

- **Nombre:** Carlos Mario Manili
- **Datos personales:** Argentino - Nacido el 09 de Octubre de 1953 -
DNI N° 10.901.377
Avalos 480 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires (1427)
Teléfono / Fax: (54+11) 4552-8562
Celular: (011) 4050-0606
Correo electrónico: carlosmariomanili@gmail.com
- **Formación Profesional:** Electrotécnico Especializado en Instalaciones – Escuelas Técnicas Municipales Raggio – Diciembre de 1973

Ingeniero Electricista - Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Buenos Aires – Diciembre de 1987

Profesor en Disciplinas Industriales especialidad Electrotecnia - Instituto Nacional Superior del Profesorado Técnico – Setiembre de 1995
- **Posgrado:** - Magíster en Gestión Tecnológica – Universidad del Ejército Argentino – Setiembre de 2012

- Doctorando en Educación – Programa Interuniversitario Universidad Nacional de Tres de Febrero / Universidad Nacional de Lanús – Tesis en ejecución.

- Especialización en Docencia Universitaria –UTN-FRBA
- **Investigación:** Investigador Nacional Categoría III – Disciplina: Ingeniería – Ministerio de Educación de la Nación
- **Actuación Profesional:** Desde 2000: Consultor de obras eléctricas
1992/2000: M.V.A. - Gerente Técnico
1983/1992: Mega Volt Ampere S.R.L. - Gerente
1980/1983: Gransic S.A. – Presidente
1977/1980: Ing. Luis Grinner – Técnico proyectista
1975/1977: Río Subterráneo Saavedra – Villa Adelina – Jefe de Obra
1974/1975: Estación Elevadora Saavedra – Jefe de Obra
- **Actuación Docente:** Profesor Titular de Sistemas Eléctricos de Baja Tensión – UTN – INSPT (1996 y continúa)

Instructor Titular por UTN - INSPT para los cursos sobre la Reglamentación para la Ejecución de Instalaciones Eléctricas en Inmuebles según la Resolución 207/95 del Ente Nacional Regulador de Energía (ENRE)

Ex-Profesor de Máquinas Eléctricas II - UTN - INSPT

Profesor Titular de Usinas y Transporte de Energía – ETMR – (1988 y continúa)

- **Actuación académica:** Secretario Académico - UTN – INSPT (2006 – 2014)
Coordinador Académico - UTN – INSPT (1997 – 2003)
- **Gestión Universitaria:** Coordinador de Ciencia y Tecnología - UTN – INSPT (2004 y continúa)
- **Instituciones integradas:** Asociación Electrotécnica Argentina
- **Matrícula Profesional:** Nº I 012681 – Consejo Profesional de Ingeniería Mecánica y Electricista
- **Comisiones integradas:** Asociación Electrotécnica Argentina – Comité de Estudios Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión – Miembro redactor de la Reglamentación para la Ejecución de Instalaciones Eléctricas en Inmuebles

Asociación Electrotécnica Argentina. Presidente Comité de Estudios 00 “Normas de Concepto”.

Presidente Comité conjunto Asociación Electrotécnica Argentina (AEA) e Instituto Argentino de Normalización (IRAM) – Subcomité: Cortocircuito.

Miembro de la Comisión Directiva de la Asociación Electrotécnica Argentina

Presidente de la Comisión de Capacitación de la Asociación Electrotécnica Argentina
- **Trabajos de investigación en curso:** Director del Proyecto DECOMPAT (Desarrollo de modelo para el estudio comparativo de esquemas de conexión a tierra TN-S y TT) – Homologado bajo el código UTN 3621
- **Menciones:** Premio FRA 2002 rubro Educación