

26 de noviembre de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 25/11/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	250.0
2	Punta Catalina 2	376.0	355.8
3	AES Andres	296.0	285.4
4	Los Mina CC total	318.0	293.7
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	121.0
9	Itabo 2	117.0	
10	Barahona Carbon	48.5	52.0
11	Palenque	24.2	12.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	46.5
14	QUISQUEYA 2	220.9	179.4
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	
18	CESPM 2	98.4	86.9
19	CESPM 3	99.6	79.4
20	La Vega	87.6	92.0
21	Palamara	102.5	93.0
22	Pimentel 1	30.8	18.4
23	Pimentel 2	27.5	21.1
24	Pimentel 3	50.4	37.0
25	Metaldom	40.7	9.6
26	Los Origenes	57.3	40.1
27	Monte Rio	96.6	77.4
28	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	42.8
29	Quisqueya 1	160.0	111.2
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	94.4
32	Estrella del Mar 3	150.0	10.0
33	INCA KM22	14.2	4.3
34	Bersal	23.8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3596.77</b>	<b>2,413.25</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	2.0
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	0.4
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	0.4
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	-
5	P. Solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	1.8
8	P. Eólico Guanillo	50.0	1.6
9	P. Eólico Matafongo	34.0	1.4
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	2.5
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>10.2</b>
1	Hidroelectricas	623.3	270.7
	<b>Totales</b>	<b>4946.65</b>	<b>2,694</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 25/11/2021</b>	
Demanda (MW)	2,694
Hora Dem. Max.	24:00 horas
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	14.6
EDESUR	1.3
EDEESTE	
Total (MW)	15.8
<b>Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 25/11/2021</b>	
Termicas	2,602.3
Renovables	10.2
Hidroelectricas	270.7
Totales	2,883.1
<b>Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: Bersal</b>	
<b>Unidades Indisponibles</b>	
<b>Haina Gas (100 MW).</b> <b>SALIDA:</b> 16 sept. 2021, a las 3:02 p.m. <b>CAUSA:</b> por mantenimiento correctivo en la cámara de combustión. <b>Posible Entrada:</b> Información no disponible	
<b>CESPM 1 (90 MW).</b> <b>SALIDA:</b> 26 oct. 2021, a las 00:18 horas. <b>CAUSA:</b> por mantenimiento mayor. <b>Posible Entrada:</b> 15 diciembre 2021	
<b>ITABO 2 (120 MW).</b> <b>SALIDA:</b> Sab. 21 nov. 2021, a las 11:27 p.m. <b>CAUSA:</b> Mantenimiento Mayor. <b>Posible Entrada:</b> 15 enero 2022.	
<b>EVENTOS RELEVANTES</b>	
El 24 de nov. 2021, la Central CEPP 1, sincronizó al SENI en calidad de prueba, subió hasta 5 MW disparó en dos ocasiones y en día de hoy no han entrado.	

(\* ) 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	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	300.00	54
2	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	615.00	59
3	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		615.00	60
4	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		615.00	64
5	PUNTA CATALINA 1	Carbón		615.00	69
6	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		615.00	69
7	PUNTA CATALINA 2	Carbón	366.0	981.00	74
8	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	118.0	1099.00	79
9	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural		1099.00	79
10	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	1189.00	82
11	CESPM 3 GN	Gas Natural	90.0	1279.00	83
12	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural		1279.00	85
13	CESPM 1 GN	Gas Natural		1279.00	85
14	LOS MINA 6	Gas Natural		1279.00	86
15	ITABO 2	Carbón		1279.00	89
16	LOS MINA 5	Gas Natural		1279.00	89
17	ITABO 1	Carbón	120.0	1399.00	89
18	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6	212.0	1611.00	102
19	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	103.0	1714.00	103
20	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1714.00	103
21	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6	51.0	1765.00	103
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51.0	1816.00	108
23	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1816.00	111
24	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	1868.00	111
25	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1953.20	113
26	LA VEGA	Fuel Oil #6	84.0	2037.20	115
27	PALENQUE	Fuel Oil #6	12.0	2049.20	116
28	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2145.20	118
29	LOS ORIGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	25.3	2170.50	119
30	LOS ORIGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	33.6	2204.10	123
31	PIMENTEL 3	Fuel Oil # 6	51.2	2255.33	124
32	CEPP 2	Fuel Oil #6		2255.33	125
33	CEPP 1	Fuel Oil #6		2255.33	127
34	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	2295.33	130
35	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2323.21	132
36	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	23.6	2346.81	133
37	INCA KM22	Fuel Oil #6	14.4	2361.21	135
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil #6		2361.21	138
39	BERSAL	Fuel Oil # 6	15.0	2376.21	139
40	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2376.21	139
41	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		2376.21	142
42	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		2376.21	150
43	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2376.21	167
44	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		2376.21	182
45	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	2461.21	193
	CMG TOPE US\$/MWh	180.33			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del  
25 de noviembre de 2021**

