



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

04 DE JUNIO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 03/06/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	363.9
2	Punta Catalina 2	376.0	364.1
3	AES Andres	296.0	149.7
4	Los Mina CC total	318.0	288.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	120.3
9	Itabo 2	117.0	126.0
10	Barahona Carbon	48.5	52.2
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	32.8
14	QUISQUEYA 2	220.9	155.5
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	69.6
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	23.1
23	Pimentel 2	27.5	19.6
24	Pimentel 3	50.4	35.4
25	Metaldom	40.7	37.6
26	Los Origenes	57.3	39.0
27	Monte Rio	96.6	81.0
28	Quisqueya 1	160.0	144.0
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	37.0
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	97.0
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	Subtotal Termicas	3,446.8	2,235.8
1	Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	30.7
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	28.0
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	19.2
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	19.4
8	P. Eólico Guanillo	50.0	22.3
9	P. Eólico Matafongo	34.0	21.9
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	210.8
1	Hidroelectricas	480.0	220.0
	Totales	4,483.4	2,667

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 03/6/20	
Demanda (MW)	2,667
Hora Dem. Max.	10:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	7 (0.9%)
EDESUR	5 (0.6%)
EDEESTE	0 (0.0%)
Total (MW)	12

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 03/6/20 (MW)	
Termicas	3,170.2
Renovables	210.8
Hidroelectricas	220.0
Totales	3,601.0

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: Palenque, Palamara, INCA, Bersal, CESPM 1, CESPM 2 y CESPM 3.

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.	

Eventos Relevantes en el SENI*	
Auto Transformador 138/69 kV 200 MVA Subestación Canabacoa, está fuera de servicio desde el días 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	25
2	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		315.00	25
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		315.00	27
4	ITABO 1	Carbón	120.0	435.00	28
5	ITABO 2	Carbón	120.0	555.00	28
6	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		555.00	29
7	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	665.00	34
8	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	717.00	35
9	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.6	810.60	35
10	LOS MINA 6	Gas Natural		810.60	36
11	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	205.0	1015.60	37
12	LOS MINA 5	Gas Natural		1015.60	37
13	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1015.60	37
14	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1083.60	38
15	AES ANDRES	Gas Natural	150.0	1233.60	41
16	PALAMARA	Fuel Oil #6	87.3	1320.89	43
17	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1344.89	44
18	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1344.89	45
19	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1412.89	47
20	BERSAL	Fuel Oil #6	10.0	1422.89	53
21	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1474.12	54
22	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1514.12	55
23	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1523.32	57
24	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1554.74	57
25	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1582.62	58
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	85.0	1667.62	65
27	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1726.52	67
28	CESPM 2	Fuel Oil #2	85.0	1752.62	67
29	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	1837.62	68
30	CEPP 2	Fuel Oil #6		1837.62	73
31	CEPP 1	Fuel Oil #6		1837.62	74
32	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1837.62	108
33	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1837.62	108
34	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6		1837.62	113
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1837.62	139
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		1837.62	141
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1837.62	169
38	HAINA TG	Fuel Oil #2		1837.62	178
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	67.42			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 03 DE JUNIO 2020

