



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

2 de marzo de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 01/03/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376,0	323,1
2	Punta Catalina 2	376,0	
3	AES Andres	296,0	276,0
4	Los Mina CC total	318,0	288,0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117,0	
9	Itabo 2	117,0	121,4
10	Barahona Carbon	48,5	53,1
11	Palenque	24,2	5,5
12	HAINA TG	99,8	
13	Sultana del Este	66,8	46,0
14	QUISQUEYA 2	220,9	176,7
15	CEPP 1	16,2	
16	CEPP 2	49,0	
17	CESPM 1	96,3	90,6
18	CESPM 2	98,4	93,4
19	CESPM 3	99,6	90,9
20	La Vega	87,6	32,3
21	Palamara	102,5	
22	Pimentel 1	30,8	21,3
23	Pimentel 2	27,5	17,9
24	Pimentel 3	50,4	29,1
25	Metaldom	40,7	
26	Los Origenes	57,3	31,0
27	Monte Rio	96,6	
28	Quisqueya 1	160,0	120,0
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50,7	38,9
30	San Felipe	176,4	
31	Estrella del Mar 2	108,6	110,0
32	INCA KM22	14,2	
33	Bersal	23,8	
	Subtotal Termicas	3446,77	1.965,07
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85,3	27,7
2	P. Eólico Larimar 1	49,5	27,2
3	P. Eólico Larimar 2	48,0	10,5
4	San Pedro Bio-Energy	27,8	28,5
5	P. solar Monte Plata	30,0	-
6	P. Solar Montecristi	57,0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50,0	50,6
8	P. Eólico Guanillo	50,0	50,5
9	P. Eólico Matafongo	34,0	27,2
10	P. Eólico Guzmancitos	50,0	44,9
11	P. Solar Mata de Palma	50,0	-
12	P. Solar Canoa	25,0	0,8
	Subtotal Renovables	556,6	268,0
1	Hidroelectricas	480,0	255,5
	Totales	4483,37	2.489

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 01/03/2021	
Demanda (MW)	2.489
Hora Dem. Max.	08:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	
EDESUR	0,18
EDEESTE	3,61
Total (MW)	3,79

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 01/03/2021	
Termicas	2.620,7
Renovables	268,0
Hidroelectricas	255,5
Totales	3.144,2

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el día de ayer: Haina Gas, Palamara, Metaldom, Monterio, Inca KM22 y Bersal.

Unidades Indisponibles Por Manttos

Punta Catalina 2 (376 MW).
SALIDA: 02 ene. 2021, a las 11:40 p.m
CAUSA: Mantenimiento correctivo en la caldera.
Posible Entrada: Sin información.

Itabo 1 (120 MW).
SALIDA: 13 enero 2020, a las 12:54 a.m
CAUSA: Mantenimiento correctivo.
Posible Entrada: Sin información.

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	ITABO 1	Carbón		110,00	27
2	PUNTA CATALINA 1	Carbón	330,0	330,00	29
3	PUNTA CATALINA 2	Carbón		330,00	29
4	ITABO 2	Carbón	120,0	450,00	33
5	AES ANDRES	Gas Natural	300,0	750,00	35
6	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315,0	1065,00	42
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		1065,00	43
8	BARAHONA CARBON	Carbón	52,0	52,00	44
9	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		1117,00	46
10	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		1117,00	49
11	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212,0	1329,00	49
12	CESPM 2 GN	Gas Natural	90,0	1419,00	56
13	LOS MINA 5	Gas Natural		1419,00	56
14	CESPM 1 GN	Gas Natural	90,0	1509,00	57
15	LOS MINA 6	Gas Natural		1509,00	58
16	CESPM 3 GN	Gas Natural	90,0	1599,00	58
17	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		1599,00	59
18	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150,0	1749,00	64
19	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	51,0	1800,00	64
20	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	92,0	1892,00	64
21	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1892,00	68
22	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1892,00	72
23	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		1892,00	75
24	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68,0	1960,00	76
25	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	25,3	1985,30	77
26	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1985,30	81
27	PALENQUE	Fuel Oil #6	24,0	2009,30	81
28	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	33,6	2042,90	82
29	PALAMARA	Fuel Oil #6	96,0	2138,90	87
30	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51,2	2190,13	88
31	LA VEGA	Fuel Oil #6	68,0	2258,13	88
32	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	2298,13	91
33	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93,6	2391,73	92
34	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31,4	2423,15	93
35	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	2451,03	94
36	INCA KM22	Fuel Oil #6	13,4	2464,43	99
37	BERSAL	Fuel Oil #6	15,0	2479,43	103
38	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2479,43	113
39	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2479,43	113
40	CEPP 2	Fuel Oil #6		2479,43	125
41	CEPP 1	Fuel Oil #6		2479,43	126
42	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2479,43	140
43	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2479,43	142
44	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85,0	2564,43	159
45	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2564,43	170
	CMG TOPE US\$/MWh	129,80			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 1 de marzo de 2021

