

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
 REPORTE DIARIO DE GENERACIÓN *
 02 DE SEPTIEMBRE 2016

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 01/9/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	286.0
2	Los Mina 5	118.0	101.0
3	Los Mina 6	118.0	101.0
4	Itabo 1	117.0	128.0
5	Itabo 2	110.0	130.0
6	Barahona Carbon	42.4	45.0
7	Haina TG	99.8	
8	Quisqueya 2	220.9	214.0
9	Sultana del Este	66.8	62.0
10	Haina 4	67.7	
11	CEPP 1	16.2	15.0
12	CEPP 2	49.0	32.0
13	CESPM 1	96.3	88.0
14	CESPM 2	98.4	
15	CESPM 3	99.6	90.0
16	La Vega	87.6	91.0
17	Palamara	102.5	87.0
18	Pimentel 1	30.8	26.0
19	Pimentel 2	27.5	16.0
20	Pimentel 3	50.4	32.0
21	Metaldom	40.7	29.0
22	Los Origenes	57.3	34.0
23	Monte Rio	96.6	91.0
24	Quisqueya 1	215.0	116.0
25	San Felipe	179.3	
26	Estrella del Mar 2	108.6	97.0
27	INCA KM22	14.2	9.0
28	Bersal	23.8	12.0
29	Rio San Juan	1.7	2.0
30	Larimar**	50.0	24.0
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	16.0
32	Mte Plata Solar**	30.0	14.0
33	Hidroelectricas**	450.0	319.0
Totales		3,252.7	2,307

Demanda y Generación	
Dem. M^áx. Abastecida 01/9/16	
Demanda (MW)	2,307
Hora Dem. Max.	11:00 p.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	42 (5.5%)
EDESUR	41 (5.6%)
EDEESTE	23 (3.1%)
Total (MW)	106
Disponibilidad en la hora de Dem. M^áx. de 01/9/16 (MW)	
Termica	2,252.0
Renovable	40.0
Hidroelectrica	319.0
Total	2,611.0

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	34
4	LOS MINA 6	Gas Natural	105.0	645.0	37
5	LOS MINA 5	Gas Natural	105.0	750.0	37
6	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	793.0	39
7	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1,005.0	45
8	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,068.0	48
9	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	1,119.2	52
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.6	1,229.8	53
11	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		1,229.8	54
12	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	20.9	1,250.7	54
13	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1,250.7	54
14	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,282.1	54
15	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1,318.5	55
16	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1,318.5	56
17	PALAMARA	Fuel Oil #6	94.0	1,412.5	56
18	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	33.6	1,446.1	56
19	LA VEGA	Fuel Oil #6	89.0	1,535.1	56
20	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.0	1,628.1	57
21	METALDOM	Fuel Oil #6	30.0	1,658.1	57
22	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.0	1,673.1	58
23	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1,682.3	60
24	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1,682.3	62
25	BERSAL	Fuel Oil #6	24.0	1,706.3	66
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	94.0	1,800.3	73
27	CESPM 2	Fuel Oil #2	94.0	1,894.3	73
28	CESPM 1	Fuel Oil #2	94.0	1,988.3	74
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	2,168.3	90
30	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	2,170.2	121
31	HAINA TG	Fuel Oil #2		2,170.2	131
32					
33					
34					
35					
	CMG TOPE US\$/MWh				98.15

Evolución de la Generación en 24 Hrs del 01 de agosto 2016

