



GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

SUPERINTENDENCIA
DE ELECTRICIDAD

31 DE JULIO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 30/07/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	361.4
2	Punta Catalina 2	376.0	362.1
3	AES Andres	296.0	
4	Los Mina CC total	318.0	289.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	119.0
9	Itabo 2	117.0	
10	Barahona Carbon	48.5	52.1
11	Palenque	24.2	22.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	56.2
14	QUISQUEYA 2	220.9	156.7
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	49.3
21	Palamara	102.5	83.8
22	Pimentel 1	30.8	24.5
23	Pimentel 2	27.5	20.9
24	Pimentel 3	50.4	36.4
25	Metaldom	40.7	30.3
26	Los Origenes	57.3	25.0
27	Monte Rio	96.6	
28	Quisqueya 1	160.0	124.4
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	61.0
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	105.3
32	INCA KM22	14.2	4.8
33	Bersal	23.8	5.0
	Subtotal Termicas	3446.77	1,989.29
1	Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	0.6
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	1.4
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	22.0
5	P. Solar Montecristi	57.0	10.1
6	P. Eólico Agua Clara	50.0	25.7
7	P. Eólico Guanillo	50.0	26.1
8	P. Eólico Matafongo	34.0	-
9	P. Eólico Guzmancitos	50.0	-
10	P. Solar Mata de Palma	50.0	4.3
11	P. Solar Canoa	25.0	17.4
	Subtotal Renovables	526.6	107.5
1	Hidroelectricas	480.0	173.1
	Totales	4453.37	2,269.89

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 30/07/20	
Demanda (MW)	2,269.89
Hora Dem. Max.	10:00 a.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	5 (0.7%)
EDESUR	17 (2.3%)
EDEESTE	55 (7.7%)
Total (MW)	77

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 30/7/20 (MW)	
Termicas	2,745.00
Renovables	107.5
Hidroelectricas	173.1
Totales	3,025.60

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

Unidades Indisponibles	
CESPM I,II y III (300 MW).	
SALIDA: 13 de julio 2020.	
CAUSA: Mantenimiento Programado.Conversion a gas.	
Posible Entrada: 1 Sept, 11 septiembre y 4 de Octubre,Respectivamente	

AES ANDRES. (296MW).	
SALIDA: 15 de julio 2020 a las 9.56 pm	
CAUSA: Mantenimiento Correctivo.	
POSIBLE ENTRADA: 31 de julio 2020.	

Monterio: (93MW).	
Indisponible por programa de combustible.	
ITABO II. (128 MW).	
SALIDA: 30 de Julio a las 01.33	
CAUSA: Mantenimiento Programado	
Posible Entrada : 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	23
2	ITABO 1	Carbón	120.0	120.00	23
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	110.0	230.00	27
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	36
8	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	897.00	41
9	LOS MINA 5	Gas Natural		897.00	41
10	LOS MINA 6	Gas Natural		897.00	42
11	CESPM 1	Fuel Oil #2		897.00	44
12	CESPM 2	Fuel Oil #2		897.00	44
13	CESPM 3	Fuel Oil #2		897.00	44
14	MONTE RIO	Gas Natural		897.00	45
15	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Fuel Oil #6		897.00	45
16	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1007.00	48
17	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1007.00	53
18	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	172.0	1179.00	55
19	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1247.00	57
20	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1271.00	63
21	LA VEGA	Fuel Oil #6	51.0	1322.00	67
22	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1408.00	68
23	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1448.00	71
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1457.20	74
25	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1472.20	75
26	CEPP 2	Fuel Oil #6		1472.20	75
27	CEPP 1	Fuel Oil #6		1472.20	76
28	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1523.43	79
29	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1554.83	84
30	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1582.71	85
31	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	41.9	1596.73	88
32	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Gas Natural		1596.73	107
33	QUISQUEYA 1 FO	Gas Natural		1596.73	112
34	HAINA TG	Fuel Oil # 2		1596.73	117
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1596.73	141
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1596.73	142
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1596.73	171
38					
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	98.27			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
30 DE JULIO 2020**

