

CONVOCATORIA CIENCIA DE FRONTERA 2023

El presente, no es la guía de captura del sistema, **es un documento de apoyo para indicar de forma general los campos que contempla el sistema**. Usted puede generar su propuesta en un editor de textos (por ejemplo, Microsoft Word, Google Docs, Libre Office Writer, etc) copiar y pegar en el momento que lo requiera. Le recordamos que, aunque copie y pegue la información, **usted es responsable de verificar que el contenido en el sistema sea el correcto** y en caso de tener fórmulas o imágenes, estas no se capturan en las cajas de texto, para ello se deberá anexar obligatoriamente en el sistema, el protocolo de investigación, en archivo PDF.

Asimismo, reiteramos que en los Términos de Referencia (TDR) de la se indica todo lo relacionado a los campos descritos abajo.

Liga a los TDR https://conacyt.mx/wp-content/uploads/convocatorias/ciencia_de_frontera/ciencia_de_frontera/2023/Terminos_de_Referencia_CF_2023.pdf

Nota: El tiempo de **sesión** en el sistema es de **30 min**

Es importante que defina la modalidad en la que va a participar. En el sistema, será lo primero que deba elegir. En caso de equivocarse, se tendrá que eliminar el registro y comenzar de nuevo.

INDIVIDUALES. Destinadas a las y los investigadores que trabajan de manera individual. Las propuestas de investigación deberán mostrar claramente su aporte al avance de la frontera del conocimiento en cualquier área. La o el Responsable Técnico deberá contar con grado de doctorado y/o pertenecer al S.N.I. Si lo considera necesario, la o el Responsable Técnico podrá incluir un investigador colaborador (quien deberá contar con el grado de doctorado y/o pertenecer al S.N.I) y los participantes que considere conveniente. Para cada una de estas propuestas, el monto máximo será de hasta \$900,000 (novecientos mil pesos 00/100 M.N.), divididos en tres Etapas. Se entregará un plan de trabajo y presupuesto para cada Etapa, la cual se desarrollará a lo largo del año fiscal correspondiente.

GRUPO. La propuesta deberá presentar una justificación sustentada y convincente de la experiencia y capacidades del Grupo para aportar a la frontera del conocimiento. La propuesta debe ser un proyecto consensuado entre los diferentes colaboradores. En esta modalidad deberá participar la o el Responsable Técnico del proyecto, así como un mínimo de dos colaboradores. Es decir, el Grupo de trabajo deberá estar formado por al menos tres investigadoras o investigadores adscritos cuando menos a dos Instituciones diferentes, o bien, en caso de pertenecer a la misma Institución, las y los investigadores deberán estar adscritos a dependencias o unidades académicas diferentes. Las dependencias y unidades académicas diferentes se identifican con un número extra en el RENIECYT (Ejemplo 111111-1). Las y los colaboradores deberán contar con el grado de doctorado y/o pertenecer al S.N.I. La o el Responsable Técnico podrá incluir participantes, si lo considera conveniente.

Datos generales

Título

Título del proyecto

(Máximo 500 caracteres)

Resumen ejecutivo

Versión pública del proyecto por lo que se solicita que el lenguaje utilizado sea adecuado para un lector no especializado en el área.

(Máximo 2000 caracteres)

Área de conocimiento

¿Su propuesta es de Investigación multidisciplinaria? Sí

En caso de que su propuesta se catalogue como Investigación Multidisciplinaria, deberá seleccionar del Combo de selección múltiple al menos dos áreas principales de conocimiento y máximo tres.

ÁREA I. Físico-Matemáticas y Ciencias de la Tierra

ÁREA II. Biología y Química

ÁREA III. Medicina y Ciencias de la Salud

ÁREA IV. Ciencias de la Conducta y la Educación

ÁREA V. Humanidades

ÁREA VI. Ciencias Sociales

ÁREA VII. Ciencias de la Agricultura, Agropecuarias, Forestales y de Ecosistemas

ÁREA VIII. Ingenierías y Desarrollo Tecnológico

Área (Combo de selección múltiple)

Campo (Combo de selección múltiple)

Disciplina (Combo de selección múltiple)

Subdisciplina (Combo de selección múltiple)

Especialidad

(Máximo 100 caracteres)

Palabras clave

Palabras que representen el tema y metodología de la propuesta. Es necesario capturar por lo menos 3 palabras clave.

