

15 de noviembre de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 14/11/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376,0	309,9
2	Punta Catalina 2	376,0	356,8
3	AES Andres	296,0	287,2
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	
9	Itabo 2	117,0	72,7
10	Barahona Carbon	48,5	
11	Palenque	24,2	
12	HAINA TG	99,8	
13	Sultana del Este	66,8	45,4
14	QUISQUEYA 2	220,9	187,8
15	CEPP 1	16,2	
16	CEPP 2	49,0	
17	CESPM 1	96,3	
18	CESPM 2	98,4	87,3
19	CESPM 3	99,6	78,1
20	La Vega	87,6	34,6
21	Palamara	102,5	20,8
22	Pimentel 1	30,8	18,5
23	Pimentel 2	27,5	20,9
24	Pimentel 3	50,4	37,1
25	Metaldom	40,7	
26	Los Origenes	57,3	42,1
27	Monte Rio	96,6	61,0
28	Quisqueya 1	160,0	150,0
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50,7	59,9
30	San Felipe	176,4	
31	Estrella del Mar 2	108,6	95,5
32	Estrella del Mar 3	150,0	40,0
33	INCA KM22	14,2	
34	Bersal	23,8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3596,77</b>	<b>2.297,57</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85,3	15,8
2	P. Eólico Larimar 1	49,5	17,0
3	P. Eólico Larimar 2	48,0	9,6
4	San Pedro Bio-Energy	27,8	25,5
5	P. Solar Monte Plata	30,0	-
6	P. Solar Montecristi	57,0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50,0	13,7
8	P. Eólico Guanillo	50,0	16,8
9	P. Eólico Matafongo	34,0	11,3
10	P. Eólico Guzmancitos	50,0	23,3
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>133,0</b>
1	Hidroelectricas	623,3	264,2
	<b>Totales</b>	<b>4946,65</b>	<b>2.695</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 14/11/2021</b>	
Demanda (MW)	2.695
Hora Dem. Max.	10:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	
EDESUR	0,3
EDEESTE	10,4
Total (MW)	10,7

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 14/11/2021	
Termicas	2.914,6
Renovables	133,0
Hidroelectricas	264,2
Totales	3.311,8

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer:** ITABO 1, Barahona Carbón, Palenque, Haina TG, Metaldom, Inca Km22 y Bersal.

**Unidades Indisponibles**  
**Haina Gas (100 MW).**  
**SALIDA:** 16 sept. 2021, a las 3:02 p.m.  
**CAUSA:** por mantenimiento correctivo en la cámara de combustión.  
**Posible Entrada:** Información no disponible

**CESPM 1 (90 MW).**  
**SALIDA:** 26 oct. 2021, a las 00:18 horas.  
**CAUSA:** por mantenimiento mayor.  
**Posible Entrada:** 15 diciembre 2021

**EVENTOS RELEVANTES**  
**ITABO 1 (100 MW).**  
**SALIDA:** 13 noviembre 2021 a las 00:04 horas.  
**CAUSA:** por mantenimiento correctivo, pinche en la caldera.  
**Entrada:** 15 noviembre 2021 03:45 horas.

(\* ) 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	51
2	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315,0	615,00	58
3	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		615,00	60
4	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	37,0	652,00	64
5	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		652,00	69
6	PUNTA CATALINA 1	Carbón	310,0	962,00	72
7	PUNTA CATALINA 2	Carbón	366,0	1328,00	77
8	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150,0	1478,00	79
9	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural		1478,00	79
10	CESPM 2 GN	Gas Natural	90,0	1568,00	81
11	CESPM 3 GN	Gas Natural	90,0	1658,00	82
12	CESPM 1 GN	Gas Natural		1658,00	85
13	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212,0	1870,00	85
14	LOS MINA 6	Gas Natural		1870,00	86
15	ITABO 1	Carbón		1870,00	89
16	LOS MINA 5	Gas Natural		1870,00	89
17	ITABO 2	Carbón	120,0	1990,00	90
18	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	66,0	2056,00	103
19	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2056,00	104
20	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6	68,0	2124,00	104
21	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		2124,00	107
22	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		2124,00	110
23	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51,0	2175,00	111
24	BARAHONA CARBON	Carbón	52,0	2227,00	112
25	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85,2	2312,20	113
26	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	25,3	2337,50	119
27	LA VEGA	Fuel Oil #6	84,0	2421,50	119
28	PALAMARA	Fuel Oil #6	96,0	2517,50	119
29	PALENQUE	Fuel Oil #6	12,0	2529,50	120
30	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51,2	2580,73	120
31	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	33,6	2614,33	122
32	CEPP 2	Fuel Oil #6		2614,33	125
33	CEPP 1	Fuel Oil #6		2614,33	126
34	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	2642,21	128
35	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	23,6	2665,78	128
36	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	2705,78	129
37	INCA KM22	Fuel Oil #6	14,4	2720,18	134
38	BERSAL	Fuel Oil #6	10,0	2730,18	137
39	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2730,18	139
40	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2730,18	139
41	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		2730,18	141
42	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		2730,18	149
43	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2730,18	167
44	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		2730,18	181
45	HAINA TG	Fuel Oil # 2		2730,18	193
	CMG TOPE US\$/MWh	180,33			

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

