

13 DE MARZO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 12/03/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1		352,6
2	Punta Catalina 2		
3	AES Andres	296,0	289,3
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	128,2
9	Itabo 2	110,0	121,1
10	Barahona Carbon	48,4	51,9
11	Palenque	24,2	24,0
12	HAINA TG	99,8	
13	Sultana del Este	66,8	62,8
14	QUISQUEYA 2	220,9	180,7
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	9,6
21	Palamara	102,5	
22	Pimentel 1	30,8	25,6
23	Pimentel 2	27,5	11,0
24	Pimentel 3	50,4	40,1
25	Metaldom	40,7	
26	Los Origenes	57,3	35,1
27	Monte Rio	96,6	90,0
28	Quisqueya 1	147,0	121,1
29	Quisqueya 1 S. Pedro	68,0	57,8
30	San Felipe	176,4	
31	Estrella del Mar 2	108,6	106,8
32	INCA KM22	14,2	13,2
33	Bersal	23,8	15,0
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>2.691,9</b>	<b>2.039,5</b>
1	Los Cocos/Q. Cabrera	85,3	1,9
2	P. Eólico Larimar 1	49,5	6,5
3	P. Eólico Larimar 2	48,0	2,7
4	P. Solar Monte Plata	30,0	-
5	San Pedro Bio-Energy	27,8	-
6	P. Solar Montecristi	57,0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50,0	13,2
8	P. Eólico Guanillo	50,0	14,6
9	P. Eólico Matafongo	34,0	2,2
10	P. Eólico Guzmancitos	50,0	0,7
11	P. Solar Mata de Palma	50,0	-
12	P. Solar Canoa	25,0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556,6</b>	<b>41,8</b>
1	Hidroelectricas	480,0	300,7
	<b>Totales</b>	<b>3.728,5</b>	<b>2.382</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 12/3/20</b>	
Demanda (MW)	2.382
Hora Dem. Max.	9:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	8 (01%)
EDESUR	11 (01%)
EDEESTE	6 (01%)
Total (MW)	24

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 12/3/20 (MW)	
Termicas	2.974,5
Renovables	41,8
Hidroelectricas	300,7
Totales	3.317,0

**Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer:** Palamara, Metaldom, CESPM 1 y CESPM 3.

Unidades Indisponibles	
<b>CESPM 2 (95 MW),</b>	
Salida: 10 marzo, 2020	
Causa: Orden administrativa, por agostamiento # de arranque del mes	
Posible entrada: 01 abril, 2020	

AES Andrés (300 MW)	
Salida: 13 de marzo a la 12:33 a.m.	
Causa: Inspección de la turbina a vapor por vibraciones.	
Posible entrada: 14 de marzo, 2020.	

Eventos Relevantes en el SENI*	
<b>La Central Punta Catalina 2,</b> Salio de servicio en dia de ayer con 375 MW. Esta unidad está en periodo de prueba.	

## 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	28
3	AES ANDRES	Gas Natural	300,0	540,00	32
4	BARAHONA CARBON	Carbón	51,0	591,00	35
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315,0	906,00	35
6	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		906,00	36
7	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		906,00	46
8	LOS MINA 6	Gas Natural		906,00	53
9	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		906,00	53
10	LOS MINA 5	Gas Natural		906,00	53
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		906,00	58
12	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	110,0	1016,00	65
13	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	198,0	1214,00	70
14	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1214,00	70
15	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93,2	1307,20	72
16	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68,0	1375,20	73
17	CEPP 2	Fuel Oil #6		1375,20	73
18	CEPP 1	Fuel Oil #6		1375,20	74
19	PALENQUE	Fuel Oil #6	24,0	1399,20	81
20	BERSAL	Fuel Oil #6	15,0	1414,20	83
21	INCA KM22	Fuel Oil #6	13,4	1427,60	83
22	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51,2	1478,83	89
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68,0	1546,83	94
24	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31,4	1578,25	95
25	PALAMARA	Fuel Oil #6	96,4	1674,69	98
26	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58,9	1733,59	98
27	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	1761,47	99
28	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	1773,59	101
29	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1773,59	117
30	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6		1773,59	117
31	CESPM 2	Fuel Oil #2		1773,59	120
32	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6		1773,59	121
33	CESPM 3	Fuel Oil #2	85,0	1858,59	125
34	CESPM 1	Fuel Oil #2	85,0	1943,59	126
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1943,59	138
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		1943,59	140
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1943,59	168
38	HAINA TG	Fuel Oil #2		1943,59	177
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	121,80			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del  
12 DE MARZO 2020**

