



Retransmitimos la invitación al **Seminario Online RESOLUCIÓN 900 - SRT** Protocolo de Medición de Puesta a Tierra a cargo del Ing. Carlos A. Galizia (Ingeniero Electromecánico, Orientación Electricidad, Consultoría y auditoría en temas de seguridad e instalaciones eléctricas) a realizarse durante los días **16 y 17 de junio** de 9.00 a 13.00.

□ Algunas de las preguntas que responderá con el seminario:

- En qué consiste la medición de la resistencia de puesta a tierra tal como se estaba exigiendo hasta el 28 de abril del 2015 no brindaba ninguna seguridad?
- Cuáles son las razones del nuevo valor exigido para la resistencia de puesta a tierra para la mayor parte de las instalaciones?
- Por qué es incorrecto exigir valores menores de la resistencia de puesta a tierra?
- Por qué no se debe emplear una puesta a tierra para cada equipo o máquina?.

Inscripciones en: <https://bit.ly/2RVuuaY>