



Declaratoria de Ética
Se requiere un Formato por cada integrante del equipo
Formato 1B

1. Para ser completado por el estudiante y el(la) Padre, Madre o Tutor(a):

1a. Reconocimiento del Estudiante (marque las casillas haciendo click sobre ellas):

- ☐ Entiendo la responsabilidad, el compromiso y la ética que implican cada una de las etapas del desarrollo de esta investigación.
- ☐ He leído la convocatoria de la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías 2023 y me apegaré y cumpliré todas las Reglas requeridas al realizar esta investigación.
- ☐ He leído y cumpliré las siguientes Declaraciones de Ética.
- ☐ Entiendo que **NO se permite el Fraude Científico y la Mala Conducta en ningún momento de la investigación o competencia. Esto incluye plagio, falsificación, uso o presentación del trabajo de alguien más como si fuese propio y falsificación de datos. Los proyectos fraudulentos no podrán calificar para competir en la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías 2023.**

Nombre del estudiante

Firma

Fecha de
reconocimiento previa a
la experimentación

1b. aprobación del (de la) Padre, Madre, o Tutor(a): He leído y entendiendo los riesgos y posibles daños involucrados en el Plan de Investigación. Apruebo que mi hijo(a) participe en esta investigación.

Nombre del padre, madre o
tutor(a)

Firma

Fecha de
reconocimiento previa a
la experimentación

EN ADELANTE – USO EXCLUSIVO DEL COMITÉ DE REVISIÓN CIENTÍFICA (CRC)

2. Para ser completado por el CRC

(Requerido para proyectos que requieran APROBACIÓN previa del CRC. Firmar 2a o 2b dependiendo el caso.)

2a. Requerido para proyectos que necesitan aprobación del CRC ANTES de experimentar

(personas, vertebrados o agentes biológicos potencialmente peligrosos)

El CRC ha revisado cuidadosamente el Plan de Investigación y que se hayan incluido los Formatos requeridos del proyecto. Mi firma aprueba el Plan de Investigación antes de que el estudiante comience a experimentar.

Nombre del CRC

Firma

Fecha de
reconocimiento previa a
la experimentación

2b. Requerido para Investigación llevada a cabo en Institutos de Investigación Regulado sin aprobación previa del CRC.

Este proyecto fue realizado en un Instituto de Investigación Regulada (**no en casa, escuela o campo**), fue revisado y aprobado por el propio instituto antes de experimentar y cumple con los Términos de referencia de Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías 2023. **Adjuntar (1C) y aprobaciones requeridas del instituto.**

Nombre del CRC

Firma

Fecha de
reconocimiento previa a
la experimentación

3. Aprobación Final del CRC de la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías 2023 (Requerido para TODOS los Proyectos)

Aprobación del CRC después de experimentar y antes de competir en ferias Estatales/Nacionales

Certifico que este proyecto cumple con el Plan de Investigación aprobado y sigue el Reglamento para la Investigación Previa a la Educación Superior.

Nombre del CRC

Firma

Fecha de reconocimiento
previa a la
experimentación