



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

05 DE JUNIO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 04/06/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	366.6
2	Punta Catalina 2	376.0	367.1
3	AES Andres	296.0	150.0
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	118.7
9	Itabo 2	117.0	125.4
10	Barahona Carbon	48.5	33.5
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	
14	QUISQUEYA 2	220.9	175.2
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	67.2
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	24.1
23	Pimentel 2	27.5	20.8
24	Pimentel 3	50.4	36.6
25	Metaldom	40.7	37.7
26	Los Origenes	57.3	42.0
27	Monte Rio	96.6	45.4
28	Quisqueya 1	160.0	159.2
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	39.9
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3,446.8</b>	<b>2,101.4</b>
1	Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	36.1
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	39.1
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	20.8
4	P. Solar Monte Plata	30.0	-
5	San Pedro Bio-Energy	27.8	21.8
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	50.0
8	P. Eólico Guanillo	50.0	27.3
9	P. Eólico Matafongo	34.0	19.1
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	48.3
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>262.5</b>
1	Hidroelectricas	480.0	227.3
	<b>Totales</b>	<b>4,483.4</b>	<b>2,591</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 04/6/20</b>	
Demanda (MW)	2,591
Hora Dem. Max.	10:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	9 (1.0%)
EDESUR	0 (0.0%)
EDEESTE	6 (0.8%)
Total (MW)	15

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 04/6/20 (MW)	
Termicas	3,018.2
Renovables	262.5
Hidroelectricas	227.3
Totales	3,508.0

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer:** Palenque, Sultana del Este, Palamara, Estrella del Mar 2, 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	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	607.00	34
8	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	717.00	34
9	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.6	810.60	34
10	LOS MINA 6	Gas Natural		810.60	36
11	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1022.60	37
12	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1022.60	37
13	LOS MINA 5	Gas Natural		1022.60	37
14	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1090.60	37
15	AES ANDRES	Gas Natural	150.0	1240.60	41
16	PALAMARA	Fuel Oil #6	97.0	1337.59	43
17	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1361.59	44
18	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1361.59	45
19	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1429.59	47
20	BERSAL	Fuel Oil #6	10.0	1439.59	53
21	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1490.82	54
22	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1530.82	55
23	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1540.02	57
24	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1571.44	57
25	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1599.32	58
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	85.0	1684.32	65
27	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1743.22	67
28	CESPM 2	Fuel Oil #2	85.0	1769.32	67
29	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	1854.32	68
30	CEPP 2	Fuel Oil #6		1854.32	74
31	CEPP 1	Fuel Oil #6		1854.32	75
32	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1854.32	107
33	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1854.32	107
34	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6		1854.32	113
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1854.32	140
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		1854.32	142
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1854.32	170
38	HAINA TG	Fuel Oil #2		1854.32	177
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	67.42			

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

