



**GERENCIA DE SUPERVISION SENI
 REPORTE DIARIO DE GENERACION ***

SUPERINTENDENCIA
 DE ELECTRICIDAD

09 DE JULIO 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 08/07/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376,0	358,4
2	Punta Catalina 2	376,0	357,3
3	AES Andres	296,0	149,0
4	Los Mina CC total	318,0	288,0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117,0	120,4
9	Itabo 2	117,0	127,2
10	Barahona Carbon	48,5	50,8
11	Palenque	24,2	24,0
12	HAINA TG	99,8	
13	Sultana del Este	66,8	47,0
14	QUISQUEYA 2	220,9	154,5
15	CEPP 1	16,2	
16	CEPP 2	49,0	
17	CESPM 1	96,3	73,0
18	CESPM 2	98,4	
19	CESPM 3	99,6	72,9
20	La Vega	87,6	63,2
21	Palamara	102,5	74,3
22	Pimentel 1	30,8	17,3
23	Pimentel 2	27,5	19,2
24	Pimentel 3	50,4	31,2
25	Metaldom	40,7	10,2
26	Los Origenes	57,3	37,1
27	Monte Rio	96,6	80,5
28	Quisqueya 1	160,0	137,1
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50,7	50,2
30	San Felipe	176,4	
31	Estrella del Mar 2	108,6	88,0
32	INCA KM22	14,2	4,9
33	Bersal	23,8	4,0
	Subtotal Termicas	3.446,8	2.439,7
1	Los Cocos/Q. Cabrera	85,3	11,0
2	P. Eólico Larimar 1	49,5	15,7
3	P. Eólico Larimar 2	48,0	7,9
4	San Pedro Bio-Energy	27,8	21,0
5	P. Solar Montecristi	57,0	-
6	P. Eólico Agua Clara	50,0	0,2
7	P. Eólico Guanillo	50,0	0,3
8	P. Eólico Matafongo	34,0	3,4
9	P. Eólico Guzmancitos	50,0	26,9
10	P. Solar Mata de Palma	50,0	-
11	P. Solar Canoa	25,0	-
	Subtotal Renovables	526,6	86,4
1	Hidroelectricas	480,0	209,6
	Totales	4.453,4	2.736

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 08/07/20	
Demanda (MW)	2.736
Hora Dem. Max.	10:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	8 (01%)
EDESUR	2 (00%)
EDEESTE	36 (04%)
Total (MW)	46

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 08/7/20 (MW)	
Termicas	3.266,0
Renovables	86,4
Hidroelectricas	209,6
Totales	3.562,0

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer:

Unidades Indisponibles
Cespm 2 fuera por orden administrativa

Eventos Relevantes en el SENI*

(*) Fuente: Organismo Coordinador.

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	21
2	ITABO 1	Carbón	120,0	240,00	22
3	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315,0	555,00	28
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		555,00	28
5	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		555,00	29
6	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		555,00	31
7	BARAHONA CARBON	Carbón	52,0	607,00	35
8	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	93,0	700,00	38
9	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	205,0	905,00	38
10	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68,0	973,00	39
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		973,00	40
12	LOS MINA 5	Gas Natural		973,00	42
13	LOS MINA 6	Gas Natural		973,00	43
14	AES ANDRÉS	Gas Natural	150,0	1123,00	43
15	PALENQUE	Fuel Oil #6	24,0	1147,00	44
16	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1147,00	46
17	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85,6	1232,60	46
18	LA VEGA	Fuel Oil #6	68,0	1300,60	58
19	CESPM 3	Fuel Oil #2	85,0	1385,60	59
20	CESPM 2	Fuel Oil #2	85,0	1470,60	61
21	CESPM 1	Fuel Oil #2	85,0	1555,60	62
22	PALAMARA	Fuel Oil #6	86,0	1641,60	63
23	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	1681,60	66
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	9,2	1690,80	68
25	BERSAL	Fuel Oil #6	10,0	1700,80	68
26	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51,2	1752,03	69
27	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	23,6	1775,60	73
28	CEPP 2	Fuel Oil #6		1752,03	73
29	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	1779,91	74
30	CEPP 1	Fuel Oil #6		1779,91	74
31	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58,9	1838,81	82
32	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Gas Natural		1838,81	109
33	QUISQUEYA 1 FO	Gas Natural		1838,81	113
34	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1838,81	139
35	SAN FELIPE	Fuel Oil # 6		1838,81	140
36	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2, 6		1838,81	169
37	HAINA TG	Fuel Oil #2		1838,81	178
38					
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	67,42			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
08 DE JULIO 2020**

