



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

22 de diciembre de 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 21/12/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376,0	329,5
2	Punta Catalina 2	376,0	358,0
3	AES Andres	296,0	250,7
4	Los Mina CC total	318,0	189,0
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	
14	QUISQUEYA 2	220,9	157,5
15	CEPP 1	16,2	
16	CEPP 2	49,0	
17	CESPM 1	96,3	88,6
18	CESPM 2	98,4	91,8
19	CESPM 3	99,6	89,8
20	La Vega	87,6	
21	Palamara	102,5	
22	Pimentel 1	30,8	28,5
23	Pimentel 2	27,5	
24	Pimentel 3	50,4	46,2
25	Metaldom	40,7	
26	Los Origenes	57,3	19,1
27	Monte Rio	96,6	64,7
28	Quisqueya 1	160,0	127,5
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50,7	
30	San Felipe	176,4	
31	Estrella del Mar 2	108,6	97,3
32	INCA KM22	14,2	
33	Bersal	23,8	
Subtotal Termicas		3446,77	2.108,64
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85,3	10,9
2	P. Eólico Larimar 1	49,5	23,0
3	P. Eólico Larimar 2	48,0	15,1
4	San Pedro Bio-Energy	27,8	29,1
5	P. solar Monte Plata	30,0	-
6	P. Solar Montecristi	57,0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50,0	11,3
8	P. Eólico Guanillo	50,0	10,6
9	P. Eólico Matafongo	34,0	11,3
10	P. Eólico Guzmancitos	50,0	27,0
11	P. Solar Mata de Palma	50,0	-
12	P. Solar Canoa	25,0	-
Subtotal Renovables		556,6	138,3
1	Hidroelectricas	480,0	260,6
Totales		4483,37	2.508

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 21/12/2020	
Demanda (MW)	2.508
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	5,2
EDESUR	
EDEESTE	
Total (MW)	5

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 21/12/2020	
Termicas	2.795,5
Renovables	138,3
Hidroelectricas	260,6
Totales	3.194,3

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: Palenque, HAINA TG, Sultana del Este, La Vega, Palamara, Metaldom, Pimentel 2, Quisqueya 1 S. Pedro, INCA KM22 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 :** 01 de enero 2021**Los mina 7 (110 MW).****SALIDA:** 22 dic. 2020, a las 00:00 a.m**CAUSA:** Altas vibraciones en la turbina**Posible Entrada :** En proceso de evaluación.**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	110,00	29
2	ITABO 1	Carbón		110,00	30
3	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		110,00	31
4	ITABO 2	Carbón	120,0	230,00	32
5	AES ANDRES	Gas Natural	300,0	530,00	34
6	BARAHONA CARBON	Carbón	52,0	582,00	36
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315,0	897,00	40
8	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		0,00	41
9	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		897,00	46
10	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		897,00	47
11	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		897,00	49
12	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	198,0	1095,00	50
13	LOS MINA 5	Gas Natural		1095,00	58
14	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		1095,00	58
15	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		1095,00	59
16	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85,2	1180,20	59
17	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1180,20	59
18	LOS MINA 6	Gas Natural		1180,20	60
19	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1180,20	63
20	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150,0	1330,20	65
21	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68,0	1398,20	65
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68,0	1466,20	66
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68,0	1534,20	70
24	PALENQUE	Fuel Oil #6	24,0	1558,20	72
25	CEPP 2	Fuel Oil #6		1558,20	74
26	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	1598,20	75
27	CEPP 1	Fuel Oil #6		1598,20	75
28	INCA KM22	Fuel Oil #6	13,4	1611,60	80
29	BERSAL	Fuel Oil #6	15,0	1626,60	82
30	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51,2	1677,83	83
31	PALAMARA	Fuel Oil #6	96,0	1773,83	84
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31,4	1805,25	86
33	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	1833,13	87
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58,9	1892,03	106
35	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1892,03	112
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1892,03	112
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85,0	1977,03	113
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1977,03	139
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1977,03	169
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1977,03	169
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752,0	2.729,03	
	CMG TOPE USS/MWh	112,48			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 21 de diciembre de 2020

