

SUPERINTENDENCIA  
DE ELECTRICIDADGERENCIA DE SUPERVISION SENI  
REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

20 DE JUNIO 2017

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 19/6/17 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	314.0
2	Los Mina 5	118.0	
3	Los Mina 6	118.0	
4	Los Mina 7	114.0	305.0
5	Itabo 1	117.0	123.0
6	Itabo 2	110.0	128.0
7	Barahona Carbon	42.4	45.6
8	Haina TG	99.8	
9	Quisqueya 2	220.9	172.8
10	Sultana del Este	66.8	59.4
11	CEPP 1	16.2	
12	CEPP 2	49.0	34.8
13	CESPM 1	96.3	
14	CESPM 2	98.4	
15	CESPM 3	99.6	75.0
16	La Vega	87.6	88.0
17	Palamara	102.5	64.6
18	Pimentel 1	30.8	9.0
19	Pimentel 2	102.5	8.2
20	Pimentel 3	50.4	25.2
21	Metaldom	40.7	32.1
22	Los Origenes	57.3	50.8
23	Monte Rio	96.6	45.7
24	Quisqueya 1	215.0	111.0
25	San Felipe	179.3	
26	Estrella del Mar 2	108.6	104.8
27	INCA KM22	14.2	
28	Bersal	23.8	
29	<b>Subtotal Termicas</b>	<b>2,757.0</b>	<b>1,797.0</b>
30	Larimar**	50.0	46.0
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	38.0
32	S. Pedro Bio-Energy**	30.0	25.0
33	Mte Plata Solar**	30.0	
34	Hidroelectricas**	480.0	307.7
<b>Totales</b>		<b>3,432.3</b>	<b>2,214</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Máx. Abastecida 19/6/17</b>	
Demanda (MW)	2,214
Hora Dem. Max.	9:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	32 (4.2%)
EDESUR	148 (21.7%)
EDEESTE	95 (15.6%)
Total (MW)	275
<b>Disponibilidad en hora de Dem. Máx. Abastecida el 19/6/17 (MW)</b>	
Termica	2,315.3
Renovable	109.0
Hidroelectrica	307.7
Total	2,732.0

Unidades Indisponibles
<b>CESPM 2 (95 MW)</b> Causa: Orden administrativa* Durante la semana del 17 al 23 de junio 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	ITABO 2	Carbón	120.0		38
2	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	420.0	39
3	ITABO 1	Carbón	120.0	540.0	40
4	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		540.0	47
5	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		540.0	56
6	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	583.0	57
7	LOS MINA 5	Gas Natural	105.0	688.0	57
8	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	793.0	58
9	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		793.0	62
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.6	903.6	63
11	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1,115.6	66
12	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	34.2	1,149.8	67
13	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1,149.8	
14	METALDOM	Fuel Oil #6	39.6	1,189.4	69
15	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,252.4	69
16	CEPP 2	Fuel Oil #6	41.6	1,294.0	70
17	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1,352.9	71
18	LA VEGA	Fuel Oil #6	91.2	1,444.1	71
19	PALAMARA	Fuel Oil #6	80.5	1,524.6	72
20	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.0	1,609.6	72
21	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,637.5	73
22	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,668.9	74
23	CEPP 1	Fuel Oil #6	10.4	1,679.3	74
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1,692.7	81
25	BERSAL	Fuel Oil #6	5.0	1,697.7	85
26	CESPM 2	Fuel Oil #2		1,697.7	91
27	CESPM 1	Fuel Oil #2	94.0	1,791.7	92
28	CESPM 3	Fuel Oil #2	94.0	1,885.7	96
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	2,065.7	105
30				-	
31		-		-	
32		-		-	
33					
34					
35					
	<b>CMG TOPE USS/MWh</b>		<b>118.4</b>		

### Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 19 de junio de 2017

