



GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *
19 DE OCTUBRE 2016

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 18/10/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	286.0
2	Los Mina 5	118.0	102.0
3	Los Mina 6	118.0	102.0
4	Itabo 1	117.0	128.0
5	Itabo 2	110.0	130.0
6	Barahona Carbon	42.4	44.0
7	Haina TG	99.8	
8	Quisqueya 2	220.9	192.0
9	Sultana del Este	66.8	56.0
10	Haina 4	67.7	
11	CEPP 1	16.2	15.0
12	CEPP 2	49.0	34.0
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	81.0
18	Pimentel 1	30.8	25.0
19	Pimentel 2	27.5	21.0
20	Pimentel 3	50.4	24.0
21	Metaldom	40.7	29.0
22	Los Origenes	57.3	29.0
23	Monte Rio	96.6	88.0
24	Quisqueya 1	215.0	131.0
25	San Felipe	179.3	
26	Estrella del Mar 2	108.6	107.0
27	INCA KM22	14.2	13.0
28	Bersal	23.8	6.0
29	Rio San Juan	1.7	2.0
30	Subtotal Termicas	2,637.4	1,907.0
31	Larimar**	50.0	5.0
32	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	5.0
33	Mte Plata Solar**	30.0	
34	Hidroelectricas**	450.0	281.0
Totales		3,252.7	2,198

Demanda y Generación	
Dem. Mx. Abastecida 18/10/16	
Demanda (MW)	2,198
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	34 (4.5%)
EDESUR	101 (14.0%)
EDEESTE	131 (20.4%)
Total (MW)	266
Disponibilidad en hora de Dem. Mx. Abastecida el 18/10/16 (MW)	
Termica	2,196.0
Renovable	10.0
Hidroelectrica	281.0
Total	2,487.0

Unidades Indisponibles
CESPM 1 (100 MW) Causa: Mantenimiento mayor Salida: 17/10/2016 Entrada: 25/11/2016
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 2	Carbón	120.0		23
2	ITABO 1	Carbón	120.0	240.0	24
3	LOS MINA 5	Gas Natural	105.0	345.0	35
4	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	645.0	35
5	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	750.0	36
6	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	793.0	37
7	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	102.0	895.0	51
8	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	110.0	1,005.0	53
9	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1,217.0	55
10	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1,217.0	56
11	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1,217.0	57
12	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1,217.0	57
13	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,280.0	58
14	MONTE RIO	Fuel Oil #6		1,280.0	60
15	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1,316.4	62
16	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	33.7	1,350.1	62
17	METALDOM	Fuel Oil #6	30.8	1,380.9	63
18	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	34.2	1,415.1	63
19	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1,501.1	63
20	LA VEGA	Fuel Oil #6	89.0	1,590.1	63
21	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.6	1,605.7	65
22	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,633.6	65
23	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,665.0	65
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1,678.4	69
25	BERSAL	Fuel Oil #6	6.0	1,684.4	73
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	94.0	1,778.4	85
27	CESPM 2	Fuel Oil #2	94.0	1,872.4	85
28	CESPM 1	Fuel Oil #2		1,872.4	87
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	2,052.4	92
30	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	2,054.3	130
31	HAINA TG	Fuel Oil #2		2,054.3	130
32					
33					
34					
35					
	CMG TOPE US\$/MWh				103.27

Evolución de la Generación en 24 Hrs del 18 de Octubre 2016

