



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

2 DE SEPTIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 1/9/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	360.8
2	Punta Catalina 2	376.0	359.7
3	AES Andres	296.0	241.8
4	Los Mina CC total	318.0	
5	Los Mina CC parcial		142.0
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	124.9
9	Itabo 2	117.0	127.1
10	Barahona Carbon	48.5	51.5
11	Palenque	24.2	24.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	55.9
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	65.2
21	Palamara	102.5	93.2
22	Pimentel 1	30.8	23.8
23	Pimentel 2	27.5	15.2
24	Pimentel 3	50.4	35.4
25	Metaldom	40.7	17.1
26	Los Origenes	57.3	28.0
27	Monte Rio	96.6	87.3
28	Quisqueya 1	160.0	140.8
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	52.0
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	104.9
32	INCA KM22	14.2	2.6
33	Bersal	23.8	15.0
	Subtotal Termicas	3446.77	2,348.72
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	17.5
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	6.0
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	3.6
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	30.0
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	10.5
8	P. Eólico Guanillo	50.0	16.6
9	P. Eólico Matafongo	34.0	15.1
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	26.1
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	125.3
1	Hidroelectricas	480.0	113.5
	Totales	4483.37	2,587

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 1/9/20	
Demanda (MW)	2,587
Hora Dem. Max.	01:00 a.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	0 (0.0%)
EDESUR	10 (1.3%)
EDEESTE	9 (1.2%)
Total (MW)	19

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 1/9/20 (MW)	
Termicas	2,622.26
Renovables	125.3
Hidroelectricas	113.5
Totales	2,861.00

Unidades Indisponibles
CESPM 1,2 y 3 (300 MW). SALIDA: 13 de julio 2020. CAUSA: Mantenimiento Programado.Conversion a Gas/Natural. Posible Entrada: 2 Sept, 11 septiembre y 4 de Octubre,Respectivamente
Los Mina 5 (105 MW). SALIDA: 18 agosto 2020, a las 00.31 horas CAUSA: Mantenimiento mayor Posible Entrada : 07 de septiembre 2020
AES ANDRES (300 MW). SALIDA: 01 sept 2020, a las 02.17 a.m CAUSA: Mantenimiento correctivo T/Vapor Posible Entrada : 10 de octubre 2020

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	20
2	ITABO 1	Carbón	120.0	240.00	20
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		240.00	28
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural		240.00	30
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural	157.0	397.00	30
6	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		397.00	30
7	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	449.00	39
8	CESPM 3	Fuel Oil #2		449.00	40
9	AES ANDRES	Gas Natural		449.00	41
10	CESPM 2	Fuel Oil #2		449.00	43
11	CESPM 1	Fuel Oil #2	60.0	509.00	43
12	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		509.00	45
13	LOS MINA 5	Gas Natural		509.00	46
14	LOS MINA 6	Gas Natural		509.00	46
15	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural		509.00	49
16	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	577.00	50
17	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	148.0	725.00	54
18	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	835.00	55
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		835.00	56
20	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		835.00	60
21	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	903.00	64
22	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.6	996.60	73
23	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	1092.60	73
24	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1116.60	73
25	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1184.60	73
26	CEPP 2	Fuel Oil #6		1184.60	75
27	CEPP 1	Fuel Oil #6		1184.60	76
28	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1235.83	79
29	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1275.83	80
30	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1289.23	82
31	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1290.83	82
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1322.23	84
33	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	20.9	1343.14	85
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	41.9	1385.04	89
35	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1385.04	106
36	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1385.04	115
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	1470.04	131
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1470.04	141
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1470.04	171
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1470.04	171
41					
	CMG TOPE US\$/MWh	113.38			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 01 DE SEPTIEMBRE 2020

