

11 DE FEBRERO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 10/2/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1		366.0
2	Punta Catalina 2		331.3
3	AES Andres	296.0	287.2
4	Los Mina CC total	318.0	
5	Los Mina CC parcial		150.0
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	125.9
9	Itabo 2	110.0	124.9
10	Barahona Carbon	48.4	53.3
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	
14	QUISQUEYA 2	220.9	142.6
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	
21	Palamara	102.5	20.3
22	Pimentel 1	30.8	20.6
23	Pimentel 2	27.5	17.0
24	Pimentel 3	50.4	29.6
25	Metaldom	40.7	37.2
26	Los Origenes	57.3	39.7
27	Monte Rio	96.6	
28	Quisqueya 1	147.0	96.0
29	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	34.3
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	102.0
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	Subtotal Termicas	2,691.9	1,977.8
1	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	36.3
2	P. Eólico Larimar 1**	49.5	43.4
3	P. Eólico Larimar 2**	48.0	28.6
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	34.1
8	P. Eólico Guanillo**	50.0	39.2
9	P. Eólico Matafongo**	34.0	15.0
10	P. Eólico Guzmancitos**	50.0	25.1
11	P. Solar Mata de Palma**	50.0	-
12	P. Solar Canoa**	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	221.8
1	Hidroelectricas**	480.0	175.8
	Totales	3,728.5	2,375

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 10/2/20	
Demanda (MW)	2,375
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	35 (4.6%)
EDESUR	28 (3.8%)
EDEESTE	84 (13.1%)
Total (MW)	148

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 10/2/20 (MW)	
Termicas	3,125.8
Renovables	221.8
Hidroelectricas	175.8
Totales	3,523.3

Unidades Indisponibles
La Central Los Mina 6 (105 MW), está fuera del SENI desde el día 06 de febrero, 2020 a las 9:12 p.m, por alta temperatura cojinete de la turbina.

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Maxima Demanda abastecida durante el día de ayer: Sultana, La Vega, Bersal, Palanque, Monte Rio, INCA, CESPM 1, CESPM 2 y CESPM 3.

Eventos Relevantes en el SENI*
La Central Punta Catalina 1 Sincronizó al SENI el día 09 de febrero, 2020 a las 5:20 p.m con 360 MW, está estable en su carga nominal.

La Central Punta Catalina 2 Sincronizó al SENI el día 02 de febrero, 2020 a las 11:49 a.m con 330 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 2	Carbón	120.0	0.00	25
2	ITABO 1	Carbón	120.0	240.00	25
3	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	540.00	33
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural		540.00	34
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural	157.0	697.00	35
6	BARAHONA CARBON	Carbón	50.0	747.00	39
7	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		747.00	44
8	LOS MINA 6	Gas Natural		747.00	51
9	LOS MINA 5	Gas Natural		747.00	52
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	857.00	52
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		857.00	57
12	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		857.00	60
13	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		857.00	65
14	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	198.0	1055.00	67
15	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1123.00	70
16	CEPP 2	Fuel Oil #6		1123.00	75
17	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1181.90	75
18	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.4	1278.34	75
19	CEPP 1	Fuel Oil #6		1278.34	76
20	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1346.34	76
21	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1386.34	78
22	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1401.34	79
23	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1425.34	80
24	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1476.57	83
25	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.2	1569.77	83
26	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1583.17	83
27	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1614.59	89
28	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1611.05	90
29	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6	51.0	1662.05	109
30	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6	17.0	1679.05	109
31	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6	126.0	1788.05	115
32	CESPM 3	Fuel Oil #2	85.0	1873.05	117
33	CESPM 2	Fuel Oil #2	85.0	1958.05	128
34	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	2043.05	134
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2043.05	141
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		2043.05	142
37	HAINA TG	Fuel Oil #2		2043.05	167
38	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2043.05	171
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	119.23			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 10 DE FEBRERO 2020

