



GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACIÓN *
11 DE AGOSTO 2016

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 10/8/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	280.0
2	Los Mina 5	118.0	
3	Los Mina 6	118.0	98.0
4	Itabo 1	117.0	112.0
5	Itabo 2	110.0	130.0
6	Barahona Carbon	42.4	45.0
7	Haina TG	99.8	
8	Quisqueya 2	220.9	188.0
9	Sultana del Este	66.8	57.0
10	Haina 4	67.7	
11	CEPP 1	16.2	
12	CEPP 2	49.0	30.0
13	CESPM 1	96.3	75.0
14	CESPM 2	98.4	75.0
15	CESPM 3	99.6	75.0
16	La Vega	87.6	73.0
17	Palamara	102.5	91.0
18	Pimentel 1	30.8	20.0
19	Pimentel 2	27.5	16.0
20	Pimentel 3	50.4	49.0
21	Metaldom	40.7	29.0
22	Los Origenes	57.3	52.0
23	Monte Rio	96.6	84.0
24	Quisqueya 1	215.0	96.0
25	San Felipe	179.3	138.0
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	30.0
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	40.0
32	Mte Plata Solar**	30.0	
33	Hidroelectricas**	450.0	275.0
Totales		3,252.7	2,267

Demanda y Generación	
Dem. M^àx. Abastecida 10/8/16	
Demanda (MW)	2,267
Hora Dem. Max.	8:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	71(9.3%)
EDESUR	88(12.5%)
EDEESTE	125(19.3%)
Total (MW)	284
Disponibilidad en la hora de Dem. M^àx. de 10/8/16 (MW)	
Termica	2,090.0
Renovable	70.0
Hidroelectrica	275.0
Total	2,435.0

Unidades Indisponibles
LOS MINA 5 (105 MW) Causa: Mtto. Mayor. Salida: 1/7/2016 Entrada: 13/8/2016
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 1	Carbón	120.0		24
2	ITABO 2	Carbón	120.0	240.0	24
3	AES ANDRES	Gas Natural	300.0	540.0	33
4	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	645.0	36
5	LOS MINA 5	Gas Natural		645.0	25
6	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.6	755.6	39
7	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		755.6	42
8	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	798.6	44
9	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	849.8	53
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		849.8	53
11	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1,061.8	54
12	METALDOM	Fuel Oil #6	30.0	1,091.8	54
13	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,123.2	56
14	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,151.1	56
15	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,214.1	56
16	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1,214.1	57
17	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.4	1,310.5	60
18	LA VEGA	Fuel Oil #6	71.0	1,381.5	60
19	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.0	1,474.5	60
20	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1,474.5	61
21	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1,510.9	61
22	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1,569.8	62
23	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.0	1,584.8	62
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	5.0	1,589.8	66
25	BERSAL	Fuel Oil #6	24.0	1,613.8	66
26	CESPM 1	Fuel Oil #2	94.0	1,707.8	88
27	CESPM 3	Fuel Oil #2	94.0	1,801.8	88
28	CESPM 2	Fuel Oil #2	94.0	1,895.8	90
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	2,075.8	91
30	HAINA TG	Fuel Oil #2		2,075.8	134
31	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	2,077.7	137
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					

Evolución de la Generación en 24 Hrs del 10 de agosto 2016

