

10 DE FEBRERO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 10/2/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1		
2	Punta Catalina 2		341.4
3	AES Andres	296.0	287.9
4	Los Mina CC total	318.0	
5	Los Mina CC parcial		152.0
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	127.1
9	Itabo 2	110.0	128.7
10	Barahona Carbon	48.4	52.2
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	57.4
14	QUISQUEYA 2	220.9	151.0
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	65.2
21	Palamara	102.5	83.5
22	Pimentel 1	30.8	22.0
23	Pimentel 2	27.5	18.4
24	Pimentel 3	50.4	31.2
25	Metaldom	40.7	37.0
26	Los Origenes	57.3	39.4
27	Monte Rio	96.6	92.8
28	Quisqueya 1	147.0	119.7
29	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	17.1
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	105.0
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	15.0
	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>2,691.9</b>	<b>1,968.0</b>
1	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	51.1
2	P. Eólico Larimar 1**	49.5	34.0
3	P. Eólico Larimar 2**	48.0	30.2
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	15.7
8	P. Eólico Guanillo**	50.0	24.6
9	P. Eólico Matafongo**	34.0	27.8
10	P. Eólico Guzmancitos**	50.0	17.7
11	P. Solar Mata de Palma**	50.0	-
12	P. Solar Canoa**	25.0	-
	<b>Subtotal Renovables</b>	<b>556.6</b>	<b>201.1</b>
1	Hidroelectricas**	480.0	115.9
	<b>Totales</b>	<b>3,728.5</b>	<b>2,285</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 09/2/20</b>	
Demanda (MW)	2,285
Hora Dem. Max.	01:00 a.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	12 (1.6%)
EDESUR	1 (0.1%)
EDEESTE	2 (0.3%)
Total (MW)	16

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 09/2/20 (MW)	
Termicas	2,409.2
Renovables	201.1
Hidroelectricas	115.9
Totales	2,726.2

**Unidades Indisponibles**  
Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Maxima Demanda abastecida durante el dia de ayer: INCA, CESPM 1 CESPM 2 y CESPM 3.

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

**Eventos Relevantes en el SENI\***  
**La Central Punta Catalina 1** Sincronizó al SENI el dia 09 de febrero, 2020 a las 5:20 p.m con 360 MW, termino mantenimiento programado.

## 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	25
3	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	540.00	34
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural		540.00	35
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural	157.0	697.00	35
6	BARAHONA CARBON	Carbón	51.0	748.00	40
7	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		748.00	45
8	LOS MINA 6	Gas Natural		748.00	52
9	LOS MINA 5	Gas Natural		748.00	52
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	858.00	53
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		858.00	58
12	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		858.00	61
13	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		858.00	67
14	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	198.0	1056.00	67
15	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	51.0	1107.00	70
16	CEPP 2	Fuel Oil #6		1107.00	74
17	CEPP 1	Fuel Oil #6		1107.00	75
18	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1165.90	75
19	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.4	1262.34	75
20	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1330.34	76
21	BERSAL	Fuel Oil #6	10.0	1340.34	79
22	PALENQUE	Fuel Oil #6	25.0	1365.34	80
23	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1405.34	81
24	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1456.57	83
25	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.2	1549.77	84
26	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1563.17	84
27	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1594.59	89
28	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1591.05	91
29	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6	51.0	1642.05	110
30	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6	17.0	1659.05	110
31	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6	126.0	1768.05	116
32	CESPM 3	Fuel Oil #2	85.0	1853.05	118
33	CESPM 2	Fuel Oil #2	85.0	1938.05	129
34	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	2023.05	135
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2023.05	140
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		2023.05	141
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2023.05	170
38	HAINA TG	Fuel Oil #2		2023.05	177
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	119.23			

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 09 DE FEBRERO 2020

