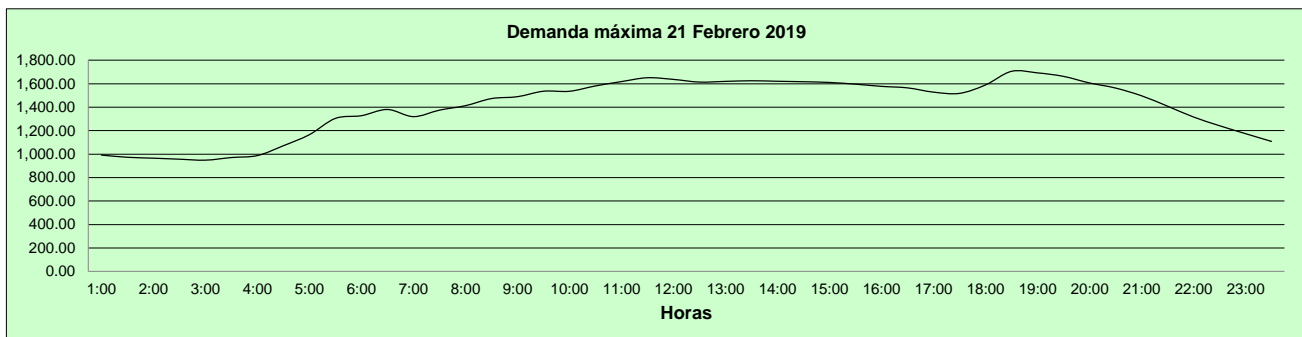


ESTADO DEL SEN		NIVELES-MSNM	PROGRAMA	REAL
martes 10 de diciembre de 2019		ARENAL	541.28	538.96
12:00 HRS		CACHI	990.00	989.71
Vertido Arenal M ³ /seg:	0.00	PIRRIS	1205.00	1204.92
		REVENTAZÓN	261.84	263.38
HIDRO(MW)	1000.1	TÉRMICO(MW)	0.0	
Are-Den	40.63	Moín Pistón	0.00	
Sandillal	8.02	Moín Gas	0.00	
Rio Macho	63.56	Barranca	0.00	
Cachí-Joya	76.36	Garabito	0.00	
Angostura-Torito	153.96	S.T Antonio	0.00	
Garita-Ventanas	33.91	Orotina/Guápiles	0.00	0.00
Toro 1-2	13.74	SOLAR(ICE+PUBL)	4.24	
Toro 3	33.72	GEOTÉRMICO	126.79	
Peñas Blancas	35.65	Mirav. 1 - 2	47.43	0.00
Cariblanco	42.03	Mirav 3 - BPozo	20.13	4.52
Pirris-General	57.72	Miravalles 5		0.00
Reventazón	219.36	Pailas 1 - Pailas 2	0.00	54.71
Otras	334.23	EOLICO(PRIV+ICE+CNFL)	236.62	

PROGRAMAS	COMPRA	VENTA
PANAMA		
NICARAGUA		
HONDURAS		
SALVADOR		
GUATEMALA		
TRANSFERENCIA		
INTERCONEXIONES	Total S.N.I.	1488.1
Liberia	129.04	Tot. Nacional 1701.9
Río Claro	84.79	Importación.. 0.0
- ENTRA + SALE		Exportación.. 213.8
Porteo:	NS/SN	DISPONIBLE 2539
0HRS a 06HRS	70/220	Hidro ICE..... 1512.4
06HRS a 17HRS	80/190	Men+Cogen.... 570.9
17HRS a 22 HRS	70/170	Térmico..... 245.6
22HRS a 24HRS	70/220	Geotermico..... 210.6

Planta	Unidad	Potencia (MW)	Descripción	Fecha inicio	Fecha fin
Moín	10	39	Desprendimiento de sensor falla a tierra	23/8/2019	1/1/2020
Garabito	1-11	207	Paro total de planta por instalación de válvulas.	2/12/2019	12/12/2019
Miravalles 5	1	9	Mantenimiento programado.	30/11/2019	10/12/2019
Pailas 1	1,2	36	Mantenimiento anual.	9/12/2019	20/12/2019
Reventazón	4	70	Mantenimiento anual.	9/12/2019	23/12/2019
Ventanas Garita	1,2	100	Desembalse anual.	6/12/2019	12/12/2019
246.0	TERMICO INDISPONIBLE				
45.0	GEOTERMICO INDISPONIBLE				
170.0	HIDRO INDISPONIBLE				
			UNIDAD DE INFORMACION		
			INFORMACION TEL.2001-6888		



Los niveles programados corresponden a valores esperados semanalmente de acuerdo a la planificación operativa realizada para el año 2019, los valores de nivel real son el resultado de la planificación diaria de los recursos que se presentan durante el año.
Para más información sobre el estado del Sistema Eléctrico Nacional visite nuestro sitio www.grupoice.com/CenceWeb.