



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

09 DE DICIEMBRE 2019

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 08/12/19 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1		376.0
2	Punta Catalina 2		
3	AES Andres	296.0	309.6
4	Los Mina CC total	318.0	304.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	124.8
9	Itabo 2	110.0	124.7
10	Barahona Carbon	48.4	24.8
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	62.3
14	QUISQUEYA 2	220.9	164.6
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	50.1
21	Palamara	102.5	86.6
22	Pimentel 1	30.8	18.0
23	Pimentel 2	27.5	21.2
24	Pimentel 3	50.4	34.0
25	Metaldom	40.7	28.4
26	Los Origenes	57.3	42.6
27	Monte Rio	96.6	81.5
28	Quisqueya 1	147.0	144.4
29	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	40.2
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	109.2
32	INCA KM22	14.2	9.2
33	Bersal	23.8	10.0
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>2,691.9</b>	<b>2,190.2</b>
1	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1**	49.5	2.5
3	P. Eólico Larimar 2**	48.0	1.3
4	Mte Plata Solar**	30.0	-
5	San Pedro Bio-Energy**	27.8	30.5
6	Montecristi Solar**	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara**	50.0	9.0
8	P. Eólico Guanillo**	50.0	6.2
9	P. Eólico Matafongo**	34.0	1.6
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>431.6</b>	<b>51.2</b>
1	Hidroelectricas**	480.0	138.4
	<b>Totales</b>	<b>3,603.5</b>	<b>2,380</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 08/12/19</b>	
Demanda (MW)	2,380
Hora Dem. Max.	01:00 a.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	4 (0.5%)
EDESUR	2 (0.4%)
EDEESTE	9 (1.2%)
Total (MW)	15

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 08/12/19 (MW)	
Termicas	2,561.5
Renovables	51.2
Hidroelectricas	138.4
Totales	2,751.1

**Unidades Indisponibles**

**CESPM 2 (95 MW)**  
Salida: 2 diciembre, 2019  
Causa: Mantenimiento programado  
Posible entrada 10 diciembre, 2019

**Eventos Relevantes en el SENI\***

**La Central Punta Catalina 2** sincronizó al SENI, ultima ves, el 7 de diciembre 2019 a las 11:22 a.m y salió ese mismo dia a las 12:22 p.m. Subió hasta 14 MW Esta unidad está en periodo de prueba.

(\*) Fuente: Organismo Coordinador.

(\*\*) Unidades que no definen costo marginal

## 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	28
2	ITABO 1	Carbón	120.0	240.00	28
3	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	540.00	33
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	855.00	34
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		855.00	35
6	BARAHONA CARBON	Carbón	50.0	905.00	39
7	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		905.00	46
8	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1015.00	50
9	LOS MINA 6	Gas Natural		1015.00	51
10	LOS MINA 5	Gas Natural		1015.00	52
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1015.00	54
12	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	198.0	1213.00	57
13	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1264.23	58
14	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1332.23	60
15	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1363.65	61
16	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1391.53	62
17	LA VEGA	Fuel Oil #6	51.0	1442.53	62
18	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.5	1529.00	63
19	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1587.90	64
20	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1627.90	65
21	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1651.90	67
22	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1661.10	67
23	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		1661.10	69
24	CEPP 2	Fuel Oil #6		1661.10	73
25	CEPP 1	Fuel Oil #6		1661.10	74
26	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1661.10	75
27	BERSAL	Fuel Oil #6	10.0	1671.10	78
28	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.3	1754.40	86
29	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6	34.0	1788.40	89
30	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6	17.0	1805.40	89
31	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6	150.0	1938.40	92
32	CESPM 3	Fuel Oil #2	85.0	2023.40	123
33	CESPM 2	Fuel Oil #2		2023.40	124
34	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	2108.40	128
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2108.40	137
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		2108.40	139
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2108.40	167
38	HAINA TG	Fuel Oil #2	85.0	2193.40	176
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	107.17			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del  
08 de DICIEMBRE 2019**

