



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

20 DE OCTUBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 19/10/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	353.1
2	Punta Catalina 2	376.0	353.6
3	AES Andres	296.0	296.5
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	49.6
11	Palenque	24.2	18.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	53.9
14	QUISQUEYA 2	220.9	173.9
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	63.7
21	Palamara	102.5	54.0
22	Pimentel 1	30.8	15.7
23	Pimentel 2	27.5	17.3
24	Pimentel 3	50.4	26.5
25	Metaldom	40.7	20.0
26	Los Origenes	57.3	41.0
27	Monte Rio	96.6	69.6
28	Quisqueya 1	160.0	147.6
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	54.3
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	94.4
32	INCA KM22	14.2	6.7
33	Bersal	23.8	15.0
	Subtotal Termicas	3446.77	2,345.29
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	-
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	3.2
3	P. Eólico Larimar 2	48.0	1.0
4	San Pedro Bio-Energy	27.8	30.4
5	P. solar Monte Plata	30.0	-
6	P. Solar Montecristi	57.0	-
7	P. Eólico Agua Clara	50.0	37.1
8	P. Eólico Guanillo	50.0	33.4
9	P. Eólico Matafongo	34.0	-
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	11.2
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	116.3
1	Hidroelectricas	480.0	232.0
	Totales	4483.37	2,694

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 19/10/20	
Demanda (MW)	2,694
Hora Dem. Max.	9:00 p.m.
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	0 (0.0%)
EDESUR	1 (0.1%)
EDEESTE	20 (2.4%)
Total (MW)	21

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 19/10/20 (MW)	
Termicas	2,709.0
Renovables	116.3
Hidroelectricas	232.0
Totales	3,057.3

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

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	36
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	198.0	685.00	48
13	LOS MINA 5	Gas Natural		685.00	48
14	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	985.00	49
15	LOS MINA 6	Gas Natural		985.00	50
16	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1095.00	54
17	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1163.00	58
18	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1163.00	58
19	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1163.00	58
20	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1313.00	60
21	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1398.20	61
22	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1466.20	62
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1534.20	68
24	PALENQUE	Fuel Oil #6	18.0	1552.20	68
25	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1638.20	70
26	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1651.60	70
27	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1702.83	73
28	CEPP 2	Fuel Oil #6		1651.60	73
29	CEPP 1	Fuel Oil #6		1651.60	74
30	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1691.60	74
31	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1666.60	74
32	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	23.6	1690.20	77
33	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1718.08	78
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	58.9	1776.98	92
35	HAINA TG	Fuel Oil # 2	85.0	1861.98	111
36	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1776.98	115
37	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1776.98	120
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1776.98	138
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1776.98	168
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1776.98	168
41	PUNTA CATALINA	Carbón	752.0	2,528.98	
	CMG TOPE US\$/MWh	105.14			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 19 DE OCTUBRE 2020

