

**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:** 03 de julio de 2025

### 1. Magnitudes y parámetros del día

	Valor	Hora		Valor	Hora
Modo de control del AGC:	TLB		Demanda máxima (MW):	1821.7	
Bias (MW/0.1Hz):	34		Flujo neto Nicaragua (MW):	291.0	11:42:16
TI controlador (s):	200		Flujo neto Panamá (MW):	-206.1	
Frecuencia máxima del día (Hz):	60.07	07:30:48	Demanda mínima (MW):	1099.1	02:40:20
Frecuencia mínima del día (Hz):	59.90	02:31:36			

### 2. Eventos del día

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

### 3. Violaciones al criterio de desempeño de regulación secundaria

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