

12 DE MARZO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 11/03/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1		351.0
2	Punta Catalina 2		
3	AES Andres	296.0	285.2
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	127.1
9	Itabo 2	110.0	123.2
10	Barahona Carbon	48.4	50.7
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	62.3
14	QUISQUEYA 2	220.9	171.5
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	27.5
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	24.8
23	Pimentel 2	27.5	21.3
24	Pimentel 3	50.4	36.4
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	34.0
27	Monte Rio	96.6	81.1
28	Quisqueya 1	147.0	145.9
29	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	41.9
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	82.2
32	INCA KM22	14.2	13.4
33	Bersal	23.8	15.0
	Subtotal Termicas	2,691.9	2,016.4
1	Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	3.5
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	5.1
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	4.4
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	41.6
8	P. Eólico Guanillo	50.0	39.0
9	P. Eólico Matafongo	34.0	7.6
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	2.8
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	103.9
1	Hidroelectricas	480.0	276.1
	Totales	3,728.5	2,396

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 11/3/20	
Demanda (MW)	2,396
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	8 (1.1%)
EDESUR	12 (1.6%)
EDEESTE	24 (3.6%)
Total (MW)	44

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 11/3/20 (MW)	
Termicas	2,925.7
Renovables	103.9
Hidroelectricas	276.1
Totales	3,305.7

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

Eventos Relevantes en el SENI*	
La Central Punta Catalina 2, 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	34
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	71
16	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1375.20	73
17	CEPP 2	Fuel Oil #6		1375.20	74
18	CEPP 1	Fuel Oil #6		1375.20	75
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	90
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1546.83	94
24	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1578.25	96
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	100
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	139
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		1943.59	140
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1943.59	169
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
11 DE MARZO 2020**

