

9 de noviembre de 2021

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 8/11/21 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	299.6
2	Punta Catalina 2	376.0	357.4
3	AES Andres	296.0	288.1
4	Los Mina CC total	318.0	294.7
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	127.2
9	Itabo 2	117.0	127.6
10	Barahona Carbon	48.5	
11	Palenque	24.2	12.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	32.0
14	QUISQUEYA 2	220.9	218.3
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	
18	CESPM 2	98.4	86.0
19	CESPM 3	99.6	
20	La Vega	87.6	79.6
21	Palamara	102.5	90.8
22	Pimentel 1	30.8	27.3
23	Pimentel 2	27.5	23.4
24	Pimentel 3	50.4	37.9
25	Metaldom	40.7	19.4
26	Los Origenes	57.3	53.1
27	Monte Rio	96.6	78.8
28	Quisqueya 1	160.0	145.9
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	64.3
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	89.2
32	Estrella del Mar 3	150.0	2.0
33	INCA KM22	14.2	12.6
34	Bersal	23.8	10.0
	Subtotal Termicas	3596.77	2,577.39
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	0.3
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	0.4
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	25.4
5	P. Solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	4.3
8	P. Eólico Guanillo	50.0	18.6
9	P. Eólico Matafongo	34.0	-
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	-
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
13	P. Solar Bayasol	50.0	0.1
14	P. Solar Girasol	120.0	-
	Subtotal Renovables	726.6	49.2
1	Hidroelectricas	623.3	303.3
	Totales	4946.65	2,930

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 8/11/2021	
Demanda (MW)	2,930
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	0.2
EDESUR	0.1
EDEESTE	
Total (MW)	0.2

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida (MW) el 8/11/2021	
Termicas	2,776.2
Renovables	49.2
Hidroelectricas	303.3
Totales	3,128.7

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: Barahona Carbón y CESPM 3

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

(*) 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	54
3	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		615.00	55
4	PUNTA CATALINA 1	Carbón	300.0	915.00	61
5	PUNTA CATALINA 2	Carbón	366.0	1281.00	67
6	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	37.0	1318.00	71
7	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1318.00	76
8	LOS MINA 6	Gas Natural		1318.00	79
9	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1468.00	80
10	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural		1468.00	80
11	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	1680.00	81
12	CESPM 2 GN	Gas Natural	90.0	1770.00	81
13	CESPM 3 GN	Gas Natural		1770.00	82
14	LOS MINA 5	Gas Natural		1770.00	82
15	CESPM 1 GN	Gas Natural		1770.00	84
16	ITABO 1	Carbón	120.0	1890.00	93
17	ITABO 2	Carbón	120.0	2010.00	94
18	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	66.0	2076.00	102
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		2076.00	106
20	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		2076.00	107
21	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6	68.0	2144.00	107
22	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		2144.00	109
23	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil # 6	51.0	2195.00	111
24	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural	25.3	2220.30	112
25	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	33.6	2253.90	117
26	LA VEGA	Fuel Oil #6	84.0	2337.90	117
27	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	2389.13	120
28	PALENQUE	Fuel Oil #6	12.0	2401.13	121
29	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	2497.13	121
30	CEPP 2	Fuel Oil #6		2497.13	123
31	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	2582.33	124
32	CEPP 1	Fuel Oil #6		2582.33	125
33	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	2610.21	128
34	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	2641.63	128
35	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	2693.63	130
36	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	2733.63	132
37	BERSAL	Fuel Oil #6	10.0	2743.63	133
38	INCA KM22	Fuel Oil #6	14.4	2758.03	134
39	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2758.03	137
40	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		2758.03	137
41	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2	90.0	2848.03	140
42	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		2848.03	148
43	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2848.03	165
44	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		2848.03	179
45	HAINA TG	Fuel Oil # 2		2848.03	193
	CMG TOPE US\$/MWh	180.33			

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

