**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ**

COORDINACIÓN DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO.

FORMATO DE REGISTRO DE PROYECTO

**FECHA DE REGISTRO:** Ciudad Juárez, Chihuahua, a (día) de (mes) de (año)

**DATOS GENERALES DEL PROYECTO**

Título del proyecto:

Línea de Investigación del Proyecto:

Agregar área de conocimiento de acuerdo con Conacyt (consulte Anexo 1)

Área de conocimiento:

Tipo de investigación: Básica Aplicada Desarrollo tecnológico

Vigencia del proyecto: Fecha de inicio: dd/mm/aaaa Fecha de término: dd/mm/aaaa Nota: Por fase anual

Financiamiento interno: No Sí Entidad financiadora: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Financiamiento externo: No Sí Entidad financiadora: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Monto (en caso de contar con financiamiento): $

**DATOS GENERALES DEL RESPONSABLE**

Nombre:

#Empleado:

Correo electrónico:

Línea de investigación individual:

 **GRUPO DE TRABAJO (PARTICIPANTES)** Nota: Agregar renglones a la tabla según requerimiento

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Numero Empleado | Nombre | CA (si aplica) |
|  |  |  |

**Profesores-Investigadores de otras Instituciones** Nota: Agregar renglones a la tabla según requerimiento

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre | Grado | Institución |
|  |  |  |

Nota: Agregar renglones a la tabla según requerimiento.

**Estudiantes**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre | Matrícula | Programa Educativo | Nivel (pregrado, posgrado | Tesista del proyecto (sí/no) |
|  |  |  |  |  |

**CONVENIOS VIGENTES CON EL SECTOR PÚBLICO, PRIVADO O SOCIAL (EN SU CASO)** Nota: Agregar renglones a la tabla según requerimiento

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre de la instancia y grupo de investigación o CA externos | Fecha de formalización  |
|  |  |

**PRODUCTOS COMPROMETIDOS**

Artículos en revistas indexadas

Libros

Capítulos de libro

**Patentes, prototipos y modelos de utilidad**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Modalidad (patente, prototipo o modelo de utilidad) | Nombre de la patente, prototipo o modelo de utilidad | Instancia certificadora  |
|  |  |  |

**PROTOCOLO DE INVESTIGACIÓN:** Elaborar de acuerdo al Anexo 2.

Nombre y firma del responsable del proyecto

**ANEXOS.**

**Anexo 1.** Áreas de conocimiento del Conacyt (Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología)

Área 1: Físico-matemáticas y ciencias de la tierra

Área 2: Biología y química

Área 3: Medicina y ciencias de la salud

Área 4: Humanidades y ciencias de la conducta

Área 5: Ciencias sociales

Área 6: Biotecnología y ciencias agropecuarias

Área 7: Ingenierías

**Anexo 2.** Protocolo de investigación: Extensión de 10 a 15 cuartillas. Adjuntar documento en plataforma de registro acorde con la siguiente estructura:

1. **Título de la propuesta**

Incluir únicamente el título de la propuesta sin ningún tipo de información que se pueda vincular con el responsable o grupo de trabajo.

1. **Planteamiento del problema**

Indique cuál es el origen de la propuesta, delimitar y describir claramente cuál es el problema a abordar, el cual deberá estar debidamente documentado con respecto a estudios previos (técnicos y/o científicos) realizados sobre la temática o necesidad que se pretende atender. Debe describirse de forma sistemática y rigurosa los hechos y acontecimientos que giran en torno a una determinada situación, precisar los aspectos que se van a estudiar de un fenómeno, hecho o problema, considerando elementos del contexto que sean relevantes (económico, político, social, histórico, etc.).

1. **Justificación**

Exprese las razones por las cuáles cree es necesario desarrollar el proyecto plasmado en esta propuesta. Deberá describir y dimensionar la necesidad, problema u oportunidad en la cual se centra la propuesta. Se tiene que establecer la importancia y grado de generalización que puede hacerse de los resultados del proyecto, así como los beneficios derivados de su realización. Aquí deberá incluirse el por qué vale la pena atender el problema, en qué pueden ayudar los resultados, y quiénes se beneficiarán de los mismos.

1. **Marco teórico**

Desarrolle en forma clara y concisa el sustento teórico, con base en el aparato crítico correspondiente, que permita explicar la forma en que se contextualiza teóricamente la propuesta de investigación.

1. **Objetivo general**

Indique el objetivo general de su investigación. Éste debe ser formulado atendiendo el propósito global de la investigación, debe ser claro, alcanzable e indicar lo que se pretende obtener como resultado del proyecto.

1. **Objetivos específicos**

Establezca los objetivos específicos de la propuesta, lo cuales deben estar relacionados con el objetivo general. Éstos permiten orientar las actividades a realizar, deben ser congruentes entre sí, debidamente jerarquizados, medibles, cuantificables y ser alcanzables, de tal forma que se logre el objetivo general establecido.

1. **Metas**

Identifique las metas que deben alcanzarse para cumplir cada objetivo específico. Las metas deben formularse considerando el tiempo, la cantidad y la calidad de lo que se desea alcanzar a través de los objetivos específicos. Pueden especificarse en términos absolutos o relativos.

1. **Metodología**

Establezca de forma organizada y precisa el procedimiento o fases que se han de seguir para llevar a buen término la investigación planteada. Esta debe ser clara, detallada y consecuente con la realización del proyecto y para el cumplimiento de los objetivos y metas.

1. **Cronograma de actividades**

Describa las actividades a realizar y señale los meses necesarios para el logro de las metas establecidas.

Nota: Agregar renglones a la tabla según requerimientos.

|  |  |
| --- | --- |
| ACTIVIDAD | DISTRIBUCIÓN MENSUAL |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **Instituciones, organismos o empresas de los sectores social, público o productivo participantes. (Si aplica)**

Especificar la(s) persona(s) que participa(n) en el grupo de investigación por parte de alguna(s) entidad(es) externa(s).

1. **Productos esperados o entregables.**

Enlistar los productos que se entregarán al concluir el proyecto.

1. **Mecanismos de transferencia. (Si aplica)**

Deberán presentarse recomendaciones que permitan la transferencia, asimilación y adopción de los resultados.

1. **Contribución e impacto del proyecto.**

En función de los objetivos y entregables, especificar la contribución del proyecto. En su caso la contribución al avance de la técnica en el área bajo estudio.

1. **Impacto económico, social y/o ambiental en la región.**

Describa los impactos que los resultados de investigación tendrán en diversos ámbitos.

1. **Bibliografía**

Incluya las citas bibliográficas de donde se obtuvo la información para la construcción de los distintos apartados de la propuesta. Debe estar actualizada y adecuada al proyecto.

1. **Anexos**

Agregue información que complemente la investigación y apoye la evaluación de la propuesta. Si aplica.