

14 DE JUNIO 2016

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 13/6/16 en Hora Dem. Max. (MW)
1	AES Andres	281.3	286.0
2	Los Mina 5	118.0	
3	Los Mina 6	118.0	102.0
4	Itabo 1	117.0	128.0
5	Itabo 2	110.0	132.0
6	Barahona Carbon	42.4	45.0
7	Haina TG	99.8	88.0
8	Quisqueya 2	220.9	195.0
9	Sultana del Este	66.8	60.0
10	Haina 4	67.7	
11	CEPP 1	16.2	10.0
12	CEPP 2	49.0	38.0
13	CESPM 1	96.3	90.0
14	CESPM 2	98.4	
15	CESPM 3	99.6	90.0
16	La Vega	87.6	73.0
17	Palamara	102.5	95.0
18	Pimentel 1	30.8	26.0
19	Pimentel 2	27.5	23.0
20	Pimentel 3	50.4	41.0
21	Metaldom	40.7	40.0
22	Los Origenes	57.3	59.0
23	Monte Rio	96.6	84.0
24	Quisqueya 1	215.0	126.0
25	San Felipe	179.3	
26	Estrella del Mar 2	108.6	92.0
27	INCA KM22	14.2	9.0
28	Bersal	23.8	12.0
29	Rio San Juan	1.7	2
30	San Pedro Vapor	31.4	
31	Itabo TG1 (S. Lorenzo)	32.1	
32	Larimar**	30.0	8.0
33	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	
34	Mte Plata Solar**	30.0	
35	Hidroelectricas**	450.0	299.0
Totales		3,296.2	2,253.0

Demanda y Generación	
Dem. M^{ax}. Abastecida 13/6/16	
Demanda (MW)	2,253.0
Hora Dem. Max.	11.00 pm
Dem. M^{ax}ima No Abastecida (MW)	
EDENORTE	60
EDESUR	10
EDEESTE	25
Total	95
Disponibilidad en la hora de Dem. M^{ax}. de 13/6/16 (MW)	
Termica	2,222.0
Renovable	8.0
Hidroelectrica	299.0
Total	2,529.0

Unidades Indisponibles
CESPM 2 Causa: Mto. Mayor. Salida: 1/6/2016 Entrada: 10/7/2016
LOS MINA V Causa: Mto. Mayor. Salida: 4/6/2016 Entrada: 24/6/2016
LOS MINA VI Causa: Mto. Mayor. Salida: 14/6/2016 Entrada: 18/6/2016
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	LOS MINA 6	Gas Natural			28
2	LOS MINA 5	Gas Natural		-	28
3	ITABO 2	Carbón	120.0	120.0	28
4	ITABO 1	Carbón	120.0	240.0	28
5	AES ANDRES	Gas Natural	280.0	520.0	25
6	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural		520.0	38
7	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		520.0	41
8	BARAHONA CARBON	Carbón	43.0	563.0	42
9	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	775.0	48
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6	110.6	885.6	48
11	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	63.0	948.6	50
12	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		948.6	52
13	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	999.8	52
14	MONTE RIO	Fuel Oil #6	85.0	1,084.8	55
15	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1,116.2	56
16	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1,144.1	56
17	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1,203.0	57
18	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1,243.0	58
19	CEPP 2	Fuel Oil #6	41.6	1,284.6	58
20	PALAMARA	Fuel Oil #6	96.0	1,380.6	58
21	LA VEGA	Fuel Oil #6	72.0	1,452.6	59
22	CEPP 1	Fuel Oil #6	10.4	1,463.0	59
23	BERSAL	Fuel Oil #6	24.0	1,487.0	65
24	INCA KM22	Fuel Oil #6	9.2	1,496.2	66
25	CESPM 1	Fuel Oil #2	94.0	1,590.2	84
26	CESPM 3	Fuel Oil #2	94.0	1,684.2	84
27	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		1,684.2	85
28	CESPM 2	Fuel Oil #2		1,684.2	85
29	RIO SAN JUAN	Fuel Oil #2	1.9	1,686.1	128
30	HAINA TG	Fuel Oil #2	90.0	1,776.1	139
31	SAN FELIPE	Fuel Oil #2,6	180.0	1,956.1	164
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					

Evolución de la Generación en 24 Hrs del 13 de junio 2016

