



SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

GERENCIA DE SUPERVISION SENI
REPORTE DIARIO DE GENERACION *

30 DE DICIEMBRE 2019

Orden	Unidad	Potencia Efectiva (MW)	Generación 29/12/19 en Hora Dem. Max. (MW)	Demanda y Generación	
1	Punta Catalina 1		300,0	Dem. Máx. Abastecida 29/12/19	
2	Punta Catalina 2		225,0	Demanda (MW)	2.399
3	AES Andres	296,0	300,0	Hora Dem. Max.	01:00 a.m
4	Los Mina CC total	318,0	293,0	No Abastecida (MW) en Horas Dem. Max.	
5	Los Mina CC parcial			EDENORTE	17 (02%)
6	Los Mina 5			EDESUR	2 (00%)
7	Los Mina 6			EDEESTE	1 (00%)
8	Itabo 1	117,0	127,0	Total (MW)	20
9	Itabo 2	110,0	128,0	Disponibilidad a la hora de Dem. Máx. Abastecida el 29/12/19 (MW)	
10	Barahona Carbon	48,4	50,0	Termicas	2.806,7
11	Palenque	24,2	24,0	Renovables	99,6
12	HAINA TG	99,8		Hidroelectricas	102,5
13	Sultana del Este	66,8	62,0	Totales	3.008,7
14	QUISQUEYA 2	220,9	179,1	Unidades Indisponibles	
15	CEPP 1	16,2			
16	CEPP 2	49,0			
17	CESPM 1	96,3			
18	CESPM 2	98,4			
19	CESPM 3	99,6			
20	La Vega	87,6	73,6		
21	Palamara	102,5	94,0		
22	Pimentel 1	30,8	11,4		
23	Pimentel 2	27,5	10,4		
24	Pimentel 3	50,4	25,6		
25	Metaldom	40,7	10,5		
26	Los Origenes	57,3	15,0		
27	Monte Rio	96,6	45,0		
28	Quisqueya 1	147,0	112,5		
29	Quisqueya 1 S. Pedro	68,0	16,5		
30	San Felipe	176,4			
31	Estrella del Mar 2	108,6	110,0		
32	INCA KM22	14,2	4,5		
33	Bersal	23,8			
	Subtotal Termicas	2.691,9	2.217,1	Eventos Relevantes en el SENI*	
1	Los Cocos/Q. Cabrera**	85,3	6,1	La Central Punta Catalina 1 , disparó el día 28 de diciembre, 2019 a las 6:06 a.m. con 362 MW, por falla en el sistema hidráulico de la turbina. Sincronizó a las 9:06 p.m. Disparó de nuevo el 29/12/19 a las 2:57 a.m. con 300 MW por la misma causa anterior. Está fuera para fines de chequeos.	
2	P. Eólico Larimar 1**	49,5	21,9		
3	P. Eólico Larimar 2**	48,0	12,8		
4	Mte Plata Solar**	30,0	-		
5	San Pedro Bio-Energy**	27,8	30,0		
6	Montecristi Solar**	57,0	-		
7	P. Eólico Agua Clara**	50,0			
8	P. Eólico Guanillo**	50,0			
9	P. Eólico Matafongo**	34,0			
10	P. Eólico Guzmancitos**	50,0	8,2		
11	P. Solar Mata de Palma**	50,0	-		
12	P. Solar Canoa**	25,0	-		
	Subtotal Renovables	556,6	79,0	La Central Punta Catalina 2 disparó el viernes 20 de diciembre a las 8:15 p.m. con 150 MW, sincronizó de nuevo, el día domingo 22 de diciembre 2019 a las 10:06 a.m, despachada a 210 MW. Esta unidad está en periodo de prueba.	
1	Hidroelectricas**	480,0	102,5		
	Totales	3.728,5	2.399		

(*) 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 1	Carbón	120,0	0,00	26
2	ITABO 2	Carbón	120,0	240,00	26
3	AES ANDRES	Gas Natural	300,0	540,00	34
4	BARAHONA CARBON	Carbón	50,0	590,00	41
5	LOS ORÍGENES POWER PLANT GAS NATURAL	Gas Natural		590,00	45
6	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC TOTAL	Gas Natural	315,0	905,00	49
7	ESTRELLA DEL MAR 2 CGN	Gas Natural	110,0	1015,00	50
8	PARQUE ENERGETICO LOS MINA CC PARCIAL	Gas Natural		1015,00	50
9	ESTRELLA DEL MAR 2 SGN	Gas Natural		1015,00	54
10	QUISQUEYA 2	Fuel Oil #6	212,0	1227,00	55
11	ESTRELLA DEL MAR 2 CFO	Fuel Oil #6		1227,00	58
12	SULTANA DEL ESTE	Fuel Oil #6	68,0	1295,00	59
13	ESTRELLA DEL MAR 2 SFO	Fuel Oil #6		1295,00	63
14	PALENQUE	Fuel Oil #6	24,0	1319,00	66
15	LA VEGA	Fuel Oil #6	68,0	1387,00	67
16	PALAMARA	Fuel Oil #6	96,4	1483,44	68
17	PIMENTEL 3	Fuel Oil #6	51,2	1534,67	69
18	LOS ORÍGENES POWER PLANT FUEL OIL	Fuel Oil #6	58,9	1593,57	69
19	METALDOM	Fuel Oil #6	40,0	1633,57	69
20	INCA KM22	Fuel Oil #6	13,4	1646,97	70
21	BERSAL	Fuel Oil #6	10,0	1656,97	71
22	LOS MINA 6	Gas Natural		1656,97	74
23	CEPP 2	Fuel Oil #6		1656,97	74
24	LOS MINA 5	Gas Natural		1656,97	74
25	CEPP 1	Fuel Oil #6		1656,97	74
26	PIMENTEL 1	Fuel Oil #6	31,4	1688,39	74
27	PIMENTEL 2	Fuel Oil #6	27,9	1716,27	75
28	MONTE RIO	Fuel Oil #6	93,2	1781,59	82
29	QUISQUEYA 1 SAN PEDRO	Fuel Oil #6	51,0	1832,59	91
30	QUISQUEYA 1B SAN PEDRO	Fuel Oil #6	17,0	1849,59	91
31	QUISQUEYA 1	Fuel Oil #6	150,0	1982,59	95
32	CESPM 2	Fuel Oil #2	85,0	2067,59	123
33	CESPM 1	Fuel Oil #2	85,0	2152,59	127
34	CESPM 3	Fuel Oil #2	85,0	2237,59	128
35	SAN FELIPE VAP	Fuel Oil # 6		2237,59	139
36	SAN FELIPE	Fuel Oil #2, 6		2237,59	140
37	SAN FELIPE CC	Fuel Oil #2		2237,59	169
38	HAINA TG	Fuel Oil #2	85,0	2322,59	177
39					
	CMG TOPE US\$/MWh	107,17			

Evolución de la Generación en las 24 Hrs del 29 de DICIEMBRE 2019

