



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

28 DE SEPTIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 27/9/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	
2	Punta Catalina 2	376.0	375.0
3	AES Andres	296.0	148.2
4	Los Mina CC total	318.0	250.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	123.6
9	Itabo 2	117.0	119.6
10	Barahona Carbon	48.5	51.2
11	Palenque	24.2	18.0
12	HAINA TG	99.8	85.0
13	Sultana del Este	66.8	62.6
14	QUISQUEYA 2	220.9	163.9
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	55.0
18	CESPM 2	98.4	
19	CESPM 3	99.6	
20	La Vega	87.6	65.8
21	Palamara	102.5	93.7
22	Pimentel 1	30.8	27.1
23	Pimentel 2	27.5	
24	Pimentel 3	50.4	43.7
25	Metaldom	40.7	39.9
26	Los Origenes	57.3	41.9
27	Monte Rio	96.6	73.8
28	Quisqueya 1	160.0	137.5
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	58.0
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	110.7
32	INCA KM22	14.2	13.4
33	Bersal	23.8	15.0
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>2,172.41</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	3.8
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	0.4
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	30.5
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	36.8
8	P. Eólico Guanillo	50.0	41.6
9	P. Eólico Matafongo	34.0	23.1
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	11.7
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>147.8</b>
1	Hidroelectricas	480.0	260.9
	<b>Totales</b>	<b>4483.37</b>	<b>2,581</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 27/9/20</b>	
Demanda (MW)	2,581
Hora Dem. Max.	9:00 p.m.
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	0 (0.0%)
EDESUR	15 (2.0%)
EDEESTE	4 (0.4%)
Total (MW)	19

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 27/9/20 (MW)	
Termicas	2,567.27
Renovables	147.8
Hidroelectricas	260.9
Totales	2,976.00

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 en septiembre, #2 y #3 en Octubre 2020.	
<b>AES Andres Turbina Vapor (110 MW).</b>	
<b>SALIDA:</b> 01 sept 2020, a las 02.17 a.m	
<b>CAUSA:</b> Mantenimiento correctivo	
<b>Posible Entrada :</b> 10 de octubre 2020	
<b>Punta Catalina 1 (376 MW).</b>	
<b>SALIDA:</b> 27 sept 2020, a la 01.16 a.m	
<b>CAUSA:</b> Mantenimiento correctivo	
<b>Posible Entrada :</b> 2 de octubre 2020	
<b>Diesel Pimentel 2 (28 MW).</b>	
<b>SALIDA:</b> 12 sept 2020, a las 8:43 p.m	
<b>CAUSA:</b> Falla transformador principal	
<b>Posible Entrada:</b> En espera de Relex Diferencial	

(\*) 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	18
2	ITABO 2	Carbón	120.0	240.00	18
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		240.00	28
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		240.00	30
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	555.00	32
6	AES ANDRES	Gas Natural	150.0	705.00	33
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		705.00	35
8	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	757.00	36
9	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		757.00	42
10	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		757.00	44
11	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2	90.0	847.00	44
12	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		847.00	46
13	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	205.0	1052.00	47
14	LOS MINA 5	Gas Natural		1052.00	49
15	LOS MINA 6	Gas Natural		1052.00	49
16	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1120.00	51
17	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1120.00	52
18	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1270.00	53
19	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1380.00	59
20	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1380.00	64
21	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1448.00	68
22	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1516.00	73
23	CEPP 2	Fuel Oil #6		1516.00	73
24	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	1612.00	74
25	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1697.20	74
26	CEPP 1	Fuel Oil #6		1697.20	74
27	PALENQUE	Fuel Oil #6	18.0	1715.20	75
28	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1748.43	78
29	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1761.83	79
30	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6		1761.83	82
31	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1801.83	82
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1833.23	82
33	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1848.23	84
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	41.9	1890.13	96
35	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1890.13	108
36	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1890.13	113
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	1975.13	117
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1975.13	138
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1975.13	167
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1975.13	167
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,727.13	
	CMG TOPE US\$/MWh	113.38			

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 27 DE SEPTIEMBRE 2020

