

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

11 DE NOVIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 10/11/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	345.2
2	Punta Catalina 2	376.0	364.3
3	AES Andres	296.0	291.8
4	Los Mina CC total	318.0	
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		104.0
7	Los Mina 6		90.0
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	119.6
10	Barahona Carbon	48.5	52.0
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	
14	QUISQUEYA 2	220.9	179.1
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	90.0
18	CESPM 2	98.4	90.0
19	CESPM 3	99.6	90.0
20	La Vega	87.6	41.1
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	23.7
23	Pimentel 2	27.5	20.1
24	Pimentel 3	50.4	35.0
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	21.0
27	Monte Rio	96.6	37.4
28	Quisqueya 1	160.0	125.6
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	31.8
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	110.0
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>2,261.72</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	2.0
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	0.2
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	30.5
5	P. solar Monte Plata	30.0	3.4
6	P. Solar Montecristi	57.0	4.9
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	29.5
8	P. Eólico Guanillo	50.0	34.2
9	P. Eólico Matafongo	34.0	3.8
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	44.9
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	3.1
12	P. Solar Canoa	25.0	6.5
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>163.0</b>
1	Hidroelectricas	480.0	200.7
	<b>Totales</b>	<b>4483.37</b>	<b>2,625</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 10/11/20</b>	
Demanda (MW)	2,625
Hora Dem. Max.	5:00 p.m.
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	3.3
EDESUR	8.0
EDEESTE	
Total (MW)	11

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 10/11/20 (MW)	
Termicas	2,838.0
Renovables	163.0
Hidroelectricas	200.7
Totales	3,201.6

**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, 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**  
Ayer 10 de noviembre 2020, a las 3:50 p.m. disparó la turbina de vapor del parque energetico Los Mina CC Total, por alto nivel del pozo caliente. Sincronizó a las 5:56 p.m.

(\*) 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		0.00	28
2	ITABO 1	Carbón		0.00	29
3	ITABO 2	Carbón	120.0	120.00	29
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		120.00	30
5	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	172.00	34
6	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	487.00	38
7	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2	90.0	577.00	42
8	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		577.00	44
9	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2	90.0	667.00	45
10	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2	90.0	757.00	45
11	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		757.00	47
12	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	969.00	49
13	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	1269.00	50
14	LOS MINA 5	Gas Natural		1269.00	54
15	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1379.00	55
16	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	133.0	1512.00	56
17	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1580.00	56
18	LOS MINA 6	Gas Natural		1580.00	56
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1580.00	60
20	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1665.20	60
21	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1665.20	60
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1733.20	65
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1801.20	69
24	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1825.20	70
25	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1911.20	70
26	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1924.60	70
27	CEPP 2	Fuel Oil #6		1924.60	74
28	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1964.60	74
29	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1979.60	74
30	CEPP 1	Fuel Oil #6		1979.60	75
31	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	2030.83	77
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2062.25	81
33	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2090.13	82
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	2149.03	96
35	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2234.03	111
36	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2149.03	122
37	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2149.03	122
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2149.03	140
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2149.03	170
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2149.03	170
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,901.03	
	CMG TOPE US\$/MWh	108.31			

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 10 DE NOVIEMBRE 2020

