



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

11 DE AGOSTO 2017

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 10/8/17 en Hora Dem. Max. (MW)	Demanda y Generación	
1	AES Andres	281.3	311.0	<b>Dem. Máx. Abastecida 10/8/17</b>	
2	Los Mina 5	118.0		Demanda (MW)	2,200
3	Los Mina 6	118.0		Hora Dem. Max.	1:00 a.m
4	Los Mina 7	114.0	316.0	<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
5	Itabo 1	117.0	128.0	EDENORTE	15 (2.4%)
6	Itabo 2	110.0	132.0	EDESUR	4 (0.5%)
7	Barahona Carbon	42.4	45.1	EDEESTE	12 (1.8%)
8	Haina TG	99.8		Total (MW)	31
9	Quisqueya 2	220.9	179.5	<b>Disponibilidad en hora de Dem. Máx. Abastecida el 10/8/17 (MW)</b>	
10	Sultana del Este	66.8		Termica	2,394.0
11	CEPP 1	16.2	8.2	Renovable	64.0
12	CEPP 2	49.0	26.3	Hidroelectrica	288.0
13	CESPM 1	96.3		Total	2,746.0
14	CESPM 2	98.4	85.0		
15	CESPM 3	99.6		<b>Unidades Indisponibles</b>	
16	La Vega	87.6	91.1	<b>CESPM 3 (95 MW)</b>	
17	Palamara	102.5	94.3	Salida: 05 agosto 2017	
18	Pimentel 1	30.8	25.5	Causa: Orden Administrativa	
19	Pimentel 2	27.5	20.2	Posible Entrada: 01 septiembre 2017	
20	Pimentel 3	50.4	36.3		
21	Metaldom	40.7	39.1		
22	Los Origenes	57.3	44.7		
23	Monte Rio	96.6	80.7		
24	Quisqueya 1	215.0	47.0		
25	San Felipe	176.4			
26	Estrella del Mar 2	108.6	108.1		
27	INCA KM22	14.2	13.4		
28	Bersal	23.8	16.7		
29	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>2,679.1</b>	<b>1,848.1</b>	<b>Eventos Relevantes en el SENI*</b>	
30	Larimar**	50.0	27.0		
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	9.0		
32	S. Pedro Bio-Energy**	30.0	28.0		
33	Mte Plata Solar**	30.0			
34	Hidroelectricas**	480.0	288.0		
<b>Totales</b>		<b>3,354.4</b>	<b>2,200</b>		

(\*) 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	AES ANDRES	Gas Natural	300.0		39
2	ITABO 1	Carbón	120.0	420.0	42
3	ITABO 2	Carbón	120.0	540.0	44
4	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		540.0	47
5	LOS MINA 5	Gas Natural		540.0	55
6	LOS MINA 6	Gas Natural		540.0	56
7	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		540.0	56
8	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	583.0	57
9	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.6	693.6	60
10	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		693.6	61
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		693.6	65
12	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	905.6	66
13	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.0	990.6	
14	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,053.6	70
15	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1,104.8	71
16	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1,144.8	72
17	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	50.6	1,195.4	73
18	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1,231.8	75
19	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.9	1,328.7	75
20	LA VEGA	Fuel Oil #6	91.2	1,419.9	75
21	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,447.8	76
22	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,479.2	77
23	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.6	1,494.8	78
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1,508.2	79
25	BERSAL	Fuel Oil #6	17.0	1,525.2	86
26	CESPM 3	Fuel Oil #2		1,525.2	86
27	CESPM 2	Fuel Oil #2	95.0	1,620.2	90
28	CESPM 1	Fuel Oil #2	95.0	1,715.2	91
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	1,895.2	101
30	HAINA TG	Fuel Oil #2	85.0	1,984.2	335
31					
32					
33					
34					
35					
	CMG TOPE US\$/MWh	120.1			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del  
10 de agosto de 2017**

