****

**FORMULARIO DE POSTULACIÓN**

**CONCURSOS INTERNOS DE INVESTIGACIÓN**

**UNAB 2024**

**Información General del Proyecto**

|  |
| --- |
| Nombre del concurso al que postula |
|  |
| Título del Proyecto |
|  |
| Nombre del Investigador/a Principal |
|  |
| Facultad del Investigador/a Principal |
|  |
| Sede del Investigador/a Principal |
|  |
| Duración del Proyecto (años) | Horas de dedicación del Investigador Principal (semanales) |
|  |  |
| Palabra clave 1 | Palabra clave 2 | Palabra clave 3 |
|  |  |  |
| Disciplina Principal |
|  |
| Objetivo de Desarrollo Sostenible asociado al proyecto (ver el siguiente enlace <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/objetivos-de-desarrollo-sostenible/> ) |
|  |

**RESUMEN DEL PROYECTO**: Describa los principales puntos que se abordarán: objetivos, metodología y resultados esperados. **La extensión máxima de esta sección es 1/2 página.**

**FORMULACIÓN DEL PROYECTO:**

**La extensión máxima de la formulación del proyecto no puede superar las 5 páginas, incluyen las referencias bibliográficas.**

* **FUNDAMENTOS TEORICO-CONCEPTUALES Y ESTADO DEL ARTE QUE SUSTENTAN EL PROYECTO:** Expliqueen qué consiste su proyecto y cómo aportará al desarrollo del conocimiento en el área respectiva. Comente la literatura especializada pertinente y su relación con el problema que Ud. propone resolver. Refiérase a la solución propuesta.
* **HIPÓTESIS, SUPUESTOS O PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN:** Identifique la hipótesis de trabajo, supuestos o preguntas de investigación que guían esta investigación.
* **OBJETIVOS.** Especifique el objetivo general y los objetivos específicos trazados para validar la hipótesis planteada.
* **METODOLOGÍA:** Describa y justifique la metodología que se utilizará para lograr los objetivos propuestos. Incluya una descripción detallada del diseño, procedimientos de muestreo, uso de bases de datos, archivos, métodos estadísticos requeridos, etc.
* **RESULTADOS ESPERADOS:** Describa el o los resultados que se espera obtener al concluir la ejecución del proyecto.
* **POTENCIAL IMPACTO Y NOVEDAD CIENTÍFICA:** Refiérase a la novedad e impacto esperado del proyecto.
* **FORMACIÓN DE ESTUDIANTES:** Describa aquellas Iniciativas que contempla el proyecto y que incluyan explícitamente la participación de estudiantes de pregrado y/o postgrado: Tesis, unidades de investigación, pasantías, etc. **(solo completar si el proyecto incluye este tipo de iniciativas en el caso de los concursos CBC, JM, REG y NUC).**
* **INICIATIVAS QUE CONTEMPLEN ENFOQUE DE GÉNERO:** Describa aquellas iniciativas que incluyan explícitamente enfoque de género en su proyecto **(solo completar si el proyecto incluye este tipo de iniciativas en el caso de los concursos CBC, JM, REG y NUC).**
* **CAPACIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS:** Realice una descripciónde las habilidades y competencias del equipo de trabajo para abordar el proyecto. Además, complete la tabla con los datos de los/as integrantes del equipo.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| RUT | Nombre | email | Rol | Función | Facultad o Institución (si corresponde) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

* **REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:**