



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



Guía para la postulación de Becas de estancias posdoctorales

Con la finalidad de orientar al solicitante para el registro de su proyecto en el [sistema](#), a continuación, se especifican los rubros que se deben capturar y el número máximo de caracteres permitidos (se incluyen espacios).

Título del proyecto.

Máximo de caracteres: 500

Duración en meses.

24 meses o 36 meses

Línea de conocimiento del proyecto:

Área de Conocimiento. Esta será el área en la cual el proyecto será evaluado
Campo de conocimiento; Disciplina; Subdisciplina

Articulación con líneas de investigación nacionales prioritarias.

Deberá describir la forma en que el proyecto propuesto se relaciona con las líneas de investigación nacionales prioritarias.
Máximo de caracteres: 2000

Planteamiento del Problema y estado del arte.

Para el **planteamiento del problema** se deberá describir de manera clara la situación o dificultad que se investigará. Para el **estado del arte** deberá describir la investigación realizada previamente sobre el tema de su propuesta, por ejemplo: qué se ha hecho, avances más recientes y oportunidades que existen para fundamentar su proyecto.

Máximo de caracteres: 4000

Exposición de motivos y expectativas del aspirante.

Deberá describir su vinculación entre su compromiso social, su preparación tanto académica como profesional, sus motivaciones e intereses académicos para realizar el posdoctorado y los resultados proyectados que pretende alcanzar.

Máximo de caracteres: 3000



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



Objetivo general del proyecto.

Deberá describir la meta y propósito principal de su proyecto, para ello debe considerar las preguntas qué se va a hacer y para qué se realiza.

Máximo de caracteres: 700

Objetivos específicos del proyecto.

Deberá describir las metas y propósitos secundarios de su proyecto, para ello debe considerar las preguntas qué se va a hacer y para qué se realiza.

Máximo de caracteres: 1000

Metodologías que se implementarán.

Deberá describir las estrategias, procedimientos, técnicas estructuradas, entre otros, que aplicará para desarrollar su proyecto.

Máximo de caracteres: 3000

Relevancia y originalidad del proyecto.

Deberá explicar que el proyecto sea actual, novedoso y realizable con los recursos metodológicos y técnicos disponibles, asimismo, qué aportará al conocimiento actual y con ello la justificación de la duración del proyecto.

Máximo de caracteres: 2000

Viabilidad e impacto en la investigación básica o aplicada.

Deberá describir la factibilidad de realizar el proyecto para llevarse a cabo con éxito, asimismo, deberá describir el impacto que este proyecto tendrá en investigación básica o aplicada.

Máximo de caracteres: 2000

Producción científica esperada.

Deberá describir de forma general los artículos, publicaciones, patentes, tesis, proyectos, etc. que pretender realizar durante el desarrollo del proyecto propuesto.

Máximo de caracteres: 2000



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



Actividades de fortalecimiento y consolidación de la comunidad

Deberá describir de forma general las actividades a realizar respecto al fortalecimiento y consolidación de la comunidad científica, tales como: docencia, desarrollo institucional, dirección y acompañamiento en trabajos para titulación, evaluación de pares o trabajo editorial.

Máximo de caracteres: 2000

Actividades de divulgación.

Describir las actividades que realizará para hacer accesible el conocimiento que genere a personas interesadas en entender o informarse sobre ese tipo de conocimiento, y que puede ser a través de: revistas especializadas, foros académicos, redes sociales académicas, plataformas académicas, entre otros.

Máximo de caracteres: 2000

Capacidad instalada de la Institución Receptora.

Describir la Motivación y relevancia para desarrollar el proyecto con apoyo y vigilancia de la Institución receptora, así como del asesor. Es decir, especificar las razones por la cual decidió o motivó a elegir a la institución receptora, así como a la persona asesora, entre otros.

Máximo de caracteres: 1500

Resumen ejecutivo.

Versión pública del proyecto, en un lenguaje claro y dirigido a un público no especializado, en el cual se deberá describir el objetivo, metodología, relevancia, alcances y resultados esperados. Mismo que no deberá contener información confidencial, sensible o privada.

Extensión máxima de 3,000 caracteres.

Cronograma de actividades.

Deberá considerar actividades a realizar mensuales que permitan establecer etapas con una duración de 12 meses cada una. Podrá establecer actividades multianuales. Para cada actividad, deberá establecer la meta y/o producto esperado. Podrá incluir la realización de labores de docencia y dirección de tesis o actividades relacionadas con actividades de divulgación.



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



Institución Receptora

Será la Institución que, mediante carta de aceptación, respaldará a la persona aspirante para realizar el proyecto de investigación y designa a un asesor del proyecto. También, proporcionará la infraestructura necesaria para el desarrollo del proyecto. Debe ser una Institución Pública de Educación Superior (IES) o Centro Público Nacional, con preinscripción o inscripción vigente en el Rizoma, así como, tener actualizado su registro en el padrón de Personas Morales de la Secihti, con el propósito de que el Representante Legal, lleve a cabo firma electrónica en la carta de aceptación sin contratiempos en la plataforma.

Representante Legal de la Institución Receptora

Es la persona de la institución Receptora, que está registrado(a) en el padrón de Personas Morales de la Secihti como su Representante Legal, y será quien firme, en el sistema y de forma electrónica, la carta de aceptación de la estancia en dicha institución.

Asesor(a)

Será quien guíe y supervise el desarrollo del proyecto de investigación de la persona becaria. Para ello, debe crear o actualizar su Perfil Único (PU) en el portal de la Secihti, toda vez que, el sistema extraerá la siguiente información: número de CVU, nombre completo, grado académico obtenido y datos de contacto (tales como mail y número telefónico). Asimismo, debe ser personal académico o de investigación de tiempo completo de la Institución Receptora, y contar con grado de doctorado.