

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
 REPORTE DIARIO DE GENERACIÓN \*  
 01 DE JULIO 2016

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 30/6/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	285.0
2	Los Mina 5	118.0	96.0
3	Los Mina 6	118.0	96.0
4	Itabo 1	117.0	127.0
5	Itabo 2	110.0	132.0
6	Barahona Carbon	42.4	45.0
7	Haina TG	99.8	
8	Quisqueya 2	220.9	177.0
9	Sultana del Este	66.8	57.0
10	Haina 4	67.7	
11	CEPP 1	16.2	10.0
12	CEPP 2	49.0	38.0
13	CESPM 1	96.3	90.0
14	CESPM 2	98.4	
15	CESPM 3	99.6	68.0
16	La Vega	87.6	91.0
17	Palamara	102.5	82.0
18	Pimentel 1	30.8	15.0
19	Pimentel 2	27.5	17.0
20	Pimentel 3	50.4	35.0
21	Metaldom	40.7	37.0
22	Los Origenes	57.3	56.0
23	Monte Rio	96.6	80.0
24	Quisqueya 1	215.0	140.0
25	San Felipe	179.3	
26	Estrella del Mar 2	108.6	106.0
27	INCA KM22	14.2	9.0
28	Bersal	23.8	23.0
29	Rio San Juan	1.7	
30	Larimar**	30.0	8.0
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	39.0
32	Mte Plata Solar**	30.0	
33	Hidroelectricas**	450.0	309.0
<b>Totales</b>		<b>3,232.7</b>	<b>2,268.0</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. M<sup>ax</sup>. Abastecida 30/6/16</b>	
Demanda (MW)	2,268.0
Hora Dem. Max.	24:00 Horas
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	0 (0.0%)
EDESUR	0 (0.0%)
EDEESTE	10 (1.54%)
Total (MW)	10
<b>Disponibilidad en la hora de Dem. M<sup>ax</sup>. de 30/6/16 (MW)</b>	
Termica	2,076.0
Renovable	47.0
Hidroelectrica	309.0
Total	2,432.0

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> Ayer 30/6/16 a la 1:07 p.m disparò el autotransformador S/E Canabacoa lados 138 kV y 69 kV.

(\*) 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		345.0	28
5	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	645.0	25
6	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		645.0	38
7	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		645.0	40
8	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	688.0	41
9	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	110.6	798.6	52
10	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	849.8	52
11	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1,061.8	52
12	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,124.8	55
13	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,152.7	55
14	CEPP 2	Fuel Oil #6	41.6	1,194.3	55
15	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	23.6	1,217.9	55
16	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1,217.9	56
17	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.0	1,302.9	57
18	CEPP 1	Fuel Oil #6	10.4	1,313.3	58
19	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1,353.3	59
20	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1,412.2	60
21	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1,498.2	60
22	LA VEGA	Fuel Oil #6	89.0	1,587.2	61
23	BERSAL	Fuel Oil #6	24.0	1,611.2	68
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1,620.4	68
25	CESPM 1	Fuel Oil #2	94.0	1,714.4	85
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	94.0	1,808.4	85
27	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1,808.4	85
28	CESPM 2	Fuel Oil #2		1,808.4	86
29	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	1,810.3	134
30	HAINA TG	Fuel Oil #2		1,810.3	141
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					

### Evolución de la Generación en 24 Hrs del 30 de junio 2016

