

Seminario libre y gratuito:

# Radiaciones No Ionizantes

Aspectos físicos, prácticos y normativos.

Las RNI como fenómeno social.

**Fecha y hora:** Viernes 08/09/17 – 16 a 20 hs.

**Lugar:** Aula Magna - Universidad de Mendoza

**Dirección:** Boulogne Sur Mer 683, Cdad. De Mendoza (CP 5500)

**Docentes disertantes:** Ing. José Quero / Ing. Roberto Inzirillo

## Temario:

- 1) Aspectos físicos de las RNI.
- 2) Descripción de las diversas fuentes de RNI.
- 3) Aspectos Normativos internacionales y nacionales.
- 4) RNI en comunicaciones, ambiente, salud y trabajo.
- 5) Efectos biológicos de las RNI. Experimentos realizados.
- 6) RNI como fenómeno social: la importancia en el manejo de la comunicación y de los "stakeholders".
- 7) Aspectos prácticos. El problema de la medición y la interpretación de los resultados.

La asistencia es libre y gratuita, sólo requiere inscribirse previamente en <https://goo.gl/forms/tVjET9poDKDYUF162>.

Escribí a [radiacionesrni2017@gmail.com](mailto:radiacionesrni2017@gmail.com) para más información.

**Organizan e invitan:** Seccional Noroeste del Sindicato **CePETel** (de Profesionales de las Telecomunicaciones) e *Instituto Profesional de Estudios e Investigación* perteneciente a la Secretaría Técnica de **CePETel**, en coordinación con la Universidad de Mendoza.



Seccional NOA + Secretaría Técnica

**CePETel**  
Sindicato de los Profesionales  
de las Telecomunicaciones



*Instituto Profesional de  
Estudios e Investigación*