

SUPERINTENDENCIA
DE ELECTRICIDADGERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

16 DE NOVIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 15/11/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	361.4
2	Punta Catalina 2	376.0	362.8
3	AES Andres	296.0	
4	Los Mina CC total	318.0	290.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	
10	Barahona Carbon	48.5	40.7
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	7.5
14	QUISQUEYA 2	220.9	179.1
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	80.0
18	CESPM 2	98.4	95.0
19	CESPM 3	99.6	65.0
20	La Vega	87.6	
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	23.9
23	Pimentel 2	27.5	20.4
24	Pimentel 3	50.4	36.1
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	26.0
27	Monte Rio	96.6	35.3
28	Quisqueya 1	160.0	121.6
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	46.0
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	87.4
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	Subtotal Termicas	3446.77	1,878.12
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	56.7
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	45.7
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	37.1
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	30.6
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	40.9
8	P. Eólico Guanillo	50.0	48.5
9	P. Eólico Matafongo	34.0	15.3
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	35.8
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	310.5
1	Hidroelectricas	480.0	238.8
	Totales	4483.37	2,427

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 15/11/20	
Demanda (MW)	2,427
Hora Dem. Max.	7:00 p.m.
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	3.7
EDESUR	
EDEESTE	29.1
Total (MW)	33

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 15/11/20 (MW)	
Termicas	2,536.4
Renovables	310.5
Hidroelectricas	238.8
Totales	3,085.8

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

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	
Ayer 15 de noviembre 2020, Itabo 2 salio del SENI a las 00:32 (120 MW), para corregir pinche en la caldera, sincronizó a las 11:20 p.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	37
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		597.00	45
10	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		597.00	46
11	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		597.00	48
12	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	809.00	50
13	LOS MINA 5	Gas Natural		809.00	54
14	LOS MINA 6	Gas Natural		809.00	56
15	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	133.0	942.00	56
16	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1010.00	56
17	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		1010.00	57
18	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		1010.00	57
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1010.00	60
20	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1010.00	61
21	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.6	1103.60	62
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1171.60	65
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1239.60	71
24	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1325.60	73
25	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1339.00	74
26	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1363.00	74
27	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1403.00	74
28	CEPP 2	Fuel Oil #6		1363.00	74
29	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1378.00	75
30	CEPP 1	Fuel Oil #6		1378.00	75
31	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1429.23	79
32	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1457.11	83
33	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1488.53	83
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	41.9	1530.43	96
35	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1530.43	114
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1530.43	114
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	1615.43	116
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1615.43	140
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1615.43	170
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1615.43	170
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,367.43	
	CMG TOPE US\$/MWh	108.31			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 15 DE NOVIEMBRE 2020

