



**FORMATO
FIPI**

Formato de Inscripción de Proyecto de Investigación Requerido para **TODOS** los proyectos

FIPI:

Nombre del Proyecto:

Líder 1: Fecha de nacimiento:

Correo-e: Grado académico:

Líder 2: Fecha de nacimiento:

Correo-e: Grado académico:

Asesor(a): Último Grado académico:

Institución: Estado: Localidad:

Área del proyecto (marcar sólo uno):

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Ciencias de la Tierra y Ambientales | <input type="checkbox"/> Bioquímica | <input type="checkbox"/> Biología Computacional y Bioinformática |
| <input type="checkbox"/> Ciencias Animales | <input type="checkbox"/> Microbiología | <input type="checkbox"/> Ingeniería Ambiental |
| <input type="checkbox"/> Ciencias de las Plantas | <input type="checkbox"/> Energía Química | <input type="checkbox"/> Ingeniería Biomédica |
| <input type="checkbox"/> Física y Astronomía | <input type="checkbox"/> Energía Física | <input type="checkbox"/> Ingeniería Mecánica |
| <input type="checkbox"/> Matemáticas | <input type="checkbox"/> Ciencias Biomédicas y de la Salud | <input type="checkbox"/> Robótica y Máquinas Inteligentes |
| <input type="checkbox"/> Química | <input type="checkbox"/> Ciencia Médica Traslacional | <input type="checkbox"/> Sistemas de software |
| <input type="checkbox"/> Biología | <input type="checkbox"/> Ciencias de la Conducta | <input type="checkbox"/> Sistemas embebidos |
| <input type="checkbox"/> Biología Celular y Molecular | <input type="checkbox"/> Ciencias Sociales | <input type="checkbox"/> Ciencia de los Materiales |

Resumen del proyecto (Marco teórico, definición del problema, objetivos, métodos y materiales a utilizar, resultados esperados).
Utiliza un máximo de 250 palabras, en letra de 9 pts.

- Como parte del proyecto el estudiante usará, manipulará o interactuará con: (seleccione aquellas que apliquen):
 Humanos Agentes Biológicos Potencialmente Peligrosos Ninguno de los anteriores
 Animales Vertebrados Microorganismos ADNr Tejidos
- El resumen describe solo los procedimientos realizados por el equipo, refleja su investigación autónoma y representa el trabajo de un año solamente Sí No
- Se trabajó y/o utilizó un Instituto de Investigación Regulada durante la investigación Sí No
- El un proyecto es una continuación de una investigación de años previos. Sí No
- El panel de exhibición incluye fotografías y/o presentaciones visuales de humanos (diferentes a los miembros del equipo) Sí No
- Por este medio certifico que el resumen y respuestas de las afirmaciones previas son correctas y reflejan propiamente la labor realizada por nuestro equipo en el último año.
 Sí No

