



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

24 DE ENERO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 23/01/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1		331.0
2	Punta Catalina 2		
3	AES Andres	296.0	296.9
4	Los Mina CC total	318.0	292.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	126.0
9	Itabo 2	110.0	122.5
10	Barahona Carbon	48.4	51.1
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	42.5
14	QUISQUEYA 2	220.9	149.2
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	70.9
20	La Vega	87.6	66.8
21	Palamara	102.5	81.3
22	Pimentel 1	30.8	13.1
23	Pimentel 2	27.5	12.2
24	Pimentel 3	50.4	29.9
25	Metaldom	40.7	37.5
26	Los Origenes	57.3	39.0
27	Monte Rio	96.6	87.0
28	Quisqueya 1	147.0	120.7
29	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	26.3
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	109.9
32	INCA KM22	14.2	5.9
33	Bersal	23.8	15.0
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>2,691.9</b>	<b>2,150.7</b>
1	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	6.8
2	P. Eólico Larimar 1**	49.5	6.1
3	P. Eólico Larimar 2**	48.0	3.8
4	P. Solar Monte Plata**	30.0	-
5	San Pedro Bio-Energy**	27.8	29.7
6	P. Solar Montecristi**	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara**	50.0	7.1
8	P. Eólico Guanillo**	50.0	1.2
9	P. Eólico Matafongo**	34.0	2.4
10	P. Eólico Guzmancitos**	50.0	0.6
11	P. Solar Mata de Palma**	50.0	-
12	P. Solar Canoa**	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>57.7</b>
1	Hidroelectricas**	480.0	175.9
	<b>Totales</b>	<b>3,728.5</b>	<b>2,384</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 23/01/20</b>	
Demanda (MW)	2,384
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	45 (05%)
EDESUR	61 (09%)
EDEESTE	87 (14%)
Total (MW)	193

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 23/01/20 (MW)	
Termicas	3,008.3
Renovables	57.7
Hidroelectricas	175.9
Totales	3,241.9

Unidades Indisponibles	
<b>Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Maxima Demanda abastecida durante el dia de ayer: CESPM 1 y CESPM 2.</b>	

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	29
2	ITABO 2	Carbón	120.0	240.00	29
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	45
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	64
14	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51.0	1264.00	67
15	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1264.00	67
16	CEPP 2	Fuel Oil #6		1264.00	73
17	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1288.00	74
18	CEPP 1	Fuel Oil #6		1288.00	74
19	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1328.00	76
20	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1386.90	78
21	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.5	1473.37	79
22	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1541.37	79
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	23.6	1737.80	87
28	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1742.08	89
29	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6	51.0	1793.08	111
30	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1793.08	111
31	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6	150.0	1943.08	117
32	CESPM 3	Fuel Oil #2	85.0	2028.08	120
33	CESPM 2	Fuel Oil #2	85.0	2113.08	132
34	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	2198.08	138
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2198.08	138
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		2198.08	140
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2198.08	168
38	HAINA TG	Fuel Oil #2		2198.08	177
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	115.33			

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 23 DE ENERO 2020

