

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

04 DE FEBRERO 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 03/2/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	316.8
2	Punta Catalina 2	376.0	
3	AES Andres	296.0	288.2
4	Los Mina CC total	318.0	306.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	120.4
10	Barahona Carbon	48.5	52.1
11	Palenque	24.2	23.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	44.2
14	QUISQUEYA 2	220.9	207.0
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	
18	CESPM 2	98.4	
19	CESPM 3	99.6	90.0
20	La Vega	87.6	64.8
21	Palamara	102.5	86.6
22	Pimentel 1	30.8	24.0
23	Pimentel 2	27.5	20.8
24	Pimentel 3	50.4	22.9
25	Metaldom	40.7	30.9
26	Los Origenes	57.3	39.3
27	Monte Rio	96.6	70.9
28	Quisqueya 1	160.0	134.8
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	56.1
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	80.3
32	INCA KM22	14.2	8.8
33	Bersal	23.8	15.0
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>2,102.84</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	10.8
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	15.8
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	7.3
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	28.8
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	0.9
8	P. Eólico Guanillo	50.0	8.4
9	P. Eólico Matafongo	34.0	10.6
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	-
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	1.3
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>83.8</b>
1	Hidroelectricas	480.0	271.4
	<b>Totales</b>	<b>4483.37</b>	<b>2,458</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 03/2/21</b>	
Demanda (MW)	2,458
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	4.6
EDESUR	5.0
EDEESTE	3.4
Total (MW)	13

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 03/2/21 (MW)	
Termicas	2,485.2
Renovables	83.8
Hidroelectricas	271.4
Totales	2,840.4

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer:** Haina Gas.

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> 10 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	30
4	ITABO 2	Carbón	120.0	450.00	31
5	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	750.00	35
6	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	802.00	43
7	CESPM 3 FO	Fuel Oil #6		802.00	46
8	CESPM 1 FO	Fuel Oil #6		0.00	49
9	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	1117.00	50
10	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		1117.00	50
11	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	1329.00	50
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		1509.00	57
15	CESPM 2 FO	Fuel Oil #6		1509.00	59
16	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1509.00	61
17	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Fuel Oil #6		1509.00	61
18	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1594.20	63
19	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51.0	1645.20	63
20	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	92.0	1737.20	64
21	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1737.20	66
22	LOS MINA 6	Gas Natural		1737.20	67
23	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1737.20	69
24	LOS MINA 5	Gas Natural		1737.20	70
25	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1761.20	70
26	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1829.20	77
27	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	34.2	1863.35	78
28	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1979.20	79
29	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	2047.20	79
30	LOS ORIGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	25.3	2072.50	79
31	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2075.08	82
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2106.50	82
33	LOS ORIGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	33.6	2140.10	83
34	INCA KM22	Fuel Oil # 6	13.4	2153.50	83
35	PALAMARA	Fuel Oil # 6	96.0	2249.50	84
36	METALDOM	Fuel Oil # 6	40.0	2193.50	89
37	BERSAL	Fuel Oil # 6	15.0	2208.50	96
38	CEPP 2	Fuel Oil # 6	41.6	2250.10	124
39	CEPP 1	Fuel Oil # 6	10.4	2250.10	134
40	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2250.10	134
41	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2260.50	134
42	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2250.10	139
43	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2345.50	139
44	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2250.10	140
45	SAN FELIPE CC	Fuel Oil # 2		2,345.50	169
	CMG TOPE US\$/MWh	129.80			

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

