





# PROYECTO DE INGENIERÍA - CI 558 - 10<sup>mo</sup> cuatrimestre de Ingeniería Civil Facultad de Ingeniería - Universidad Nacional de Misiones Septiembre de 2025

Actividad N1: Desarrollo de un Anteproyecto de Impacto Social.

## Descripción de la Actividad:

Los alumnos deberán trabajar en grupos de hasta tres personas para desarrollar un anteproyecto que tenga un impacto social relevante. Este proyecto deberá estar relacionado con las temáticas trabajadas en la asignatura "CI 558 Proyecto de Ingeniería" y deberá seguir las pautas proporcionadas en el material de clase.

## Objetivo:

Guiar a los alumnos en la creación de un anteproyecto que aborde un problema social específico, empleando una estructura definida y fundamentos sólidos.

## **Estructura del Anteproyecto:**

El anteproyecto debe incluir los siguientes componentes:

- 1. Título.
- 2. Índice.
- 3. Descripción del tema.
- 4. Antecedentes.
- 5. Escenario de intervención.
- 6. Justificación.
- 7. Objetivos generales y específicos.
- 8. Referencias bibliográficas.

#### **Requisitos Formales:**

- La portada debe incluir: Institución, Asignatura, Título del proyecto, Equipo Docente, Integrantes del grupo.
- Extensión máxima: 5 páginas exceptuando portada, índice y referencias bibliográficas.
- Formato: Arial o Calibri, tamaño 12, interlineado 1.15.
- Alineación: Justificada.
- Enumeración de páginas.
- Citas y referencias: Normas APA (7ª edición)
- Debe incluir el nombre del proyecto, los integrantes del grupo y un índice.

Entrega: Tienen plazo hasta el martes 16 de septiembre a las 23:59 hs para presentar el anteproyecto en formato PDF. El documento deberá ser subido al espacio designado en el aula virtual.

Nombre del archivo: GrupoNumero\_apellido de los integrantes.pdf Ejemplo: G1 Baumgratz Klimzcuk.pdf







#### Criterios de Evaluación:

<u>Presentación y Formato:</u> Entrega en tiempo y forma con cumplimiento de los requisitos formales.

<u>Pertinencia:</u> Relevancia del proyecto en relación con la temática y los módulos transitados en la Ruta de Aprendizaje.

<u>Originalidad e Innovación:</u> Grado de creatividad en la propuesta y su capacidad para aportar valor a la comunidad seleccionada.

<u>Justificación y Análisis:</u> Claridad y solidez de la justificación del proyecto, así como la coherencia de los objetivos planteados.