

6 de enero de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 05/01/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	325.1
2	Punta Catalina 2	376.0	
3	AES Andres	296.0	281.4
4	Los Mina CC total	318.0	
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		88.0
7	Los Mina 6		78.0
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	123.6
10	Barahona Carbon	48.5	51.4
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	58.4
14	QUISQUEYA 2	220.9	202.0
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	90.0
20	La Vega	87.6	61.5
21	Palamara	102.5	32.8
22	Pimentel 1	30.8	22.7
23	Pimentel 2	27.5	19.5
24	Pimentel 3	50.4	33.3
25	Metaldom	40.7	26.6
26	Los Origenes	57.3	
27	Monte Rio	96.6	77.5
28	Quisqueya 1	160.0	124.1
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	51.2
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	86.0
32	INCA KM22	14.2	7.4
33	Bersal	23.8	15.0
	Subtotal Termicas	3446.77	2,059.40
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	-
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	-
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	29.5
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	7.4
8	P. Eólico Guanillo	50.0	21.3
9	P. Eólico Matafongo	34.0	6.4
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	6.6
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	1.4
	Subtotal Renovables	556.6	72.5
1	Hidroelectricas	480.0	265.9
	Totales	4483.37	2,398

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida	5/1/2021
Demanda (MW)	2,398
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	
EDESUR	
EDEESTE	3.5
Total (MW)	3

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 5/1/2021	
Termicas	2,428.6
Renovables	72.5
Hidroelectricas	265.9
Totales	2,767.0

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: HAINA TG y Los Origenes.

Unidades Indisponibles Por Manttos

Itabo 1 (120 MW).

SALIDA: 16 oct. 2020, a las 11.58 p.m
CAUSA: Mantenimiento mayor
Posible Entrada : 06 ene. 2021

Los mina 7 (110 MW).

SALIDA: 22 dic. 2020, a las 00:10 a.m
CAUSA: Altas vibraciones en la turbina
Posible Entrada: En proceso de evaluación.

Punta Catalina 2 (376 MW).

SALIDA: 02 ene. 2021, a las 11:40 p.m
CAUSA: Problemas de fuga en bomba de agua de alimentación.
Posible Entrada: En proceso de evaluación.

EVENTOS RELEVANTES

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		110.00	29
2	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	93.0	93.00	31
3	ITABO 1	Carbón	120.0	213.00	31
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		213.00	31
5	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		213.00	33
6	ITABO 2	Carbón	120.0	333.00	33
7	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	633.00	36
8	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	52.00	38
9	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural		685.00	45
10	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2	90.0	775.00	47
11	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		775.00	47
12	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		775.00	46
13	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2	90.0	865.00	49
14	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	1077.00	51
15	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2	90.0	1167.00	60
16	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1167.00	61
17	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1252.20	60
18	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1320.20	68
19	LOS MINA 5	Gas Natural	105.0	1425.20	66
20	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1575.20	70
21	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1643.20	70
22	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	1748.20	68
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1816.20	71
24	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1840.20	73
25	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1880.20	75
26	CEPP 2	Fuel Oil #6		1880.20	73
27	CEPP 1	Fuel Oil #6		1880.20	74
28	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1931.43	76
29	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1944.83	80
30	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1959.83	83
31	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1991.25	79
32	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2019.13	80
33	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2115.13	84
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	2174.03	106
35	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2259.03	114
36	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2259.03	119
37	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2259.03	119
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2259.03	138
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2259.03	168
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2259.03	168
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	3,011.03	
	CMG TOPE US\$/MWh	112.48			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 5 de Enero de 2021

