

04 DE AGOSTO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 03/08/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	372.6
2	Punta Catalina 2	376.0	374.3
3	AES Andres	296.0	
4	Los Mina CC total	318.0	294.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	124.0
9	Itabo 2	117.0	
10	Barahona Carbon	48.5	50.7
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	60.6
14	QUISQUEYA 2	220.9	199.9
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	50.7
21	Palamara	102.5	84.6
22	Pimentel 1	30.8	27.1
23	Pimentel 2	27.5	25.1
24	Pimentel 3	50.4	43.5
25	Metaldom	40.7	39.7
26	Los Origenes	57.3	41.5
27	Monte Rio	96.6	83.3
28	Quisqueya 1	160.0	119.6
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	57.5
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	110.3
32	INCA KM22	14.2	9.2
33	Bersal	23.8	15.0
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>2,207.20</b>
1	Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	10.4
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	25.7
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	14.2
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	22.0
5	P. Solar Montecristi	57.0	-
6	P. Eólico Agua Clara	50.0	0.9
7	P. Eólico Guanillo	50.0	0.3
8	P. Eólico Matafongo	34.0	13.6
9	P. Eólico Guzmancitos	50.0	36.1
10	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
11	P. Solar Canoa	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>526.6</b>	<b>123.2</b>
1	Hidroelectricas	480.0	301.2
	<b>Totales</b>	<b>4453.37</b>	<b>2,631.56</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 03/08/20</b>	
Demanda (MW)	2,631.6
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	0 (0.0%)
EDESUR	7 (1.0%)
EDEESTE	63 (7.9%)
Total (MW)	71

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 03/8/20 (MW)	
Termicas	2,718.44
Renovables	123.2
Hidroelectricas	301.2
Totales	3,142.80

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

Unidades Indisponibles	
<b>CESPM 1,2 y 3 (300 MW).</b>	
<b>SALIDA:</b> 13 de julio 2020.	
<b>CAUSA:</b> Mantenimiento Programado. Conversion a gas.	
<b>Posible Entrada:</b> 1 Sept, 11 septiembre y 4 de Octubre, Respectivamente	
<b>AES ANDRES. (296MW).</b>	
<b>SALIDA:</b> 2 agosto 2020 a las 10.55 pm	
<b>CAUSA:</b> Mantenimiento Correctivo.	
<b>POSIBLE ENTRADA:</b> 4 de agosto 2020.	
<b>ITABO II. (128 MW).</b>	
<b>SALIDA:</b> 30 de Julio 2020, a la 01.33 a.m	
<b>CAUSA:</b> Mantenimiento mayor	
<b>Posible Entrada :</b> 15 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	110.0	230.00	28
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	545.00	28
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		545.00	28
6	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		545.00	30
7	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	597.00	37
8	LOS MINA 5	Gas Natural		597.00	42
9	LOS MINA 6	Gas Natural		597.00	42
10	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	897.00	42
11	CESPM 1	Fuel Oil #2		897.00	45
12	CESPM 2	Fuel Oil #2		897.00	45
13	CESPM 3	Fuel Oil #2		897.00	45
14	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		897.00	46
15	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1007.00	49
16	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1007.00	53
17	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	224.0	1231.00	56
18	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1299.00	58
19	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1323.00	63
20	LA VEGA	Fuel Oil #6	51.0	1374.00	69
21	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1460.00	71
22	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.6	1553.60	73
23	CEPP 2	Fuel Oil #6		1553.60	74
24	CEPP 1	Fuel Oil #6		1553.60	75
25	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1593.60	77
26	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1644.83	78
27	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1654.03	80
28	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1659.83	82
29	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1691.23	82
30	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1719.11	83
31	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	41.9	1733.13	89
32	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil #6		1733.13	108
33	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil #6		1733.13	114
34	HAINA TG	Fuel Oil # 2		1733.13	117
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1733.13	139
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1733.13	141
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1733.13	169
38					
39					
	CMG TOPE USS/MWh	107.47			

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

