



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

05 DE OCTUBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 04/10/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	307.0
2	Punta Catalina 2	376.0	364.6
3	AES Andres	296.0	148.1
4	Los Mina CC total	318.0	297.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	124.0
10	Barahona Carbon	48.5	52.1
11	Palenque	24.2	18.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	50.1
14	QUISQUEYA 2	220.9	205.0
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	85.0
18	CESPM 2	98.4	
19	CESPM 3	99.6	
20	La Vega	87.6	3.6
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	24.6
23	Pimentel 2	27.5	16.1
24	Pimentel 3	50.4	36.5
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	26.0
27	Monte Rio	96.6	63.8
28	Quisqueya 1	160.0	146.2
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	50.7
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	72.4
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	Subtotal Termicas	3446.77	2,090.80
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	0.5
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	0.5
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	0.4
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	30.5
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	31.0
8	P. Eólico Guanillo	50.0	19.2
9	P. Eólico Matafongo	34.0	12.2
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	41.9
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	136.1
1	Hidroelectricas	480.0	224.9
	Totales	4483.37	2,452

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 04/10/20	
Demanda (MW)	2,452
Hora Dem. Max.	8:00 p.m.
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	0 (0.0%)
EDESUR	12 (1.9%)
EDEESTE	14 (1.9%)
Total (MW)	26

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 04/10/20 (MW)	
Termicas	2,630.5
Renovables	136.1
Hidroelectricas	224.9
Totales	2,991.4

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer. Palamara, Metaldom, INCA, Bersal y Haina gas.

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	

Itabo 1 (120 MW).	
SALIDA: 4 oct. 2020, a las 4:59 p.m	
CAUSA: Mantenimiento correctivo	
Posible Entrada : 6 de octubre 2020	

Eventos Relevantes en el SENI*	
Las central Punta Catalina 1 sincronizó al SENI el dia 3 de octubre 2020, a las 6:58 p.m, termino mantenimiento programado.	

(*) 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		0.00	23
2	ITABO 2	Carbón	120.0	120.00	23
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		120.00	28
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		120.00	31
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	435.00	32
6	AES ANDRES	Gas Natural	150.0	585.00	33
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		585.00	35
8	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	637.00	36
9	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2	5.0	642.00	43
10	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		642.00	45
11	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		642.00	45
12	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		642.00	46
13	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	854.00	47
14	LOS MINA 5	Gas Natural		854.00	49
15	LOS MINA 6	Gas Natural		854.00	49
16	QUISQUEYA 2 FO	Gas Natural		854.00	57
17	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	964.00	59
18	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1032.00	60
19	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1182.00	62
20	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1250.00	63
21	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1250.00	64
22	MONTE RIO	Fuel Oil #6	78.0	1328.00	67
23	PALENQUE	Fuel Oil #6	18.0	1346.00	69
24	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	1442.00	71
25	LA VEGA	Fuel Oil #6	51.0	1493.00	71
26	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1544.20	72
27	METALDOM	Fuel Oil #6	30.0	1574.20	73
28	CEPP 2	Fuel Oil #6		1544.20	73
29	CEPP 1	Fuel Oil #6		1544.20	74
30	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1557.60	74
31	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1572.10	76
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1603.50	76
33	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1618.50	80
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	41.9	1660.40	89
35	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	1745.40	108
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1660.40	111
37	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1660.40	113
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1660.40	138
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1660.40	168
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1660.40	168
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,412.40	
	CMG TOPE US\$/MWh	105.14			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 04 DE OCTUBRE 2020

