



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

08 DE SEPTIEMBRE 2017

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 07/9/17 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	301.0
2	Los Mina 5	118.0	
3	Los Mina 6	118.0	
4	Los Mina 7	114.0	289.0
5	Itabo 1	117.0	128.0
6	Itabo 2	110.0	132.0
7	Barahona Carbon	42.4	43.2
8	Haina TG	99.8	
9	Quisqueya 2	220.9	125.5
10	Sultana del Este	66.8	
11	CEPP 1	16.2	5.3
12	CEPP 2	49.0	31.4
13	CESPM 1	96.3	
14	CESPM 2	98.4	68.0
15	CESPM 3	99.6	
16	La Vega	87.6	91.1
17	Palamara	102.5	32.5
18	Pimentel 1	30.8	18.6
19	Pimentel 2	27.5	21.2
20	Pimentel 3	50.4	22.0
21	Metaldom	40.7	37.4
22	Los Origenes	57.3	43.6
23	Monte Rio	96.6	87.1
24	Quisqueya 1	215.0	156.0
25	San Felipe	176.4	
26	Estrella del Mar 2	108.6	105.0
27	INCA KM22	14.2	
28	Bersal	23.8	
29	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>2,679.1</b>	<b>1,737.9</b>
30	Larimar**	50.0	
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	
32	S. Pedro Bio-Energy**	30.0	
33	Mte Plata Solar**	30.0	
34	Hidroelectricas**	480.0	320.8
<b>Totales</b>		<b>3,354.4</b>	<b>2,059</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 07/9/17</b>	
Demanda (MW)	2,059
Hora Dem. Max.	01:00 a.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	9 (1.2%)
EDESUR	0 (0%)
EDEESTE	17 (2.6%)
Total (MW)	26
<b>Disponibilidad en hora de Dem. Máx. Abastecida el 07/9/17 (MW)</b>	
Termica	2,318.2
Renovable	-
Hidroelectrica	320.8
Total	2,639.0

Unidades Indisponibles
<b>CESPM 1 (95 MW)</b> Salida: 01 septiembre 2017 Causa: Mantenimiento mayor Posible Entrada: 11 octubre 2017

**Eventos Relevantes en el SENI\***

(\*) 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	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0		37
2	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		315.0	37
3	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	615.0	38
4	ITABO 2	Carbón	120.0	735.0	41
5	ITABO 1	Carbón	120.0	855.0	41
6	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		855.0	46
7	LOS MINA 6	Gas Natural		855.0	54
8	LOS MINA 5	Gas Natural		855.0	54
9	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	898.0	55
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	110.6	1,008.6	55
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1,008.6	60
12	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		1,008.6	64
13	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	198.0	1,206.6	
14	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1,206.6	69
15	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,269.6	69
16	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1,320.8	70
17	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	50.6	1,371.4	73
18	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1,407.8	74
19	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.7	1,494.5	75
20	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,522.4	75
21	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.0	1,615.4	75
22	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1,655.4	76
23	LA VEGA	Fuel Oil #6	91.2	1,746.6	76
24	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	23.6	1,770.2	76
25	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.6	1,785.8	76
26	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1,799.2	85
27	BERSAL	Fuel Oil #6	17.0	1,816.2	90
28	CESPM 3	Fuel Oil #2	95.0	1,911.2	90
29	CESPM 2	Fuel Oil #2		1,911.2	92
30	CESPM 1	Fuel Oil #2		1,911.2	95
31	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil #6	80.0	1,991.2	101
32	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6		1,991.2	102
33	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2	104.0	2,095.2	108
34	HAINA TG	Fuel Oil #2		2,095.2	145
35					
	CMG TOPE USS/MWh	120.1			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del  
07 de septiembre de 2017**

