

12 de marzo de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 11/03/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	316.1
2	Punta Catalina 2	376.0	
3	AES Andres	296.0	281.0
4	Los Mina CC total	318.0	291.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	120.3
10	Barahona Carbon	48.5	50.5
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	48.7
14	QUISQUEYA 2	220.9	169.8
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	83.0
18	CESPM 2	98.4	82.9
19	CESPM 3	99.6	83.0
20	La Vega	87.6	47.5
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	22.7
23	Pimentel 2	27.5	18.0
24	Pimentel 3	50.4	31.0
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	17.0
27	Monte Rio	96.6	88.6
28	Quisqueya 1	160.0	120.7
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	38.6
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	77.7
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	Subtotal Termicas	3446.77	1,988.15
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	18.7
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	16.8
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	16.6
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	29.1
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	0.0
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	26.1
8	P. Eólico Guanillo	50.0	33.8
9	P. Eólico Matafongo	34.0	2.1
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	36.7
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	2.9
	Subtotal Renovables	556.6	182.9
1	Hidroelectricas	480.0	266.2
	Totales	4483.37	2,437

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida	11/3/2021
Demanda (MW)	2,437
Hora Dem. Max.	08:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	
EDESUR	5.26
EDEESTE	22.27
Total (MW)	27.53

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 11/3/2021	
Termicas	2,596.1
Renovables	182.9
Hidroelectricas	266.2
Totales	3,045.2

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: Palenque, Haina Gas, Palamara, Metaldom, Inca KM22 y Bersal.

Unidades Indisponibles Por Manttos	
Punta Catalina 2 (376 MW).	
SALIDA: 02 ene. 2021, a las 11:40 p.m	
CAUSA: Mantenimiento correctivo en la caldera.	
Posible Entrada: En proceso de prueba de sincronismo al SENI.	

Itabo 1 (120 MW).	
SALIDA: 13 enero 2020, a las 12:54 a.m	
CAUSA: Mantenimiento correctivo.	
Posible Entrada: Sin información.	

EVENTOS RELEVANTES

LISTA DE MERITO

Orden	Unidad	Tipo de Combustible	Capacidad Disponible (MW)	Capacidad Disponible Acumulada (MW)	Costo Variable de Despacho (US\$/MWh)
1	PUNTA CATALINA 1	Carbón	340.0	110.00	29
2	PUNTA CATALINA 2	Carbón	350.0	690.00	29
3	ITABO 1	Carbón		690.00	30
4	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	990.00	36
5	ITABO 2	Carbón	120.0	1110.00	37
6	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	1162.00	41
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	1477.00	43
8	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		0.00	44
9	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		1477.00	46
10	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		1477.00	49
11	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	1689.00	49
12	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	1779.00	55
13	CESPM 1 GN	Gas Natural	90.0	1869.00	57
14	CESPM 3 GN	Gas Natural	90.0	1959.00	58
15	LOS MINA 5	Gas Natural		1959.00	58
16	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		1959.00	59
17	LOS MINA 6	Gas Natural		1959.00	59
18	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	2109.00	63
19	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	51.0	2160.00	63
20	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	92.0	2252.00	64
21	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		2252.00	68
22	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		2252.00	72
23	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.6	2345.60	73
24	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		2345.60	76
25	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	2413.60	76
26	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	25.3	2438.90	77
27	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	2462.90	80
28	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		2462.90	81
29	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	33.6	2496.50	82
30	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2592.50	88
31	LA VEGA	Fuel Oil #6	84.0	2676.50	90
32	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	2716.50	91
33	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	2767.73	97
34	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	2781.13	99
35	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2812.55	102
36	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	2827.55	102
37	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2855.43	103
38	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2855.43	112
39	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2855.43	112
40	CEPP 2	Fuel Oil #6		2855.43	124
41	CEPP 1	Fuel Oil #6		2855.43	125
42	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2855.43	139
43	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2855.43	140
44	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2940.43	159
45	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2940.43	169
	CMG TOPE US\$/MWh	139.83			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
11 de Marzo de 2021**

