



GERENCIA DE SUPERVISION SENI
 REPORTE DIARIO DE GENERACION *

SUPERINTENDENCIA
 DE ELECTRICIDAD

04 DE AGOSTO 2017

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 03/8/17 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	310.0
2	Los Mina 5	118.0	
3	Los Mina 6	118.0	
4	Los Mina 7	114.0	314.0
5	Itabo 1	117.0	127.0
6	Itabo 2	110.0	132.0
7	Barahona Carbon	42.4	45.0
8	Haina TG	99.8	80.0
9	Quisqueya 2	220.9	185.3
10	Sultana del Este	66.8	63.4
11	CEPP 1	16.2	14.8
12	CEPP 2	49.0	28.0
13	CESPM 1	96.3	
14	CESPM 2	98.4	
15	CESPM 3	99.6	85.0
16	La Vega	87.6	73.0
17	Palamara	102.5	77.0
18	Pimentel 1	30.8	26.3
19	Pimentel 2	27.5	24.7
20	Pimentel 3	50.4	27.2
21	Metaldom	40.7	
22	Los Origenes	57.3	46.4
23	Monte Rio	96.6	80.1
24	Quisqueya 1	215.0	135.0
25	San Felipe	176.4	
26	Estrella del Mar 2	108.6	111.0
27	INCA KM22	14.2	13.4
28	Bersal	23.8	17.0
29	Subtotal Termicas	2,679.1	2,015.6
30	Larimar**	50.0	
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	
32	S. Pedro Bio-Energy**	30.0	28.0
33	Mte Plata Solar**	30.0	
34	Hidroelectricas**	480.0	311.4
Totales		3,354.4	2,355

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 03/8/17	
Demanda (MW)	2,355
Hora Dem. Max.	01:00 a.m
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	14 (1,9%)
EDESUR	28 (3.7%)
EDEESTE	47 (7.3%)
Total (MW)	89
Disponibilidad en hora de Dem. Máx. Abastecida el 03/8/17 (MW)	
Termica	2,573.6
Renovable	28.0
Hidroelectrica	311.4
Total	2,913.0

Unidades Indisponibles	

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	AES ANDRES	Gas Natural	300.0		41
2	ITABO 1	Carbón	120.0	420.0	42
3	ITABO 2	Carbón	120.0	540.0	44
4	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		540.0	46
5	LOS MINA 5	Gas Natural	150.0	690.0	53
6	LOS MINA 6	Gas Natural	150.0	840.0	54
7	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	6.0	846.0	56
8	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	889.0	59
9	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.6	999.6	60
10	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		999.6	61
11	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1,211.6	65
12	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1,211.6	65
13	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	34.2	1,245.8	
14	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,308.8	68
15	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.0	1,401.8	69
16	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	50.6	1,452.4	70
17	LA VEGA	Fuel Oil #6	91.2	1,543.6	71
18	PALAMARA	Fuel Oil #6	86.0	1,629.6	71
19	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,661.0	72
20	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,688.9	72
21	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1,725.3	74
22	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.6	1,740.9	77
23	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1,780.9	78
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1,794.3	79
25	BERSAL	Fuel Oil #6	17.0	1,811.3	85
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	95.0	1,906.3	86
27	CESPM 2	Fuel Oil #2	95.0	2,001.3	89
28	CESPM 1	Fuel Oil #2	95.0	2,096.3	90
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	2,276.3	101
30	HAINA TG	Fuel Oil #2	85.0	2,361.3	320
31					
32					
33					
34					
35					
	CMG TOPE US\$/MWh	120.1			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
03 de agosto de 2017**

