



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

26 DE JUNIO 2017

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 25/6/17 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281,3	313,0
2	Los Mina 5	118,0	
3	Los Mina 6	118,0	
4	Los Mina 7	114,0	149,0
5	Itabo 1	117,0	125,0
6	Itabo 2	110,0	132,0
7	Barahona Carbon	42,4	45,0
8	Haina TG	99,8	
9	Quisqueya 2	220,9	179,4
10	Sultana del Este	66,8	62,0
11	CEPP 1	16,2	10,4
12	CEPP 2	49,0	37,4
13	CESPM 1	96,3	
14	CESPM 2	98,4	
15	CESPM 3	99,6	
16	La Vega	87,6	90,5
17	Palamara	102,5	80,5
18	Pimentel 1	30,8	29,1
19	Pimentel 2	102,5	19,5
20	Pimentel 3	50,4	16,6
21	Metaldom	40,7	37,6
22	Los Origenes	57,3	57,5
23	Monte Rio	96,6	75,1
24	Quisqueya 1	215,0	155,6
25	San Felipe	179,3	
26	Estrella del Mar 2	108,6	111,0
27	INCA KM22	14,2	13,4
28	Bersal	23,8	5,0
29	Subtotal Termicas	2.757,0	1.744,4
30	Larimar**	50,0	44,0
31	Los Cocos/Q. Cabrera**	85,3	57,0
32	S. Pedro Bio-Energy**	30,0	26,0
33	Mte Plata Solar**	30,0	
34	Hidroelectricas**	480,0	254,6
Totales		3.432,3	2.126

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 25/6/17	
Demanda (MW)	2.126
Hora Dem. Max.	24:00 Horas
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	9 (1,7%)
EDESUR	30,5 (4,9%)
EDEESTE	72,3 (13,9%)
Total (MW)	112
Disponibilidad en hora de Dem. Máx. Abastecida el 25/6/17 (MW)	
Termica	1.974,9
Renovable	127,0
Hidroelectrica	254,6
Total	2.356,5

Unidades Indisponibles
CESPM 2 (95 MW) Causa: Orden administrativa* Durante la semana del 24 al 30 de junio 2017
LOS MINA VI (105 MW) Causa: Mantenimiento mayor* Durante el periodo del 24 de junio, al 15 de julio, 2017.

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	ITABO 2	Carbón	120,0		37
2	ITABO 1	Carbón	120,0	240,0	40
3	AES ANDRES	Gas Natural	300,0	540,0	42
4	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		540,0	46
5	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		540,0	56
6	LOS MINA 5	Gas Natural		540,0	57
7	BARAHONA CARBON	Carbón	43,0	583,0	57
8	LOS MINA 6	Gas Natural		583,0	58
9	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		583,0	61
10	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212,0	795,0	62
11	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110,6	905,6	63
12	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63,0	968,6	64
13	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	34,2	1.002,8	
14	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	1.042,8	68
15	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1.042,8	69
16	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58,9	1.101,7	69
17	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	1.129,5	70
18	LA VEGA	Fuel Oil #6	91,2	1.220,7	70
19	PALAMARA	Fuel Oil #6	81,6	1.302,3	70
20	CEPP 2	Fuel Oil #6	41,6	1.343,9	71
21	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31,4	1.375,4	71
22	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85,0	1.460,4	72
23	CEPP 1	Fuel Oil #6	15,6	1.476,0	74
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	13,4	1.489,4	79
25	BERSAL	Fuel Oil #6	5,0	1.494,4	82
26	CESPM 2	Fuel Oil #2		1.494,4	90
27	CESPM 1	Fuel Oil #2	95,0	1.589,4	91
28	CESPM 3	Fuel Oil #2		1.589,4	95
29	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180,0	1.769,4	106
30				-	
31		-		-	
32		-		-	
33					
34					
35					
	CMG TOPE USS/MWh	118,4			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 25 de junio de 2017

