



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

07 DE JUNIO, 2019

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 06/6/19 en Hora Dem. Max. (MW)
1	Punta Catalina 1		
2	AES Andres+Emergencia	296.0	111.5
3	Los Mina CC Total	318.0	317.0
4	Los Mina CC Parcial		
5	Los Mina 5		
6	Los Mina 6		
7	Itabo 1	117.0	124.8
8	Itabo 2	110.0	124.0
9	Barahona Carbon	48.4	51.2
10	Haina TG	99.8	
11	Palenque	24.2	24.0
12	Quisqueya 2	220.9	210.4
13	Sultana del Este	66.8	65.3
14	CEPP 1	16.2	14.6
15	CEPP 2	49.0	33.0
16	CESPM 1	96.3	84.2
17	CESPM 2	98.4	84.2
18	CESPM 3	99.6	
19	La Vega	87.6	88.2
20	Palamara	102.5	85.7
21	Pimentel 1	30.8	29.4
22	Pimentel 2	27.5	26.4
23	Pimentel 3	50.4	50.0
24	Metaldom	40.7	29.3
25	Los Origenes	57.3	58.9
26	Monte Rio	96.6	83.5
27	Quisqueya 1	147.0	164.9
28	Quisqueya 1 S. Pedro	68.0	64.9
29	San Felipe	176.4	
30	Estrella del Mar 2	108.6	111.0
31	INCA KM22	14.2	13.5
32	Bersal	23.8	17.5
	Subtotal Termicas	2,692.0	2,067.3
1	Los Cocos/Q. Cabrera**	85.3	15.2
2	P. Eólico Larimar 1**	49.5	16.2
3	P. Eólico Larimar 2**	48.0	7.9
4	Mte Plata Solar**	30.0	
5	San Pedro Bio-Energy**	27.8	29.8
6	Montecristi Solar**	57.0	
7	P. Eólico Agua Clara**	50.0	0.9
8	P. Eólico Guanillo**	50.0	7.7
9	P. Eólico Matafongo**	34.0	1.0
10	Hidroelectricas**	480.0	294.8
	Totales	3,603.6	2,441

Demanda y Generación	
Dem. Máx. Abastecida 06/6/19	
Demanda (MW)	2,441
Hora Dem. Max.	8:00 p.m.
No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
EDENORTE	60 (6.7%)
EDESUR	98 (12.9%)
EDEESTE	141 (20.3%)
Total (MW)	299

Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 06/6/19 (MW)	
Termica	2,103.6
Renovable	41.22
Hidroelectrica	294.78
Total	2,439.6

Unidades Indisponibles**AES Andres T/Vapor (123 MW)**

Salida: 03 septiembre, 2018
Causa: por averia turbina de vapor
Posible entrada: Aun no tiene fecha

CESPM 3 (95 MW)

Salida: 21 abril, 2019
Causa: Mantenimiento Mayor
Posible entrada: 08 junio 2019

Punta Catalina 1 (376 MW)

Salida: 23 mayo 2019
Causa: Ajustes de los sistemas, unidad en periodo de prueba
Posible entrada: 08 junio 2019

AES Andres T Gas (125 MW)

Salida: 05 junio, 2019.
Causa: Para inspección chimenea y juntas de expansión.
Posible entrada: 10 junio, 2019.

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	0.00	34
2	ITABO 1	Carbón	120.0	240.00	34
3	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315.0	555.00	34
4	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		555.00	35
5	BARAHONA CARBON	Carbón	52.0	607.00	43
6	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		607.00	47
7	LOS MINA 6	Gas Natural		607.00	51
8	LOS MINA 5	Gas Natural		607.00	52
9	AES ANDRES	Gas Natural		607.00	56
10	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		607.00	71
11	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		607.00	77
12	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110.0	717.00	90
13	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6	51.0	768.00	94
14	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6	17.0	785.00	94
15	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51.2	836.23	95
16	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212.0	1048.23	95
17	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6	150.0	1198.23	97
18	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1198.23	98
19	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68.0	1266.23	100
20	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58.9	1325.13	100
21	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27.9	1353.01	101
22	PALAMARA	Fuel Oil #6	83.3	1436.28	101
23	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31.4	1467.70	101
24	LA VEGA	Fuel Oil #6	84.0	1551.70	101
25	CEPP 2	Fuel Oil #6	36.4	1588.10	105
26	CEPP 1	Fuel Oil #6	15.6	1603.70	106
27	METALDOM	Fuel Oil #6	40.0	1643.70	107
28	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93.2	1696.90	109
29	INCA KM22	Fuel Oil #6	13.4	1710.30	109
30	PALENQUE	Fuel Oil #6	25.0	1735.30	110
31	BERSAL	Fuel Oil #6	21.0	1756.30	115
32	CESPM 3	Fuel Oil #2		1756.30	128
33	CESPM 2	Fuel Oil #2	85.0	1841.30	129
34	CESPM 1	Fuel Oil #2	85.0	1926.30	132
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil #6		1841.30	140
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		1841.30	141
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		1841.30	164
38	HAINA TG	Fuel Oil #2		1841.30	186
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	163.97			

**Evolución de la Generación en las 24 Hrs del
06 de junio 2019**

