

SUPERINTENDENCIA
DE ELECTRICIDADGERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

26 DE MARZO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 25/03/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1		255.7
2	Punta Catalina 2		
3	AES Andres	296.0	
4	Los Mina CC total	318.0	285.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	125.2
9	Itabo 2	110.0	122.6
10	Barahona Carbon	48.4	52.6
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	60.0
14	QUISQUEYA 2	220.9	169.9
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	48.4
21	Palamara	102.5	27.9
22	Pimentel 1	30.8	22.0
23	Pimentel 2	27.5	16.8
24	Pimentel 3	50.4	35.3
25	Metaldom	40.7	14.9
26	Los Origenes	57.3	31.1
27	Monte Rio	96.6	87.7
28	Quisqueya 1	147.0	143.6
29	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	34.4
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	89.1
32	INCA KM22	14.2	2.4
33	Bersal	23.8	15.0
	Subtotal Termicas	2,691.9	1,663.6
1	Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	7.2
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	18.9
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	6.8
4	P. Solar Monte Plata	30.0	-
5	San Pedro Bio-Energy	27.8	20.5
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	4.5
8	P. Eólico Guanillo	50.0	13.3
9	P. Eólico Matafongo	34.0	16.6
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	8.6
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	96.4
1	Hidroelectricas	480.0	355.7
	Totales	3,728.5	2,116

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 25/3/20	
Demanda (MW)	2,116
Hora Dem. Max.	10:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	8 (1.1%)
EDESUR	3 (0.4%)
EDEESTE	9 (1.5%)
Total (MW)	20

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 25/3/20 (MW)	
Termicas	2,385.8
Renovables	96.4
Hidroelectricas	355.7
Totales	2,837.9

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

Unidades Indisponibles	
AES Andrés (300 MW)	
Salida: 13 de marzo a la 12:33 a.m.	
Causa: Inspección de la turbina a vapor por vibraciones.	

Las unidades CESPM 2 y 3 (95 MW c/u), estan fuera del SENI por agotamiento de arranque en el mes.

Eventos Relevantes en el SENI*	
La Central Punta Catalina 2, Salio de servicio el 21 de marzo, 2020 a las 08:14 a.m. con 375 MW. Esta unidad está en periodo de prueba.	

(*) 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	25
2	ITABO 2	Carbón	120.0	240.00	25
3	AES ANDRES	Gas Natural	170.0	410.00	30
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	725.00	30
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		725.00	33
6	BARAHONA CARBON	Carbón	51.0	776.00	34
7	LOS MINA 5	Gas Natural		776.00	43
8	LOS MINA 6	Gas Natural		776.00	43
9	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		776.00	46
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	93.0	869.00	53
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		869.00	58
12	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		869.00	64
13	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1081.00	66
14	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1149.00	67
15	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1149.00	70
16	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.6	1242.60	72
17	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1266.60	74
18	CEPP 2	Fuel Oil #6		1266.60	74
19	CEPP 1	Fuel Oil #6		1266.60	75
20	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1317.80	85
21	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1385.80	90
22	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	50.6	1436.40	90
23	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1467.80	90
24	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.4	1564.20	92
25	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1577.60	92
26	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1592.60	98
27	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1620.48	98
28	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1632.60	101
29	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1632.60	110
30	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1632.60	110
31	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6		1632.60	113
32	CESPM 2	Fuel Oil #2		1632.60	118
33	CESPM 3	Fuel Oil #2		1632.60	119
34	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	1717.60	124
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1717.60	140
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		1717.60	141
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1717.60	170
38	HAINA TG	Fuel Oil #2		1717.60	178
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	121.80			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 25 DE MARZO 2020

