



**GERENCIA DE SUPERVISION SENI  
 REPORTE DIARIO DE GENERACIÓN \*  
 11 DE OCTUBRE 2016**

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 10/10/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	298.0
2	Los Mina 5	118.0	101.0
3	Los Mina 6	118.0	99.0
4	Itabo 1	117.0	127.0
5	Itabo 2	110.0	131.0
6	Barahona Carbon	42.4	44.0
7	Haina TG	99.8	
8	Quisqueya 2	220.9	211.0
9	Sultana del Este	66.8	63.0
10	Haina 4	67.7	
11	CEPP 1	16.2	8.0
12	CEPP 2	49.0	39.0
13	CESPM 1	96.3	
14	CESPM 2	98.4	85.0
15	CESPM 3	99.6	85.0
16	La Vega	87.6	92.0
17	Palamara	102.5	89.0
18	Pimentel 1	30.8	26.0
19	Pimentel 2	27.5	12.0
20	Pimentel 3	50.4	50.0
21	Metaldom	40.7	30.0
22	Los Origenes	57.3	25.0
23	Monte Rio	96.6	85.0
24	Quisqueya 1	215.0	138.0
25	San Felipe	179.3	
26	Estrella del Mar 2	108.6	111.0
27	INCA KM22	14.2	13.0
28	Bersal	23.8	14.0
29	Rio San Juan	1.7	
30	Larimar**	50.0	
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	4.0
32	Mte Plata Solar**	30.0	
33	Hidroelectricas**	450.0	279.0
<b>Totales</b>		<b>3,252.7</b>	<b>2,259</b>

Demanda y Generación	
<b>Dem. Màm. Abastecida 10/10/16</b>	
Demanda (MW)	2,259
Hora Dem. Max.	24:00 horas
<b>No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.</b>	
EDENORTE	14 (1.9%)
EDESUR	3 (0.4%)
EDEESTE	46 (6.1%)
Total (MW)	63
<b>Disponibilidad en hora de Dem. Màm. Abastecida el 10/10/16 (MW)</b>	
Termica	2,212.0
Renovable	4.0
Hidroelectrica	279.0
Total	2,495.0

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	35
4	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	645.0	36
5	LOS MINA 5	Gas Natural	105.0	750.0	36
6	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	793.0	39
7	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.6	903.6	50
8	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		903.6	54
9	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Fuel Oil #6		903.6	55
10	QUISQUEYA 2	Gas Natural	212.0	1,115.6	55
11	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1,166.8	57
12	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,229.8	58
13	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1,229.8	59
14	MONTE RIO	Fuel Oil #6		1,229.8	60
15	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	20.9	1,250.7	60
16	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,282.1	61
17	CEPP 2	Fuel Oil #6	41.6	1,323.7	61
18	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	33.7	1,357.4	62
19	METALDOM	Fuel Oil #6	30.8	1,388.2	62
20	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Fuel Oil #6		1,388.2	63
21	PALAMARA	Gas Natural	86.0	1,474.2	63
22	LA VEGA	Fuel Oil #6	89.0	1,563.2	63
23	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.6	1,578.8	63
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1,592.2	68
25	BERSAL	Fuel Oil #6	18.0	1,610.2	74
26	CESPM 2	Fuel Oil #2	95.0	1,705.2	80
27	CESPM 3	Fuel Oil #2	95.0	1,800.2	83
28	CESPM 1	Fuel Oil #2	90.0	1,890.2	83
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	2,070.2	90
30	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	2,072.1	233
31	HAINA TG	Fuel Oil #2		2,072.1	233
32					
33					
34					
35					
	CMG TOPE US\$/MWh				103.27

### Evolución de la Generación en 24 Hrs del 10 de Octubre 2016

