



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

07 DE ENERO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 06/01/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1		280,3
2	Punta Catalina 2		65,0
3	AES Andres	296,0	312,9
4	Los Mina CC total	318,0	298,0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117,0	129,4
9	Itabo 2	110,0	121,1
10	Barahona Carbon	48,4	52,4
11	Palenque	24,2	24,0
12	HAINA TG	99,8	
13	Sultana del Este	66,8	56,7
14	QUISQUEYA 2	220,9	153,2
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	
20	La Vega	87,6	64,6
21	Palamara	102,5	81,2
22	Pimentel 1	30,8	18,5
23	Pimentel 2	27,5	8,4
24	Pimentel 3	50,4	26,9
25	Metaldom	40,7	35,4
26	Los Origenes	57,3	38,0
27	Monte Rio	96,6	36,9
28	Quisqueya 1	147,0	75,6
29	Quisqueya 1 S. Pedro	68,0	9,1
30	San Felipe	176,4	
31	Estrella del Mar 2	108,6	108,8
32	INCA KM22	14,2	12,7
33	Bersal	23,8	10,0
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>2.691,9</b>	<b>2.019,1</b>
1	Los Cocos/Q. Cabrera**	85,3	0,2
2	P. Eólico Larimar 1**	49,5	5,3
3	P. Eólico Larimar 2**	48,0	2,3
4	Mte Plata Solar**	30,0	-
5	San Pedro Bio-Energy**	27,8	29,2
6	Montecristi Solar**	57,0	-
7	P. Eólico Agua Clara**	50,0	38,8
8	P. Eólico Guanillo**	50,0	41,2
9	P. Eólico Matafongo**	34,0	11,7
10	P. Eólico Guzmancitos**	50,0	39,0
11	P. Solar Mata de Palma**	50,0	-
12	P. Solar Canoa**	25,0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556,6</b>	<b>167,6</b>
1	Hidroelectricas**	480,0	209,2
	<b>Totales</b>	<b>3.728,5</b>	<b>2.396</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 06/01/20</b>	
Demanda (MW)	2.396
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	0 (00%)
EDESUR	4 (01%)
EDEESTE	6 (01%)
Total (MW)	10

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 06/01/20 (MW)	
Termicas	3.156,7
Renovables	167,6
Hidroelectricas	209,2
Totales	3.533,5

Unidades Indisponibles	

**Eventos Relevantes en el SENI\***  
La Central Punta Catalina 1 sincronizó a las 2:24 p.m. del 31 de diciembre, 2019, está estable en su carga nominal.

La Central Punta Catalina 2 sincronizó el sábado 4 de enero, 2020 a la 10:10 a.m. Había salido para realizar ajustes. 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	26
2	ITABO 2	Carbón	120,0	240,00	26
3	AES ANDRES	Gas Natural	300,0	540,00	34
4	BARAHONA CARBON	Carbón	50,0	590,00	40
5	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		590,00	45
6	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315,0	905,00	49
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		905,00	50
8	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212,0	1117,00	55
9	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	73,4	1190,40	56
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	37,2	1227,60	58
11	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68,0	1295,60	59
12	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1295,60	61
13	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1295,60	63
14	PALENQUE	Fuel Oil #6	24,0	1319,60	66
15	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51,2	1370,83	70
16	INCA KM22	Fuel Oil #6	13,4	1384,23	71
17	LA VEGA	Fuel Oil #6	68,0	1452,23	72
18	PALAMARA	Fuel Oil #6	96,4	1548,67	73
19	CEPP 2	Fuel Oil #6		1548,67	73
20	LOS MINA 6	Gas Natural		1548,67	73
21	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58,9	1607,57	74
22	LOS MINA 5	Gas Natural		1607,57	74
23	CEPP 1	Fuel Oil #6		1607,57	74
24	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	1647,57	75
25	BERSAL	Fuel Oil #6	10,0	1657,57	75
26	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31,4	1688,99	76
27	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	1716,87	76
28	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93,2	1782,19	82
29	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6	51,0	1833,19	110
30	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1833,19	110
31	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6	119,0	1952,19	114
32	CESPM 2	Fuel Oil #2	85,0	2037,19	119
33	CESPM 1	Fuel Oil #2	85,0	2122,19	123
34	CESPM 3	Fuel Oil #2	85,0	2207,19	124
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2207,19	138
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		2207,19	140
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2207,19	168
38	HAINA TG	Fuel Oil #2		2207,19	177
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	107,17			

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 06 DE ENERO 2020

