



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

31 DE ENERO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 30/01/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1		333.5
2	Punta Catalina 2		
3	AES Andres	296.0	299.8
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	44.9
9	Itabo 2	110.0	124.9
10	Barahona Carbon	48.4	53.2
11	Palenque	24.2	18.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	48.3
14	QUISQUEYA 2	220.9	188.9
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	68.6
21	Palamara	102.5	76.3
22	Pimentel 1	30.8	19.7
23	Pimentel 2	27.5	20.8
24	Pimentel 3	50.4	43.4
25	Metaldom	40.7	39.2
26	Los Origenes	57.3	58.9
27	Monte Rio	96.6	74.4
28	Quisqueya 1	147.0	126.9
29	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	49.5
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	111.0
32	INCA KM22	14.2	8.9
33	Bersal	23.8	15.0
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>2,691.9</b>	<b>2,128.2</b>
1	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1**	49.5	0.3
3	P. Eólico Larimar 2**	48.0	0.2
4	P. Solar Monte Plata**	30.0	-
5	San Pedro Bio-Energy**	27.8	29.3
6	P. Solar Montecristi**	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara**	50.0	-
8	P. Eólico Guanillo**	50.0	7.7
9	P. Eólico Matafongo**	34.0	-
10	P. Eólico Guzmancitos**	50.0	2.6
11	P. Solar Mata de Palma**	50.0	-
12	P. Solar Canoa**	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>40.0</b>
1	Hidroelectricas**	480.0	271.1
	<b>Totales</b>	<b>3,728.5</b>	<b>2,439</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 30/01/20</b>	
Demanda (MW)	2,439
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	61 (7.0%)
EDESUR	80 (10.7%)
EDEESTE	122 (18.5%)
Total (MW)	264

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 30/01/20 (MW)	
Termicas	2,889.5
Renovables	40.0
Hidroelectricas	271.1
Totales	3,200.6

Unidades Indisponibles	
<b>CESPM 3 (95 MW)</b>	
Salida: 25 octubre, 2020	
Causa: Orden administrativa, por agostamiendo # de arranque del mes	
Posible entrada: 01 febrero, 2020	

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Maxima Demanda abastecida durante el día de ayer: CESPM 1 y CESPM 2**

Eventos Relevantes en el SENI*	
La Central Punta Catalina 2 Salio del SENI el dia 15 de enero, 2020 a las 9:51 p.m con 375 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 1	Carbón	120.0	0.00	25
2	ITABO 2	Carbón	120.0	240.00	25
3	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	540.00	34
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	855.00	35
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		855.00	36
6	BARAHONA CARBON	Carbón	50.0	905.00	39
7	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		905.00	46
8	LOS MINA 6	Gas Natural		905.00	53
9	LOS MINA 5	Gas Natural		905.00	53
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1015.00	56
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1015.00	61
12	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		1015.00	62
13	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	198.0	1213.00	63
14	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1213.00	67
15	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51.0	1264.00	68
16	CEPP 2	Fuel Oil #6		1264.00	73
17	CEPP 1	Fuel Oil #6		1264.00	74
18	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1288.00	74
19	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1346.90	76
20	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1414.90	78
21	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.5	1501.37	78
22	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1541.37	81
23	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1592.60	82
24	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.2	1685.80	83
25	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1699.20	85
26	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1714.20	86
27	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1745.62	88
28	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1742.08	89
29	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6	51.0	1793.08	113
30	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1793.08	113
31	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6	133.0	1926.08	116
32	CESPM 3	Fuel Oil #2		1926.08	121
33	CESPM 2	Fuel Oil #2	85.0	2011.08	133
34	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil #6		2011.08	137
35	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	2096.08	139
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		2011.08	139
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2011.08	167
38	HAINA TG	Fuel Oil #2		2011.08	177
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	115.33			

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 30 DE ENERO 2020

