

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
 REPORTE DIARIO DE GENERACIÓN \*

28 DE JUNIO 2016

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 27/6/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	289.0
2	Los Mina 5	118.0	97.0
3	Los Mina 6	118.0	97.0
4	Itabo 1	117.0	126.0
5	Itabo 2	110.0	132.0
6	Barahona Carbon	42.4	44.0
7	Haina TG	99.8	
8	Quisqueya 2	220.9	192.0
9	Sultana del Este	66.8	60.0
10	Haina 4	67.7	
11	CEPP 1	16.2	10.0
12	CEPP 2	49.0	32.0
13	CESPM 1	96.3	68.0
14	CESPM 2	98.4	
15	CESPM 3	99.6	68.0
16	La Vega	87.6	85.0
17	Palamara	102.5	83.0
18	Pimentel 1	30.8	19.0
19	Pimentel 2	27.5	22.0
20	Pimentel 3	50.4	37.0
21	Metaldom	40.7	38.0
22	Los Origenes	57.3	33.0
23	Monte Rio	96.6	83.0
24	Quisqueya 1	215.0	136.0
25	San Felipe	179.3	
26	Estrella del Mar 2	108.6	109.0
27	INCA KM22	14.2	
28	Bersal	23.8	
29	Rio San Juan	1.7	2.0
30	Larimar**	30.0	25.0
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	25.0
32	Mte Plata Solar**	30.0	
33	Hidroelectricas**	450.0	257.0
<b>Totales</b>		<b>3,232.7</b>	<b>2,169.0</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Mày. Abastecida 27/6/16</b>	
Demanda (MW)	2,169.0
Hora Dem. Max.	24:00 Horas
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	0 (0.0%)
EDESUR	2 (0.27%)
EDEESTE	20 (3.03%)
Total (MW)	22
<b>Disponibilidad en la hora de Dem. Mày. de 27/6/16 (MW)</b>	
Termica	2,012.0
Renovable	50.0
Hidroelectrica	257.0
Total	2,319.0

Unidades Indisponibles	
<b>CESPM 2 (94 MW)</b>	
Causa: Mtto. Mayor.	
Salida: 1/6/2016	
Entrada: 10/7/2016	
<b>Evento Relevante en el SENI</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	ITABO 2	Carbón	120.0		27
2	ITABO 1	Carbón	120.0	240.0	28
3	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	345.0	28
4	LOS MINA 5	Gas Natural	105.0	450.0	28
5	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	750.0	25
6	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	37.0	787.0	38
7	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural	34.0	821.0	40
8	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	864.0	41
9	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	73.0	937.0	52
10	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1,149.0	52
11	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1,200.2	52
12	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,263.2	55
13	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,291.1	55
14	CEPP 2	Fuel Oil #6	41.6	1,332.7	55
15	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	23.6	1,356.3	55
16	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6	68.0	1,424.3	56
17	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.0	1,509.3	57
18	CEPP 1	Fuel Oil #6	10.4	1,519.7	58
19	METALDOM	Fuel Oil #6	39.0	1,558.7	59
20	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	50.6	1,609.3	60
21	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1,695.3	60
22	LA VEGA	Fuel Oil #6	89.0	1,784.3	61
23	BERSAL	Fuel Oil #6	24.0	1,808.3	68
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1,817.5	68
25	CESPM 1	Fuel Oil #2	94.0	1,911.5	85
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	94.0	2,005.5	85
27	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		2,005.5	85
28	CESPM 2	Fuel Oil #2		2,005.5	86
29	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	2,007.4	134
30	HAINA TG	Fuel Oil #2	90.0	2,097.4	141
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					

**Evolución de la Generación en 24 Hrs del 27 de junio 2016**

