

27 de enero de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 26/01/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	319.4
2	Punta Catalina 2	376.0	
3	AES Andres	296.0	280.2
4	Los Mina CC total	318.0	295.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	124.6
10	Barahona Carbon	48.5	49.9
11	Palenque	24.2	18.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	44.0
14	QUISQUEYA 2	220.9	174.0
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	
18	CESPM 2	98.4	90.0
19	CESPM 3	99.6	
20	La Vega	87.6	52.1
21	Palamara	102.5	6.2
22	Pimentel 1	30.8	22.9
23	Pimentel 2	27.5	19.6
24	Pimentel 3	50.4	30.9
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	15.0
27	Monte Rio	96.6	
28	Quisqueya 1	160.0	112.5
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	77.9
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>1,732.20</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	60.7
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	47.2
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	34.9
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	
5	P. solar Monte Plata	30.0	9.9
6	P. Solar Montecristi	57.0	33.3
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	48.2
8	P. Eólico Guanillo	50.0	24.1
9	P. Eólico Matafongo	34.0	27.9
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	26.9
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	27.9
12	P. Solar Canoa	25.0	19.4
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>360.4</b>
1	Hidroelectricas	480.0	255.7
	<b>Totales</b>	<b>4483.37</b>	<b>2,348</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 26/1/2021</b>	
Demanda (MW)	2,348
Hora Dem. Max.	11:00 a.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	
EDESUR	4.99
EDEESTE	
Total (MW)	4.99

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 26/1/2021	
Termicas	2,298.9
Renovables	360.4
Hidroelectricas	255.7
Totales	2,915.0

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el día de ayer:** Haina Gas, Metaldom, Monterio, Quisqueya 1 S. Pedro, Inca km 22 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:** Se mantendrá fuera en espera del cronograma de trabajo que elaborará el Consorcio.

**CESPM 3 (90 MW).**  
**SALIDA:** 07 ene. 2021, a las 12:31 a.m.  
**CAUSA:** Mantenimiento programado.  
**Posible Entrada:** 27 enero 2021.

**Itabo 1 (120 MW).**  
**SALIDA:** 13 enero 2020, a las 12:54 a.m  
**CAUSA:** Mantenimiento correctivo por fuga en el sistema de vapor de la turbina.  
**Posible Entrada:** 28 enero, 2021.

**CESPM 1 (90 MW).**  
**SALIDA:** 17 ene. 2021, a las 07:41 a.m.  
**CAUSA:** Mantenimiento programado.  
**Posible Entrada:** 27 enero 2021.

**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	330.0	110.00	27
2	ITABO 1	Carbón		330.00	27
3	PUNTA CATALINA 2	Carbón		330.00	28
4	ITABO 2	Carbón	120.0	450.00	31
5	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	750.00	35
6	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	802.00	45
7	CESPM 3 GN	Gas Natural		802.00	45
8	CESPM 1 GN	Gas Natural		0.00	48
9	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	1117.00	50
10	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		1117.00	50
11	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural		1117.00	50
12	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	1207.00	58
13	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6	216.0	1423.00	60
14	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		1423.00	61
15	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51.0	1474.00	63
16	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1559.20	64
17	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	92.0	1651.20	64
18	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1651.20	66
19	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	140.0	1791.20	66
20	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural		1791.20	66
21	LOS MINA 6	Gas Natural		1791.20	67
22	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1804.60	67
23	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1804.60	69
24	LOS MINA 5	Gas Natural		1804.60	69
25	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1828.60	70
26	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1896.60	74
27	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	25.3	1921.90	78
28	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1973.13	79
29	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2001.01	83
30	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2032.43	83
31	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2128.43	84
32	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	33.6	2162.03	89
33	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	2202.03	89
34	BERSAL	Fuel Oil #6	10.0	2212.03	93
35	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2212.03	113
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6	68.0	2280.03	113
37	CEPP 2	Fuel Oil #6	41.6	2321.63	125
38	CEPP 1	Fuel Oil #6	10.4	2332.03	126
39	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2417.03	140
40	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2417.03	140
41	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2417.03	142
42	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2417.03	171
	CMG TOPE US\$/MWh	121.03			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del  
26 de Enero de 2021**

