

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

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 27/7/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	291.0
2	Los Mina 5	118.0	
3	Los Mina 6	118.0	99.0
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	65.0
8	Quisqueya 2	220.9	186.0
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	28.0
13	CESPM 1	96.3	92.0
14	CESPM 2	98.4	95.0
15	CESPM 3	99.6	68.0
16	La Vega	87.6	73.0
17	Palamara	102.5	95.0
18	Pimentel 1	30.8	25.0
19	Pimentel 2	27.5	22.0
20	Pimentel 3	50.4	37.0
21	Metaldom	40.7	30.0
22	Los Origenes	57.3	57.0
23	Monte Rio	96.6	83.0
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	23.0
29	Rio San Juan	1.7	2.0
30	Larimar**	50.0	40.0
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	35.0
32	Mte Plata Solar**	30.0	
33	Hidroelectricas**	450.0	245.0
Totales		3,252.7	2,320

Demanda y Generación	
Dem. M^áx. Abastecida 27/7/16	
Demanda (MW)	2,320
Hora Dem. Max.	24:00 Horas
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	10 (1.36%)
EDESUR	10(1.35%)
EDEESTE	0 (0.0%)
Total (MW)	20
Disponibilidad en la hora de Dem. M^áx. de 27/7/16 (MW)	
Termica	2,081.0
Renovable	75.0
Hidroelectrica	245.0
Total	2,401.0

Unidades Indisponibles
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	CEPP 2	Fuel Oil #6	31.2	1,215.3	60
17	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1,215.3	61
18	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.0	1,308.3	61
19	PALAMARA	Fuel Oil #6	95.7	1,404.0	62
20	CEPP 1	Fuel Oil #6	10.0	1,414.0	62
21	LA VEGA	Fuel Oil #6	71.0	1,485.0	63
22	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1,543.9	63
23	METALDOM	Fuel Oil #6	30.0	1,573.9	63
24	BERSAL	Fuel Oil #6	24.0	1,597.9	71
25	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1,607.1	72
26	CESPM 1	Fuel Oil #2	94.0	1,701.1	89
27	CESPM 3	Fuel Oil #2	94.0	1,795.1	89
28	CESPM 2	Fuel Oil #2	90.0	1,885.1	90
29	HAINA TG	Fuel Oil #2	90.0	1,975.1	140
30	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	1,977.0	144
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					

Evolución de la Generación en 24 Hrs del 27 de julio 2016

