

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
 REPORTE DIARIO DE GENERACIÓN *
 27 DE JULIO 2016

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 26/7/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	285.0
2	Los Mina 5	118.0	
3	Los Mina 6	118.0	98.0
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	88.0
8	Quisqueya 2	220.9	177.0
9	Sultana del Este	66.8	58.0
10	Haina 4	67.7	
11	CEPP 1	16.2	10.0
12	CEPP 2	49.0	34.0
13	CESPM 1	96.3	92.0
14	CESPM 2	98.4	
15	CESPM 3	99.6	92.0
16	La Vega	87.6	74.0
17	Palamara	102.5	93.0
18	Pimentel 1	30.8	25.0
19	Pimentel 2	27.5	21.0
20	Pimentel 3	50.4	36.0
21	Metaldom	40.7	29.0
22	Los Origenes	57.3	57.0
23	Monte Rio	96.6	76.0
24	Quisqueya 1	215.0	145.0
25	San Felipe	179.3	
26	Estrella del Mar 2	108.6	109.0
27	INCA KM22	14.2	
28	Bersal	23.8	12.0
29	Rio San Juan	1.7	2.0
30	Larimar**	50.0	44.0
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	46.0
32	Mte Plata Solar**	30.0	11.0
33	Hidroelectricas**	450.0	243.0
Totales		3,252.7	2,261

Demanda y Generación	
Dem. M^áx. Abastecida 26/7/16	
Demanda (MW)	2,261
Hora Dem. Max.	24:00 Horas
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	4 (0.54%)
EDESUR	0 (0.0%)
EDEESTE	0 (0.0%)
Total (MW)	4
Disponibilidad en la hora de Dem. M^áx. de 26/7/16 (MW)	
Termica	1,990.0
Renovable	90.0
Hidroelectrica	243.0
Total	2,323.0

Unidades Indisponibles
CESPM 2 (94 MW) Causa: Mtto. Mayor. Salida: 1/6/2016 Entrada: 1/8/2016
LOS MINA 5 (105 MW) Causa: Mtto. Mayor. Salida: 1/7/2016 Entrada: 28/7/2016
Evento Relevante 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 1	Carbón	120.0		28
2	ITABO 2	Carbón	120.0	240.0	29
3	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	540.0	30
4	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	645.0	34
5	LOS MINA 5	Gas Natural		645.0	25
6	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.6	755.6	38
7	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		755.6	42
8	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	798.6	44
9	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		798.6	53
10	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1,010.6	54
11	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1,061.8	55
12	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,124.8	56
13	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1,124.8	58
14	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,156.2	58
15	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,184.1	58
16	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.0	1,269.1	60
17	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1,305.5	61
18	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1,305.5	61
19	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	1,401.5	62
20	CEPP 1	Fuel Oil #6	10.0	1,411.5	62
21	LA VEGA	Fuel Oil #6	71.0	1,482.5	63
22	METALDOM	Fuel Oil #6	30.0	1,512.5	63
23	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1,571.4	63
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1,580.6	71
25	BERSAL	Fuel Oil #6	24.0	1,604.6	72
26	CESPM 1	Fuel Oil #2	95.0	1,699.6	89
27	CESPM 3	Fuel Oil #2	95.0	1,794.6	89
28	CESPM 2	Fuel Oil #2	95.0	1,889.6	90
29	HAINA TG	Fuel Oil #2	90.0	1,979.6	140
30	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	1,981.5	144
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					

Evolución de la Generación en 24 Hrs del 26 de julio 2016

