



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

10 DE NOVIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 09/11/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	337.5
2	Punta Catalina 2	376.0	354.0
3	AES Andres	296.0	291.9
4	Los Mina CC total	318.0	247.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	103.4
10	Barahona Carbon	48.5	29.0
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	65.0
18	CESPM 2	98.4	65.0
19	CESPM 3	99.6	65.0
20	La Vega	87.6	
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	21.2
23	Pimentel 2	27.5	17.6
24	Pimentel 3	50.4	26.8
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	34.0
27	Monte Rio	96.6	
28	Quisqueya 1	160.0	121.4
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>1,957.90</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	2.5
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	1.0
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	28.4
8	P. Eólico Guanillo	50.0	28.0
9	P. Eólico Matafongo	34.0	6.7
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	25.3
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>122.4</b>
1	Hidroelectricas	480.0	268.4
	<b>Totales</b>	<b>4483.37</b>	<b>2,349</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 09/11/20</b>	
Demanda (MW)	2,349
Hora Dem. Max.	9:00 p.m.
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	4.3
EDESUR	
EDEESTE	8.5
Total (MW)	13

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 09/11/20 (MW)	
Termicas	2,913.1
Renovables	122.4
Hidroelectricas	268.4
Totales	3,303.8

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer:** Sultana del Este, Palenque, Haina gas, Palamara, La Vega, Metaldom, Monte Rio, Quisqueya 1 S. Pedro, Estrella del Mar 2, INCA y Bersal

Unidades Indisponibles Por Manttos	
<b>Itabo 1 (120 MW).</b>	
<b>SALIDA:</b> 16 oct. 2020, a las 11.58 p.m	
<b>CAUSA:</b> Mantenimiento mayor	
<b>Posible Entrada :</b> 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		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	51.0	171.00	34
6	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	486.00	38
7	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2	90.0	576.00	43
8	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		576.00	44
9	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2	90.0	666.00	45
10	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2	90.0	756.00	45
11	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		756.00	47
12	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	968.00	48
13	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	1268.00	50
14	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1336.00	53
15	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	133.0	1469.00	54
16	LOS MINA 5	Gas Natural		1469.00	54
17	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1579.00	56
18	LOS MINA 6	Gas Natural		1579.00	56
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1579.00	58
20	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1664.20	60
21	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1664.20	61
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1732.20	66
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1800.20	70
24	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1824.20	70
25	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1837.60	70
26	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1923.60	70
27	CEPP 2	Fuel Oil #6		1923.60	74
28	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1963.60	74
29	CEPP 1	Fuel Oil #6		1963.60	75
30	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1978.60	75
31	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	2014.83	78
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2046.25	82
33	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2074.13	82
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	2133.03	96
35	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2218.03	111
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2133.03	117
37	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2133.03	119
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2133.03	139
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2133.03	169
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2133.03	169
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,885.03	
	CMG TOPE US\$/MWh	108.31			

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 09 DE NOVIEMBRE 2020

