

SUPERINTENDENCIA  
DE ELECTRICIDADGERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

12 DE FEBRERO 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 11/2/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	314.0
2	Punta Catalina 2	376.0	
3	AES Andres	296.0	280.7
4	Los Mina CC total	318.0	286.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	122.1
10	Barahona Carbon	48.5	52.3
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	43.1
14	QUISQUEYA 2	220.9	201.0
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	90.0
18	CESPM 2	98.4	
19	CESPM 3	99.6	90.0
20	La Vega	87.6	64.6
21	Palamara	102.5	86.8
22	Pimentel 1	30.8	23.3
23	Pimentel 2	27.5	20.0
24	Pimentel 3	50.4	22.5
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	39.0
27	Monte Rio	96.6	
28	Quisqueya 1	160.0	109.9
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	41.5
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	81.5
32	INCA KM22	14.2	9.0
33	Bersal	23.8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>2,001.16</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	41.9
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	32.3
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	23.0
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	29.4
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	33.5
8	P. Eólico Guanillo	50.0	32.5
9	P. Eólico Matafongo	34.0	11.3
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	46.1
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>249.9</b>
1	Hidroelectricas	480.0	253.6
	<b>Totales</b>	<b>4483.37</b>	<b>2,505</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 11/2/21</b>	
Demanda (MW)	2,505
Hora Dem. Max.	9:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	
EDESUR	5.0
EDEESTE	20.5
Total (MW)	25.5

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 11/2/21 (MW)	
Termicas	2,279.9
Renovables	249.9
Hidroelectricas	253.6
Totales	2,783.5

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer:** Haina Gas, Metaldom, Monte Río y Bersal.

Unidades Indisponibles Por Manttos
<b>Punta Catalina 2 (376 MW).</b> <b>SALIDA:</b> 02 ene. 2021, a las 11:40 p.m <b>CAUSA:</b> Mantenimiento correctivo en la caldera. <b>Posible Entrada:</b> Se mantendrá fuera en espera del cronograma de trabajo que elaborará el Consorcio.
<b>Itabo 1 (120 MW).</b> <b>SALIDA:</b> 13 enero 2020, a las 12:54 a.m <b>CAUSA:</b> Mantenimiento correctivo. <b>Posible Entrada:</b> sin información.

<b>CESPM 2 (90 MW).</b> <b>SALIDA:</b> 03 febrero, 2021 <b>CAUSA:</b> Mantenimiento programado. <b>Posible Entrada:</b> 13 febrero 2021.
---

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	PUNTA CATALINA 1	Carbón	330.0	0.00	27
2	PUNTA CATALINA 2	Carbón		330.00	28
3	ITABO 1	Carbón		330.00	34
4	ITABO 2	Carbón	120.0	450.00	35
5	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	750.00	36
6	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	1065.00	43
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		1065.00	43
8	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	52.00	45
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	51
12	CESPM 3 GN	Gas Natural	90.0	1419.00	56
13	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	1509.00	56
14	CESPM 1 GN	Gas Natural	90.0	1599.00	57
15	LOS MINA 6	Gas Natural		1599.00	58
16	CESPM 2 FO	Fuel Oil # 2		1599.00	59
17	LOS MINA 5	Gas Natural		1599.00	60
18	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		1599.00	61
19	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	133.0	1732.00	63
20	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1800.00	63
21	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Gas Natural	92.0	1892.00	64
22	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1977.20	64
23	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1977.20	66
24	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1977.20	69
25	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51.0	2028.20	72
26	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		2028.20	72
27	LOS ORIGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	25.3	2053.50	77
28	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	2052.20	79
29	LOS ORIGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	33.6	2085.80	80
30	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	2099.20	83
31	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	34.2	2119.95	84
32	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	2187.95	84
33	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2283.95	85
34	PIMENTEL 2	Fuel Oil # 6	27.9	2311.83	88
35	PIMENTEL 1	Fuel Oil # 6	31.4	2343.25	88
36	METALDOM	Fuel Oil # 6	40.0	2351.83	93
37	BERSAL	Fuel Oil # 6	15.0	2366.83	96
38	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2366.83	115
39	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2408.43	124
40	CEPP 2	Fuel Oil # 6	41.6	2408.43	124
41	CEPP 1	Fuel Oil # 6	10.4	2377.23	126
42	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2408.43	140
43	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2377.23	141
44	SAN FELIPE CC	Fuel Oil # 2		2408.43	170
45	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2,462.23	220
	CMG TOPE US\$/MWh	129.80			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del  
11 DE FEBRERO 2021**

