



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

14 DE OCTUBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 13/10/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	353.1
2	Punta Catalina 2	376.0	353.3
3	AES Andres	296.0	294.4
4	Los Mina CC total	318.0	242.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	120.4
9	Itabo 2	117.0	121.3
10	Barahona Carbon	48.5	50.8
11	Palenque	24.2	18.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	52.0
14	QUISQUEYA 2	220.9	136.4
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	
18	CESPM 2	98.4	
19	CESPM 3	99.6	73.0
20	La Vega	87.6	60.3
21	Palamara	102.5	40.9
22	Pimentel 1	30.8	14.6
23	Pimentel 2	27.5	15.9
24	Pimentel 3	50.4	23.9
25	Metaldom	40.7	7.1
26	Los Origenes	57.3	41.0
27	Monte Rio	96.6	73.6
28	Quisqueya 1	160.0	117.5
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	57.7
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	93.7
32	INCA KM22	14.2	10.6
33	Bersal	23.8	6.0
	Subtotal Termicas	3446.77	2,377.50
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	1.0
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	5.5
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	1.9
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	30.4
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	14.5
8	P. Eólico Guanillo	50.0	23.3
9	P. Eólico Matafongo	34.0	13.0
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	41.6
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	131.2
1	Hidroelectricas	480.0	233.1
	Totales	4483.37	2,742

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 13/10/20	
Demanda (MW)	2,742
Hora Dem. Max.	8:00 p.m.
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	5 (0.5%)
EDESUR	0 (0.0%)
EDEESTE	12 (1.3%)
Total (MW)	16

Disponibilidad a la h/ora de Dem. Máx. Abastecida el 13/10/20 (MW)	
Termicas	2,852.3
Renovables	131.2
Hidroelectricas	233.1
Totales	3,216.6

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer. Haina gas.

Unidades Indisponibles	
Los Mina 5 (110 MW).	
SALIDA: 13 oct. 2020, a las 11.36 p.m	
CAUSA: Mantenimiento correctivo	
Posible Entrada : 14 de octubre 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	120.0	0.00	24
2	ITABO 2	Carbón	120.0	240.00	24
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		240.00	28
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		240.00	30
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	555.00	33
6	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	607.00	35
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		607.00	35
8	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	907.00	37
9	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		907.00	42
10	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		907.00	44
11	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		907.00	44
12	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		907.00	46
13	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	198.0	1105.00	47
14	LOS MINA 5	Gas Natural		1105.00	49
15	LOS MINA 6	Gas Natural		1105.00	49
16	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1215.00	54
17	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1215.00	57
18	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1215.00	58
19	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1283.00	59
20	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1368.20	60
21	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1518.20	61
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1586.20	62
23	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1610.20	68
24	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1678.20	68
25	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1691.60	70
26	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1777.60	71
27	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1817.60	72
28	CEPP 2	Fuel Oil #6		1777.60	73
29	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1828.83	73
30	CEPP 1	Fuel Oil #6		1828.83	74
31	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1843.83	76
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	23.6	1867.43	77
33	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1895.31	77
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	1954.21	90
35	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1954.21	109
36	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2039.21	111
37	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2039.21	113
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2039.21	138
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2039.21	168
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2039.21	168
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,791.21	
	CMG TOPE USS/MWh	105.14			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
13 DE OCTUBRE 2020**

