



**GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION ***

SUPERINTENDENCIA
DE ELECTRICIDAD

17 DE JULIO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 16/07/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	361.3
2	Punta Catalina 2	376.0	361.1
3	AES Andres	296.0	
4	Los Mina CC total	318.0	293.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	128.5
9	Itabo 2	117.0	125.4
10	Barahona Carbon	48.5	52.0
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	60.0
13	Sultana del Este	66.8	54.9
14	QUISQUEYA 2	220.9	152.7
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	65.1
21	Palamara	102.5	83.5
22	Pimentel 1	30.8	14.6
23	Pimentel 2	27.5	20.4
24	Pimentel 3	50.4	35.7
25	Metaldom	40.7	35.7
26	Los Origenes	57.3	41.0
27	Monte Rio	96.6	72.5
28	Quisqueya 1	160.0	121.5
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	58.4
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	104.7
32	INCA KM22	14.2	9.3
33	Bersal	23.8	10.0
	Subtotal Termicas	3446.77	2,285.17
1	Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	12.4
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	10.8
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	5.3
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	22.1
5	P. Solar Montecristi	57.0	-
6	P. Eólico Agua Clara	50.0	40.3
7	P. Eólico Guanillo	50.0	47.4
8	P. Eólico Matafongo	34.0	18.2
9	P. Eólico Guzmancitos	50.0	48.0
10	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
11	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	526.6	204.3
1	Hidroelectricas	480.0	225.2
	Totales	4453.37	2,714.67

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 16/07/20	
Demanda (MW)	2,714.67
Hora Dem. Max.	9:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	0 (0.0%)
EDESUR	0 (0.0%)
EDEESTE	27 (3.1%)
Total (MW)	27

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 16/7/20 (MW)	
Termicas	2,785.68
Renovables	204.3
Hidroelectricas	225.2
Totales	3,215.18

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: 22 de julio 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 1	Carbón	120.0	0.00	23
2	ITABO 2	Carbón	120.0	240.00	23
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		240.00	27
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	555.00	27
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		555.00	28
6	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		555.00	30
7	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	607.00	35
8	AES ANDRES	Gas Natural		607.00	40
9	LOS MINA 5	Gas Natural		607.00	41
10	LOS MINA 6	Gas Natural		607.00	42
11	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		607.00	45
12	MONTE RIO	Fuel Oil #6	78.0	685.00	46
13	CESPM 1	Fuel Oil #2		685.00	47
14	CESPM 2	Fuel Oil #2		685.00	47
15	CESPM 3	Fuel Oil #2		685.00	47
16	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	795.00	48
17	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		795.00	53
18	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	188.0	983.00	55
19	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1051.00	57
20	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1075.00	64
21	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1143.00	64
22	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1229.00	65
23	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1269.00	68
24	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1320.23	72
25	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1329.43	73
26	BERSAL	Fuel Oil #6	10.0	1339.43	73
27	CEPP 2	Fuel Oil #6		1339.43	74
28	CEPP 1	Fuel Oil #6		1339.43	75
29	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	23.6	1363.00	76
30	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1390.88	77
31	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1421.90	83
32	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Gas Natural		1421.90	107
33	QUISQUEYA 1 FO	Gas Natural		1421.90	113
34	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1421.90	140
35	SAN FELIPE	Fuel Oil # 6		1421.90	141
36	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2, 6		1421.90	170
37	HAINA TG	Fuel Oil #2		1421.90	178
38					
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	67.42			

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

