

2 de marzo de 2022

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 01/3/22 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	340.0
2	Punta Catalina 2	376.0	356.9
3	AES Andres	296.0	243.2
4	Los Mina CC total	318.0	289.7
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	124.8
9	Itabo 2	117.0	
10	Barahona Carbon	48.5	49.6
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	47.7
14	QUISQUEYA 2	220.9	199.0
15	CESPM 1	96.3	87.0
16	CESPM 2	98.4	87.0
17	CESPM 3	99.6	
18	La Vega	87.6	52.9
19	Palamara	102.5	87.2
20	Pimentel 1	30.8	30.6
21	Pimentel 2	27.5	25.9
22	Pimentel 3	50.4	16.1
23	Metaldom	40.7	
24	Los Origenes	57.3	49.4
25	Monte Rio	96.6	82.7
26	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	59.2
27	Quisqueya 1	152.0	149.6
28	San Felipe	176.4	
29	Estrella del Mar 2	108.6	89.5
30	Estrella del Mar 3	150.0	
31	INCA KM22	14.2	
32	Bersal	23.8	
	Subtotal Termicas	3540.90	2,491.92
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	0.8
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	0.2
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	28.6
5	P. Solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	1.1
8	P. Eólico Guanillo	50.0	0.6
9	P. Eólico Matafongo	34.0	2.6
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	1.7
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	35.6
1	Hidroelectricas	623.3	283.2
	Totales	4,891	2,811

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida	01/03/2022
Demanda (MW)	2,811
Hora Dem. Max.	9:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	
EDESUR	14.0
EDEESTE	8.9
Total (MW)	22.9

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 01/03/2022	
Termicas	2,662.4
Renovables	35.6
Hidroelectricas	283.2
Totales	2,981.1

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

Unidades Indisponibles
CESPM 3 (100 MW).
SALIDA: 09 Ene. 2022, a las 00:10 horas.
CAUSA: Mantenimiento Mayor.
Posible Entrada: 03 marzo 2022.

Itabo 2 (120 MW).
SALIDA: 7 febrero 2022, a las 5:10 p.m.
CAUSA: Proceso de prueba y Mantto correctivo transformador auxialiar.
Posible Entrada: Sin información.

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	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		0.00	48
2	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	300.00	48
3	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	316.0	616.00	49
4	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	766.00	60
5	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	834.00	60
6	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		834.00	63
7	PUNTA CATALINA 1	Carbón	340.0	1174.00	67
8	CESPM 3 GN	Gas Natural		1174.00	67
9	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1174.00	67
10	PUNTA CATALINA 2	Carbón	366.0	1540.00	67
11	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	1630.00	69
12	CESPM 1 GN	Gas Natural	90.0	1720.00	69
13	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	1932.00	70
14	LOS MINA 6	Gas Natural		1932.00	71
15	LOS MINA 5	Gas Natural		1932.00	74
16	ITABO 1	Carbón	120.0	2052.00	75
17	ITABO 2	Carbón		2052.00	76
18	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2052.00	103
19	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2052.00	103
20	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	2104.00	105
21	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		2104.00	106
22	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	103.0	2207.00	110
23	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51.0	2258.00	111
24	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		2258.00	117
25	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	2282.00	119
26	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.3	2375.30	119
27	LA VEGA	Fuel Oil #6	51.0	2426.30	121
28	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2522.30	125
29	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	34.1	2556.43	128
30	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	2615.33	131
31	INCA KM22	Fuel Oil #6	14.4	2629.73	132
32	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2629.73	134
33	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2661.15	135
34	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2661.15	135
35	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2689.03	136
36	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		2689.03	136
37	BERSAL	Fuel Oil #6	10.0	2699.03	139
38	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	2739.03	142
39	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		2739.03	163
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2739.03	163
41	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		2739.03	184
42	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2824.03	226
43	SAN PEDRO VAPOR	Fuel Oil #6		2824.03	243
	CMG TOPE US\$/MWh	184.60			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
1 de marzo de 2022**

