25	Metaldom	40,7	
26	Los Origenes	57,3	
27	Monte Rio	96,6	46,9
28	Quisqueya 1	160,0	138,1
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50,7	
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	2.137,35
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85,3	0,9
2	P. Eólico Larimar 1	49,5	0,5
3	P. Eólico Larimar 2	48,0	0,4
4	San Pedro Bio-Energy	27,8	28,7
5	P. solar Monte Plata	30,0	-
6	P. Solar Montecristi	57,0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50,0	1,6
8	P. Eólico Guanillo	50,0	11,4
9	P. Eólico Matafongo	34,0	-
10	P. Eólico Guzmancitos	50,0	-
11	P. Solar Mata de Palma	50,0	-
12	P. Solar Canoa	25,0	-
	Subtotal Renovables	556,6	43,4
1	Hidroelectricas	480,0	270,5
	Totales	4483,37	2.451

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida	28/12/2020
Demanda (MW)	2.451
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	3,8
EDESUR	5,2
EDEESTE	7,6
Total (MW)	17

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 28/12/2020	
Termicas	2.881,6
Renovables	43,4
Hidroelectricas	270,5
Totales	3.195,5

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, Quisqueya 1 S. Pedro, 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 CGN	Gas Natural	110,0	110,00	31
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		110,00	31
5	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		110,00	33
6	ITABO 2	Carbón	120,0	230,00	33
7	AES ANDRES	Gas Natural	300,0	530,00	34
8	BARAHONA CARBON	Carbón	52,0	52,00	35
9	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural		582,00	40
10	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		582,00	41
11	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		582,00	46
12	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		582,00	46
13	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		582,00	49
14	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212,0	794,00	51
15	LOS MINA 5	Gas Natural	105,0	899,00	58
16	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85,2	984,20	59
17	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		984,20	59
18	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		984,20	60
19	LOS MINA 6	Gas Natural	105,0	1089,20	60
20	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150,0	1239,20	66
21	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68,0	1307,20	66
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68,0	1375,20	66
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68,0	1443,20	70
24	PALENQUE	Fuel Oil #6	24,0	1467,20	72
25	CEPP 2	Fuel Oil #6		1467,20	74
26	CEPP 1	Fuel Oil #6		1467,20	74
27	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	1507,20	75
28	INCA KM22	Fuel Oil #6	13,4	1520,60	80
29	BERSAL	Fuel Oil #6	15,0	1535,60	82
30	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51,2	1586,83	83
31	PALAMARA	Fuel Oil #6	96,0	1682,83	85
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31,4	1714,25	87
33	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	1742,13	88
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58,9	1801,03	105
35	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85,0	1886,03	113
36	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1886,03	113
37	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1886,03	113
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1886,03	139
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1886,03	169
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1886,03	169
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752,0	2.638,03	
	CMG TOPE USS/MWh	112,48			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 28 de diciembre de 2020

