



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

25 DE NOVIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 24/11/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	341.5
2	Punta Catalina 2	376.0	334.6
3	AES Andres	296.0	153.6
4	Los Mina CC total	318.0	
5	Los Mina CC parcial		145.0
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	68.2
10	Barahona Carbon	48.5	49.2
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	54.2
14	QUISQUEYA 2	220.9	167.6
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	95.0
18	CESPM 2	98.4	90.0
19	CESPM 3	99.6	90.0
20	La Vega	87.6	61.2
21	Palamara	102.5	74.1
22	Pimentel 1	30.8	20.1
23	Pimentel 2	27.5	16.4
24	Pimentel 3	50.4	16.0
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	14.0
27	Monte Rio	96.6	50.6
28	Quisqueya 1	160.0	145.2
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	38.8
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	92.7
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>2,117.79</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	22.9
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	17.1
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	9.1
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	30.5
5	P. solar Monte Plata	30.0	13.5
6	P. Solar Montecristi	57.0	16.2
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	-
8	P. Eólico Guanillo	50.0	7.2
9	P. Eólico Matafongo	34.0	-
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	0.5
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	33.0
12	P. Solar Canoa	25.0	19.6
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>169.6</b>
1	Hidroelectricas	480.0	176.2
	<b>Totales</b>	<b>4483.37</b>	<b>2,464</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 24/11/20</b>	
Demanda (MW)	2,464
Hora Dem. Max.	12:00 m.
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	4.6
EDESUR	10.5
EDEESTE	
Total (MW)	15

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 24/11/20 (MW)	
Termicas	2,637.3
Renovables	169.6
Hidroelectricas	176.2
Totales	2,983.1

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer:** Palenque, Haina gas, 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**  
el dia 23 de noviembre 2020, Los mina 6 Disparó a las 2:31 p.m por diferencial de temperatura, unidad en proceso de chequeo.

Ayer 24 de noviembre 2020, AES Andrés salio del SENI a las 9:03 p.m., unidad en calidad de prueba. Sincronizó hoy 25 noviembre 2020, a las 6:08 a.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	110.0	0.00	29
2	ITABO 2	Carbón	70.0	180.00	29
3	ITABO 1	Carbón		180.00	30
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		180.00	31
5	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	480.00	35
6	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	532.00	35
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural		532.00	37
8	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural	157.0	689.00	38
9	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2	90.0	779.00	46
10	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		779.00	47
11	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2	90.0	869.00	49
12	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	1081.00	50
13	LOS MINA 5	Gas Natural		1081.00	54
14	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1231.00	55
15	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1299.00	55
16	LOS MINA 6	Gas Natural		1299.00	56
17	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		1299.00	57
18	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2	90.0	1389.00	59
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1389.00	60
20	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1474.20	60
21	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1474.20	61
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1542.20	66
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1610.20	71
24	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1696.20	72
25	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1720.20	73
26	CEPP 2	Fuel Oil #6		1720.20	74
27	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1760.20	74
28	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1733.60	74
29	CEPP 1	Fuel Oil #6		1733.60	75
30	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1748.60	78
31	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1784.83	79
32	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1812.71	82
33	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1844.13	83
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	41.0	1885.13	100
35	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1885.13	113
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1885.13	113
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	1970.13	115
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1970.13	140
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1970.13	170
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1970.13	170
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,722.13	
	CMG TOPE US\$/MWh	108.31			

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

