

**Le invitamos a la serie de seminarios WEB**

## Monitoreo en línea para transformadores e interruptores de potencia

En esta serie de seminarios con una duración de 1 hora c/u, estaremos cubriendo 3 importantes temas:

### Tema 1

#### Medición en línea de la humedad en transformadores

Miércoles 15 de julio 2020  
9:00 AM a 10:00 AM

- Fuentes de ingreso de la humedad en un transformador
- Efectos sobre la rigidez dieléctrica
- Efectos negativos sobre la vida útil del Transformador
- Dinámica de la humedad en un transformador bajo carga



### Tema 2

#### Gases disueltos en el aceite de transformador

Miércoles 22 de julio 2020  
9:00 AM a 10:00 AM

- ¿Por qué se generan gases?
- El Hidrogeno como indicador temprano de una falla
- Gases de falla de acuerdo a normas internacionales
- Metodología disponible para evaluar el estado de un transformador



### Tema 3

#### Medición en línea de la humedad en equipo aislado en SF6

Miércoles 29 de julio 2020  
9:00 AM a 10:00 AM

- Propiedades del gas SF6
- Dinámica de humedad en un equipo eléctrico
- Medición multiparámetros en línea (presión, humedad y temperatura)



### Seminarios Web

**Expositor:** Ing. Daniel Jimenez, Gerente Regional, VAISALA

**Seminarios sin costo. / Cupo es limitado, para facilitar la interacción de los asistentes y el expositor.**

**Indispensable Registrarse en el siguiente link**

Estaremos confirmando su participación por medio de un correo que incluirá el link de acceso a la sesión.