

# Circular N° 61



**17 Diciembre, 2020**

**Asunto:** Circular 61 Reporte del procedimiento de cálculo de los errores de medición y registro

**Para:** Agentes generadores

En el artículo 17 del Acuerdo 1358 del 1 de octubre de 2020 "Por el cual se establecen los requerimientos para la obtención y validación de parámetros del generador y los modelos del sistema de excitación, control de velocidad/potencia y estabilizadores de sistemas de potencia de las unidades de generación sincrónicas del SIN despachadas centralmente, y se definen las pautas para las pruebas y reajustes de los controles de generación", se prevé el procedimiento a seguir para el seguimiento a los modelos del regulador de velocidad/potencia, el regulador de tensión y los PSS.

De manera particular en el artículo mencionado se prevé lo siguiente:

"Para realizar la comparación de las curvas se verificará que la señal simulada inicie en un valor tal que su diferencia respecto a la señal medida no supere el 10 % del error de medida de la señal real. En caso de que la señal medida sea oscilatoria o presente ruido, esta desviación será calculada respecto al promedio de la señal real. Se deberá reportar el procedimiento del cálculo de los errores de medición y registro indicando claramente la fuente de estos errores asociada a los equipos de medición correspondientes. Este reporte deberá realizarse a más tardar 30 días después de aprobado el presente Acuerdo y se actualizará cuando se produzcan modificaciones en los equipos de medición.

De manera atenta se les recuerda dar cumplimiento a la obligación de reportar del procedimiento de cálculo de los errores de medición y registro y enviarlo a [info@xm.com.co](mailto:info@xm.com.co).

Cordialmente,

---

Secretario Técnico - Alberto Olarte Aguirre