



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

03 DE NOVIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 02/11/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	356.7
2	Punta Catalina 2	376.0	357.1
3	AES Andres	296.0	294.0
4	Los Mina CC total	318.0	276.0
5	Los Mina CC parcial		
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	
9	Itabo 2	117.0	119.2
10	Barahona Carbon	48.5	47.4
11	Palenque	24.2	
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	
14	QUISQUEYA 2	220.9	155.1
15	CEPP 1	16.2	
16	CEPP 2	49.0	
17	CESPM 1	96.3	
18	CESPM 2	98.4	87.0
19	CESPM 3	99.6	92.0
20	La Vega	87.6	
21	Palamara	102.5	
22	Pimentel 1	30.8	22.4
23	Pimentel 2	27.5	18.0
24	Pimentel 3	50.4	33.1
25	Metaldom	40.7	
26	Los Origenes	57.3	36.8
27	Monte Rio	96.6	45.9
28	Quisqueya 1	160.0	15.8
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	38.3
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	89.0
32	INCA KM22	14.2	
33	Bersal	23.8	
	Subtotal Termicas	3446.77	2,083.72
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	14.2
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	35.5
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	17.1
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	30.5
5	P. solar Monte Plata	30.0	17.0
6	P. Solar Montecristi	57.0	33.1
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	17.5
8	P. Eólico Guanillo	50.0	7.7
9	P. Eólico Matafongo	34.0	-
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	32.8
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	31.9
12	P. Solar Canoa	25.0	11.3
	Subtotal Renovables	556.6	248.5
1	Hidroelectricas	480.0	220.0
	Totales	4483.37	2,552

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 02/11/20	
Demanda (MW)	2,552
Hora Dem. Max.	12:00 m.
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	4.8
EDESUR	
EDEESTE	
Total (MW)	5

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 02/11/20 (MW)	
Termicas	2,685.2
Renovables	248.5
Hidroelectricas	220.0
Totales	3,153.7

Las centrales generadoras fuera disponibles a la hora de Demanda Maxima abastecida durante el dia de ayer: Sultana del Este, Palenque, Haina gas, La Vega, Palamara, Metaldom, INCA y Bersal

Unidades Indisponibles Por Manttos
Itabo 1 (120 MW).
SALIDA: 16 oct. 2020, a las 11.58 p.m
CAUSA: Mantenimiento mayor
Posible Entrada : 10 de diciembre 2020

EVENTOS RELEVANTES

(*) 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	24
3	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		120.00	28
4	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		120.00	30
5	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	435.00	34
6	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	487.00	35
7	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		487.00	39
8	CESPM 3 FO	Fuel Oil #2		487.00	42
9	CESPM 2 FO	Fuel Oil #2		487.00	44
10	CESPM 1 FO	Fuel Oil #2		487.00	45
11	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		487.00	46
12	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	212.0	699.00	47
13	LOS MINA 5	Gas Natural		699.00	48
14	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	999.00	49
15	LOS MINA 6	Gas Natural		999.00	50
16	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1067.00	52
17	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1177.00	53
18	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1327.00	54
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1327.00	58
20	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1327.00	58
21	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1412.20	60
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1480.20	62
23	PALENQUE	Fuel Oil #6	24.0	1504.20	68
24	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1590.20	70
25	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1658.20	70
26	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1671.60	71
27	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1686.60	73
28	CEPP 2	Fuel Oil #6		1671.60	74
29	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1711.60	74
30	CEPP 1	Fuel Oil #6		1711.60	74
31	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1762.83	76
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1794.25	80
33	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1822.13	81
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	1881.03	94
35	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	1966.03	111
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1881.03	115
37	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1881.03	119
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1881.03	139
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1881.03	169
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1881.03	169
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,633.03	
	CMG TOPE US\$/MWh	108.31			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 02 DE NOVIEMBRE 2020

