

**Formulario para la presentación de Proyectos de Investigación Científica, Social y Tecnológica en SOLCA - Guayaquil**

### Datos Generales

|  |
| --- |
|  |
| **Proyecto de Investigación:** (debe ser puntual el tema o evento de salud a investigar)  |
| **Responsable del proyecto:**  |
| **Departamento /Servicio:**  |
| **Línea de investigación en la que circunscribe el proyecto de investigación: (Marque con una X, uno o más según corresponda)** |
| Salud |  | Medio ambiente y recursos naturales |  | Ciencias sociales y del buen vivir |  | Otro: (especificar) |  |  |  |
| **Sublínea de Investigación (Marque con una X, la que corresponda)** |
| Salud pública |  | Biología molecular |  | Nutrición y alimentación |  | Sustentabilidad y responsabilidad social |  | Metodologías constructivas innovadoras |  |
| Educación y psicología |  | Estudios sociales, económicos, financieros y legales |  | Otro: (especificar) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Indique el área(s) de investigación que considera el proyecto:** Estudios Científicos en Salud, Ciencias Humanas, Desarrollo y Tecnología |
| **Duración del Proyecto** **(en meses):** |  |  meses  | **Monto (dólares):** |  |  USD  |
|  |
| **El proyecto de investigación generará alianzas:** | SI | ( ) | NO | ( ) |
| **La alianza será con:** |
| Instituciones Educativas |  | ONG y/o Fundaciones |  | Entidades de Gobierno |  | Gobierno Seccional |  | Institución de Salud  |  |
| Centros de Investigación |  | Empresas Privadas |  | Empresas Públicas |  | Otro |  |  |  |
| **Información de las instituciones aliadas:** |
| **Nombre de la Institución:** |  |
| **Cooperante:** |  | **Cargo:** |  |
| **Dirección:** |  | **Ciudad/País:** |  |
| **Email:** |  | **Teléfono:** |  | **Fax:** |  |
| **Nombre de la Institución:** |  |
| **Cooperante:** |  | **Cargo:** |  |
| **Dirección:** |  | **Ciudad/País** |  |
| **Email:** |  | **Teléfono:** |  | **Fax:** |  |
| **Nombre de la Institución:** |  |
| **Cooperante:** |  | **Cargo:** |  |
| **Dirección** |  | **Ciudad/País** |  |
| **Email:** |  | **Teléfono:** |  | **Fax:** |  |
|  |

### B. Datos de los Investigadores

|  |  |
| --- | --- |
| **Director del Proyecto:** |  |
| **Cargo Actual:** |  | **Lugar de Trabajo:** |  |
| **Fecha de Nacimiento: (dd/mm/aa)** |  | **Nacionalidad:** |  |
| **Email:** |  | **Teléfonos:** | **Casa:** |  | **Oficina:** |  | **Celular:** |  |
|  |
| **Educación Universitaria. Proveer el nombre de los títulos de pregrado y posgrado (M.Sc., Ph.D.** |
| **Título y Especialidad** | **Año** | **Institución / Universidad** | **Ciudad / País** | **Observación (s)** |
| **Médico** |  |  |  |  |
| **Magister en …..** |  |  |  |  |
| **Doctorado en**  |  |  |  |  |

**C. Hipótesis de Investigación**

|  |
| --- |
| (la proposición de 2 o más variables o una afirmación, que responda a la problemática de estudio) máximo 2 párrafos |
|  |

**D. Propósito del Proyecto**

|  |
| --- |
| ¿Para qué y por qué del proyecto de investigación? Toda la fundamentación que soporte la relevancia social, implicaciones prácticas, valor teórico, utilidad metodológica y otros (máximo 1 carilla) |
|  |

**E. Objetivo general y objetivos específicos**

|  |
| --- |
| **Objetivo General:** Identifica la finalidad hacia la cual deben dirigirse los recursos y esfuerzos. El objetivo debe responder a las preguntas "qué" y "para qué". Es el conjunto de resultados cualitativos que el programa o proyecto se propone alcanzar a través de determinadas acciones. (Debe de estar de acuerdo con el Tema a investigar) |
|  |

|  |
| --- |
| **Objetivo(s) específico(s).** (**Máximo cinco** objetivos. Deben ser bien delimitados, estar claramente expuestos y ser coherentes con el tema propuesto; ser medibles en términos de logros o impactos observables y verificables durante el período de ejecución del programa o proyecto. Deben estar vinculados con las diversas actividades a desarrollarse en el programa o proyecto y guardar relación con las metas.) |
| 1. |  |
| 2. |  |
| 3. |  |
| 4. |  |
| 5. |  |

### F. Descripción detallada del proyecto de investigación

|  |
| --- |
| Exponer de manera concreta el problema o necesidad que el proyecto intentará resolver. La descripción del proyecto debe ser concisa, puntual y responder a preguntas tales como: ¿cuál es el problema?, ¿por qué es importante investigar sobre el tema?, ¿qué se conoce al respecto hasta ahora?, ¿cómo lo va a hacer?, ¿cuáles son los resultados esperados? Sea informativo y cite datos específicos y comprobables; evite una redacción sin referencias concretas. Utilice referencias bibliográficas relevantes y cítelas en el texto utilizando el número de referencia. En la Sección F detallar las referencias bibliográficas. **Use máximo seis páginas a un espacio en letra de 10 puntos Times New Roman.** |
|  |

**G. Especifique la producción externa esperada del programa o proyecto. (Mantenga consistencia con los objetivos y la descripción realizada)**

|  |  |
| --- | --- |
| Productos | Usuarios |
|  |  |
| Resultados | Beneficiarios Inmediatos |
|  |  |
| Efectos | Beneficiarios Mediatos |
|  |  |

### H. Bibliografía y otra producción científica citada (Indicar al menos dos investigaciones internacionales y una nacional que esté tratando sobre la investigación que propone)

|  |
| --- |
| Ajústese estrictamente a los lineamientos dados en el instructivo. (Para la propuesta debe incluir máximo 10 referencias. Mínimo el 80 % de las publicaciones deberán ser de los últimos 5 años) |
|  |

|  |
| --- |
|  |

### I. Cronograma de Actividades y Presupuesto

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  **MESES** |
| **Actividad** | **Duración (meses)** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**DETALLE DEL PRESUPUESTO**

**(Enliste si considera necesario los equipos que requiera en la investigación y que no posea los laboratorios de la universidad, indicando su valor referencial)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **RUBROS** | **CANTIDAD** | **VALOR UNITARIO** | **CON IVA**  |
| **EQUIPO** |  |  |  |
|   |   |   |   |
| **MATERIAL/SUMINISTRO** |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **TOTAL** |   |   |   |
| **TRANSPORTE Y VIATICOS** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **TOTAL** |   |   |   |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **TOTAL** |   |   |  |
| **RECURSOS HUMANOS** |   |   |   |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **TOTAL** |   |   |   |
| **SUBCONTRATACIONES** |   |   |   |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **TOTAL** |   |   |   |
|  |  |  |   |

**J. Describir los impactos** (De acuerdo al objetivo del proyecto, sea ambiental, social, productivo, científico, salud, etc.) (Máximo 300 palabras)

|  |
| --- |
|  |

**K. Plan de transferencia tecnológica (Si el resultado es de desarrollo tecnológico, ya sea un producto, variedad, prototipo o una patente describa su plan de transferencia a la industria de este resultado)** (Máximo 200 palabras)**.**

|  |
| --- |
|  |

###