

IDIT

Datos básicos

Unidad Ejecutora:	Instituto de Estudios Avanzados en Ingeniería y Tecnología
Director Actual:	Dr. Fernando Gabriel Flores
Domicilio:	Av. Velez Sarsfield 1611
Código Postal:	5000
Localidad:	Córdoba
Teléfono:	+ (0351) 535-3800
Correo electrónico:	idit@cefyn.unc.edu.ar
Página web:	http://www.inv.idit.efn.uncor.edu/

Gran Área del Conocimiento

Ciencias Agrarias, Ingeniería y de Materiales - KA

Disciplinas

- Ingeniería Civil
- Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información
- Ingeniería Mecánica

Objetivos generales

El Instituto de Estudios Avanzados en Ingeniería y Tecnología (IDIT) fue creado con la misión de constituirse en un centro de referencia para estudios avanzados en Ingeniería y Tecnología en la región centro del país. Las actividades del Instituto están enfocadas al desarrollo, transferencia y divulgación de nuevos conocimientos en distintas áreas de la Ingeniería y Tecnología. Se busca potenciar y estimular las acciones conjuntas de la Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba y el CONICET en investigación y transferencia, docencia y formación de recursos humanos.

Líneas de investigación

- Mecánica Computacional, dinámica estructural y aeroelasticidad
- Mecánica de suelos
- Recursos hídricos
- Comunicaciones digitales
- Mecánica de fluidos y Dinámica no lineal y caos

Infraestructura edilicia

Total m² construido: 0

Total m² terreno: 0

Recursos humanos (según Memoria 2020)

Personal de la Unidad Ejecutora. Total: 48

Investigadores CONICET: 19

CONICET Contratados: 1

Becarios CONICET: 24

Contratado No CONICET: 1

Personal de Apoyo CONICET: 3

Otras categorías CONICET: -