**Datos Generales del Proyecto:**

| **Título del Proyecto:** | XXXXXX | **Folio Estatal:** | XXXXX |
| --- | --- | --- | --- |

1. **Reto(s) que busca atender o solucionar el proyecto**

<<Enunciar el reto que busca atender o solucionar a través de la ejecución exitosa del proyecto, incluya número y título del reto, conforme a los Términos de Referencia de la convocatoria.

1. **Dimensionamiento del reto**

<<Describa con claridad lo que se entiende o comprende acerca del reto identificado, tratando de responder a las siguientes preguntas:

¿Por qué lo considera un reto social?

¿Desde qué ámbitos, áreas de conocimiento o de tecnología, se puede enfrentar el reto?

¿El reto puede desagregarse en componentes? De ser así ¿En cuál componente se buscaría incidir a través del proyecto?

1. **Descripción de la problemática**

<<En función de lo que se entiende o comprende del reto identificado y dimensionado en los puntos 1 y 2, describa con claridad la **problemática, causas y efectos**, que dan razón de ser al proyecto sometido a la convocatoria>>

1. **Objetivo general del proyecto**

<<Plantear el objetivo general del proyecto. Tomar en cuenta que FODECIJAL apoya a proyectos de desarrollo científico y tecnológico para atender o solucionar retos sociales prioritarios de Jalisco, por lo que en la formulación del objetivo general y específicos se sugiere considerar no solo el desarrollo de conocimiento y tecnología, sino también la articulación de capacidades del ecosistema científico y tecnológico, así como la validación y uso del conocimiento y tecnología por parte de potenciales usuarios>>

1. **Objetivos específicos**
2. **Metodología técnica del proyecto**

<<Describir y detallar la metodología, métodos, técnicas y herramientas que harán posible generar el conocimiento, la tecnología o la intervención esperada. Asimismo, dentro de este apartado se deberá especificar la estrategia de transferencia del conocimiento o tecnología con los potenciales usuarios y describir los mecanismos esperados para utilizarla por parte de estos>>

1. **Estrategia para la maduración tecnológica (este punto solo aplica para las modalidades B y C)**

| **Nivel actual de TRL** | **Nivel proyectado de TRL al concluir con el proyecto** |
| --- | --- |
| **X** | **Y** |

<<Describir la viabilidad de maduración de la tecnología>>

1. **Calendario de actividades técnicas del proyecto**

<<Calendario de actividades técnicas, incluyendo instituciones responsables y productos/entregables asociados para cada actividad. Considerar las actividades de todas las instituciones involucradas: sujeto de apoyo, vinculaciones, y usuarios>>

| **Etapa** | **Actividad** | **Inicio** | **Fin** | **Institución responsable** | **Entregable asociado** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1. | DD/MM/AA | DD/MM/AA |  |  |
| 1 | 2. |  |  |  |  |
| 1 | n. |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| n |  |  |  |  |  |

1. **Listado de equipo técnico de trabajo[[1]](#footnote-0)**

<<Considerar el equipo técnico que no se involucra en actividades administrativas o legales, de todas las instituciones involucradas: sujeto de apoyo, vinculaciones, y usuarios>>

| **#** | **Grado Académico**  | **Nombre y apellidos** | **Institución** | **Función técnica dentro del proyecto** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |

1. **Matriz de gestión de riesgos**

| **#** | **Riesgo** | **Probabilidad****(1 – Poco probable/5 – Muy probable)** | **Consecuencia****(1 – Poco grave/5 – Muy grave)** | **Acción** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  | Para prevenir: <<Acción>>Para mitigar: <<Acción>>Para transferir: <<Acción>> |
| 2 |  |  |  |  |
| n |  |  |  |  |

1. **Metas e indicadores del proyecto**

<<Seleccionar indicadores pertinentes para el tipo de proyecto y modalidad aplicable, así como indicar las metas de cada uno>>

| **Nombre del indicador** | **Meta del proyecto** | **Descripción** |
| --- | --- | --- |
| **DE ATENCIÓN A RETOS SOCIALES** |
| Instituciones usuarias atendidas | <<Número>> |  |
| Cartas de satisfacción de usuarios | <<Número>> |  |
| Documentos de intención de transferencia de tecnología | <<Número>> |  |
| **DE PRODUCTIVIDAD CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA** |
| Artículos científicos en revistas de alto impacto | <<Número>> |  |
| Capítulos de libros o libros científicos o de divulgación | <<Número>> |  |
| Solicitudes de registro de propiedad intelectual | <<Número>> |  |
| Otros productos científicos o tecnológicos | <<Número>> |  |
| **DE FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS** |
| Vinculación efectiva | <<Número>> |  |
| Intercambio de información entre instituciones | <<Número>> |  |
| Intercambio y formación de talento | <<Número>> |  |
| Desarrollo y transferencia de tecnología | <<Número>> |  |

1. **Impacto del proyecto**

**12.1. Atención a retos sociales**

<<Describir y detallar el impacto que tendrá el conocimiento o la tecnología desarrollados y su utilización por potenciales usuarios para atender o solucionar el reto social>>

**12.2. Productividad científica y tecnológica**

<<Describir y detallar el impacto que tendrá el conocimiento o la tecnología desarrollados y en el estado del arte y técnica en materia científica y tecnológica>>

**12.2. Fortalecimiento de capacidades científicas y tecnológicas**

<<Describir y detallar el impacto que tendrá la vinculación efectiva para incrementar las capacidades científicas y tecnológicas de Jalisco. Básicamente es lo que se espera del convenio de vinculación entre instituciones a corto y mediano plazo. Este apartado no aplica para modalidad A>>

1. **Bibliografía**

**NOMBRE Y FIRMA DEL**

**REPRESENTANTE**

**RAZÓN SOCIAL DE LA INSTITUCIÓN**

1. En caso de aplicar a la Modalidad A, en este apartado es obligatorio identificar el o los investigador(es) con proyección a incorporarse como candidato al SNI, o que sean actualmente candidatos en dicho sistema. Ambos perfiles pueden provenir de instituciones proponentes o potenciales sujetos de apoyo, o de instituciones vinculantes. Para el caso de investigadores con proyección a incorporarse al SNI, su correspondiente CV deberá integrar evidencia sustantiva y suficiente para considerarlo como aspirante a candidato. Lo anterior conforme al Reglamento del Sistema Nacional de Investigadores vigente del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT). [↑](#footnote-ref-0)