

Para: Ente Operador Regional (EOR)

De: Análisis del SEN, Coordinación de la Operación, División de Control y Operación del Sistema Eléctrico

(DOCSE)

Fecha de operación: 30 de octubre de 2025

1. Magnitudes y parámetros del día

	Valor	Hora		Valor	Hora
Modo de control del AGC:	TLB		Demanda máxima (MW):	1838.4	
Bias (MW/0.1Hz):	34		Flujo neto Nicaragua (MW):	148.9	11:54:16
TI controlador (s):	200		Flujo neto Panamá (MW):	-213.6	
Frecuencia máxima del día (Hz):	60.07	07:42:32	Demanda mínima (MW):	1096.7	03:14:04
Frecuencia mínima del día (Hz):	59.92	06:18:24			

2. Eventos del día

Ubicación del evento	Evento	Elemento afectado	Elemento No.	Tensión	Motivo de falla	Desconexión	Normalización
					Este día no se presentaron desco-		
					nexiones automáticas.		

3. Violaciones al criterio de desempeño de regulación secundaria

Fecha	Hora	Descripcion
Este día no se presentaron violaciones a los criterios de desempeño.		