

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
 REPORTE DIARIO DE GENERACION \*

13 DE JUNIO 2016

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 12/6/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281,3	300,0
2	Los Mina 5	118,0	
3	Los Mina 6	118,0	102,0
4	Itabo 1	117,0	125,0
5	Itabo 2	110,0	129,0
6	Barahona Carbon	42,4	
7	Haina TG	99,8	
8	Quisqueya 2	220,9	219,0
9	Sultana del Este	66,8	62,0
10	Haina 4	67,7	
11	CEPP 1	16,2	9,0
12	CEPP 2	49,0	37,0
13	CESPM 1	96,3	90,0
14	CESPM 2	98,4	
15	CESPM 3	99,6	90,0
16	La Vega	87,6	91,0
17	Palamara	102,5	98,0
18	Pimentel 1	30,8	28,0
19	Pimentel 2	27,5	24,0
20	Pimentel 3	50,4	46,0
21	Metaldom	40,7	40,0
22	Los Origenes	57,3	57,0
23	Monte Rio	96,6	93,0
24	Quisqueya 1	215,0	126,0
25	San Felipe	179,3	
26	Estrella del Mar 2	108,6	110,0
27	INCA KM22	14,2	9,0
28	Bersal	23,8	23,0
29	Rio San Juan	1,7	2
30	San Pedro Vapor	31,4	
31	Itabo TG1 (S. Lorenzo)	32,1	
32	Larimar**	30,0	8,0
33	Los Cocos/Q. Cabrera**	85,3	2,0
34	Mte Plata Solar**	30,0	
35	Hidroelectricas**	450,0	236,0
<b>Totales</b>		<b>3.296,2</b>	<b>2.156,0</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. M<sup>à</sup>x. Abastecida 12/6/16</b>	
Demanda (MW)	2.156,0
Hora Dem. Max.	11.00 pm
<b>Dem. M<sup>à</sup>xima No Abastecida (MW)</b>	
EDENORTE	20
EDESUR	13
EDEESTE	126
Total	159
<b>Disponibilidad en la hora de Dem. M<sup>à</sup>x. de 12/6/16 (MW)</b>	
Termica	2.196,0
Renovable	10,0
Hidroelectrica	236,0
Total	2.442,0

Unidades Indisponibles
<b>CESPM 2</b> Causa: Mto. Mayor. Salida: 1/6/2016 Entrada: 10/7/2016
<b>LOS MINA V</b> Causa: Mto. Mayor. Salida: 4/6/2016 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	LOS MINA 6	Gas Natural	105,0		28
2	LOS MINA 5	Gas Natural		105,0	28
3	ITABO 2	Carbón	120,0	225,0	28
4	ITABO 1	Carbón	120,0	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	41
8	BARAHONA CARBON	Carbón	43,0	688,0	42
9	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212,0	900,0	48
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	110,6	1.010,6	48
11	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63,0	1.073,6	50
12	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51,2	1.124,8	52
13	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1.124,8	52
14	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31,4	1.156,2	55
15	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	1.184,1	56
16	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85,0	1.269,1	56
17	CEPP 2	Fuel Oil #6	41,6	1.310,7	57
18	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58,9	1.369,6	58
19	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	1.409,6	58
20	CEPP 1	Fuel Oil #6	10,4	1.420,0	58
21	PALAMARA	Fuel Oil #6	96,0	1.516,0	59
22	LA VEGA	Fuel Oil #6	88,0	1.604,0	59
23	BERSAL	Fuel Oil #6	24,0	1.628,0	65
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	9,2	1.637,2	66
25	CESPM 1	Fuel Oil #2	94,0	1.731,2	84
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	94,0	1.825,2	84
27	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1.825,2	85
28	CESPM 2	Fuel Oil #2		1.825,2	85
29	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1,9	1.827,1	128
30	HAINA TG	Fuel Oil #2	90,0	1.917,1	139
31	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180,0	2.097,1	164
32	PUERTO PLATA 1	Fuel Oil #6		2.097,1	213
33	PUERTO PLATA 2	Fuel Oil #6		2.097,1	213
34	HAINA 2	Fuel Oil #6		2.097,1	221
35	HAINA 1	Fuel Oil #6		2.097,1	221
36	SAN PEDRO VAPOR	Fuel Oil #6		2.097,1	230
37	HAINA 4	Fuel Oil #6		2.097,1	270
38	ITABO TG1 (SAN LORENZO)	Fuel Oil #2		2.097,1	371

### Evolución de la Generación en 24 Hrs del 12 de junio 2016

