

13 DE AGOSTO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 12/08/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	368.2
2	Punta Catalina 2	376.0	379.3
3	AES Andres	296.0	246.8
4	Los Mina CC total	318.0	295.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	124.4
9	Itabo 2	117.0	
10	Barahona Carbon	48.5	52.4
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	62.3
14	QUISQUEYA 2	220.9	178.1
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	
18	CESPM 2	98.4	
19	CESPM 3	99.6	
20	La Vega	87.6	49.9
21	Palamara	102.5	85.7
22	Pimentel 1	30.8	25.7
23	Pimentel 2	27.5	22.1
24	Pimentel 3	50.4	40.3
25	Metaldom	40.7	30.5
26	Los Origenes	57.3	28.2
27	Monte Rio	96.6	
28	Quisqueya 1	160.0	122.1
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	50.5
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	110.2
32	INCA KM22	14.2	9.2
33	Bersal	23.8	5.0
	Subtotal Termicas	3446.77	2,309.90
1	Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	29.6
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	33.5
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	24.9
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	-
5	P. Solar Montecristi	57.0	-
6	P. Eólico Agua Clara	50.0	30.4
7	P. Eólico Guanillo	50.0	44.5
8	P. Eólico Matafongo	34.0	17.1
9	P. Eólico Guzmancitos	50.0	41.8
10	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
11	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	526.6	221.8
1	Hidroelectricas	480.0	238.4
	Totales	4453.37	2,770

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 12/08/20	
Demanda (MW)	2,770
Hora Dem. Max.	11:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	11 (1.3%)
EDESUR	25 (3.0%)
EDEESTE	62 (7.4%)
Total (MW)	98

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 12/8/20 (MW)	
Termicas	2,697.20
Renovables	221.8
Hidroelectricas	238.4
Totales	3,157.40

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer.

Unidades Indisponibles
CESPM 1,2 y 3 (300 MW). SALIDA: 13 de julio 2020. CAUSA: Mantenimiento Programado. Conversion a gas. Posible Entrada: 1 Sept, 11 septiembre y 4 de Octubre, Respectivamente
ITABO 2 (128 MW). SALIDA: 30 de Julio 2020, a la 01.33 a.m CAUSA: Mantenimiento mayor Posible Entrada : 15 de Agosto 2020

San Pedro Bio-Energy (28 MW). SALIDA: 6 agosto 2020, a las 00.14 horas CAUSA: Mantenimiento mayor Posible Entrada : 24 de Agosto 2020
--

Eventos Relevantes en el SENI*

(*) 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	ITABO 2	Carbón		0.00	21
2	ITABO 1	Carbón	120.0	120.00	21
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		120.00	28
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		120.00	30
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	435.00	31
6	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		435.00	31
7	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	487.00	38
8	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	787.00	42
9	CESPM 1	Fuel Oil #2		787.00	44
10	CESPM 2	Fuel Oil #2		787.00	45
11	CESPM 3	Fuel Oil #2		787.00	45
12	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		787.00	45
13	LOS MINA 5	Gas Natural		787.00	46
14	LOS MINA 6	Gas Natural		787.00	46
15	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural		787.00	47
16	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	855.00	48
17	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	965.00	49
18	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	145.0	1110.00	51
19	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1110.00	53
20	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1110.00	55
21	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1178.00	57
22	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1202.00	63
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	51.0	1253.00	67
24	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1339.00	70
25	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1390.23	74
26	CEPP 2	Fuel Oil #6		1390.23	74
27	MONTE RIO	Fuel Oil #6		1390.23	74
28	CEPP 1	Fuel Oil #6		1390.23	75
29	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1430.23	75
30	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1461.63	78
31	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1458.11	79
32	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1467.31	80
33	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1482.31	82
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	41.9	1524.21	89
35	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1524.21	108
36	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1524.21	113
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2		1524.21	128
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1524.21	139
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1524.21	141
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1524.21	170
41					
	CMG TOPE USS/MWh	107.47			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
12 DE AGOSTO 2020**

