

27 de agosto de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 26/08/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	330.0
2	Punta Catalina 2	376.0	355.6
3	AES Andres	296.0	257.0
4	Los Mina CC total	318.0	
5	Los Mina CC parcial		142.0
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	123.4
9	Itabo 2	117.0	124.9
10	Barahona Carbon	48.5	51.1
11	Palenque	24.2	18.0
12	HAINA TG	99.8	60.0
13	Sultana del Este	66.8	44.5
14	QUISQUEYA 2	220.9	170.2
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	79.7
18	CESPM 2	98.4	78.0
19	CESPM 3	99.6	79.4
20	La Vega	87.6	85.3
21	Palamara	102.5	86.8
22	Pimentel 1	30.8	29.6
23	Pimentel 2	27.5	26.9
24	Pimentel 3	50.4	48.6
25	Metaldom	40.7	38.9
26	Los Origenes	57.3	41.0
27	Monte Rio	96.6	77.4
28	Quisqueya 1	160.0	149.4
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	42.8
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	
32	INCA KM22	14.2	12.4
33	Bersal	23.8	15.0
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>2,568.01</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	11.2
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	20.7
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	12.7
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	30.5
5	P. Solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	24.3
8	P. Eólico Guanillo	50.0	19.1
9	P. Eólico Matafongo	34.0	7.0
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	33.1
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	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>726.6</b>	<b>158.6</b>
1	Hidroelectricas	623.3	267.9
	<b>Totales</b>	<b>4796.65</b>	<b>2,994</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 26/8/2021</b>	
Demanda (MW)	2,994
Hora Dem. Max.	10:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	
EDESUR	9.0
EDEESTE	12.6
Total (MW)	21.6

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 26/8/2021	
Termicas	2,755.8
Renovables	158.6
Hidroelectricas	267.9
Totales	3,182.2

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el día de ayer:** Ninguna.

**Unidades Indisponibles**  
 EDEMAR 2 está indisponible por gestión de combustible.

**Los Mina V (110 MW).**  
**SALIDA:** 21 agosto 2021, a la 12:26 a.m.  
**CAUSA:** Mantenimiento programado.  
**Posible Entrada:** 28 agosto 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 2	Carbón	366.0	366.00	31
2	PUNTA CATALINA 1	Carbón	338.0	704.00	32
3	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	1004.00	39
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	1319.00	45
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		1319.00	45
6	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		1319.00	47
7	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		1319.00	49
8	ITABO 1	Carbón	120.0	1439.00	52
9	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	1491.00	52
10	ITABO 2	Carbón	120.0	1611.00	53
11	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	155.0	1766.00	57
12	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1834.00	57
13	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		1834.00	60
14	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	1924.00	66
15	LOS MINA 6	Gas Natural		1924.00	66
16	CESPM 3 GN	Gas Natural	90.0	2014.00	67
17	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural		2014.00	67
18	LOS MINA 5	Gas Natural		2014.00	68
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6	198.0	2212.00	68
20	CESPM 1 GN	Gas Natural	90.0	2302.00	69
21	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		2302.00	85
22	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		2302.00	88
23	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	25.3	2327.30	89
24	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		2327.30	91
25	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		2327.30	93
26	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51.0	2378.30	99
27	LA VEGA	Fuel Oil #6	84.0	2462.30	100
28	MONTE RIO	Fuel Oil # 6	93.2	2555.50	103
29	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	2606.73	104
30	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	33.6	2640.33	105
31	PALAMARA	Fuel Oil # 6	96.0	2736.33	105
32	INCA KM22	Fuel Oil #6	14.4	2750.73	106
33	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil #6		2750.73	106
34	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil #6		2750.73	106
35	PALENQUE	Fuel Oil #6	18.0	2768.73	109
36	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2800.15	110
37	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2828.03	110
38	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	2868.03	117
39	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	2883.03	123
40	CEPP 2	Fuel Oil #6		2883.03	123
41	CEPP 1	Fuel Oil #6	10.4	2893.43	125
42	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2893.43	137
43	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2893.43	138
44	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2893.43	166
45	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2978.43	195
	CMG TOPE US\$/MWh	157.48			

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

