

Sigfrido José Frigerio Gottardi

DOI: <https://doi.org/10.25087/resur12a5>

Sigfrido Frigerio, nacido en Montevideo el 7 de octubre de 1942, fue un destacado docente e ingeniero tecnológico uruguayo, pionero e impulsor de la carrera de Ingeniería Tecnológica en el ámbito de la Administración Nacional de Educación Pública (ANEP).

Fue desde 1968 Profesor de Laboratorio de Electrónica del Instituto de Mecánica y Electrotecnia de la UTU y desde 1974 Profesor de Tercer Ciclo de Electrotecnia de la Escuela Superior de Electrotecnia y Electrónica del Consejo de Educación Técnico Profesional.

Recuperada la democracia y reinstitucionalizado el sistema educativo, pasa a ser, en 1986, Jefe del Departamento de Electrónica de la Escuela Superior de Electrotecnia y Electrónica y al año siguiente, Subdirector de la Escuela Superior de Electrotecnia y Electrónica. Alcanzaría el cargo de Director de la Escuela Superior de Electrotecnia y Electrónica en 1990, año en el que se desempeña también como Inspector de Electrónica del Consejo de Educación Técnico Profesional.

En 1991 es Director del Departamento de Ingeniería Tecnológica del Consejo de Educación Técnico Profesional.

En 1992, es designado por el Ministerio de Educación y Cultura para participar como miembro de la delegación oficial en la conferencia sobre Educación para el Trabajo de la Organización de Estados Iberoamericanos en Santiago de Chile.

Participa también como delegado en el seminario de la Cámara Argentina de la Industria Electrónica en Buenos Aires, República Argentina.

En 1993 es designado en la comisión que entiende en el convenio de colaboración entre la Universidad Tecnológica Nacional —UTN— de la República Argentina y el Consejo de Educación Técnico Profesional (CETP).

En 1994 es designado Director de la División Educación Terciaria del Consejo de Educación Técnico Profesional.

En 1995 ANEP lo designa como miembro titular en representación en la Comisión Honoraria Administradora del Fondo de Solidaridad.

En el año 2000, en su carácter de Director de División de Educación Terciaria preside el equipo transitorio de Dirección para la puesta en marcha del Instituto Tecnológico Superior (ITS).

En 2005, con 38 años de servicio, fue cesado en función de disposiciones legales y reglamentarias y por decisión de los nuevos jefes.

Además de su desempeño en la educación pública, el ingeniero Frigerio desarrolló una intensa y pionera actividad profesional, desde la década de los años 1960, ejerciendo diversas posiciones en Montecarlo TV y como Encargado técnico de la cadena del interior de Promontel, en 1967.

En 1968 fue Coproyectista de la planta de TV Educativa del Consejo Nacional de Enseñanza Primaria. Luego jefe técnico de dicha planta.

Desde 1969, se desempeñó como Proyectista de la firma Alpha Electrónica S.R.L., realizando, entre otros, trabajos de proyección, dirección de construcción, corrección y ajuste de antenas en diversos canales del interior del país (entre ellos Canal 8 de Salto, Canal 12 de Fray Bentos, Canal 11 de Punta del Este, Canal 11 de Treinta y Tres; Canal 3 de Paysandú (1984)

En 1976 se desempeñó asimismo en la Dirección del Departamento de Ingeniería de CX 8 Radio Sarandí (realizando el proyecto técnico y dirección de instalación de la planta de estudios, dirigiendo también el mantenimiento de la planta emisora de 10 Kvatios).

En 1985, como Proyectista de la firma Adribel SA, realizó numerosos trabajos de proyección,

dirección y construcción de sistemas radiantes o instalación en diversas emisoras de radio. Cabe mencionar entre estos trabajos, los realizados con Galaxia FM de Montevideo, Alfa FM de Montevideo, FM de Melo, Río Branco, Rivera (2 estaciones), Las Piedras y Trinidad, así como FM de Artigas.

En 1989 trabajó para la firma Intelcom Sistemas S.R.L. y en 1991 en la actualización del sistema radiante de Emisora Libertador FM de Florida.

En 1992 fue contratado como Ingeniero Proyectista por Electrosistema S.R.L., subsidiaria de Siemens Spa y en 1993 sumó a su desempeño profesional el proyecto e instalación de Radio Yí FM Durazno.

En 1994 fue designado asesor de Ingeniería de TV del Consejo Directivo del SODRE y del Director de Televisión Nacional y condujo el Proyecto e instalación de la estación de televisión Canal 7 de Durazno.

Se mantuvo en ejercicio de su profesión hasta 2006. El ingeniero Sigfrido Frigerio falleció en Montevideo el 19 de setiembre de 2014.

Además de destacado docente y gestor en el Consejo de Educación Técnico Profesional y en otros roles públicos, el ingeniero Frigerio fue un incasable impulsor de la institucionalización de los estudios de Ingeniería Tecnológica del Instituto Tecnológico Superior, cuyo reconocimiento es aun resistido por perspectivas corporativas, o isomórficas, que no toman en cuenta que muchos de los egresados de esa formación terciaria de ANEP son reconocidos como ingenieros tecnológicos en países de la Unión Europea (Alemania entre ellos).

La falta de coordinación de los organismos públicos en Educación ha impedido hasta el presente que dicha formación se integre de pleno derecho a la Universidad Tecnológica (UTEC).

En busca de ese reconocimiento, Frigerio participó activamente de la creación de la Asociación de Ingenieros Tecnológicos.

Si como funcionario público, el ingeniero Frigerio fue un hombre probo y dedicado, como ciudadano fue un defensor de la legalidad y desde su militancia en el Partido Nacional y en el Movimiento Por la Patria, fue un activo participante en las luchas que condujeron a la recuperación democrática de 1985

Por la importancia de su contribución institucional a la educación pública y por los valores de su generosa personalidad de hombre de bien, ciudadano y profesional comprometido con el desarrollo tecnológico soberano e integrado de nuestro país, el ingeniero Frigerio merece ser recordado como un innovador en la historia de la educación superior uruguaya.