**1. Título del proyecto**

**2. Resumen del proyecto**

**3. Descripción del proyecto**

**3.1 Planteamiento del problema de investigación y su justificación en términos de necesidades y pertinencia**

**3.2. Marco teórico**

**3.3** **Estado del arte**

**3.4 Objetivo general y objetivos específicos:**

Objetivo general

Objetivos específicos:

**3.5 Metodología propuesta:**

**4. Resultados/Productos esperados y potenciales beneficiarios:**

**4.1 Relacionados con la generación de conocimiento**

**Tabla 4.1 Generación de nuevo conocimiento**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Objetivo de la propuesta** | **Resultado/Producto esperado** | **Indicador** | **Beneficiario** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**4.2 Relacionados con desarrollos tecnológicos e innovación**

**Tabla 4.2 Desarrollo tecnológico e innovación**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Objetivo de la propuesta** | **Resultado/Producto esperado** | **Indicador** | **Beneficiario** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**4.3 Conducentes al fortalecimiento de la capacidad científica institucional**

**Tabla 4.3 Fortalecimiento de la comunidad científica**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Objetivo de la propuesta** | **Resultado/Producto esperado** | **Indicador** | **Beneficiario** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**4.4 Dirigidos a la apropiación social del conocimiento**

**Tabla 4.4 Apropiación social del conocimiento**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Objetivo de la propuesta** | **Resultado/Producto esperado** | **Indicador** | **Beneficiario** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**5. Impactos esperados a partir del uso de los resultados:**

**Impactos esperados:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Impacto esperado** | **Plazo (años) después de finalizado el proyecto: corto (1-4 ), mediano (5-9), largo (10 o más)** | **Indicador verificable** | **Supuestos\*** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

\*Los supuestos indican los acontecimientos, las condiciones o las decisiones, necesarios para que se logre el impacto esperado.

**Impacto Ambiental del proyecto**

**6. Disposiciones Vigentes**

Para los proyectosque lo requieran, el investigador deberá describir las consideraciones éticas según lo dispuesto en la *Resolución No. 008430 de 1993 del Ministerio de Salud y en la Ley 84 de 1989*. Adicionalmente se deberá anexar el acta de aprobación del proyecto por el comité de ética de la UNAB. En el caso de la investigación en humanos, es indispensable que este comité de ética institucional, además de lo estipulado en la Resolución 008430, determine la categoría de riesgo a los humanos que ofrece la propuesta.

En el caso de organismos genéticamente modificados, el proyecto deberá acogerse a la regulación vigente sobre bioseguridad: Resolución 3492 de 1998 y Resolución 2935 de 2001 del Instituto Colombiano Agropecuario. Este hecho deberá explicitarse mediante carta o certificación del responsable de la investigación.

También deberán tenerse en cuenta las disposiciones y normas (Decisión 391 de la Comunidad Andina de Naciones) aplicadas en el momento por el país en materia de acceso a recursos biológicos y genéticos.

**7. Cronograma de Actividades**

| **Objetivo** | **Actividad** | **Mes 1** | **Mes** **2** | **Mes 3** | **Mes 4** | **Mes 5** | **Mes 6** | **Mes 7** | **Mes 8** | **Mes 9** | **Mes** **10** | **Mes** **n** | **Responsable** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Se agregan tantos objetivos y actividades como sea necesario para la ejecución del proyecto, así mismo cada uno de los investigadores será responsable de actividades.

**8. Referencias bibliográficas**

**9. Documentación requerida**

Para la inscripción en la UNAB de las solicitudes de financiación de proyectos de investigación se requiere:

• Formato INV2-FO-11: Ficha Técnica Investigadores

• Formato INV2-FO-12: Ficha Técnica de la Propuesta de investigación

• Formato INV2-FO-13: Carta de autorización de la Facultad y/o Programa Académico

y/o Departamento

• Formato INV2-FO-14: Carta de Intención de participación de terceros

• Formato INV2-FO-15: Plan de trabajo de los investigadores

• Formato INV2-FO-16: Ficha presupuesto

Podrá acceder a estos documentos en la Suite Visión Visible Empresarial SVE, siguiendo la siguiente ruta:

**MiportalU/Calidad/Sistema de Gestión de Gestión de Calidad/Búsqueda/Buscar documento/ Inicio (****) /Mapa de procesos UNAB e Instituto Caldas/Mapa de procesos UNAB/Investigación/Investigación en sentido estricto/Formatos**

 **ó**

**MiportalU/Calidad/Sistema de Gestión de Calidad/Búsqueda/Buscar documento/Consultar, puede realizar la búsqueda ingresando el nombre o código del formato.**