

SUPERINTENDENCIA
DE ELECTRICIDADGERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

19 DE NOVIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 18/11/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376,0	354,6
2	Punta Catalina 2	376,0	354,6
3	AES Andres	296,0	
4	Los Mina CC total	318,0	291,0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117,0	
9	Itabo 2	117,0	120,2
10	Barahona Carbon	48,5	50,3
11	Palenque	24,2	
12	HAINA TG	99,8	
13	Sultana del Este	66,8	60,6
14	QUISQUEYA 2	220,9	179,1
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	9,5
21	Palamara	102,5	
22	Pimentel 1	30,8	18,9
23	Pimentel 2	27,5	15,6
24	Pimentel 3	50,4	25,7
25	Metaldom	40,7	
26	Los Origenes	57,3	25,0
27	Monte Rio	96,6	44,0
28	Quisqueya 1	160,0	128,2
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50,7	47,8
30	San Felipe	176,4	
31	Estrella del Mar 2	108,6	91,9
32	INCA KM22	14,2	
33	Bersal	23,8	
	Subtotal Termicas	3446,77	2.087,04
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85,3	38,3
2	P. Eólico Larimar 1	49,5	41,0
3	P. Eólico Larimar 2	48,0	27,0
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	36,1
8	P. Eólico Guanillo	50,0	13,9
9	P. Eólico Matafongo	34,0	14,6
10	P. Eólico Guzmancitos	50,0	25,1
11	P. Solar Mata de Palma	50,0	-
12	P. Solar Canoa	25,0	-
	Subtotal Renovables	556,6	226,4
1	Hidroelectricas	480,0	237,6
	Totales	4483,37	2.551

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 18/11/20	
Demanda (MW)	2.551
Hora Dem. Max.	8:00 p.m.
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	4,4
EDESUR	0,5
EDEESTE	19,0
Total (MW)	24

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 18/11/20 (MW)	
Termicas	2.713,8
Renovables	226,4
Hidroelectricas	237,6
Totales	3.177,8

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

(*) 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		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	55,0	1065,00	57
18	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		1065,00	57
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1065,00	60
20	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1065,00	61
21	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85,2	1150,20	62
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68,0	1218,20	65
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68,0	1286,20	71
24	PALAMARA	Fuel Oil #6	86,0	1372,20	73
25	PALENQUE	Fuel Oil #6	24,0	1396,20	74
26	INCA KM22	Fuel Oil #6	13,4	1409,60	74
27	CEPP 2	Fuel Oil #6		1409,60	74
28	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	1449,60	74
29	CEPP 1	Fuel Oil #6		1449,60	75
30	BERSAL	Fuel Oil #6	15,0	1464,60	75
31	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51,2	1500,83	80
32	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	1528,71	83
33	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31,4	1560,13	84
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	41,9	1602,03	96
35	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1602,03	114
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1602,03	114
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85,0	1687,03	116
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1687,03	139
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1687,03	169
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1687,03	169
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752,0	2.439,03	
	CMG TOPE US\$/MWh	108,31			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 18 DE NOVIEMBRE 2020