--	--	--

(Máximo 80 caracteres por palabra clave)

Objetivo general

Presentar de forma clara y concisa el objetivo, así como su alineación con los objetivos de la presente Convocatoria. Iniciar la oración con un verbo en infinitivo.

--

(Máximo 1000 caracteres)

Objetivos específicos

Enlistar los objetivos específicos destacando, en cada uno de ellos, su alineación con los objetivos de la presente Convocatoria.

Número	Descripción
1	

(Máximo 400 caracteres en cada descripción)

Datos proyecto

Descripción

Realizar una síntesis que comprenda los objetivos, metodología y resultados esperados del proyecto.

--

(Máximo 3400 caracteres)

Antecedentes

Especificar claramente el conocimiento e incógnitas que al momento se tienen sobre el tema de estudio, mismos que evidencian la importancia de la propuesta de investigación.

--

(Máximo 1700 caracteres)

Hipótesis

Describir de forma precisa la suposición construida a partir de los antecedentes, misma que sirva como base de la propuesta de investigación.

(Máximo 900 caracteres)

Meta

Especificar la finalidad de la propuesta de investigación basada en la hipótesis, presentada como una sola oración.

(Máximo 400 caracteres)

Metodología

Especificar el o los análisis que se van a utilizar, mostrando el rigor científico de la investigación, así como la flexibilidad para seguir adelante en caso de no obtener los resultados esperados. Favor de presentar de forma clara la relación de la metodología con cada uno de los objetivos (general y específicos) de la propuesta de investigación.

(Máximo 3400 caracteres)

Resultados esperados

Presentar los resultados generales esperados de la investigación científica, así como los resultados específicos de cada etapa. Exponer de forma clara la relación de los resultados esperados con la metodología descrita previamente, así como con los objetivos (específicos y general) de la propuesta de investigación.

(Máximo 1700 caracteres)

Entregables comprometidos

Enlistar los productos entregables del proyecto en cada una de las etapas. Estos pueden ser artículos científicos en revistas indexadas, libros, bases de datos, etc. Favor de presentar los entregables de forma tal que pueda identificarse claramente su relación con los resultados esperados.

(Máximo 1700 caracteres)

Apropiación social del conocimiento

Enlistar las acciones o actividades dirigidas hacia la comunidad no especializada. Por ejemplo, a través de la participación en eventos de divulgación de la ciencia, videos, infografías, divulgación en redes sociales, entre otros.

(Máximo 900 caracteres)

Formación de recursos humanos y/o promoción de las vocaciones científicas

Enlistar los mecanismos a través de los cuales se contribuirá con la formación de recursos humanos y/o fomentarán las vocaciones científicas. Por ejemplo, a través de la formación de nuevos investigadores, estudiantes graduados, mentoría de alumnas y alumnos, material para promoción de vocaciones científicas, materiales o cursos para maestros, etc.

(Máximo 900 caracteres)

Bibliografía

Bibliografía en la que se apoya la propuesta.

(Máximo 1700 caracteres)

Beneficiario

Número de RENIECYT de la institución

Ubicación física

Entidad federativa (Combo de selección múltiple)

Municipio

(Máximo 80 caracteres)

Responsable Administrativo

Número de CVU del Responsable Administrativo

Teléfono

(Máximo 10 caracteres)

Participantes

Si cuenta con el numero de CVU

No de CVU	Teléfono	Especialidad

En caso de no contar con un numero de CVU

Colaboradores

Todos los colaboradores deberán contar con el grado de doctorado y/o pertenecer al S.N.I.

Modalidad Individual: Solo podrá ingresar a **1** colaborador o dejar el espacio **vacío**

Modalidad Grupo: Deberá ingresar por lo menos a **2** colaboradores, en esta modalidad deben participar al menos dos instituciones o dos dependencias/unidades de una misma institución.

