

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

02 DE DICIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 01/12/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	307.9
2	Punta Catalina 2	376.0	354.6
3	AES Andres	296.0	283.0
4	Los Mina CC total	318.0	291.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	119.6
10	Barahona Carbon	48.5	51.2
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	
14	QUISQUEYA 2	220.9	146.1
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	87.5
18	CESPM 2	98.4	89.3
19	CESPM 3	99.6	90.0
20	La Vega	87.6	37.0
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	19.9
23	Pimentel 2	27.5	16.4
24	Pimentel 3	50.4	25.1
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	25.0
27	Monte Rio	96.6	
28	Quisqueya 1	160.0	126.7
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	42.5
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	93.3
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>2,206.12</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	8.0
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	18.3
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	8.2
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	30.5
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	9.6
8	P. Eólico Guanillo	50.0	14.9
9	P. Eólico Matafongo	34.0	7.0
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	4.4
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>100.8</b>
1	Hidroelectricas	480.0	258.2
	<b>Totales</b>	<b>4483.37</b>	<b>2,565</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 01/12/20</b>	
Demanda (MW)	2,565
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	5.3
EDESUR	
EDEESTE	18.7
Total (MW)	24

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 01/12/20 (MW)	
Termicas	2,901.1
Renovables	100.8
Hidroelectricas	258.2
Totales	3,260.0

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer:** Sultana del Este, Palenque, Haina gas, Palamara, Metaldom, Monte Río, Quisqueya 1 S. Pedro, INCA y Bersal.

**Unidades Indisponibles Por Manttos**  
**Itabo 1 (120 MW).**  
**SALIDA:** 16 oct. 2020, a las 11.58 p.m  
**CAUSA:** Mantenimiento mayor  
**Posible Entrada :** 10 de diciembre 2020

**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	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	110.0	0.00	29
2	ITABO 2	Carbón	120.0	230.00	29
3	ITABO 1	Carbón		230.00	30
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		230.00	31
5	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	530.00	35
6	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	582.00	36
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	897.00	37
8	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		0.00	38
9	CESPM 3 GN	Gas Natural	90.0	987.00	46
10	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		987.00	47
11	CESPM 1 GN	Gas Natural	90.0	1077.00	49
12	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	224.0	1301.00	49
13	LOS MINA 5	Gas Natural		1301.00	54
14	LOS MINA 6	Gas Natural		1301.00	56
15	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		1301.00	57
16	QUISQUEYA 2 FO	Gas Natural		1301.00	59
17	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	1391.00	59
18	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1391.00	61
19	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1476.20	62
20	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	133.0	1609.20	63
21	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1677.20	63
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1745.20	66
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1813.20	70
24	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	1909.20	73
25	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1933.20	73
26	CEPP 2	Fuel Oil #6		1933.20	74
27	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1973.20	74
28	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1946.60	74
29	CEPP 1	Fuel Oil #6		1946.60	74
30	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1961.60	78
31	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1997.83	80
32	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2025.71	83
33	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2057.13	84
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	2116.03	102
35	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2116.03	111
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2116.03	111
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2201.03	116
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2201.03	139
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2201.03	168
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2201.03	168
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,953.03	
	CMG TOPE US\$/MWh	108.31			

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 01 DE DICIEMBRE 2020

