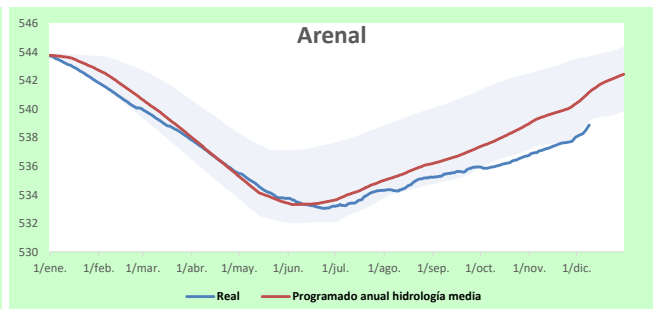
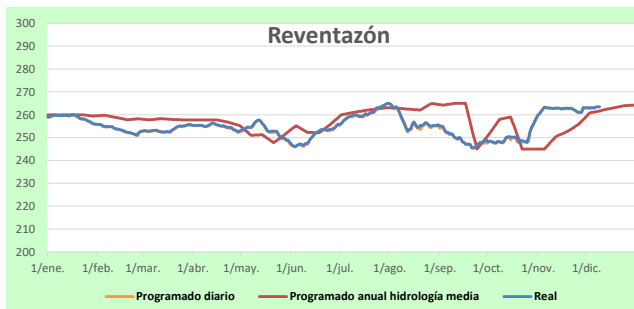
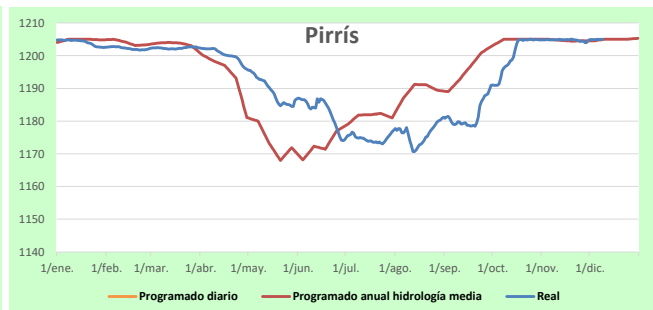
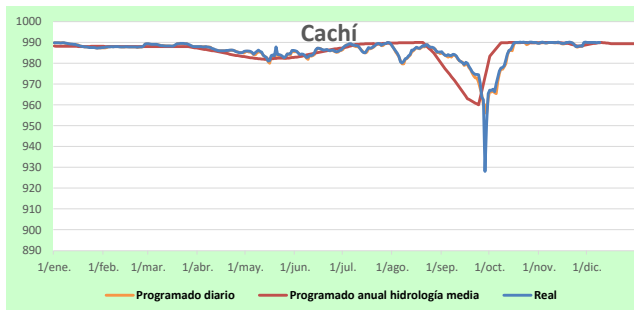


ESTADO DEL SEN		NIVELES-MSNM	PROGRAMA	REAL
lunes 9 de diciembre de 2019		ARENAL	541.17	538.87
08:00 HRS		CACHI	989.90	990.06
Vertido Arenal M³/seg:	0.00	PIRRIS	1204.93	1204.95
HIDRO(MW) 718.3		REVENTAZÓN	261.68	263.52
Are-Den	37.77 / 45.17	TÉRMICO(MW) 0.0		
Sandillal	8.57	Moín Pistón		0.00
Río Macho	75.18	Moín Gas		0.00
Cachí-Joya	29.71 / 0.00	Barranca		0.00
Angostura-Torito	59.33 / 20.61	Garabito		0.00
Garita-Ventanas	26.95 / 0.00	S.T Antonio		0.00
Toro 1-2	20.28 / 54.20	Orotina/Guápiles	0.00	0.00
Toro 3	42.02	SOLAR(ICE+PUBL) 2.82		
Peñas Blancas	35.83	GEOTÉRMICO 134.34		
Cariblanco	53.32	Mirav. 1 - 2	47.13	0.00
Pirris-General	33.79 / 38.31	Mirav 3 - BPozo	26.22	4.51
Reventazón	137.21	Miravalles 5		0.00
Otras	322.09	Pailas 1- Palas2	1.48	55.00
		EOLICO(PRIV+ICE+CNFL) 278.23		

PROGRAMAS	COMPRA	VENTA
PANAMA		
NICARAGUA		
HONDURAS		
SALVADOR		
GUATEMALA		
TRANSFERENCIA		
INTERCONEXIONES		Total S.N.I. 1274.3
Liberia	137.02	Tot. Nacional 1455.7
Río Claro	44.43	Importación.. 0.0
- ENTRA + SALE		Exportación.. 181.5
Porteo:	NS/SN	DISPONIBLE 2675
0HRS a 06HRS	70/220	Hidro ICE..... 1582.4
06HRS a 17HRS	80/190	Men+Cogen.... 600.3
17HRS a 22 HRS	70/170	Térmico..... 245.6
22HRS a 24HRS	70/220	Geotermico..... 246.6

UNIDADES INDISPONIBLES					
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
Ventanas Garita	1,2	100	Desembalse anual.	6/12/2019	12/12/2019
246.0		TÉRMICO INDISPONIBLE			
9.0		GEOTÉRMICO INDISPONIBLE			
100.0		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.