No de Reniecyt de la Institución participante	No de CVU del Colaborador	Teléfono	Especialidad

Plan de trabajo

Etapa 1

Duración máxima de la etapa 10 meses

Descripción de la etapa

(Máximo 600 caracteres)

Actividades

(Máximo 500 caracteres)

Entregables comprometidos

(Máximo 500 caracteres)

Etapa 2

Duración máxima de la etapa 10 meses

Descripción de la etapa

(Máximo 600 caracteres)

Actividades

(Máximo 500 caracteres)

Entregables comprometidos

(Máximo 500 caracteres)

Etapa 3

Duración máxima de la etapa 10 meses

Descripción de la etapa

(Máximo 600 caracteres)

Actividades

(Máximo 500 caracteres)

Entregables comprometidos

(Máximo 500 caracteres)

Desglose financiero

El tipo de gasto que el Programa cubre en esta Convocatoria corresponde a gasto corriente y gasto de inversión, los cuales deben estar plenamente justificados en función de las actividades propuestas a realizar, los resultados esperados y los productos comprometidos y guardar una relación directa con el desarrollo del proyecto.

A continuación, se enlista los datos que usted podrá ver en el sistema:

Institución (Combo de selección múltiple)

Solo debe seleccionar la institución del **BENEFICARIO**

Rubro (Combo de selección múltiple)

Consultar las **descripciones y restricciones** de los rubros en los Términos de Referencia

https://conacyt.mx/wp-content/uploads/convocatorias/ciencia_de_frontera/ciencia_de_frontera/2023/Terminos_de_Referencia_CF_2023.pdf

Gasto Corriente
Actividades de difusión
Capacitación y entrenamiento
Cuotas de inscripción
Diseños y prototipos de prueba
Documentos y servicios de información
Estancias técnico-académicas para participantes y visitantes
Gastos de Coordinación general
Gastos de importación
Gastos de trabajo de campo
Mantenimiento de equipo
Materiales de uso directo
Organización de seminarios y/o talleres
Pasajes Nacionales
Pasajes Extranjero
Póliza de mantenimiento
Publicaciones e impresiones
Seres vivos
Software especializado y sistemas de información
Trámites de registro de Propiedad Intelectual
Viáticos
Becas en proyecto
Servicios especializados
Honorarios por servicios profesionales

Gasto de Inversión
Equipo de cómputo.
Equipo de laboratorio
Herramientas y accesorios

Los presupuestos deben estar razonablemente balanceados en sus diferentes rubros, de acuerdo con las necesidades de la propuesta, sus resultados y productos

A continuación, se muestra un ejemplo de las tablas que deberá llenar con los valores de los rubros (seleccionables de los combos) de gasto corriente y gasto de inversión, para cada una de las etapas.

ETAPA1

Gasto Corriente

No	Rubro (Combo de selección múltiple)	Justificación (Máximo 500 caracteres)	Monto (moneda nacional)
1			
2			
3			
...n			

Gasto inversión

No	Rubro (Combo de selección múltiple)	Justificación (Máximo 500 caracteres)	Monto (moneda nacional)
1			
2			
3			
...n			

ETAPA2

Gasto Corriente

No	Rubro (Combo de selección)	Justificación (Máximo 500 caracteres)	Monto (moneda
-----------	-----------------------------------	--	-------------------------

	múltiple)		nacional)
1			
2			
3			
...n			

Gasto inversión

No	Rubro (Combo de selección múltiple)	Justificación (Máximo 500 caracteres)	Monto (moneda nacional)
1			
2			
3			
...n			

ETAPA3

Gasto Corriente

No	Rubro (Combo de selección múltiple)	Justificación (Máximo 500 caracteres)	Monto (moneda nacional)
1			
2			
3			
...n			

Gasto inversión

No	Rubro (Combo de selección múltiple)	Justificación (Máximo 500 caracteres)	Monto (moneda nacional)
1			
2			
3			
...n			

Evaluadores Propuestos

Proponer un mínimo de tres evaluadoras o evaluadores nacionales, ajenos al proyecto y que no estén adscritas o adscritos a las Instituciones participantes, para evitar posibles conflictos de interés.

El sistema tendrá la opción de búsqueda por nombre, así como búsqueda avanzada en la que podrá colocarse una combinación de nombre e institución del investigador a buscar.

No	Nombre
1	
2	
3	

Documentos

Conforme a lo estipulado en la Convocatoria y sus TDR, además de proporcionar la información solicitada en el formato electrónico de captura de propuestas, se deberá anexar obligatoriamente a dicho formato:

- 1) Protocolo de investigación (Formato PDF, no más de 4MB)
- 2) Comprobante de grado o Aceptación en el S.N.I. del RT (Formato PDF, no más de 4MB)
- 3) Comprobante de grado o Aceptación en el S.N.I. del investigador o los investigadores Colaboradores (Formato PDF, no más de 4MB)