

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
 REPORTE DIARIO DE GENERACIÓN \*  
 20 DE JUNIO 2016

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 19/6/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	299.0
2	Los Mina 5	118.0	
3	Los Mina 6	118.0	
4	Itabo 1	117.0	128.0
5	Itabo 2	110.0	132.0
6	Barahona Carbon	42.4	45.0
7	Haina TG	99.8	86.0
8	Quisqueya 2	220.9	188.0
9	Sultana del Este	66.8	60.0
10	Haina 4	67.7	
11	CEPP 1	16.2	9.0
12	CEPP 2	49.0	28.0
13	CESPM 1	96.3	88.0
14	CESPM 2	98.4	
15	CESPM 3	99.6	90.0
16	La Vega	87.6	54.0
17	Palamara	102.5	90.0
18	Pimentel 1	30.8	20.0
19	Pimentel 2	27.5	22.0
20	Pimentel 3	50.4	37.0
21	Metaldom	40.7	39.0
22	Los Origenes	57.3	33.0
23	Monte Rio	96.6	91.0
24	Quisqueya 1	215.0	122.0
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	18.0
29	Rio San Juan	1.7	2
30	Larimar**	30.0	8.0
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	59.0
32	Mte Plata Solar**	30.0	
33	Hidroelectricas**	450.0	314.0
<b>Totales</b>		<b>3,232.7</b>	<b>2,177.0</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. M<sup>à</sup>x. Abastecida 19/6/16</b>	
Demanda (MW)	2,177.0
Hora Dem. Max.	24:00 Horas
<b>EDENORTE</b>	
	21 (2.85%)
<b>EDESUR</b>	
	17 (2.34%)
<b>EDEESTE</b>	
	89 (13.53%)
Total (MW)	127
<b>Disponibilidad en la hora de Dem. M<sup>à</sup>x. de 19/6/16 (MW)</b>	
Termica	2,029.0
Renovable	67.0
Hidroelectrica	314.0
Total	2,410.0

Unidades Indisponibles
<b>CESPM 2 (94 MW)</b> Causa: Mtto. Mayor. Salida: 1/6/2016 Entrada: 10/7/2016
<b>LOS MINA VI (105 MW)</b> Causa: Mtto. Mayor. Salida: 14/6/2016 Entrada: 24/6/2016
<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 1	Carbón	120.0		28
2	LOS MINA 6	Gas Natural		120.0	28
3	LOS MINA 5	Gas Natural	105.0	225.0	28
4	ITABO 2	Carbón	120.0	345.0	28
5	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	645.0	25
6	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	55.3	700.3	38
7	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		700.3	41
8	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	743.3	42
9	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		743.3	52
10	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	198.0	941.3	52
11	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	992.5	53
12	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,020.4	55
13	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,083.4	55
14	CEPP 2	Fuel Oil #6	31.2	1,114.6	56
15	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	23.5	1,138.1	56
16	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.0	1,231.1	56
17	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1,231.1	56
18	CEPP 1	Fuel Oil #6	10.4	1,241.5	58
19	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1,281.5	58
20	LA VEGA	Fuel Oil #6	71.0	1,352.5	59
21	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	1,448.5	59
22	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	50.6	1,499.1	59
23	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1,508.3	66
24	BERSAL	Fuel Oil #6	24.0	1,532.3	66
25	CESPM 1	Fuel Oil #2	94.0	1,626.3	85
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	94.0	1,720.3	85
27	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1,720.3	85
28	CESPM 2	Fuel Oil #2		1,720.3	86
29	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	1,722.2	136
30	HAINA TG	Fuel Oil #2	90.0	1,812.2	141
31	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	1,992.2	
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					

### Evolución de la Generación en 24 Hrs del 19 de junio 2016

