



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

12 de enero de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generacion 11/01/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	314.8
2	Punta Catalina 2	376.0	
3	AES Andres	296.0	272.2
4	Los Mina CC total	318.0	
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		93.1
7	Los Mina 6		93.6
8	Itabo 1	117.0	81.7
9	Itabo 2	117.0	121.5
10	Barahona Carbon	48.5	49.0
11	Palenque	24.2	23.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	56.7
14	QUISQUEYA 2	220.9	144.3
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	90.8
18	CESPM 2	98.4	93.6
19	CESPM 3	99.6	
20	La Vega	87.6	63.5
21	Palamara	102.5	44.1
22	Pimentel 1	30.8	20.8
23	Pimentel 2	27.5	16.9
24	Pimentel 3	50.4	27.1
25	Metaldom	40.7	27.5
26	Los Origenes	57.3	15.0
27	Monte Rio	96.6	76.6
28	Quisqueya 1	160.0	112.5
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	60.5
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	77.5
32	INCA KM22	14.2	13.2
33	Bersal	23.8	15.0
	Subtotal Termicas	3446.77	2,004.34
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	13.3
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	14.3
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	12.6
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	29.2
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	27.4
8	P. Eólico Guanillo	50.0	38.2
9	P. Eólico Matafongo	34.0	13.4
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	30.0
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	178.4
1	Hidroelectricas	480.0	258.6
	Totales	4483.37	2,441

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 11/1/2021	
Demanda (MW)	2,441
Hora Dem. Max.	9:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	9.48
EDESUR	
EDEESTE	7.00
Total (MW)	16.48

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 11/1/2021	
Termicas	2,455.3
Renovables	178.4
Hidroelectricas	258.6
Totales	2,892.3

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el día de ayer: HAINA TG.

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 del sistema por esta semana. En espera del cronograma de trabajo que elabore el Consorcio.

CESPEM 3 (90 MW).

SALIDA: 07 ene. 2021, a las 12:31 a.m.
CAUSA: Mantenimiento programado.

Posible Entrada: 17 enero 2021.

EVENTOS RELEVANTES

Los mina 7 (110 MW), sincronizó en calidad de prueba hoy martes 12 enero 2021 a las 06:37 horas.

(* 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	42
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	907.00	45
6	CESPM 3 GN	Gas Natural		907.00	45
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 GN	Gas Natural	90.0	997.00	48
10	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	1209.00	50
11	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	1299.00	58
12	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1299.00	60
13	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		1299.00	60
14	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1384.20	62
15	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1384.20	64
16	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	93.0	1477.20	65
17	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1545.20	66
18	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1695.20	66
19	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1763.20	66
20	LOS MINA 5	Gas Natural		1763.20	66
21	LOS MINA 6	Gas Natural		1763.20	68
22	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1763.20	69
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1831.20	70
24	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1855.20	74
25	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1895.20	75
26	CEPP 2	Fuel Oil #6	41.6	1936.80	75
27	CEPP 1	Fuel Oil #6	10.4	1947.20	76
28	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1998.43	77
29	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2029.85	80
30	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	2043.25	80
31	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2071.13	81
32	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	2086.13	82
33	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2182.13	84
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	2241.03	106
35	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2241.03	112
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2241.03	112
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2326.03	113
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2326.03	140
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2326.03	170
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2326.03	170
41	PUNTA CATALINA	Carbón	376.0	2,702.03	
	CMG TOPE USS/MWh	121.03			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 11 de enero de 2021

