

## **CURRICULUM ABREVIADO AÑO 2014**

**Ing. JOSÉ ALEGRÍA**

Se Graduó en el año 1983 como Ingeniero Electrónico en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Buenos Aires; previamente egresó como Técnico en Electrónica en el ENET N°28 en el año 1973.

Realizó tareas como Técnico en Electrónica en distintas áreas técnicas como ser en telefonía, mantenimiento de equipos electrónicos de audio, comunicaciones y en mecanismos de control eléctrico y electrónico de maquinas herramientas, dichas tareas fueron desarrolladas tanto en emprendimientos personales como en empresas privadas.

Desarrolló tareas en la actividad docente como profesor de matemáticas, física y química para alumnos de nivel secundario en el Instituto Privado Acosta, dedicado a la preparación de alumnos secundarios y universitarios.

En el año 1984 ingresó en el Instituto Nacional de la Propiedad Industrial, desarrollando sus tareas en la Administración Nacional de Patentes como Examinador de Patentes de Invención en el Área de Electrónica, Electricidad y Física, luego se desempeñó como Coordinador a cargo de la jefatura de la mencionada Área Técnica y, en la actualidad ocupa el cargo de Jefe de División de Electrónica, Electricidad y Física.

Ha efectuado una importante cantidad de cursos de capacitación tanto en el país como en el extranjero relativos a Propiedad Industrial, como ser y más específicamente orientados a la búsqueda de documentos del estado de la técnica en bases de datos nacionales y extranjeras; examen de solicitudes de patentes de invención; la documentación de patentes como fuente de información tecnológica; la importancia de la protección de las investigaciones/invenciones como herramienta de crecimiento en las pequeñas y medianas empresas y en las universidades; cursos referentes al tratamiento específico de las invenciones relacionadas con electrónica, software, formas de presentación de la información, entre otros.

Ha participado como experto y conferenciante en el país y en el exterior en cursos, seminarios, simposios, talleres relacionados con la Propiedad Industrial. En este contexto en abril de 2013, participó como conferenciante en el Seminario realizado en la ciudad Río de Janeiro, Brasil, en el que participaron representantes de varios Países Latinoamericanos, exponiendo en el tema referente a la Nanotecnología su problemática y desafío para su estudio, tratamiento y protección como Patente de Invención en el ámbito de la Propiedad Industrial

Desde el año 2001 y hasta la actualidad se desempeña como Jefe de Trabajos Prácticos en la Cátedra Dispositivos Electrónicos en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Buenos Aires. Comenzó como Ayudante de Trabajos Prácticos en dicha Cátedra en el año 1985, desempeñándose posteriormente como Jefe de Trabajos Prácticos a cargo durante los años 1986 y 1987, luego como Profesor Adjunto durante los años 1988 al 2000.