

09 DE FEBRERO 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 08/2/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	314.3
2	Punta Catalina 2	376.0	
3	AES Andres	296.0	283.4
4	Los Mina CC total	318.0	
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		102.0
7	Los Mina 6		98.0
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	123.8
10	Barahona Carbon	48.5	50.6
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	43.8
14	QUISQUEYA 2	220.9	205.0
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	90.0
18	CESPM 2	98.4	
19	CESPM 3	99.6	90.0
20	La Vega	87.6	63.0
21	Palamara	102.5	92.7
22	Pimentel 1	30.8	24.2
23	Pimentel 2	27.5	20.8
24	Pimentel 3	50.4	24.4
25	Metaldom	40.7	17.6
26	Los Origenes	57.3	41.3
27	Monte Rio	96.6	80.0
28	Quisqueya 1	160.0	115.0
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	58.0
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	83.9
32	INCA KM22	14.2	8.8
33	Bersal	23.8	6.0
	Subtotal Termicas	3446.77	2,060.59
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	12.7
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	21.5
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	10.8
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	29.0
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	28.8
8	P. Eólico Guanillo	50.0	46.1
9	P. Eólico Matafongo	34.0	19.1
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	43.7
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	211.6
1	Hidroelectricas	480.0	252.3
	Totales	4483.37	2,524

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 08/2/21	
Demanda (MW)	2,524
Hora Dem. Max.	9:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	0.2
EDESUR	5.0
EDEESTE	6.0
Total (MW)	11.2

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 08/2/21 (MW)	
Termicas	2,347.7
Renovables	211.6
Hidroelectricas	252.3
Totales	2,811.5

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

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: Se mantendrá fuera en espera del cronograma de trabajo que elaborará el Consorcio.
Itabo 1 (120 MW). SALIDA: 13 enero 2020, a las 12:54 a.m CAUSA: Mantenimiento correctivo. Posible Entrada: sin información.
CESPM 2 (90 MW). SALIDA: 03 febrero, 2021 CAUSA: Mantenimiento programado. Posible Entrada: 10 febrero 2021.
Los Mina 7 (114 MW). SALIDA: 7 febrero 2021, a las 3:51 p.m CAUSA: Perdida excitación generador. Posible Entrada: 10 febrero 2021.

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	PUNTA CATALINA 1	Carbón	330.0	0.00	27
2	PUNTA CATALINA 2	Carbón		330.00	28
3	ITABO 1	Carbón		330.00	34
4	ITABO 2	Carbón	120.0	450.00	35
5	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	750.00	36
6	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural		750.00	43
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		750.00	43
8	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	52.00	46
9	CESPM 3 FO	Fuel Oil # 2		802.00	46
10	CESPM 1 FO	Fuel Oil # 2		802.00	49
11	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	1014.00	51
12	CESPM 3 GN	Gas Natural	90.0	1104.00	56
13	CESPM 2 GN	Gas Natural		1104.00	56
14	CESPM 1 GN	Gas Natural	90.0	1194.00	57
15	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	1299.00	58
16	CESPM 2 FO	Fuel Oil # 2		1299.00	59
17	LOS MINA 5	Gas Natural	105.0	1404.00	60
18	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		1404.00	61
19	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	133.0	1537.00	63
20	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1605.00	63
21	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	93.0	1698.00	64
22	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1783.20	64
23	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1783.20	66
24	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1783.20	69
25	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51.0	1834.20	72
26	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1834.20	72
27	LOS ORIGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	25.3	1859.50	77
28	LOS ORIGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	33.6	1867.80	80
29	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1891.80	80
30	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1905.20	84
31	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1959.80	84
32	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	34.2	1993.95	84
33	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2089.95	85
34	PIMENTEL 2	Fuel Oil # 6	27.9	2117.83	88
35	PIMENTEL 1	Fuel Oil # 6	31.4	2149.25	88
36	METALDOM	Fuel Oil # 6	40.0	2157.83	93
37	BERSAL	Fuel Oil # 6	15.0	2172.83	96
38	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2172.83	115
39	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		2214.43	124
40	CEPP 2	Fuel Oil # 6	41.6	2214.43	124
41	CEPP 1	Fuel Oil # 6	10.4	2183.23	126
42	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2214.43	140
43	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2183.23	141
44	SAN FELIPE CC	Fuel Oil # 2		2214.43	170
45	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2,268.23	220
	CMG TOPE US\$/MWh	129.80			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
08 DE FEBRERO 2021**

