



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

27 DE MAYO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 26/05/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	366.0
2	Punta Catalina 2	376.0	365.3
3	AES Andres	296.0	149.7
4	Los Mina CC total	318.0	291.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	127.5
9	Itabo 2	117.0	124.9
10	Barahona Carbon	48.5	52.1
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	32.9
14	QUISQUEYA 2	220.9	170.6
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	68.9
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	23.6
23	Pimentel 2	27.5	20.2
24	Pimentel 3	50.4	35.5
25	Metaldom	40.7	40.0
26	Los Origenes	57.3	39.0
27	Monte Rio	96.6	87.5
28	Quisqueya 1	160.0	111.6
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	38.2
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	88.8
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	Subtotal Termicas	3,446.8	2,233.3
1	Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	17.1
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	22.8
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	13.0
4	P. Solar Monte Plata	30.0	-
5	San Pedro Bio-Energy	27.8	21.9
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	6.8
8	P. Eólico Guanillo	50.0	21.1
9	P. Eólico Matafongo	34.0	8.5
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	48.3
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	159.5
1	Hidroelectricas	480.0	209.6
	Totales	4,483.4	2,602

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 26/5/20	
Demanda (MW)	2,602
Hora Dem. Max.	10:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	8 (1.1%)
EDESUR	5 (0.6%)
EDEESTE	13 (1.6%)
Total (MW)	26

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 26/5/20 (MW)	
Termicas	3,116.9
Renovables	159.5
Hidroelectricas	209.6
Totales	3,486.0

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: Palenque, Palamara, INCA, Bersal, CESPM 1 y CESPM 2.

Unidades Indisponibles	
AES Andrés T/Vapor (115 MW)	
Salida: 13 de marzo a la 12:33 a.m.	
Causa: Inspección de la turbina a vapor por vibraciones en los cojinetes.	

CESPM 3 (95 MW),	
Salida: 25 de mayo, 2020	
Causa: Orden administrativo por agotamiento de arranque en el mes	
Posible entrada: 01 de junio, 2020	

Eventos Relevantes en el SENI*	
Auto Transformador 138/69 kV 200 MVA Subestación Canabacoa, está fuera de servicio desde el día 2 mayo 2020, a las 6:17 p.m, por una falla interna. Está siendo sustituido por un Auto Transf. Movil de 80 MVA.	

(*) 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	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	0.00	24
2	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		315.00	25
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	93.0	408.00	26
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		408.00	29
5	ITABO 2	Carbón	120.0	528.00	29
6	ITABO 1	Carbón	120.0	648.00	29
7	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		648.00	33
8	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	700.00	34
9	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.6	793.60	35
10	LOS MINA 6	Gas Natural		793.60	36
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		793.60	36
12	LOS MINA 5	Gas Natural		793.60	37
13	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	861.60	37
14	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1073.60	38
15	AES ANDRES	Gas Natural	150.0	1223.60	40
16	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1291.60	42
17	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.4	1388.04	43
18	PALENQUE	Fuel Oil #6	18.0	1406.04	44
19	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1406.04	44
20	BERSAL	Fuel Oil #6	10.0	1416.04	53
21	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1467.27	53
22	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1507.27	56
23	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1538.69	56
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1547.89	57
25	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1575.77	57
26	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1634.67	60
27	CESPM 3	Fuel Oil #2		1634.67	65
28	CESPM 2	Fuel Oil #2	85.0	1719.67	68
29	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	1804.67	68
30	CEPP 2	Fuel Oil #6		1804.67	74
31	CEPP 1	Fuel Oil #6		1804.67	75
32	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1804.67	106
33	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1804.67	106
34	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6		1804.67	116
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1804.67	139
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		1804.67	141
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1804.67	169
38	HAINA TG	Fuel Oil #2		1804.67	177
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	67.42			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
26 DE MAYO 2020**

