

6 de diciembre de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 05/12/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	
2	Punta Catalina 2	376.0	355.0
3	AES Andres	296.0	285.3
4	Los Mina CC total	318.0	293.3
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	122.7
9	Itabo 2	117.0	
10	Barahona Carbon	48.5	52.0
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	45.1
14	QUISQUEYA 2	220.9	183.6
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	
18	CESPM 2	98.4	78.1
19	CESPM 3	99.6	
20	La Vega	87.6	85.2
21	Palamara	102.5	20.3
22	Pimentel 1	30.8	11.8
23	Pimentel 2	27.5	19.8
24	Pimentel 3	50.4	36.1
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	39.9
27	Monte Rio	96.6	44.7
28	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	44.8
29	Quisqueya 1	160.0	147.5
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	94.1
32	Estrella del Mar 3	150.0	87.0
33	INCA KM22	14.2	
34	Bersal	23.8	
	Subtotal Termicas	3596.77	2,045.89
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	38.9
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	35.5
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	31.0
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	28.5
5	P. Solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	12.7
8	P. Eólico Guanillo	50.0	26.3
9	P. Eólico Matafongo	34.0	16.9
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	28.4
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
13	P. Solar Bayasol	50.0	-
14	P. Solar Girasol	120.0	-
	Subtotal Renovables	726.6	218.1
1	Hidroelectricas	623.3	288.1
	Totales	4,947	2,552

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida	5/12/2021
Demanda (MW)	2,552
Hora Dem. Max.	9:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	1.2
EDESUR	
EDEESTE	
Total (MW)	1.2

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 5/12/2021	
Termicas	2,512.7
Renovables	218.1
Hidroelectricas	288.1
Totales	3,018.9

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: Palenque, Haina Gas, CESPM 3, Metaldom, INCA km22 y Bersal.

Unidades Indisponibles
ITABO 2 (120 MW). SALIDA: 21 Nov. 2021, a las 23:27 horas. CAUSA: Mantenimiento Mayor. Posible Entrada: 15 enero 2022.
CESPM 1 (90 MW). SALIDA: 26 Oct. 2021, a las 00:18 horas. CAUSA: Mantenimiento mayor. Posible Entrada: 15 diciembre 2021

Punta Catalina 1 (376 MW).
SALIDA: 28 Nov. 2021, a las 21:48 horas
CAUSA: Mantenimiento Correctivo.
Posible Entrada: Proceso de evaluación.

EVENTOS RELEVANTES

El 28 de Nov. 2021, la Central Punta Catalina 1, sincronizó al SENI en calidad de prueba, subió hasta 80 MW y luego disparó. De acuerdo a informaciones de la Central, la misma presentó problemas con la valvula Baypass durante el arranque y se encuentran en proceso de evaluación. La unidad se está declarando indisponible.

(*) 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	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	300.00	54
2	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	615.00	59
3	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		615.00	60
4	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	52.0	667.00	64
5	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		667.00	69
6	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	757.00	78
7	CESPM 3 GN	Gas Natural	90.0	847.00	79
8	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	997.00	79
9	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural		997.00	79
10	PUNTA CATALINA 1	Carbón		997.00	80
11	CESPM 1 GN	Gas Natural		997.00	82
12	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	198.0	1195.00	85
13	LOS MINA 6	Gas Natural		1195.00	86
14	PUNTA CATALINA 2	Carbón	366.0	1561.00	86
15	LOS MINA 5	Gas Natural		1561.00	89
16	ITABO 2	Carbón		1561.00	102
17	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1561.00	102
18	ITABO 1	Carbón	120.0	1681.00	102
19	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	52.0	1733.00	103
20	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1733.00	104
21	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6	68.0	1801.00	104
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51.0	1852.00	107
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	84.0	1936.00	110
24	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1936.00	111
25	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	1988.00	112
26	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2084.00	113
27	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.3	2177.30	114
28	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	2228.50	115
29	PALENQUE	Fuel Oil #6	18.0	2246.50	116
30	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	41.9	2288.40	123
31	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2316.28	123
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2347.70	123
33	CEPP 2	Fuel Oil #6		2347.70	125
34	CEPP 1	Fuel Oil #6		2347.70	127
35	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	2387.70	129
36	INCA KM22	Fuel Oil #6	14.4	2402.10	134
37	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	2417.10	138
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2417.10	138
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2417.10	142
40	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		2417.10	142
41	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	17.0	2434.10	143
42	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		2434.10	150
43	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2434.10	168
44	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		2434.10	181
45	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2519.10	209
	CMG TOPE US\$/MWh	167.43			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
5 de diciembre de 2021**

