



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

13 de enero de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 12/01/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376,0	312,3
2	Punta Catalina 2	376,0	
3	AES Andres	296,0	277,3
4	Los Mina CC total	318,0	285,0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117,0	128,7
9	Itabo 2	117,0	120,0
10	Barahona Carbon	48,5	50,4
11	Palenque	24,2	
12	HAINA TG	99,8	
13	Sultana del Este	66,8	51,1
14	QUISQUEYA 2	220,9	190,0
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	
20	La Vega	87,6	13,4
21	Palamara	102,5	
22	Pimentel 1	30,8	23,1
23	Pimentel 2	27,5	9,8
24	Pimentel 3	50,4	32,8
25	Metaldom	40,7	
26	Los Origenes	57,3	18,5
27	Monte Rio	96,6	77,4
28	Quisqueya 1	160,0	119,8
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50,7	56,0
30	San Felipe	176,4	
31	Estrella del Mar 2	108,6	82,3
32	INCA KM22	14,2	
33	Bersal	23,8	
	Subtotal Termicas	3446,77	2.027,83
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85,3	5,2
2	P. Eólico Larimar 1	49,5	-
3	P. Eólico Larimar 2	48,0	-
4	San Pedro Bio-Energy	27,8	29,3
5	P. solar Monte Plata	30,0	-
6	P. Solar Montecristi	57,0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50,0	17,4
8	P. Eólico Guanillo	50,0	27,3
9	P. Eólico Matafongo	34,0	26,6
10	P. Eólico Guzmancitos	50,0	47,7
11	P. Solar Mata de Palma	50,0	-
12	P. Solar Canoa	25,0	-
	Subtotal Renovables	556,6	153,3
1	Hidroelectricas	480,0	244,1
	Totales	4483,37	2.425

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida	12/01/2021
Demanda (MW)	2.425
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	5,30
EDESUR	
EDEESTE	4,74
Total (MW)	10,04

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 12/01/2021	
Termicas	2.625,8
Renovables	153,3
Hidroelectricas	244,1
Totales	3.023,2

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: Palenque, HAINA TG, Palamara, Metaldom, INCA KM22 y Bersal.

Unidades Indisponibles Por Manttos

Punta Catalina 2 (376 MW).
SALIDA: 02 ene. 2021, a las 11:40 p.m
CAUSA: Mantenimiento correctivo en la caldera.
Posible Entrada: Se mantendrá fuera en espera del cronograma de trabajo que elaborará el Consorcio.

CESPEM 3 (90 MW).
SALIDA: 07 ene. 2021, a las 12:31 a.m.
CAUSA: Mantenimiento programado.
Posible Entrada: 17 enero 2021.

Itabo 1 (120 MW).
SALIDA: 13 enero 2020, a las 12:54 a.m
CAUSA: Mantenimiento correctivo por fuga en el sistema de vapor de la turbina.
Posible Entrada: 14 enero, 2021.

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	110,00	31
2	ITABO 2	Carbón	120,0	240,00	33
3	AES ANDRES	Gas Natural	300,0	540,00	35
4	BARAHONA CARBON	Carbón	52,0	592,00	38
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315,0	907,00	45
6	CESPM 3 FO	Gas Natural		907,00	46
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		907,00	46
8	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		0,00	46
9	CESPM 1 FO	Gas Natural	90,0	997,00	48
10	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212,0	1209,00	51
11	CESPM 2 FO	Gas Natural	90,0	1299,00	58
12	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		1299,00	60
13	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85,2	1384,20	60
14	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1384,20	61
15	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1384,20	64
16	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	110,0	1494,20	65
17	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68,0	1562,20	66
18	LOS MINA 5	Gas Natural		1562,20	66
19	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150,0	1712,20	67
20	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68,0	1780,20	67
21	LOS MINA 6	Gas Natural		1780,20	68
22	LA VEGA	Fuel Oil #6	68,0	1848,20	69
23	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1848,20	70
24	PALENQUE	Fuel Oil #6	24,0	1872,20	73
25	CEPP 2	Fuel Oil #6	41,6	1913,80	74
26	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	1953,80	75
27	CEPP 1	Fuel Oil #6	10,4	1964,20	75
28	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51,2	2015,43	76
29	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31,4	2046,85	79
30	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	2074,73	80
31	INCA KM22	Fuel Oil #6	13,4	2088,13	80
32	BERSAL	Fuel Oil #6	15,0	2103,13	82
33	PALAMARA	Fuel Oil #6	96,0	2199,13	84
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58,9	2258,03	106
35	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85,0	2343,03	114
36	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2343,03	115
37	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2343,03	115
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2343,03	140
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2343,03	170
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2343,03	170
41	PUNTA CATALINA	Carbón	376,0	2.719,03	
	CMG TOPE US\$/MWh	121,03			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 12 de enero de 2021

