

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

06 DE NOVIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 05/11/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	359.5
2	Punta Catalina 2	376.0	359.6
3	AES Andres	296.0	295.1
4	Los Mina CC total	318.0	293.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	117.8
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	163.9
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	
18	CESPM 2	98.4	80.0
19	CESPM 3	99.6	85.0
20	La Vega	87.6	48.3
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	23.7
23	Pimentel 2	27.5	20.2
24	Pimentel 3	50.4	35.4
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	38.0
27	Monte Rio	96.6	41.7
28	Quisqueya 1	160.0	149.4
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	61.4
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	89.0
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>2,312.97</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	0.9
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	12.8
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	5.8
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	10.8
8	P. Eólico Guanillo	50.0	12.9
9	P. Eólico Matafongo	34.0	8.9
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	28.1
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>110.6</b>
1	Hidroelectricas	480.0	173.4
	<b>Totales</b>	<b>4483.37</b>	<b>2,597</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 05/11/20</b>	
Demanda (MW)	2,597
Hora Dem. Max.	8:00 p.m.
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	7.5
EDESUR	
EDEESTE	0.5
Total (MW)	8

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 05/11/20 (MW)	
Termicas	2,897.0
Renovables	110.6
Hidroelectricas	173.4
Totales	3,181.0

**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, 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	ITABO 1	Carbón		0.00	24
2	ITABO 2	Carbón	120.0	120.00	24
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		120.00	28
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		120.00	30
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	435.00	34
6	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	487.00	34
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		487.00	39
8	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2	90.0	577.00	42
9	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2	90.0	667.00	44
10	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		667.00	45
11	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		667.00	46
12	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	879.00	48
13	LOS MINA 5	Gas Natural		879.00	48
14	LOS MINA 6	Gas Natural		879.00	50
15	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	1179.00	50
16	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1247.00	53
17	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1357.00	53
18	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1507.00	55
19	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1507.00	58
20	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1507.00	59
21	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1592.20	60
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1660.20	62
23	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1684.20	67
24	LA VEGA	Fuel Oil #6	51.0	1735.20	68
25	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1821.20	70
26	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1834.60	70
27	CEPP 2	Fuel Oil #6		1834.60	74
28	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1849.60	74
29	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1889.60	74
30	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1940.83	75
31	CEPP 1	Fuel Oil #6		1889.60	75
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1921.02	79
33	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1948.90	79
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	2007.80	95
35	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2092.80	111
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2007.80	116
37	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2007.80	120
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2007.80	139
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2007.80	169
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2007.80	169
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,759.80	
	CMG TOPE US\$/MWh	108.31			

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 05 DE NOVIEMBRE 2020

