|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INFORMACION GENERAL DEL PROYECTO** | | | | | | | | | | | | | | |
| TÍTULO |  | | | | | | | | | | | | | |
| INVESTIGADOR PRINCIPAL | | |  | | | | | | | C.C. |  | | | |
| DEPARTAMENTO, PROGRAMA O FACULTAD A LA CUAL PERTENECE | | | | |  | | | | | | | | | |
| CORREO ELECTRÓNICO | | |  | | | | | | | Teléfono | |  | | |
| NOMBRE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN: | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL DE INVESTIGADORES | | | | | | | (número) | | | | | | | |
| LÍNEA DE INVESTIGACIÓN | | | | | | |  | | | | | | | |
| Duración del proyecto (en meses) | | | | | | | | | | | | | | |
| TIPO DE PROYECTO | | Investigación | | | |  | | Desarrollo Tecnológico |  | Innovación | | |  |  |
| VALOR TOTAL DEL PROYECTO $ | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **RESUMEN DEL PROYECTO** | | | | | | | | | | | | | | |
| *Debe tener un máximo de 500 palabras y contener la información necesaria para darle al lector una idea precisa de la pertinencia y calidad proyecto, éste debe contener una síntesis del problema a investigar, el marco teórico, objetivos, la metodología a utilizar y resultados esperados.* | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **OBJETIVOS** | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 OBJETIVO GENERAL  *Se recomienda formular un solo objetivo general, coherente con el problema planteado, y los objetivos específicos necesarios para lograr el objetivo general. Estos últimos deben ser alcanzables con la metodología propuesta. Con el logro de los objetivos se espera, entre otras, encontrar respuestas a una o más de las siguientes preguntas: ¿Cuál será el conocimiento generado si el trabajo se realiza? ¿Qué solución tecnológica se espera desarrollar?* | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2 OBJETIVOS ESPECIFICOS | | | | | | | | | | | | | | |
| **3.PRODUCTOS ESPERADOS** | | | | | | | | | | | | | | |
| * ***Relacionados con la generación de nuevo conocimiento y/o nuevos desarrollos tecnológicos***   *Resultados/productos que corresponden a nuevo conocimiento científico o tecnológico o a nuevos desarrollos o adaptaciones de tecnología que puedan verificarse a través de publicaciones científicas, productos o procesos tecnológicos, patentes, normas, mapas, bases de datos, colecciones de referencia, secuencias de macromoléculas en bases de datos de referencia, registros de nuevas variedades vegetales, etc.* | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **PRESUPUESTO** | | | | | | | | | | | | | | |
| *Debe presentarse en forma global y desglosada en 10 tablas anexas*  *Tabla 11.1 Presupuesto global de la propuesta por fuentes de financiación* | | | | | | | | | | | | | | |

**ANEXOS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tabla 11.1 Presupuesto global de la propuesta por fuentes de financiación (en miles de $)** | | |
| **Rubros** | **Fuentes** | **Fuentes** |
| **Convocatoria conjunta** |  |
| Personal |  |  |
| Equipos |  |  |
| Software |  |  |
| Materiales |  |  |
| Salidas de campo |  |  |
| Material bibliográfico |  |  |
| Publicaciones y patentes |  |  |
| Servicios técnicos |  |  |
| Viajes |  |  |
| Construcciones | **No financiable** |  |
| Mantenimiento | **No financiable** |  |
| **Total** |  |  |