

17 de marzo de 2022

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 16/3/22 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	250.1
2	Punta Catalina 2	376.0	252.6
3	AES Andres	296.0	244.3
4	Los Mina CC total	318.0	289.5
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	
10	Barahona Carbon	48.5	47.6
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	28.7
14	QUISQUEYA 2	220.9	197.3
15	CESPM 1	96.3	86.9
16	CESPM 2	98.4	86.8
17	CESPM 3	99.6	
18	La Vega	87.6	67.5
19	Palamara	102.5	96.4
20	Pimentel 1	30.8	30.6
21	Pimentel 2	27.5	26.9
22	Pimentel 3	50.4	49.3
23	Metaldom	40.7	37.4
24	Los Origenes	57.3	41.3
25	Monte Rio	96.6	84.2
26	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	58.4
27	Quisqueya 1	152.0	139.7
28	San Felipe	176.4	
29	Estrella del Mar 2	108.6	100.2
30	Estrella del Mar 3	150.0	
31	INCA KM22	14.2	8.7
32	Bersal	23.8	10.0
	Subtotal Termicas	3540.90	2,258.27
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	33.8
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	30.7
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	28.7
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	28.3
5	P. Solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	17.7
8	P. Eólico Guanillo	50.0	37.3
9	P. Eólico Matafongo	34.0	12.3
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	40.2
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	228.9
1	Hidroelectricas	623.3	340.1
	Totales	4,891	2,827

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida	16/03/2022
Demanda (MW)	2,827
Hora Dem. Max.	9:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	
EDESUR	0.83
EDEESTE	3.75
Total (MW)	4.58

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 16/03/2022	
Termicas	2,453.8
Renovables	228.9
Hidroelectricas	340.1
Totales	3,022.7

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

Unidades Indisponibles

CESPM 3 (100 MW).
SALIDA: 09 Ene. 2022, a las 00:10 horas.
CAUSA: Mantenimiento Mayor.
Posible Entrada: 19 marzo 2022.

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

EVENTOS RELEVANTES

A las 05:29 p.m., de ayer 16 de marzo, la Central Itabo 1 queda Indisponible por pinche en la caldera. El día de hoy, a las 05:48 a.m., la Central sincroniza al SENI.

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	51
2	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	316.0	616.00	54
3	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		616.00	56
4	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		616.00	65
5	PUNTA CATALINA 1	Carbón	250.0	866.00	68
6	PUNTA CATALINA 2	Carbón	250.0	1116.00	68
7	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1116.00	70
8	CESPM 3 GN	Gas Natural		1116.00	72
9	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	1206.00	72
10	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	1418.00	72
11	CESPM 1 GN	Gas Natural	90.0	1508.00	74
12	LOS MINA 6	Gas Natural		1508.00	78
13	LOS MINA 5	Gas Natural		1508.00	80
14	ITABO 1	Carbón	120.0	1628.00	80
15	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1778.00	80
16	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1846.00	80
17	ITABO 2	Carbón		1846.00	90
18	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1846.00	104
19	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1846.00	104
20	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	103.0	1949.00	115
21	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1949.00	119
22	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1949.00	120
23	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.3	2042.30	123
24	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51.0	2093.30	125
25	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	2161.30	128
26	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	2213.30	131
27	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	2264.50	131
28	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		2264.50	133
29	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2360.50	134
30	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	50.6	2411.10	134
31	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2442.52	139
32	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2442.52	139
33	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2442.52	141
34	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	2466.52	141
35	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2494.40	142
36	INCA KM22	Fuel Oil #6	14.4	2508.80	144
37	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		2508.80	147
38	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	2548.80	148
39	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2548.80	175
40	BERSAL	Fuel Oil #6	10.0	2558.80	175
41	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		2558.80	188
42	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2643.80	231
43	SAN PEDRO VAPOR	Fuel Oil #6		2643.80	249
	CMG TOPE US\$/MWh	196.23			

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

