



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

17 DE SEPTIEMBRE 2019

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 16/9/19 en Hora Dem. Max. (MW)	Demanda y Generación	
1	Punta Catalina 1		333.5	Dem. Máx. Abastecida 16/9/19	
2	AES Andres	296.0	40.8	Demanda (MW)	2,709
3	Los Mina CC Total	315.0	303.6	Hora Dem. Max.	8:00 p.m
4	Los Mina CC Parcial			No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
5	Los Mina 5			EDENORTE	44 (4.6%)
6	Los Mina 6			EDESUR	50 (5.9%)
7	Itabo 1	117.0	126.7	EDEESTE	118 (14.6%)
8	Itabo 2	110.0	124.4	Total (MW)	212
9	Barahona Carbon	48.4	51.6	Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 16/9/19 (MW)	
10	Haina TG	99.8	85.0	Termica	2,636.1
11	Palenque	24.2	24.0	Renovable	78.2
12	Quisqueya 2	220.9	192.9	Hidroelectrica	176.7
13	Sultana del Este	66.8	64.1	Total	2,891.0
14	CEPP 1	16.2	4.1	Unidades Indisponibles	
15	CEPP 2	49.0	36.0	AES Andres T/Vapor (123 MW)	
16	CESPM 1	96.3	76.8	Salida: 3 septiembre, 2018	
17	CESPM 2	98.4	78.7	Causa: por averia turbina de vapor	
18	CESPM 3	99.6	76.8	Posible entrada: 17 de septiembre, 2019.	
19	La Vega	87.6	69.8	AES Emergencia (120 MW)	
20	Palamara	102.5	79.7	Salida: 12 septiembre, 2019; 6:03 a.m.	
21	Pimentel 1	30.8	18.1	Causa: Salida de servicio para normalización central a vapor.	
22	Pimentel 2	27.5	22.2		
23	Pimentel 3	50.4	41.6		
24	Metaldom	40.7	40.4		
25	Los Origenes	57.3	43.0		
26	Monte Rio	96.6	84.0		
27	Quisqueya 1	147.0	146.8		
28	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	62.6		
29	San Felipe	176.4	100.0		
30	Estrella del Mar 2	108.6	108.8		
31	INCA KM22	14.2	13.0		
32	Bersal	23.8	5.5		
	Subtotal Termicas	2,689.0	2,454.3	Eventos Relevantes en el SENI*	
1	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	1.5	Punta Catalina 1 (376MW)	
2	P. Eólico Larimar 1**	49.5	12.0	estuvo generando todos el dia de ayer. Esta central está en periodo de prueba.	
3	P. Eólico Larimar 2**	48.0	7.7		
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	13.1	AES Andres T/G (170 MW)	
8	P. Eólico Guanillo**	50.0	10.9	Sincronizó el dia 12 de septiembre a la 01:13 p.m. en calidad de prueba, iniciando el proceso de normalización de la central para completar el ciclo combinado.	
9	P. Eólico Matafongo**	34.0	3.2		
10	Hidroelectricas**	480.0	176.7		
	Totales	3,600.6	2,709		

(*) 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 2	Carbón	120.0	0.00	24
2	ITABO 1	Carbón	120.0	240.00	24
3	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	555.00	31
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		555.00	32
5	BARAHONA CARBON	Carbón	50.0	605.00	36
6	AES ANDRES	Gas Natural	100.0	705.00	43
7	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		705.00	46
8	LOS MINA 6	Gas Natural		705.00	48
9	LOS MINA 5	Gas Natural		705.00	49
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	815.00	58
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		815.00	63
12	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		815.00	69
13	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	198.0	1013.00	70
14	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1081.00	74
15	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1081.00	75
16	LA VEGA	Fuel Oil #6	67.0	1148.00	76
17	PALAMARA	Fuel Oil #6	93.2	1241.15	76
18	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1292.38	77
19	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1328.78	77
20	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1387.68	77
21	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.6	1403.28	77
22	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6	51.0	1454.28	80
23	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6	17.0	1471.28	80
24	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1511.28	81
25	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1539.16	82
26	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	23.6	1562.76	82
27	PALENQUE	Fuel Oil #6	25.0	1587.76	83
28	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6	150.0	1712.76	83
29	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1726.16	91
30	BERSAL	Fuel Oil #6	5.5	1731.66	95
31	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.2	1824.86	96
32	CESPM 2	Fuel Oil #2	85.0	1909.86	125
33	CESPM 3	Fuel Oil #2	85.0	1994.86	125
34	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	2079.86	126
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil #6		1994.86	141
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		1994.86	143
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2	104.0	2098.86	152
38	HAINA TG	Fuel Oil #2	90.0	2188.86	171
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	123.05			

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

