

1 de diciembre de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 30/11/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376,0	
2	Punta Catalina 2	376,0	356,8
3	AES Andres	296,0	287,3
4	Los Mina CC total	318,0	295,0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117,0	124,9
9	Itabo 2	117,0	
10	Barahona Carbon	48,5	
11	Palenque	24,2	12,0
12	HAINA TG	99,8	83,4
13	Sultana del Este	66,8	22,5
14	QUISQUEYA 2	220,9	207,7
15	CEPP 1	16,2	
16	CEPP 2	49,0	
17	CESPM 1	96,3	
18	CESPM 2	98,4	
19	CESPM 3	99,6	85,1
20	La Vega	87,6	85,7
21	Palamara	102,5	91,0
22	Pimentel 1	30,8	23,9
23	Pimentel 2	27,5	21,7
24	Pimentel 3	50,4	37,5
25	Metaldom	40,7	37,1
26	Los Origenes	57,3	47,2
27	Monte Rio	96,6	77,0
28	Quisqueya 1 S. Pedro	50,7	45,3
29	Quisqueya 1	160,0	149,0
30	San Felipe	176,4	
31	Estrella del Mar 2	108,6	99,8
32	Estrella del Mar 3	150,0	
33	INCA KM22	14,2	11,3
34	Bersal	23,8	15,0
	Subtotal Termicas	3596,77	2.216,28
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85,3	21,0
2	P. Eólico Larimar 1	49,5	19,8
3	P. Eólico Larimar 2	48,0	16,6
4	San Pedro Bio-Energy	27,8	-
5	P. Solar Monte Plata	30,0	-
6	P. Solar Montecristi	57,0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50,0	1,2
8	P. Eólico Guanillo	50,0	19,0
9	P. Eólico Matafongo	34,0	31,4
10	P. Eólico Guzmancitos	50,0	0,3
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	109,3
1	Hidroelectricas	623,3	361,0
	Totales	4.947	2.687

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida	30/11/2021
Demanda (MW)	2.687
Hora Dem. Max.	21:00 horas
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	
EDESUR	14,2
EDEESTE	49,7
Total (MW)	63,8

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 30/11/2021	
Termicas	2.316,2
Renovables	109,3
Hidroelectricas	361,0
Totales	2.786,5

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: NINGUNA.

Unidades Indisponibles
Barahona Carbón (52 MW).
SALIDA: 30 Nov. 2021, a las 00:40 a.m.
CAUSA: por mantenimiento mayor
Posible Entrada: 01 Enero 2022

CESPM 1 (90 MW).
SALIDA: 26 Oct. 2021, a las 00:18 horas.
CAUSA: por mantenimiento mayor.
Posible Entrada: 15 diciembre 2021

ITABO 2 (120 MW).
SALIDA: Sab. 21 Nov. 2021, a las 11:27 p.m.
CAUSA: Mantenimiento Mayor.
Posible Entrada: 15 enero 2022.

CESPM 2 (90 MW).
SALIDA: 27 Nov. 2021, a las 23:34 horas.
CAUSA: por mantenimiento programado.
Posible Entrada: Información no disponible

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.

El 26 de Nov. 2021, la Central Haina TG sincronizó al SENI en calidad de prueba luego de finalizado el mantemiento correctivo en la camara de combustión.

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		615,00	64
5	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		615,00	69
6	PUNTA CATALINA 1	Carbón		615,00	74
7	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150,0	765,00	79
8	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural		765,00	79
9	PUNTA CATALINA 2	Carbón	366,0	1131,00	80
10	CESPM 2 GN	Gas Natural		1131,00	81
11	CESPM 3 GN	Gas Natural	90,0	1221,00	82
12	CESPM 1 GN	Gas Natural		1221,00	84
13	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212,0	1433,00	85
14	LOS MINA 6	Gas Natural		1433,00	86
15	LOS MINA 5	Gas Natural		1433,00	89
16	ITABO 2	Carbón		1433,00	102
17	ITABO 1	Carbón	120,0	1553,00	103
18	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	103,0	1656,00	103
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1656,00	103
20	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1656,00	104
21	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6	51,0	1707,00	104
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51,0	1758,00	107
23	BARAHONA CARBON	Carbón		1758,00	110
24	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1758,00	111
25	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85,2	1843,20	112
26	LA VEGA	Fuel Oil #6	84,0	1927,20	114
27	PALENQUE	Fuel Oil #6	12,0	1939,20	116
28	PALAMARA	Fuel Oil #6	96,0	2035,20	117
29	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	41,9	2077,10	122
30	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51,2	2128,30	124
31	CEPP 2	Fuel Oil #6		2128,30	125
32	CEPP 1	Fuel Oil #6		2128,30	127
33	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	2168,30	130
34	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	2196,18	132
35	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31,4	2227,60	132
36	INCA KM22	Fuel Oil #6	14,4	2242,00	136
37	BERSAL	Fuel Oil #6	15,0	2257,00	137
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2257,00	137
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2257,00	141
40	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		2257,00	141
41	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	17,0	2274,00	141
42	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		2274,00	149
43	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2274,00	167
44	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		2274,00	180
45	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85,0	2359,00	193
	CMG TOPE USS/MWh	180,33			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 30 de noviembre de 2021

