



**GERENCIA DE SUPERVISION SENI
 REPORTE DIARIO DE GENERACION *
 14 DE DICIEMBRE 2016**

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 13/12/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	290.0
2	Los Mina 5	118.0	99.0
3	Los Mina 6	118.0	93.0
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	
8	Quisqueya 2	220.9	183.0
9	Sultana del Este	66.8	58.0
10	CEPP 1	16.2	15.0
11	CEPP 2	49.0	34.0
12	CESPM 1	96.3	
13	CESPM 2	98.4	
14	CESPM 3	99.6	
15	La Vega	87.6	73.0
16	Palamara	102.5	74.0
17	Pimentel 1	30.8	25.0
18	Pimentel 2	27.5	21.0
19	Pimentel 3	50.4	36.0
20	Metaldom	40.7	38.0
21	Los Origenes	57.3	44.0
22	Monte Rio	96.6	89.0
23	Quisqueya 1	215.0	124.0
24	San Felipe	179.3	
25	Estrella del Mar 2	108.6	107.0
26	INCA KM22	14.2	13.0
27	Bersal	23.8	17.0
28	Rio San Juan	1.7	2.0
29			
30	Subtotal Termicas	2,569.7	1,740.0
31	Larimar**	50.0	21.0
32	Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	16.0
33	Mte Plata Solar**	30.0	
34	Hidroelectricas**	450.0	337.0
Totales		3,185.0	2,114

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 13/12/16	
Demanda (MW)	2,114
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	37 (4.9%)
EDESUR	53 (7.3%)
EDEESTE	86 (13.1%)
Total (MW)	176
Disponibilidad en hora de Dem. Máx. Abastecida el 13/12/16 (MW)	
Termica	2,236.0
Renovable	37.0
Hidroelectrica	337.0
Total	2,610.0

Unidades Indisponibles
CESPM 3 (95 MW) Causa: Por Orden Administrativo Salida: 08/12/2016 Entrada: 01/01/2017
CESPM 2 (95 MW) Causa: Por Orden Administrativo Salida: 11/12/2016 Entrada: 01/01/2017
Eventos Relevantes 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		28
2	ITABO 1	Carbón	120.0	240.0	29
3	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	540.0	37
4	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	583.0	40
5	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		583.0	46
6	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	693.0	51
7	LOS MINA 5	Gas Natural	105.0	798.0	53
8	LOS MINA 6	Gas Natural	98.0	896.0	55
9	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		896.0	56
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		896.0	56
11	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1,108.0	59
12	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,171.0	60
13	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1,222.2	60
14	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1,222.2	61
15	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	50.8	1,273.0	63
16	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,300.9	63
17	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,332.3	64
18	METALDOM	Fuel Oil #6	40.8	1,373.1	65
19	PALAMARA	Fuel Oil #6	85.0	1,458.1	66
20	LA VEGA	Fuel Oil #6	71.0	1,529.1	67
21	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1,565.5	68
22	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.0	1,658.5	70
23	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.6	1,674.1	71
24	BERSAL	Fuel Oil #6	18.0	1,692.1	71
25	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1,705.5	73
26	CESPM 2	Fuel Oil #2		1,705.5	82
27	CESPM 3	Fuel Oil #2		1,705.5	84
28	CESPM 1	Fuel Oil #2	95.0	1,800.5	89
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	1,980.5	95
30	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	1,982.4	190
31	SAN PEDRO VAPOR	Fuel Oil #6		1,982.4	226
32	HAINA TG	Fuel Oil #2	90.0	2,072.4	242
33					
34					
35					
	CMG TOPE US\$/MWh				106.79

Evolución de la Generación en 24 Hrs del 13 de diciembre 2016

