

SUPERINTENDENCIA
DE ELECTRICIDADGERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

12 DE SEPTIEMBRE 2019

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 11/9/19 en Hora Dem. Max. (MW)	Demanda y Generación	
1	Punta Catalina 1		335.2	Dem. Máx. Abastecida 11/9/19	
2	AES Andres+Emergencia	296.0	108.5	Demanda (MW)	2,646
3	Los Mina CC Total	315.0	306.0	Hora Dem. Max.	11:00 p.m
4	Los Mina CC Parcial			No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
5	Los Mina 5			EDENORTE	39 (4.3%)
6	Los Mina 6			EDESUR	32 (4.4%)
7	Itabo 1	117.0	126.1	EDEESTE	61 (8.7%)
8	Itabo 2	110.0	126.7	Total (MW)	132
9	Barahona Carbon	48.4	51.5	Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 11/9/19 (MW)	
10	Haina TG	99.8	85.0	Termica	2,462.3
11	Palenque	24.2	18.0	Renovable	43.8
12	Quisqueya 2	220.9	183.4	Hidroelectrica	148.3
13	Sultana del Este	66.8	61.3	Total	2,654.4
14	CEPP 1	16.2	9.0	Unidades Indisponibles	
15	CEPP 2	49.0	30.7	AES Andres T/Vapor (123 MW)	
16	CESPM 1	96.3	84.2	Salida: 3 septiembre, 2018	
17	CESPM 2	98.4	84.8	Causa: por averia turbina de vapor	
18	CESPM 3	99.6	85.0	Posible entrada: Aun no tiene fecha	
19	La Vega	87.6	83.4	AES Andres T/G (170 MW)	
20	Palamara	102.5	95.1	Salida: 6 septiembre, 2019	
21	Pimentel 1	30.8	25.7	Causa: Inicio procedimientos normalización central a vapor.	
22	Pimentel 2	27.5	22.3	Posible entrada: 12 sept., 2019	
23	Pimentel 3	50.4	36.3	AES Emergencia (120 MW)	
24	Metaldom	40.7	40.1	Salida: 12 septiembre, 2019; 6:03 a.m.	
25	Los Origenes	57.3	58.8	Causa: Salida de servicio para normalización central a vapor.	
26	Monte Rio	96.6	73.0		
27	Quisqueya 1	147.0	140.4		
28	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	57.5		
29	San Felipe	176.4			
30	Estrella del Mar 2	108.6	107.2		
31	INCA KM22	14.2	7.7		
32	Bersal	23.8	11.0		
	Subtotal Termicas	2,689.0	2,454.0	Eventos Relevantes en el SENI*	
1	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	-	Punta Catalina 1 (376MW)	
2	P. Eólico Larimar 1**	49.5	7.1	estuvo generando todos el dia de ayer. Esta central está en periodo de prueba.	
3	P. Eólico Larimar 2**	48.0	2.1		
4	Mte Plata Solar**	30.0	-		
5	San Pedro Bio-Energy**	27.8	30.0		
6	Montecristi Solar**	57.0	-		
7	P. Eólico Agua Clara**	50.0	0.7		
8	P. Eólico Guanillo**	50.0	1.9		
9	P. Eólico Matafongo**	34.0	2.1		
10	Hidroelectricas**	480.0	148.3		
	Totales	3,600.6	2,646		

(*) Fuente: Organismo Coordinador.

(**) Unidades que no definen costo marginal

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	26
2	ITABO 2	Carbón	120.0	240.00	26
3	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	555.00	32
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		555.00	34
5	BARAHONA CARBON	Carbón	50.0	605.00	37
6	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		605.00	47
7	AES ANDRES	Gas Natural	70.0	675.00	47
8	LOS MINA 6	Gas Natural		675.00	48
9	LOS MINA 5	Gas Natural		675.00	49
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	785.00	58
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		785.00	64
12	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		785.00	69
13	QUISQUEYA 2	Gas Natural	198.0	983.00	70
14	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1051.00	74
15	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1051.00	75
16	CEPP 2	Fuel Oil #6	41.6	1092.60	76
17	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.6	1108.20	76
18	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1167.10	76
19	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1218.33	77
20	LA VEGA	Fuel Oil #6	84.0	1302.33	77
21	PALAMARA	Fuel Oil #6	95.0	1397.33	77
22	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6	51.0	1448.33	78
23	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6	17.0	1465.33	78
24	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6	150.0	1615.33	80
25	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1655.33	82
26	PALENQUE	Fuel Oil #6	25.0	1680.33	82
27	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1708.21	82
28	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1711.75	82
29	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1725.15	92
30	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.2	1810.35	96
31	BERSAL	Fuel Oil #6	11.0	1821.35	98
32	CESPM 3	Fuel Oil #2	85.0	1906.35	126
33	CESPM 2	Fuel Oil #2	85.0	1991.35	127
34	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	2076.35	132
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil #6		1991.35	140
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		1991.35	142
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2	104.0	2095.35	152
38	HAINA TG	Fuel Oil #2	85.0	2180.35	177
39					
	CMG TOPE USS/MWh	123.05			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
11 de SEPTIEMBRE 2019**

