



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
Facultad Regional Córdoba
Secretaría de Extensión Universitaria

El Departamento de Ingeniería Eléctrica y su grupo de investigación sobre Calidad de Potencia (GECaP), invitan al Seminario Técnico

**“Nuevas Normas de Calidad del Servicio Eléctrico en Córdoba”
Problemas, Sanciones y Soluciones Técnicas**

Objetivos

Presentar las problemáticas y posibles soluciones técnicas de la calidad del servicio eléctrico relacionados con las nuevas normas aplicables al servicio público de distribución de energía eléctrica operado por la Empresa Provincial de Energía de Córdoba y Distribuidores Cooperativos de la Provincia de Córdoba.

Programa resumido de actividades

15.30 a 16.00: **Inscripción**

16.00 a 17.45: **Disertante Dr. Ing. Juan C. Gómez Targarona (Director Grupo GECAP)**

- Calidad de la Energía: concepto y definiciones normativas.
- Análisis de la reglamentación provincial
- Principales perturbaciones.
- Equipos de uso final y sensibles, efecto de las perturbaciones.

17.45 a 18.15: **Intervalo**

18.15 a 20.00: **Disertante Ing. Carlos Ferrari (Electroingeniería ICSSA)**

- La tecnología aplicada a la calidad del Servicio Eléctrico.
- Acciones para mejorar la calidad del producto Técnico.
- Acciones para mejorar la calidad del servicio Técnico.

Destinatarios

Personal técnico de entes reguladores de la electricidad, cooperativas y empresas distribuidoras de energía eléctrica.

Docentes de nivel Terciario y Universitario.

Estudiantes avanzados de Ingeniería.

LUNES 29 DE SETIEMBRE DE 2014

De 15y30 a 20 hs

Lugar: Aula Magna, Facultad Regional Córdoba, UTN.

Aranceles: sin cargo

Se otorgarán certificados de asistencia.

Cupo limitado

Informes e Inscripciones:

**-Secretaría de Extensión Universitaria: Lunes a Viernes de 10 a 13 y de 17 a 20 hs-
1º Piso, Pabellón Central, UTN – FRC, M.Lopez esq. Cruz Roja,
Ciudad Universitaria, Córdoba.**

Tel: (0351) 5986016

Web: www.frc.utn.edu.ar - E-mail: formativa@extension.frc.utn.edu.ar