**Formato de Inscripción de Proyecto de Investigación**

**Requerido para TODOS los proyectos**

**FORMATO FIPI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **FIPI:** | |  | |
| Nombre del proyecto: |  | | | | |
|  | | | | |
| Líder 1: |  | | Fecha Nacimiento: | | dd/mm/aa |
| Correo electrónico: |  | | Grado escolar: | |  |
| Líder 2: |  | | Fecha Nacimiento: | | dd/mm/aa |
| Correo electrónico: |  | | Grado escolar: | |  |
| Líder 3: |  | | Fecha Nacimiento: | | dd/mm/aa |
| Correo electrónico: |  | | Grado escolar: | |  |
| Asesor(a): |  | | Grado académico: | |  |
| Institución: |  | | | | |
| Estado: |  | | **Municipio:** | |  |

**Área del proyecto (marcar sólo uno):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ciencias de la Tierra y Ambientales |  | Matemáticas |  |
| Ciencias Animales |  | Química |  |
| Ciencias de las Plantas |  | Bioquímica |  |
| Ciencias Terrestres y Ambientales |  | Microbiología |  |
| Energía Química |  | Ingeniería Biomédica |  |
| Energía Física |  | Biología Celular y Molecular |  |
| Ingeniería Ambiental |  | Biología Computacional y Bioinformática |  |
| Ciencias Básicas |  | Ingeniería Biomédica |  |
| Física y Astronomía |  | Ciencias Biomédicas y de la Salud |  |
| Ingenierías |  | Comportamiento y Ciencias Sociales |  |
| Ingeniería Mecánica |  | Sistemas de Software |  |
| Robótica y Máquinas Inteligentes |  | Sistemas Embebidos |  |
| Ciencias 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 11 pts.

1. Como parte del proyecto el estudiante usará, manipulará o interactuará con: (seleccione aquellas que apliquen):

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Humanos |  | Tejidos | | |  | Agentes Biológicos Potencialmente Peligrosos |  |
| Microorganismos |  | ADNr | | |  | Animales Vertebrados |  |
| Ninguno de los anteriores | | |  |

1. El resumen describe solo los procedimientos realizados por el equipo, refleja su investigación autónoma y representa el trabajo de un año solamente.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Si |  | No |  |

1. Se trabajó y/o utilizó un Instituto de Investigación Regulada durante la investigación.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Si |  | No |  |

1. El un proyecto es una continuación de una investigación de años previos.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Si |  | No |  |

1. El panel de exhibición incluye fotografías y/o presentaciones visuales de humanos (diferentes a los miembros del equipo).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Si |  | No |  |

1. 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Si |  | No |  |

Sello de aprobación