



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

30 DE SEPTIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 29/9/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	
2	Punta Catalina 2	376.0	371.7
3	AES Andres	296.0	148.2
4	Los Mina CC total	318.0	307.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	125.3
9	Itabo 2	117.0	124.2
10	Barahona Carbon	48.5	50.8
11	Palenque	24.2	18.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	62.3
14	QUISQUEYA 2	220.9	163.9
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	60.0
18	CESPM 2	98.4	
19	CESPM 3	99.6	
20	La Vega	87.6	66.4
21	Palamara	102.5	94.7
22	Pimentel 1	30.8	25.7
23	Pimentel 2	27.5	
24	Pimentel 3	50.4	37.7
25	Metaldom	40.7	29.8
26	Los Origenes	57.3	30.0
27	Monte Rio	96.6	80.2
28	Quisqueya 1	160.0	145.3
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	54.5
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	95.0
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	15.0
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>3446.77</b>	<b>2,105.65</b>
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	32.4
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	19.8
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	19.5
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	43.0
8	P. Eólico Guanillo	50.0	23.3
9	P. Eólico Matafongo	34.0	6.5
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	20.3
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>195.3</b>
1	Hidroelectricas	480.0	247.9
	<b>Totales</b>	<b>4483.37</b>	<b>2,549</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 29/9/20</b>	
Demanda (MW)	2,549
Hora Dem. Max.	10:00 p.m.
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	0 (0.0%)
EDESUR	7 (0.8%)
EDEESTE	7 (0.8%)
Total (MW)	14

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 29/9/20 (MW)	
Termicas	2,326.4
Renovables	195.3
Hidroelectricas	247.9
Totales	2,769.5

Unidades Indisponibles
<b>CESPM 2 y 3 (200 MW).</b> <b>SALIDA:</b> 13 de julio 2020. <b>CAUSA:</b> Mantenimiento Programado. Conversion a Gas/Natural. <b>Posible Entrada:</b> en calidad de prueba 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. Estamos esperando la posible fecha de llegada.
---

(\*) 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	38
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		757.00	45
12	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		757.00	46
13	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	198.0	955.00	48
14	LOS MINA 5	Gas Natural		955.00	49
15	LOS MINA 6	Gas Natural		955.00	49
16	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1023.00	51
17	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1173.00	53
18	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1173.00	57
19	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		1173.00	59
20	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1241.00	62
21	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural	102.0	1343.00	64
22	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1411.00	67
23	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	1507.00	68
24	PALENQUE	Fuel Oil #6	18.0	1525.00	70
25	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1565.00	73
26	CEPP 2	Fuel Oil #6		1565.00	73
27	CEPP 1	Fuel Oil #6		1565.00	74
28	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1650.20	76
29	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1701.43	78
30	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1714.83	78
31	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6		1701.43	82
32	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1716.43	83
33	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1747.83	83
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	1806.73	97
35	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1806.73	109
36	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1806.73	114
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	1891.73	117
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1891.73	139
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1891.73	168
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1891.73	168
41	PUNTA CATALINA	Carbón	376.0	2,267.73	
	CMG TOPE US\$/MWh	113.38			

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 29 DE SEPTIEMBRE 2020

