

SUPERINTENDENCIA  
DE ELECTRICIDADGERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

30 de julio de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 29/07/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	340.6
2	Punta Catalina 2	376.0	354.6
3	AES Andres	296.0	215.3
4	Los Mina CC total	318.0	292.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	121.2
9	Itabo 2	117.0	123.8
10	Barahona Carbon	48.5	52.7
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	
14	QUISQUEYA 2	220.9	152.4
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	84.0
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	29.9
23	Pimentel 2	27.5	26.9
24	Pimentel 3	50.4	32.9
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	14.0
27	Monte Rio	96.6	
28	Quisqueya 1	160.0	130.0
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	24.1
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	55.5
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>2,286.90</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	60.7
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	47.8
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	42.5
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	7.3
8	P. Eólico Guanillo	50.0	29.4
9	P. Eólico Matafongo	34.0	15.0
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	34.1
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>267.2</b>
1	Hidroelectricas	623.3	265.6
	<b>Totales</b>	<b>4796.65</b>	<b>2,820</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 29/7/2021</b>	
Demanda (MW)	2,820
Hora Dem. Max.	10:00 p.m.
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	6.5
EDESUR	7.4
EDEESTE	4.0
Total (MW)	17.9

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 29/7/2021	
Termicas	2,971.2
Renovables	267.2
Hidroelectricas	265.6
Totales	3,503.9

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el día de ayer:** Palenque, Haina TG, Sultana del Este, Palamara, Metaldom, Monte Río, INCA KM22 y Bersal.

**Unidades Indisponibles Por Manttos**



**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	353.0	719.00	33
3	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	1019.00	37
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	1334.00	42
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		1334.00	43
6	ITABO 1	Carbón	120.0	1454.00	44
7	ITABO 2	Carbón	120.0	1574.00	45
8	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		1574.00	46
9	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		1574.00	48
10	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1724.00	51
11	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural		1724.00	51
12	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	1776.00	55
13	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		1776.00	58
14	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	1866.00	60
15	CESPM 3 GN	Gas Natural	90.0	1956.00	60
16	LOS MINA 6	Gas Natural		1956.00	60
17	CESPM 1 GN	Gas Natural	90.0	2046.00	61
18	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	2258.00	61
19	LOS MINA 5	Gas Natural		2258.00	62
20	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		2258.00	69
21	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	65.0	2323.00	84
22	LOS ORIGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	25.3	2348.30	86
23	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		2348.30	88
24	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		2348.30	91
25	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2348.30	92
26	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil #6	68.0	2416.30	92
27	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil # 6		2416.30	93
28	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	2484.30	95
29	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2580.30	100
30	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	2665.50	102
31	LOS ORIGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	33.6	2699.10	103
32	LA VEGA	Fuel Oil #6	84.0	2783.10	103
33	PALENQUE	Fuel Oil #6	18.0	2801.10	105
34	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	2852.33	107
35	INCA KM22	Fuel Oil #6	14.4	2866.73	108
36	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	2881.73	113
37	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2913.15	113
38	PIMENTEL 2	Fuel Oil # 6	27.9	2941.03	113
39	METALDOM	Fuel Oil # 6	40.0	2981.03	125
40	CEPP 2	Fuel Oil #6		2981.03	125
41	CEPP 1	Fuel Oil #6		2981.03	126
42	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2981.03	139
43	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2981.03	140
44	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2981.03	169
45	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	3066.03	185
	CMG TOPE US\$/MWh	157.26			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del  
29 de julio de 2021**

