

SUPERINTENDENCIA
DE ELECTRICIDADGERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

21 DE SEPTIEMBRE 2020

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 20/9/20 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1	376.0	330.0
2	Punta Catalina 2	376.0	360.0
3	AES Andres	296.0	148.7
4	Los Mina CC total	318.0	
5	Los Mina CC parcial		138.6
6	Los Mina 5		
7	Los Mina 6		
8	Itabo 1	117.0	20.8
9	Itabo 2	117.0	127.5
10	Barahona Carbon	48.5	52.3
11	Palenque	24.2	18.0
12	HAINA TG	99.8	
13	Sultana del Este	66.8	63.8
14	QUISQUEYA 2	220.9	190.8
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	66.3
21	Palamara	102.5	97.6
22	Pimentel 1	30.8	27.9
23	Pimentel 2	27.5	
24	Pimentel 3	50.4	45.1
25	Metaldom	40.7	40.1
26	Los Origenes	57.3	30.0
27	Monte Rio	96.6	82.4
28	Quisqueya 1	160.0	138.0
29	Quisqueya 1 S. Pedro	50.7	59.5
30	San Felipe	176.4	
31	Estrella del Mar 2	108.6	111.0
32	INCA KM22	14.2	12.3
33	Bersal	23.8	15.0
	Subtotal Termicas	3446.77	2,175.76
1	P. Eólico Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	0.4
2	P. Eólico Larimar 1	49.5	0.4
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	-
8	P. Eólico Guanillo	50.0	5.7
9	P. Eólico Matafongo	34.0	-
10	P. Eólico Guzmancitos	50.0	-
11	P. Solar Mata de Palma	50.0	-
12	P. Solar Canoa	25.0	-
	Subtotal Renovables	556.6	37.5
1	Hidroelectricas	480.0	246.4
	Totales	4483.37	2,460

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 20/9/20	
Demanda (MW)	2,460
Hora Dem. Max.	11:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	0 (0.0%)
EDESUR	95 (12.7%)
EDEESTE	81 (9.8%)
Total (MW)	176

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 20/9/20 (MW)	
Termicas	2,729.49
Renovables	37.5
Hidroelectricas	246.4
Totales	3,013.40

Unidades Indisponibles	
CESPM 1,2 y 3 (300 MW).	
SALIDA: 13 de julio 2020.	
CAUSA: Mantenimiento Programado.Conversion a Gas/Natural.	
Posible Entrada: #1 en septiembre, #2 y #3 en Octubre 2020.	
Los Mina 5 (105 MW).	
SALIDA: 18 agosto 2020, a las 00.31 horas	
CAUSA: Mantenimiento mayor	
Posible Entrada: 21 septiembre 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	
Diesel Pimentel 2 (28 MW).	
SALIDA: 12 sept 2020, a las 8:43 p.m	
CAUSA: Falla transformador principal	
Posible Entrada: Proceso de inspección	

NOTA: La unidad CESPM 1 sincronizó por primera vez con Gas Natural ayer 20 septiembre 2020 a las 11:35 a.m, en calidad de pueba.

(*) 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	35
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	90.0	847.00	44
12	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		847.00	46
13	QUISQUEYA 2 GN	Gas Natural	198.0	1045.00	47
14	LOS MINA 5	Gas Natural		1045.00	49
15	LOS MINA 6	Gas Natural		1045.00	49
16	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO GN	Gas Natural	68.0	1113.00	51
17	QUISQUEYA 2 FO	Fuel Oil #6		1113.00	52
18	QUISQUEYA 1 GN	Gas Natural	150.0	1263.00	53
19	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	1373.00	59
20	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1373.00	64
21	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1441.00	68
22	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1509.00	71
23	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1594.20	73
24	CEPP 2	Fuel Oil #6		1594.20	73
25	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1680.20	74
26	CEPP 1	Fuel Oil #6		1680.20	74
27	PALENQUE	Fuel Oil #6	18.0	1698.20	75
28	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1731.43	77
29	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1744.83	80
30	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6		1744.83	81
31	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1776.23	81
32	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1816.23	82
33	BERSAL	Fuel Oil #6	15.0	1831.23	83
34	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil # 6	41.9	1873.13	96
35	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO FO	Fuel Oil # 6		1873.13	108
36	QUISQUEYA 1 FO	Fuel Oil # 6		1873.13	113
37	HAINA TG	Fuel Oil # 2		1873.13	117
38	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		1873.13	137
39	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1873.13	167
40	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1873.13	167
41					
	CMG TOPE US\$/MWh	113.38			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 20 DE SEPTIEMBRE 2020

