

CURRICULUM VITAE (abreviado)

DATOS PERSONALES

FOTO

Nombres: ALEJANDRO REMIGIO	Apellidos: FERREIRO
Correo electrónico: ferreiro@unse.edu.ar; af552000@gmail.com	



FORMACIÓN ACADÉMICA

Año	Título	Expedido por	Nivel *
1983	Ingeniero Electromecánico	Univ. Nac. Santiago del Estero (UNSE)	Grado
2006	Especialista en Docencia Universitaria	Universidad Nacional de Cuyo	Posgrado
2008	Magíster en Métodos Numéricos y Computacionales en Ingeniería	Facultad Cs. Exactas y Tecnologías, Universidad Nac. de Santiago del Estero	Posgrado

* Indicar Grado/ Posgrado

CARGOS DOCENTES ACTUALES

Unidad Académica	Dpto. Académico	Categoría Docente	Dedicación Horaria	Asignaturas	Carácter*
F.Cs. Exactas y Tecnologías, UNSE	Mecánica	Profesor Titular	Exclusiva	Responsable de: Estabilidad II (Ing. Electromecánica); Instalaciones Industriales (Ing. Industrial); Trabajo Final de Graduación (Ing. Industrial)	Regular
F. Cs. para Innovación y Desarrollo, U.Cat. Sgo. del Estero	-	Profesor Asociado	-	Responsable de (Carrera Ing. en Electrónica): Instrumentación; Máquinas e Instalaciones Eléctricas; Matemática Aplicada.	-

*Indicar Regular/Contratado/Ad-honorem

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (los más relevantes en los últimos 5 años)

Año	Código	Denominación	Entidad Financiadora	Cargo *
2020-2024	23/C168	Expectativas en horizontes posibles de desarrollo humano a partir de Energías No convencionales en Áreas Rurales con Población Dispersa de la Provincia de Santiago del Estero.	Consejo de Investigaciones Científicas y Tecnológicas UNSE (CICYT-UNSE)	Director
2016-2019	23/C127	Caracterización técnico-socioeconómica de requerimientos energéticos en áreas rurales con población dispersa de la Provincia de Santiago del Estero	CICYT-UNSE	Director
2014-2015	23/C118	Identificación de requerimientos energéticos dispersos en áreas rurales de Santiago del Estero: Una evaluación técnico-socioeconómica	CICYT-UNSE	Director

*Indicar: Director/Co-Director/Integrante

CARGOS DE GESTIÓN

Organismo	Unidad Académica	Dependencia	Periodo
Escuela de Ingeniería Industrial	FCEyT - UNSE	Director	2014 al presente
Consejo Superior	UNSE	Consejero Titular	2017 al presente
Departamento Académico de Mecánica	FCEyT - UNSE	Director	2003 a 2017
Consejo Directivo	FCEyT - UNSE	Consejero Titular	2010 a 2012
Escuela de Ingeniería Electromecánica	FCEyT - UNSE	Director	1988 a 1996

OTROS ANTECEDENTES RELEVANTES *

- Categoría: III (Programa de Incentivos a Docentes Investigadores, Ministerio de Educación, Argentina).
- Representante por UNSE ante el Sistema Nacional de Reconocimiento Académico (S.N.R.A.). 2017 y 2019.
- Par Evaluador:
 - a) Para Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria (CONEAU), en procesos de evaluación de carreras en instituciones universitarias en 2008, 2010, 2012, 2013, 2014.
 - b) Integrante de Banco Internacional de Pares Evaluadores (BIPE), Red de Agencias Nacionales de Acreditación (RANA), ARCU-SUR (Mercosur Educativo).
- Integrante de Jurados de:
 - a) Evaluación de Proyectos Finales (carrera de Ingeniería Electromecánica, FCEyT, UNSE).
 - b) Concursos en UNSE, Universidades Nacionales de Tucumán y del Centro Provincia de Buenos Aires,
 - c) Tesis de Maestría (Universidad Nacional de Salta).
- Autor y coautor de artículos en revistas y ponencias presentadas en eventos técnicos y científicos.
- Participante y asistente en eventos técnicos y científicos.
- Integrante de Comités de Evaluación en diversos eventos realizados en Argentina, como así Coordinador Área Temática en IV CAIM 2014, V CAIM 2016 y VII CAIM 2020/2021, y Secretario de Comité Técnico Científico en el VI CAIM / I CAIFE 2018.
- Miembro de comités organizadores de eventos, entre los cuales se destaca la Presidencia del Comité Organizador del "V Congreso Argentino de Ingeniería Mecánica" (2016).
- Desde 2010 integrante del Foro Docente del Área Mecánica de las Ingenierías (FoDAMI). Presidente del mismo desde Octubre/2021 al presente.

*No superar 1 carilla