



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

01 DE OCTUBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 30/9/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	
2	Punta Catalina 2	376.0	375.0
3	AES Andres	296.0	150.0
4	Los Mina CC total	318.0	303.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	110.0
9	Itabo 2	117.0	118.0
10	Barahona Carbon	48.5	52.0
11	Palenque	24.2	18.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	62.0
14	QUISQUEYA 2	220.9	157.0
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	84.0
18	CESPM 2	98.4	
19	CESPM 3	99.6	55.0
20	La Vega	87.6	69.0
21	Palamara	102.5	90.2
22	Pimentel 1	30.8	24.5
23	Pimentel 2	27.5	
24	Pimentel 3	50.4	37.0
25	Metaldom	40.7	29.1
26	Los Origenes	57.3	28.2
27	Monte Rio	96.6	75.9
28	Quisqueya 1	160.0	144.5
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	48.6
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	87.1
32	INCA KM22	14.2	13.4
33	Bersal	23.8	15.0
	Subtotal Termicas	3446.77	2,146.43
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	20.8
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	20.7
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	8.9
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	8.2
8	P. Eólico Guanillo	50.0	25.7
9	P. Eólico Matafongo	34.0	22.9
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	20.7
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	157.8
1	Hidroelectricas	480.0	309.5
	Totales	4483.37	2,614

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 30/9/20	
Demanda (MW)	2,614
Hora Dem. Max.	8:00 p.m.
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	1 (0.1%)
EDESUR	0 (0.0%)
EDEESTE	19 (2.5%)
Total (MW)	20

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 30/9/20 (MW)	
Termicas	2,384.5
Renovables	157.8
Hidroelectricas	309.5
Totales	2,851.8

Unidades Indisponibles	
CESPM 2 (100 MW).	
SALIDA: 13 de julio 2020.	
CAUSA: Mantenimiento Programado. Conversion a Gas/Natural.	
Posible Entrada: en calidad de prueba en Octubre 2020.	

AES Andres Turbina Vapor (110 MW).	
SALIDA: 01 sept 2020, a las 02.17 a.m	
CAUSA: Mantenimiento correctivo	
Posible Entrada : 10 de octubre 2020	

Punta Catalina 1 (376 MW).	
SALIDA: 27 sept 2020, a la 01.16 a.m	
CAUSA: Mantenimiento correctivo	
Posible Entrada : 2 de octubre 2020	

Diesel Pimentel 2 (28 MW).	
SALIDA: 12 sept 2020, a las 8:43 p.m	
CAUSA: Falla transformador principal	
Posible Entrada: En espera de Relex Diferencial. Estamos esperando la posible fecha de llegada.	

--	--

(*) 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 1	Carbón	120.0	0.00	18
2	ITABO 2	Carbón	120.0	240.00	18
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		240.00	28
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		240.00	30
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	555.00	32
6	AES ANDRES	Gas Natural	150.0	705.00	33
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		705.00	35
8	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	757.00	37
9	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		757.00	42
10	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		757.00	44
11	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		757.00	45
12	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		757.00	46
13	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	198.0	955.00	47
14	LOS MINA 5	Gas Natural		955.00	49
15	LOS MINA 6	Gas Natural		955.00	49
16	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1023.00	51
17	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1173.00	53
18	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1173.00	57
19	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1283.00	59
20	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1351.00	62
21	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1351.00	64
22	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1419.00	67
23	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	1515.00	68
24	PALENQUE	Fuel Oil #6	18.0	1533.00	70
25	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1573.00	72
26	CEPP 2	Fuel Oil #6		1573.00	73
27	CEPP 1	Fuel Oil #6		1573.00	74
28	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1658.20	75
29	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1709.43	78
30	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1722.83	78
31	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6		1709.43	82
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1740.83	82
33	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1755.83	83
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	1814.73	97
35	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1814.73	110
36	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1814.73	113
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	1899.73	117
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1899.73	138
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1899.73	168
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1899.73	168
41	PUNTA CATALINA	Carbón	376.0	2,275.73	
	CMG TOPE US\$/MWh	113.38			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 30 DE SEPTIEMBRE 2020

