**Anexo 1. Propuesta de elaboración y consolidación de los productos de Investigación**

1. Identificación del investigador principal
2. **Nombre completo**

Nombres y apellidos del docente

1. **Perfil**

Descripción clara y concisa para comunicar su experiencia profesional e investigativa y sus actuales líneas de investigación, con una extensión máximo de 500 caracteres.

1. **Dependencia**
   1. Facultad
   2. Programa
2. **Asignación horas nómina**

Indique el número de horas docentes aprobadas por la facultad como investigador principal (Total proyecto máx. 40 horas).

1. **Perfiles académicos:**

Registrar los enlaces públicos de cada uno de los perfiles académicos (Debe tener afiliación USTA):

1. CvLAC
2. ORCID
3. Google Scholar
4. **Proyección plan de categorización/escalafón:**

Describa cuál es el plan diseñado para subir de categoría en el escalafón docente y como investigador en Minciencias, indicando las actividades de investigación que espera realizar y los productos a generar en los próximos 3 años, con una extensión máximo de 500 caracteres.

1. **Productos esperados:**

Indique cuál es el producto por entregar como resultado de la propuesta, de acuerdo con el listado del Anexo 4 de la convocatoria.

|  |  |
| --- | --- |
| **Producto** | **Cantidad** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. Identificación de la propuesta
   1. **Titulo**

Título del proceso de investigación desarrollado origen de los productos con una extensión máxima de 400 caracteres.

* 1. **Resumen**

Descripción clara y concisa para comunicar el objetivo y alcance del proceso de investigación de donde salieron los productos, con una extensión máximo de 1000 caracteres.

* 1. **Palabras claves**

Indique palabras clave del proceso de investigación desarrollado

* 1. **Campo de acción USTA**

Indique con cuales de los campos de acción (Sociedad, Ambiente) de la USTA se articuló su proceso de investigación.

* 1. **Objetivo Desarrollo Sostenible**

Indique a cuál de los Objetivos de Desarrollo Sostenible -ODS- apuntó su proceso de investigación.

* 1. **Área de conocimiento OCDE**

Indique a cuál de las seis áreas de conocimiento de la OCDE apuntó su proceso de investigación

* 1. **Resumen metodológico**

Presentar un resumen del proceso metodológico implementado en el proceso de investigación ejecutado.

* 1. **Resultados o impactos obtenidos**

Indique cuales fueron los resultados e impactos obtenidos con la ejecución del proceso de investigación.

**Línea o grupo de investigación**

Describa cómo el proceso de investigación ejecutado aportó a la línea de investigación, al grupo de investigación y ¿Cuál fue la pregunta que orientó y resolvió el proceso?

* 1. **Equipo de trabajo y asignación horas nómina**

Relacione en el siguiente cuadro el personal que va a participar en el desarrollo del proyecto y sus funciones. Las horas de dedicación al proyecto para los docentes de la USTA corresponden a las Horas Nómina avaladas por el decano de facultad (Máximo 40 horas nómina por propuesta):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOMBRE** | **ROL**  **(coinvestigadores, estudiante pregrado o postgrado, investigador externo)** | **HORAS DEDICACIÓN** | **FUNCIONES** | **PERFILES ACADEMICOS (CvLAC, ORCID Y Google Scholar)** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**NOTA:** Recordar que el máximo de horas permitidas depende del producto comprometido seleccionado del anexo 3.

1. **Bibliografía**

Lista de fuentes bibliográficas que se referencian en el cuerpo del documento.

1. Consideraciones
2. **Éticas, bioéticas y de integridad científica**

Breve reflexión sobre los conflictos éticos, bioéticos y de integridad científica que el proceso de investigación ejecutado supuso y lo que se implementó para resolverlos o minimizarlos.

¿El proceso de investigación requirió aval de un comité de ética para su ejecución?:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Criterio** | **Si** | **No** |
| Se utilizará recurso vivo, agentes o muestras biológicas que requieran un protocolo de manejo |  |  |
| Se utilizarán datos personales, entrevistas o encuesta |  |  |
| Se presentará riesgo sobre la vida, el ambiente o los derechos humanos. |  |  |
| Se pueden ocasionar impactos sociales significativos, por ejemplo, las que impliquen la generación de políticas públicas o decisiones gubernamentales. |  |  |

Si marco “Si” en alguno de los criterios anteriores debe contar con aval de un comité de ética.

1. **Propiedad intelectual**

Seleccione si los productos a elaborar están sujetos a algunos de los siguientes criterios:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Criterio** | **Si** | **No** |
| Se obtendrán nuevos materiales, productos, procesos o mejora de éstos |  |  |
| Se generará código escrito, o programas informáticos |  |  |
| Se generará información confidencial y conocimientos técnicos que podrían conferir una ventaja competitiva a una empresa |  |  |
| Se trabajará en conjunto con otras sedes o con otras instituciones |  |  |

1. **Ambientales**

Breve reflexión de los impactos positivos o negativos que se presentaron durante la ejecución del proceso de investigación o de los productos generados.