**DECLARACIÓN DE CONFLICTOS DE INTERESES**

|  |
| --- |
| **Título del Proyecto** |
|  |

Los investigadores están sujetos a situaciones en donde puede existir un conflicto de interés que haga que los resultados de sus proyectos de I+D+i se vean afectados en su desarrollo.

Estos conflictos de intereses pueden ser de carácter:

**Académico**: por el afán de obtener reconocimiento y crecimiento personal en su profesión o por presiones ejercidas por terceros de publicar y realizar actividades reconocidas.

Ejemplo: participar en premios y reconocimientos académicos a nivel nacional e internacional, obtener títulos académicos a través de favores recibidos.

**Financiero**: cuando el individuo tiene participación en una empresa, organización o equivalente, que se relaciona directamente (como socio, accionista, propietario, empleado) o indirectamente (como proveedor, asesor o consultor) con las actividades propias del proyecto de investigación.

*Ejemplo*: recibir remuneración por dictar conferencias o asesorar en aspectos específicos, se considera un potencial conflicto de interés financiero.

• **Intelectual**: cuando se tiene un interés intelectual, académico o científico en un tema en particular. La declaración de este tipo de intereses es indispensable para salvaguardar la calidad y objetividad del trabajo científico.

*Ejemplo:* Recibir créditos por un nuevo conocimiento, apropiarse de resultados y productos obtenidos a través de los proyectos.

• **Pertenencia**: derechos de propiedad intelectual o industrial que estén directamente relacionados con las temáticas o actividades a abordar.

*Ejemplo*: tener la autoría de invenciones y/o ser dueño de patentes.

• **Familiar**: cuando alguno de los familiares hasta cuarto grado de consanguinidad, segundo de afinidad, primero civil, o quien esté ligado por matrimonio o unión permanente, estén relacionados de manera directa o indirecta en los aspectos financiero o intelectual, con las actividades y la temática

Si bien es imposible pensar que estos conflictos no estén presentes, una respuesta ética a ellos es la transparencia.

1La respuesta ética puede darse al inicio de la investigación, cuando el investigador comunica a su institución la existencia de potenciales conflictos; durante el proceso de investigación, cuando informa a los miembros del equipo y a los estudiantes a su cargo de la presencia de estos potenciales conflictos; y después que ésta ha terminado, al momento de enviar un trabajo a publicar. El revelar estos conflictos (ser dueños de patentes, percibir honorarios u otros beneficios por parte de la compañía que financia la investigación) es considerado una responsabilidad del investigador, puesto que permite que los revisores, los editores y también los potenciales lectores consideren que la postura del investigador puede haber sido modificada por sus vínculos con la industria. Asimismo, se considera un imperativo ético el que el participante de una investigación esté en conocimiento que el investigador recibe honorarios de parte del patrocinador. La omisión de estos potenciales conflictos -que más temprano que tarde igual terminan por ser revelados- determina que la fe pública en la ciencia también se vea comprometida.

De acuerdo a esta información diligencie la siguiente información

|  |
| --- |
| 1. **Interés académico**
 |
| Presenta conflictos de intereses  | Si |  |
| No |  |
| *Describa los vínculos e intereses*  |

|  |
| --- |
| 1. **Interés financiero**
 |
| Presenta conflictos e intereses  | Si |  |
| No |  |
| *Describa los vínculos e intereses*  |

|  |
| --- |
| 1. **Interés intelectual**
 |
| Presenta conflictos e intereses  | Si |  |
| No |  |
| *Describa los vínculos e intereses*  |

|  |
| --- |
| 1. **Interés familiar**
 |
| Presenta conflictos e intereses  | Si |  |
| No |  |
| *Describa los vínculos e intereses*  |

1. **¿Existe alguna otra circunstancia que pudiera afectar su objetividad o independencia en el proceso de investigación?** En caso afirmativo favor describa**:**

|  |
| --- |
|  |

Firma: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre de investigador(a):

Fecha: