

SUPERINTENDENCIA
DE ELECTRICIDADGERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

17 DE NOVIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 16/11/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	368.9
2	Punta Catalina 2	376.0	371.6
3	AES Andres	296.0	
4	Los Mina CC total	318.0	295.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	118.9
10	Barahona Carbon	48.5	52.5
11	Palenque	24.2	5.5
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	61.6
14	QUISQUEYA 2	220.9	173.0
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	52.8
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	25.7
23	Pimentel 2	27.5	21.2
24	Pimentel 3	50.4	37.6
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	29.0
27	Monte Rio	96.6	77.4
28	Quisqueya 1	160.0	130.5
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	56.1
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	101.7
32	INCA KM22	14.2	6.9
33	Bersal	23.8	
	Subtotal Termicas	3446.77	2,255.81
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	1.9
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	7.5
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	5.0
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	26.9
8	P. Eólico Guanillo	50.0	33.6
9	P. Eólico Matafongo	34.0	18.4
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	13.2
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	137.0
1	Hidroelectricas	480.0	213.9
	Totales	4483.37	2,607

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 16/11/20	
Demanda (MW)	2,607
Hora Dem. Max.	7:00 p.m.
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	29.6
EDESUR	
EDEESTE	4.4
Total (MW)	34

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 16/11/20 (MW)	
Termicas	2,923.1
Renovables	137.0
Hidroelectricas	213.9
Totales	3,274.0

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: Haina gas, Palamara, Metaldom 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	

AES Andrés (300 MW).	
SALIDA: 14 nov. 2020, a la 01.17 a.m	
CAUSA: Mantenimiento mayor	
Posible Entrada : 24 de noviembre 2020	

EVENTOS RELEVANTES	
Hoy 17 de noviembre 2020, Los Mina 6 salio del SENI a las 00:16 (105 MW), por problema en el medidor de temperatura, unidad en proceso de entrada.	

Hoy 17 de noviembre 2020, Los Mina 7 salio del SENI a las 00:34 (110 MW), por Bajo nivel del Domo. Sincronizó a las 07:07 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	120.0	230.00	29
3	ITABO 1	Carbón		230.00	30
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		230.00	31
5	AES ANDRES	Gas Natural		230.00	33
6	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	282.00	36
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	597.00	37
8	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		597.00	38
9	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2	90.0	687.00	45
10	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		687.00	46
11	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2	90.0	777.00	48
12	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	989.00	49
13	LOS MINA 5	Gas Natural		989.00	54
14	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	133.0	1122.00	55
15	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1190.00	55
16	LOS MINA 6	Gas Natural		1190.00	56
17	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	55.0	1245.00	57
18	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2	90.0	1335.00	57
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1335.00	60
20	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1335.00	61
21	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1420.20	62
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1488.20	65
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1556.20	72
24	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1642.20	73
25	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1666.20	73
26	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1679.60	74
27	CEPP 2	Fuel Oil #6		1679.60	74
28	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1719.60	74
29	CEPP 1	Fuel Oil #6		1719.60	75
30	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1734.60	75
31	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1770.83	80
32	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1798.71	84
33	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1830.13	84
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	41.9	1872.03	97
35	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1872.03	113
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1872.03	113
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	1957.03	116
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1957.03	140
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1957.03	170
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1957.03	170
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,709.03	
	CMG TOPE USS/MWh	108.31			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 16 DE NOVIEMBRE 2020

