

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

15 DE MARZO 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 14/3/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	323.9
2	Punta Catalina 2	376.0	
3	AES Andres	296.0	274.4
4	Los Mina CC total	318.0	308.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	120.8
10	Barahona Carbon	48.5	51.4
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	57.6
14	QUISQUEYA 2	220.9	191.7
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	90.0
18	CESPM 2	98.4	87.3
19	CESPM 3	99.6	87.3
20	La Vega	87.6	
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	6.5
23	Pimentel 2	27.5	19.7
24	Pimentel 3	50.4	20.3
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	
27	Monte Rio	96.6	82.1
28	Quisqueya 1	160.0	121.6
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	39.7
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	41.5
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>1,923.68</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	4.1
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	0.4
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	29.9
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	48.1
8	P. Eólico Guanillo	50.0	47.8
9	P. Eólico Matafongo	34.0	29.9
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	10.3
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>170.6</b>
1	Hidroelectricas	480.0	236.6
	<b>Totales</b>	<b>4483.37</b>	<b>2,331</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 14/3/21</b>	
Demanda (MW)	2,331
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	
EDESUR	5.0
EDEESTE	4.3
Total (MW)	9.3

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 14/3/21 (MW)	
Termicas	2,607.8
Renovables	170.6
Hidroelectricas	236.6
Totales	3,015.0

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer:** Palenque, Haina Gas, La Vega, Palamara, Metaldom, Los Origenes, INCA km22 y Bersal.

Unidades Indisponibles Por Manttos	
<b>Punta Catalina 2 (376 MW).</b>	
<b>SALIDA:</b> 02 enero 2021, a las 11:40 p.m	
<b>CAUSA:</b> Mantenimiento correctivo en la caldera.	
<b>Posible Entrada:</b> sin información.	

<b>Itabo 1 (120 MW).</b>	
<b>SALIDA:</b> 13 enero 2021, a las 12:54 a.m	
<b>CAUSA:</b> Mantenimiento correctivo.	
<b>Posible Entrada:</b> 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	PUNTA CATALINA 2	Carbón	350.0	0.00	29
2	ITABO 1	Carbón		350.00	30
3	PUNTA CATALINA 1	Carbón	340.0	690.00	31
4	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	990.00	36
5	ITABO 2	Carbón	120.0	1110.00	36
6	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	1162.00	42
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	1477.00	43
8	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		0.00	43
9	CESPM 3 FO	Fuel Oil # 2		1477.00	46
10	CESPM 1 FO	Fuel Oil # 2		1477.00	48
11	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	205.0	1682.00	48
12	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	1772.00	56
13	CESPM 3 GN	Gas Natural	90.0	1862.00	56
14	CESPM 1 GN	Gas Natural	90.0	1952.00	57
15	CESPM 2 FO	Fuel Oil # 2		1952.00	58
16	LOS MINA 5	Gas Natural		1952.00	59
17	LOS MINA 6	Gas Natural		1952.00	60
18	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		1952.00	61
19	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	2102.00	62
20	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	2170.00	62
21	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		2170.00	65
22	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		2170.00	70
23	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.6	2263.60	71
24	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	2331.60	74
25	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	92.0	2423.60	76
26	LOS ORIGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	25.3	2448.90	76
27	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		2448.90	81
28	LOS ORIGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	33.6	2482.50	81
29	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	2506.50	81
30	LA VEGA	Fuel Oil #6	84.0	2590.50	92
31	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2602.50	93
32	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	2642.50	94
33	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	2655.90	94
34	PIMENTEL 3	Fuel Oil # 6	51.2	2707.13	102
35	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2707.13	105
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2707.13	105
37	PIMENTEL 2	Fuel Oil # 6	27.9	2735.01	108
38	BERSAL	Fuel Oil # 6	15.0	2750.01	108
39	PIMENTEL 1	Fuel Oil # 6	31.4	2750.01	125
40	CEPP 2	Fuel Oil # 6		2750.01	125
41	CEPP 1	Fuel Oil # 6		2781.43	126
42	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2750.01	139
43	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2781.43	141
44	SAN FELIPE CC	Fuel Oil # 2		2750.01	169
45	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2,866.43	173
	<b>CMG TOPE US\$/MWh</b>	<b>139.83</b>			

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

