

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
 REPORTE DIARIO DE GENERACION *
 09 DE NOVIEMBRE 2016

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 08/11/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	283.0
2	Los Mina 5	118.0	95.0
3	Los Mina 6	118.0	87.0
4	Itabo 1	117.0	128.0
5	Itabo 2	110.0	132.0
6	Barahona Carbon	42.4	44.0
7	Haina TG	99.8	
8	Quisqueya 2	220.9	175.0
9	Sultana del Este	66.8	57.0
10	CEPP 1	16.2	
11	CEPP 2	49.0	
12	CESPM 1	96.3	
13	CESPM 2	98.4	
14	CESPM 3	99.6	68.0
15	La Vega	87.6	
16	Palamara	102.5	17.0
17	Pimentel 1	30.8	24.0
18	Pimentel 2	27.5	21.0
19	Pimentel 3	50.4	25.0
20	Metaldom	40.7	26.0
21	Los Origenes	57.3	36.0
22	Monte Rio	96.6	73.0
23	Quisqueya 1	215.0	150.0
24	San Felipe	179.3	
25	Estrella del Mar 2	108.6	106.0
26	INCA KM22	14.2	
27	Bersal	23.8	
28	Rio San Juan	1.7	2.0
29			
30	Subtotal Termicas	2,569.7	1,549.0
31	Larimar**	50.0	15.0
32	Los Cocos/Q. Cabrera	85.3	13.0
33	Mte Plata Solar**	30.0	-
34	Hidroelectricas**	450.0	453.0
	Totales	3,185.0	2,030

Demanda y Generación	
Dem. M^{ax}. Abastecida 08/11/16	
Demanda (MW)	2,030
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	119 (15.6%)
EDESUR	92 (13.0%)
EDEESTE	122 (18.5%)
Total (MW)	333
Disponibilidad en hora de Dem. M^{ax}. Abastecida el 08/11/16 (MW)	
Termica	2,214.0
Renovable	28.0
Hidroelectrica	453.0
Total	2,695.0

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	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	540.0	37
4	LOS MINA 5	Gas Natural	105.0	645.0	37
5	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	750.0	37
6	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	793.0	38
7	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		793.0	51
8	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	110.6	903.6	52
9	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		903.6	55
10	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		903.6	57
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		903.6	57
12	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1,115.6	59
13	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,178.6	61
14	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	34.2	1,212.8	62
15	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,240.7	64
16	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,272.1	65
17	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	42.5	1,314.6	66
18	METALDOM	Fuel Oil #6	30.8	1,345.4	67
19	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.0	1,430.4	68
20	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1,466.8	68
21	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1,552.8	70
22	LA VEGA	Fuel Oil #6	89.0	1,641.8	70
23	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.6	1,657.4	71
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1,670.8	75
25	BERSAL	Fuel Oil #6	12.0	1,682.8	80
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	94.0	1,776.8	85
27	CESPM 2	Fuel Oil #2	94.0	1,870.8	85
28	CESPM 1	Fuel Oil #2		1,870.8	87
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	2,050.8	91
30	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	2,052.7	140
31	HAINA TG	Fuel Oil #2		2,052.7	140
32					
33					
34					
35					
	CMG TOPE US\$/MWh				110.67

Evolución de la Generación en 24 Hrs del 08 de Noviembre 2016

