

GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
 REPORTE DIARIO DE GENERACIÓN \*  
 26 DE AGOSTO 2016

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 25/8/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	286.0
2	Los Mina 5	118.0	105.0
3	Los Mina 6	118.0	97.0
4	Itabo 1	117.0	128.0
5	Itabo 2	110.0	130.0
6	Barahona Carbon	42.4	45.0
7	Haina TG	99.8	
8	Quisqueya 2	220.9	193.0
9	Sultana del Este	66.8	61.0
10	Haina 4	67.7	
11	CEPP 1	16.2	15.0
12	CEPP 2	49.0	28.0
13	CESPM 1	96.3	88.0
14	CESPM 2	98.4	90.0
15	CESPM 3	99.6	89.0
16	La Vega	87.6	71.0
17	Palamara	102.5	89.0
18	Pimentel 1	30.8	26.0
19	Pimentel 2	27.5	17.0
20	Pimentel 3	50.4	37.0
21	Metaldom	40.7	31.0
22	Los Origenes	57.3	39.0
23	Monte Rio	96.6	88.0
24	Quisqueya 1	215.0	87.0
25	San Felipe	179.3	
26	Estrella del Mar 2	108.6	109.0
27	INCA KM22	14.2	4.0
28	Bersal	23.8	17.0
29	Rio San Juan	1.7	
30	Larimar**	50.0	
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	10.0
32	Mte Plata Solar**	30.0	8.0
33	Hidroelectricas**	450.0	159.0
<b>Totales</b>		<b>3,252.7</b>	<b>2,147</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. M<sup>à</sup>x. Abastecida 25/8/16</b>	
Demanda (MW)	2,147
Hora Dem. Max.	3:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	130 (19.3%)
EDESUR	54 (7.6%)
EDEESTE	60 (9.5%)
Total (MW)	244
<b>Disponibilidad en la hora de Dem. M<sup>à</sup>x. de 25/8/16 (MW)</b>	
Termica	2,193.0
Renovable	10.0
Hidroelectrica	159.0
Total	2,362.0

Unidades Indisponibles
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 2	Carbón	120.0		23
2	ITABO 1	Carbón	120.0	240.0	24
3	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	540.0	33
4	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	645.0	36
5	LOS MINA 5	Gas Natural	105.0	750.0	37
6	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	793.0	40
7	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		793.0	40
8	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		793.0	42
9	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1,005.0	45
10	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,068.0	47
11	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1,119.2	52
12	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	20.9	1,140.1	54
13	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,171.5	54
14	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	110.6	1,282.1	55
15	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1,318.5	55
16	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1,318.5	56
17	PALAMARA	Fuel Oil #6	94.0	1,412.5	56
18	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.0	1,505.5	57
19	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	41.9	1,547.4	57
20	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.0	1,562.4	57
21	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1,630.4	58
22	METALDOM	Fuel Oil #6	30.0	1,660.4	59
23	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1,669.6	61
24	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1,669.6	61
25	BERSAL	Fuel Oil #6	24.0	1,693.6	63
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	94.0	1,787.6	71
27	CESPM 2	Fuel Oil #2	94.0	1,881.6	72
28	CESPM 1	Fuel Oil #2	94.0	1,975.6	72
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	2,155.6	91
30	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	2,157.5	125
31	HAINA TG	Fuel Oil #2		2,157.5	131
32					
33					
34					
35					
	CMG TOPE US\$/MWh				98.15

### Evolución de la Generación en 24 Hrs del 25 de agosto 2016

