

## Currículum Resumido



---

Ingeniero Electricista egresado de la Facultad Regional Buenos Aires de la Universidad Tecnológica Nacional.

Docente de la cátedra Fuentes no Convencionales de Energía del Departamento de Ingeniería Eléctrica de la F.R.B.A. - U.T.N.

Docente Investigador categorizado en UTN y Ministerio. Vinculado a la investigación desde el año 2004. Ha presentado trabajos en Congresos nacionales e internacionales de la especialidad con publicación de Artículos. Actualmente desarrolla actividades como Investigador de Apoyo en los PIDs “Optimización de la Eficiencia Energética en Organizaciones” y “Modelización de Redes Eléctricas Inteligentes en Baja Tensión”.

Coordinador de Servicios y Vinculación Tecnológica del Departamento de Ingeniería Eléctrica de la F.R.B.A.- U.T.N.

Consejero departamental por el Claustro Docente de Ingeniería Eléctrica de la F.R.B.A.- U.T.N. (período 2017/18 con renovación 2019/20). Presidente de la Comisión de Comunicación, Investigación, Extensión y Actividades Extracurriculares del CD.

Participó de la elaboración del documento “Lineamientos para la mejora de enseñanza sobre Eficiencia Energética en carreras estratégicas de Ingeniería y Arquitectura” de la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación y la Subsecretaría de Ahorro y Eficiencia energética del Ministerio de Energía y Minería de la Nación.

Ha sido oportunamente designado como Perito de Oficio por el Tribunal Arbitral Expte N° 18.536/CA en Trámite ante la Corte Internacional de Arbitraje de la CCI (Paris – Francia) en el Caso “Talleres Navales Dársena Norte SACI y N (Tandanor) c/ABB Argentina S.A.” sobre litigio de Obra en el Buque Rompehielos Almirante Irizar (RHAI).

Profesionalmente desarrolla actividades desde el año 2002 como titular en Ahorro Eléctrico Consultores realizando tareas de Reducción de costos de energía eléctrica, Auditoria de consumos, Mejoras de eficiencia energética, Mediciones y registros, Estudios de cargas y perturbaciones eléctricas, Termografía Infrarroja, Representación Técnica, Elaboración de Pliegos licitatorios y Mercado Eléctrico Mayorista contando con una experiencia de más de 300 empresas auditadas.