



SUPERINTENDENCIA
DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

21 DE JULIO 2017

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 20/7/17 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	311.0
2	Los Mina 5	118.0	
3	Los Mina 6	118.0	
4	Los Mina 7	114.0	318.0
5	Itabo 1	117.0	127.0
6	Itabo 2	110.0	128.0
7	Barahona Carbon	42.4	45.2
8	Haina TG	99.8	62.0
9	Quisqueya 2	220.9	181.3
10	Sultana del Este	66.8	56.1
11	CEPP 1	16.2	15.1
12	CEPP 2	49.0	24.8
13	CESPM 1	96.3	
14	CESPM 2	98.4	
15	CESPM 3	99.6	75.0
16	La Vega	87.6	90.0
17	Palamara	102.5	94.1
18	Pimentel 1	30.8	20.1
19	Pimentel 2	27.5	16.6
20	Pimentel 3	50.4	22.6
21	Metaldom	40.7	10.3
22	Los Origenes	57.3	44.4
23	Monte Rio	96.6	89.9
24	Quisqueya 1	215.0	127.0
25	San Felipe	176.4	
26	Estrella del Mar 2	108.6	108.1
27	INCA KM22	14.2	5.0
28	Bersal	23.8	
29	Subtotal Termicas	2,679.1	1,971.6
30	Larimar**	50.0	26.0
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	9.0
32	S. Pedro Bio-Energy**	30.0	18.0
33	Mte Plata Solar**	30.0	
34	Hidroelectricas**	480.0	324.6
Totales		3,354.4	2,349

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 20/7/17	
Demanda (MW)	2,349
Hora Dem. Max.	24:00 Horas
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	10 (1.3%)
EDESUR	0 (0.0%)
EDEESTE	13 (2.0%)
Total (MW)	23
Disponibilidad en hora de Dem. Máx. Abastecida el 20/7/17 (MW)	
Termica	2,441.4
Renovable	53.0
Hidroelectrica	324.6
Total	2,819.0

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	43
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		840.0	56
8	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.6	950.6	60
9	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		950.6	61
10	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1,162.6	62
11	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	1,205.6	62
12	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	34.2	1,239.8	65
13	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	1,302.8	
14	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1,302.8	65
15	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	50.6	1,353.4	69
16	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,384.8	70
17	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,412.7	70
18	CEPP 2	Fuel Oil #6	31.2	1,443.9	70
19	LA VEGA	Fuel Oil #6	68.0	1,511.9	71
20	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.0	1,604.9	71
21	PALAMARA	Fuel Oil #6	97.0	1,701.9	71
22	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.6	1,717.5	73
23	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1,730.9	74
24	METALDOM	Fuel Oil #6	39.0	1,769.9	75
25	BERSAL	Fuel Oil #6	12.0	1,781.9	81
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	94.0	1,875.9	86
27	CESPM 2	Fuel Oil #2	94.0	1,969.9	89
28	CESPM 1	Fuel Oil #2	94.0	2,063.9	90
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	2,243.9	101
30	HAINA TG	Fuel Oil #2	85.0	2,328.9	307
31					
32					
33					
34					
35					
	CMG TOPE US\$/MWh	114.0			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
20 de julio de 2017**

