

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

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 28/8/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	289.0
2	Los Mina 5	118.0	98.0
3	Los Mina 6	118.0	95.0
4	Itabo 1	117.0	128.0
5	Itabo 2	110.0	120.0
6	Barahona Carbon	42.4	45.0
7	Haina TG	99.8	
8	Quisqueya 2	220.9	185.0
9	Sultana del Este	66.8	59.0
10	Haina 4	67.7	
11	CEPP 1	16.2	
12	CEPP 2	49.0	28.0
13	CESPM 1	96.3	
14	CESPM 2	98.4	68.0
15	CESPM 3	99.6	68.0
16	La Vega	87.6	14.0
17	Palamara	102.5	88.0
18	Pimentel 1	30.8	23.0
19	Pimentel 2	27.5	14.0
20	Pimentel 3	50.4	29.0
21	Metaldom	40.7	
22	Los Origenes	57.3	14.0
23	Monte Rio	96.6	59.0
24	Quisqueya 1	215.0	97.0
25	San Felipe	179.3	
26	Estrella del Mar 2	108.6	107.0
27	INCA KM22	14.2	
28	Bersal	23.8	
29	Rio San Juan	1.7	2.0
30	Larimar**	50.0	23.0
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	21.0
32	Mte Plata Solar**	30.0	
33	Hidroelectricas**	450.0	279.0
<b>Totales</b>		<b>3,252.7</b>	<b>1,953</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. M<sup>á</sup>x. Abastecida 28/8/16</b>	
Demanda (MW)	1,953
Hora Dem. Max.	11:00 p.m
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	13 (1.7%)
EDESUR	6 (0.9%)
EDEESTE	40 (5.6%)
Total (MW)	59
<b>Disponibilidad en la hora de Dem. M<sup>á</sup>x. de 28/8/16 (MW)</b>	
Termica	2,184.0
Renovable	44.0
Hidroelectrica	279.0
Total	2,507.0

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		24
2	ITABO 1	Carbón	120.0	240.0	24
3	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	540.0	34
4	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	645.0	37
5	LOS MINA 5	Gas Natural	105.0	750.0	37
6	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	793.0	39
7	QUISQUEYA 2	Gas Natural	212.0	1,005.0	45
8	SULTANA DEL ESTE	Gas Natural	63.0	1,068.0	48
9	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1,119.2	52
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Fuel Oil #6		1,119.2	53
11	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	110.6	1,229.8	54
12	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Fuel Oil #6		1,229.8	54
13	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	20.9	1,250.7	54
14	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1,287.1	54
15	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	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	56
19	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	41.9	1,547.4	56
20	LA VEGA	Fuel Oil #6	89.0	1,636.4	57
21	METALDOM	Fuel Oil #6	30.0	1,666.4	57
22	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.0	1,681.4	58
23	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1,690.6	60
24	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1,690.6	62
25	BERSAL	Fuel Oil #6	24.0	1,714.6	66
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	95.0	1,809.6	73
27	CESPM 2	Fuel Oil #2	95.0	1,904.6	73
28	CESPM 1	Fuel Oil #2	95.0	1,999.6	74
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	2,179.6	90
30	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	2,181.5	121
31	HAINA TG	Fuel Oil #2		2,181.5	131
32					
33					
34					
35					
	CMG TOPE US\$/MWh				98.15

### Evolución de la Generación en 24 Hrs del 28 de agosto 2016

