

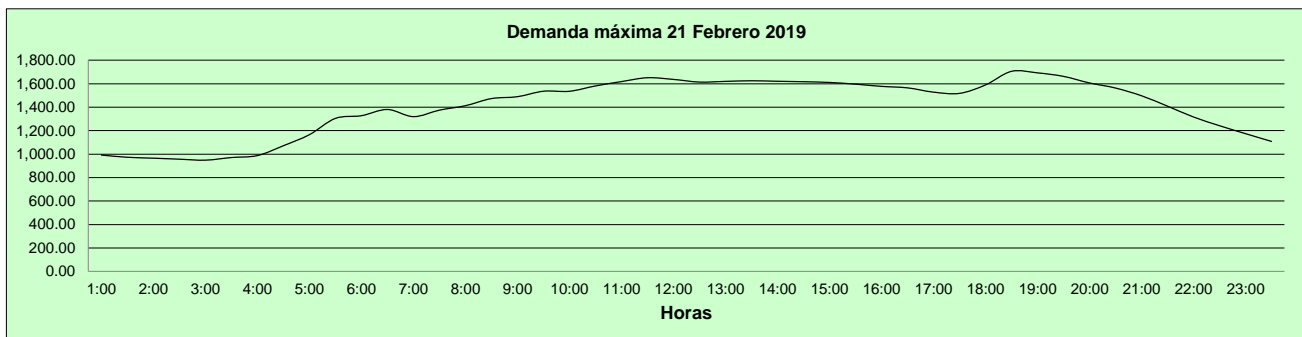
ESTADO DEL SEN		NIVELES-MSNM	PROGRAMA	REAL
lunes 9 de diciembre de 2019		ARENAL	541.17	538.87
11:30 HRS		CACHI	989.90	990.06
Vertido Arenal M <sup>3</sup> /seg:	0.00	PIRRIS	1204.93	1204.95
		REVENTAZÓN	261.68	263.52
<b>HIDRO(MW)</b>	<b>1031.6</b>	<b>TÉRMICO(MW)</b>	<b>0.0</b>	
Are-Den	36.20	Moín Pistón	0.00	
Sandillal	8.34	Moín Gas	0.00	
Rio Macho	75.19	Barranca	0.00	
Cachí-Joya	76.73	Garabito	0.00	
Angostura-Torito	119.35	S.T Antonio	0.00	
Garita-Ventanas	31.72	Orotina/Guápiles	0.00	0.00
Toro 1-2	16.06	<b>SOLAR(ICE+PUBL)</b>	<b>4.89</b>	
Toro 3	38.00	<b>GEOTÉRMICO</b>	<b>128.82</b>	
Peñas Blancas	35.89	Mirav. 1 - 2	47.73	0.00
Cariblanco	68.21	Mirav 3 - BPozo	21.47	4.55
Pirris-General	69.82	Miravalles 5		0.00
Reventazón	232.29	Pailas 1 - Pailas 2	0.00	55.08
Otras	326.11	<b>EOLICO(PRIV+ICE+CNFL)</b>	<b>223.35</b>	

PROGRAMAS	COMPRA	VENTA
PANAMA		
NICARAGUA		
HONDURAS		
SALVADOR		
GUATEMALA		
TRANSFERENCIA		

INTERCONEXIONES		Total S.N.I.	
Liberia	114.47	Tot. Nacional	1507.4
Río Claro	92.92	Importación..	0.0
<b>- ENTRA + SALE</b>		Exportación..	207.4
Porteo:	NS/SN	DISPONIBLE	2554
0HRS a 06HRS	70/220	Hidro ICE.....	1512.4
06HRS a 17HRS	80/190	Men+Cogen....	549.5
17HRS a 22 HRS	70/170	Térmico.....	245.6
22HRS a 24HRS	70/220	Geotermico.....	246.6

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	9/12/2019
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				
9.0	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](http://www.grupoice.com/CenceWeb).