



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

3 DE SEPTIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 2/9/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	363.6
2	Punta Catalina 2	376.0	374.2
3	AES Andres	296.0	
4	Los Mina CC total	318.0	
5	Los Mina CC parcial		145.0
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	127.2
9	Itabo 2	117.0	127.6
10	Barahona Carbon	48.5	52.2
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	47.8
13	Sultana del Este	66.8	47.8
14	QUISQUEYA 2	220.9	179.1
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	48.1
21	Palamara	102.5	97.7
22	Pimentel 1	30.8	20.8
23	Pimentel 2	27.5	24.6
24	Pimentel 3	50.4	44.7
25	Metaldom	40.7	38.0
26	Los Origenes	57.3	40.0
27	Monte Rio	96.6	90.0
28	Quisqueya 1	160.0	144.5
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	63.3
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	105.4
32	INCA KM22	14.2	13.0
33	Bersal	23.8	15.0
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>2,233.84</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	39.8
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	6.0
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	3.6
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	-
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	30.9
8	P. Eólico Guanillo	50.0	45.2
9	P. Eólico Matafongo	34.0	16.9
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	42.4
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>184.7</b>
1	Hidroelectricas	480.0	180.6
	<b>Totales</b>	<b>4483.37</b>	<b>2,599</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 2/9/20</b>	
Demanda (MW)	2,599
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	19 (2.1%)
EDESUR	42 (5.6%)
EDEESTE	65 (8.7%)
Total (MW)	126

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 2/9/20 (MW)	
Termicas	2,594.86
Renovables	184.7
Hidroelectricas	180.6
Totales	2,960.20

Unidades Indisponibles
<b>CESPM 1,2 y 3 (300 MW).</b> <b>SALIDA:</b> 13 de julio 2020. <b>CAUSA:</b> Mantenimiento Programado.Conversion a Gas/Natural. <b>Posible Entrada:</b> 1, 2 septiembre y 3 en Octubre 2020.
<b>Los Mina 5 (105 MW).</b> <b>SALIDA:</b> 18 agosto 2020, a las 00.31 horas <b>CAUSA:</b> Mantenimiento mayor <b>Posible Entrada :</b> 07 de septiembre 2020
<b>AES ANDRES (300 MW).</b> <b>SALIDA:</b> 01 sept 2020, a las 02.17 a.m <b>CAUSA:</b> Mantenimiento correctivo T/Vapor <b>Posible Entrada :</b> 10 de octubre 2020

Eventos Relevantes en el SENI*

(\*) 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	20
2	ITABO 1	Carbón	120.0	240.00	20
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		240.00	28
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural		240.00	30
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural	157.0	397.00	30
6	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		397.00	30
7	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	449.00	40
8	CESPM 3	Fuel Oil #2		449.00	40
9	AES ANDRES	Gas Natural		449.00	41
10	CESPM 2	Fuel Oil #2		449.00	42
11	CESPM 1	Fuel Oil #2		449.00	43
12	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		449.00	44
13	LOS MINA 5	Gas Natural		449.00	46
14	LOS MINA 6	Gas Natural		449.00	46
15	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural		449.00	48
16	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	517.00	50
17	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	148.0	665.00	54
18	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	775.00	55
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		775.00	56
20	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		775.00	60
21	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	843.00	64
22	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	911.00	73
23	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	1007.00	73
24	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.6	1100.60	74
25	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1124.60	74
26	CEPP 2	Fuel Oil #6		1124.60	74
27	CEPP 1	Fuel Oil #6		1124.60	75
28	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1175.83	78
29	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1215.83	80
30	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1229.23	82
31	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1230.83	82
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1262.23	83
33	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	20.9	1283.14	84
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	41.9	1325.04	89
35	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1325.04	106
36	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1325.04	115
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	1410.04	131
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1410.04	140
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1410.04	170
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1410.04	170
41					
	CMG TOPE US\$/MWh	113.38			

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 2 DE SEPTIEMBRE 2020

