

14 DE ENERO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 13/01/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1		315.1
2	Punta Catalina 2		
3	AES Andres	296.0	291.9
4	Los Mina CC total	318.0	303.6
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	127.9
9	Itabo 2	110.0	124.9
10	Barahona Carbon	48.4	49.2
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	24.4
14	QUISQUEYA 2	220.9	116.9
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	85.8
18	CESPM 2	98.4	
19	CESPM 3	99.6	
20	La Vega	87.6	14.7
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	8.9
23	Pimentel 2	27.5	
24	Pimentel 3	50.4	35.0
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	
27	Monte Rio	96.6	
28	Quisqueya 1	147.0	111.5
29	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	15.8
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	100.7
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>2,691.9</b>	<b>1,726.3</b>
1	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	78.3
2	P. Eólico Larimar 1**	49.5	47.4
3	P. Eólico Larimar 2**	48.0	44.9
4	Mte Plata Solar**	30.0	-
5	San Pedro Bio-Energy**	27.8	29.8
6	Montecristi Solar**	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara**	50.0	39.9
8	P. Eólico Guanillo**	50.0	45.0
9	P. Eólico Matafongo**	34.0	28.3
10	P. Eólico Guzmancitos**	50.0	27.1
11	P. Solar Mata de Palma**	50.0	-
12	P. Solar Canoa**	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>340.7</b>
1	Hidroelectricas**	480.0	255.8
	<b>Totales</b>	<b>3,728.5</b>	<b>2,323</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 13/01/20</b>	
Demanda (MW)	2,323
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	42 (5.2%)
EDESUR	61 (8.3%)
EDEESTE	129 (19.1%)
Total (MW)	232

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 13/01/20 (MW)	
Termicas	2,758.1
Renovables	340.7
Hidroelectricas	255.8
Totales	3,354.7

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 disparó el domingo 12 de enero a las 11:04 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	35
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	52
9	LOS MINA 5	Gas Natural		905.00	52
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1015.00	55
11	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	198.0	1213.00	56
12	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1281.00	59
13	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1281.00	60
14	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		1281.00	60
15	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1281.00	66
16	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1305.00	66
17	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1356.23	72
18	CEPP 2	Fuel Oil #6		1356.23	75
19	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1396.23	75
20	CEPP 1	Fuel Oil #6		1396.23	76
21	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1409.63	77
22	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.5	1496.10	77
23	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1555.00	77
24	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1586.42	78
25	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1654.42	78
26	BERSAL	Fuel Oil #6	10.0	1664.42	78
27	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1692.30	79
28	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.2	1757.62	83
29	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6	51.0	1808.62	110
30	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6	17.0	1825.62	110
31	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6	150.0	1958.62	116
32	CESPM 3	Fuel Oil #2	85.0	2043.62	120
33	CESPM 2	Fuel Oil #2	85.0	2128.62	131
34	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	2213.62	137
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2213.62	141
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		2213.62	142
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2213.62	171
38	HAINA TG	Fuel Oil #2		2213.62	176
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	115.33			

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 13 DE ENERO 2020

