



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

12 DE JUNIO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 11/06/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	353.8
2	Punta Catalina 2	376.0	363.9
3	AES Andres	296.0	149.2
4	Los Mina CC total	318.0	292.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	111.2
9	Itabo 2	117.0	
10	Barahona Carbon	48.5	52.1
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	62.0
14	QUISQUEYA 2	220.9	154.9
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	
18	CESPM 2	98.4	68.5
19	CESPM 3	99.6	
20	La Vega	87.6	64.3
21	Palamara	102.5	58.9
22	Pimentel 1	30.8	24.4
23	Pimentel 2	27.5	21.0
24	Pimentel 3	50.4	36.5
25	Metaldom	40.7	37.6
26	Los Origenes	57.3	39.9
27	Monte Rio	96.6	87.3
28	Quisqueya 1	160.0	135.1
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	59.4
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	107.0
32	INCA KM22	14.2	9.2
33	Bersal	23.8	10.0
	Subtotal Termicas	3,446.8	2,322.2
1	Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	0.4
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	0.3
4	P. Solar Monte Plata	30.0	-
5	San Pedro Bio-Energy	27.8	21.0
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	5.9
8	P. Eólico Guanillo	50.0	24.6
9	P. Eólico Matafongo	34.0	-
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	13.1
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	65.3
1	Hidroelectricas	480.0	225.8
	Totales	4,483.4	2,613

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 11/6/20	
Demanda (MW)	2,613
Hora Dem. Max.	10:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	0 (0.0%)
EDESUR	0 (0.0%)
EDEESTE	16 (1.9%)
Total (MW)	16

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 11/6/20 (MW)	
Termicas	3,120.0
Renovables	65.3
Hidroelectricas	225.8
Totales	3,411.1

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: CESPM 1.

Unidades Indisponibles	
CESPM 3 (95 MW)	
Salida: 6 de junio, 2020	
Causa: Orden administrativo por agotamiento de arranque en el mes Posible	
entrada: 01 de julio, 2020.	

Itabo 2 (120 MW)	
Salida: 6 de junio a las 10:54 a.m.	
Causa: Mantenimiento programado	
Posible entrada: 10 de junio, 2020.	

Eventos Relevantes en el SENI*	
AES Andrés T/Vapor (115 MW)	
Salida: 13 de marzo, 2020	
Causa: Inspección de la turbina a vapor por vibraciones en los cojinetes.	

(*) 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	120.0	0.00	24
2	ITABO 1	Carbón	120.0	240.00	24
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	28
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		555.00	29
6	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		555.00	30
7	BARAHONA CARBON	Carbón	51.0	606.00	33
8	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.6	699.60	34
9	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	809.60	37
10	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1021.60	38
11	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1089.60	38
12	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1089.60	40
13	AES ANDRES	Gas Natural	150.0	1239.60	41
14	LOS MINA 6	Gas Natural		1239.60	41
15	LOS MINA 5	Gas Natural		1239.60	42
16	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1263.60	43
17	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.4	1360.04	44
18	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1360.04	45
19	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1400.04	46
20	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1468.04	51
21	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1477.24	57
22	BERSAL	Fuel Oil #6	10.0	1487.24	57
23	CESPM 3	Fuel Oil #2		1487.24	66
24	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1538.47	68
25	CESPM 2	Fuel Oil #2	85.0	1623.47	68
26	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	1708.47	69
27	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1739.89	72
28	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1736.35	73
29	CEPP 2	Fuel Oil #6		1736.35	73
30	CEPP 1	Fuel Oil #6		1736.35	74
31	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1795.25	75
32	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil #6		1795.25	107
33	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO FO	Fuel Oil #6		1795.25	107
34	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil #6		1795.25	113
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1795.25	138
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		1795.25	139
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1795.25	167
38	HAINA TG	Fuel Oil #2	85.0	1880.25	178
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	80.49			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
11 DE JUNIO 2020**

