

SUPERINTENDENCIA
DE ELECTRICIDADGERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

03 DE MARZO 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 2/3/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	329.1
2	Punta Catalina 2	376.0	
3	AES Andres	296.0	284.4
4	Los Mina CC total	318.0	294.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	123.5
10	Barahona Carbon	48.5	52.4
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	60.3
14	QUISQUEYA 2	220.9	186.9
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	90.8
18	CESPM 2	98.4	93.9
19	CESPM 3	99.6	91.9
20	La Vega	87.6	25.0
21	Palamara	102.5	16.0
22	Pimentel 1	30.8	18.5
23	Pimentel 2	27.5	10.4
24	Pimentel 3	50.4	36.7
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	39.0
27	Monte Rio	96.6	
28	Quisqueya 1	160.0	133.5
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	42.8
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	69.0
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	Subtotal Termicas	3446.77	2,022.04
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	13.3
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	10.8
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	8.3
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	28.4
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	30.1
8	P. Eólico Guanillo	50.0	38.9
9	P. Eólico Matafongo	34.0	30.4
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	38.9
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	199.0
1	Hidroelectricas	480.0	269.9
	Totales	4483.37	2,491

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 2/3/21	
Demanda (MW)	2,491
Hora Dem. Max.	9:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	
EDESUR	
EDEESTE	2.7
Total (MW)	2.7

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 2/3/21 (MW)	
Termicas	2,585.8
Renovables	199.0
Hidroelectricas	269.9
Totales	3,054.7

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: Haina Gas, Metaldom, Monte Río, 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 2021, 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		0.00	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	36
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	43
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	57
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	76
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	2018.90	83
29	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2114.90	87
30	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	2182.90	88
31	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	2166.13	89
32	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.6	2259.73	91
33	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	2299.73	91
34	PIMENTEL 1	Fuel Oil # 6	31.4	2331.15	93
35	PIMENTEL 2	Fuel Oil # 6	27.9	2359.03	94
36	INCA KM22	Fuel Oil # 6	13.4	2344.55	99
37	BERSAL	Fuel Oil # 6	15.0	2359.55	103
38	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2359.55	113
39	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2359.55	124
40	CEPP 2	Fuel Oil # 6		2359.55	124
41	CEPP 1	Fuel Oil # 6		2359.55	126
42	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2359.55	140
43	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2359.55	141
44	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2444.55	159
45	SAN FELIPE CC	Fuel Oil # 2		2,359.55	170
	CMG TOPE US\$/MWh	139.83			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
2 DE MARZO 2021**

