



PERFIL DEL PROYECTO INVESTIGACIÓN

PERFIL DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

FORMATO I+D 001

1. DATOS GENERALES

1.1 Identificación del proyecto

Nombre del proyecto: (Se recomienda no superar 20 palabras.)

Nombre del Programa al que pertenece: (Coloque el nombre del Programa al cual se articulará el Proyecto de Investigación. Los Programas se señalan a continuación, escriba el que corresponda.)

Carrera o área: (Identifique la o las carreras que participan en el proyecto de investigación.)

Nombre de la línea de Investigación: (Acorde a la carrera, señale la línea y sublínea de investigación declarada y aprobada por el Tecnecuadoriano que sigue el Proyecto.)

Entidad ejecutora: (Siempre incluye al Tecnecuadoriano.)

Entidad auspiciante: (Llenar sólo si aplica. Precisar la(s) empresa(s), persona(s) u organización(es) que contribuyen económicamente o con recursos materiales o tecnologías y redes que facilitan la factibilidad del Proyecto.)

Tipo de proyecto

(Seleccione la o las funciones sustantivas a las que se articula el proyecto de investigación. Considere que la investigación deberá generar evidencias en las opciones seleccionadas.)

Investigación (I)		Vinculación (V)		Docencia (D)	
-------------------	--	-----------------	--	--------------	--

Actividad de Investigación

(Identifique el tipo de actividad investigativa que desarrollará el proyecto.)

Investigación básica		Investigación aplicada		Desarrollo experimental	
----------------------	--	------------------------	--	-------------------------	--

1.2 Productos Acreditables (Describa brevemente los resultados acreditables del proyecto, tales como publicaciones, protocolos, equipos, productos, entre otros.)

Materiales

Servicios

Otros

1.3 Cobertura y Localización geográfica (Indique los aspectos solicitados.)

Cobertura	(Alcance que tendrá la investigación, puede ser local, provincial, entre otros.)		
País:	Provincia:	Cantón:	Parroquia:

1.4 Duración y presupuesto (Resuma brevemente el presupuesto del proyecto y su fuente.)

Plazo de ejecución		
Fecha de inicio del proyecto planificada:	Fecha fin del proyecto planificada:	Duración:
Presupuesto del proyecto	Aporte Externo	
	Aporte Nacional	
	Costo Total	

1.5 Equipo de investigación (Identifique a los investigadores que participaran en el proyecto.)

Director/a del proyecto				
Nombres y Apellidos	Cargo/ Departamento/Carrera	Correo	Teléfono	Orcid
Profesores Investigadores				
Nombres y Apellidos	Cargo/ Departamento/Carrera	Correo	Teléfono	Orcid
Asesor/a de Investigación				

Nombres y Apellidos	Cargo/ Departamento/Carrera	Correo	Teléfono	Orcid

2. PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN

2.1 Descripción de la situación actual del área de intervención del proyecto (Planteamiento del problema adicionando tres estudios previos con menos de cinco años de antigüedad. Presentar formato de citación APA 7ma edición.)

2.2 Hipótesis de trabajo y/o pregunta de investigación (Presente una hipótesis predicción o explicación provisoria de la relación entre 2 o más variables en caso que aplique, de lo contrario presente la pregunta de investigación)

2.3 Justificación de la Investigación (Destaque la importancia de la propuesta de investigación.)

2.4 Objetivos de la Investigación (Escriba el objetivo general y se recomienda un máximo de 5 objetivos específicos.)

2.4.1 General:

2.4.2 Específicos:

2.5 Metodología (Describa brevemente el tipo de investigación, diseño, población, muestra y tratamiento estadístico. No mayor a 300 palabras)

3. INSTRUMENTOS OFICIALES ALINEADOS AL PROYECTO

3.1 Instrumentos de planificación a los que se articula el proyecto (Enlistar los planes nacionales e internacionales, junto a sus políticas, objetivos y lineamientos, a los que articula el proyecto. Por ejemplo, los Objetivos de Desarrollo Sostenible, el Plan Nacional de Desarrollo, el Plan Estratégico de Desarrollo Institucional, entre otros.)

--

3.2 Programas alineados al proyecto (Enlistar los programas nacionales e internacionales, junto a sus políticas, objetivos y lineamientos, a los que articula el proyecto. Declarar los programas de acuerdo)

--

3.3 Redes a las que se articula el proyecto (Enlistar las redes nacionales e internacionales, junto a sus políticas, objetivos y lineamientos, a los que articula el proyecto.)

--

4. VIABILIDAD, SOSTENIBILIDAD E INNOVACIÓN

4.1 Viabilidad Técnica (Identificar en forma breve los recursos humanos y materiales que hacen factible el Proyecto, así como las limitaciones o restricciones que pudieran considerarse en su desarrollo.)

--

¿Qué perdería el país/institución si el proyecto no se ejecuta en este periodo?	
---	--

¿Cuáles son los resultados o impactos esperados del proyecto?	
---	--

4.2 Análisis de impacto ambiental (Describir brevemente el impacto ambiental que producirá el proyecto en su entorno en caso de ser ejecutado.)

--

4.3 Sostenibilidad social: equidad, género, participación ciudadana, transferencia tecnológica

(Describir brevemente cómo el Proyecto maneja con equidad los problemas emergentes como la participación, las necesidades, el capital social, la economía, el medio ambiente, bienestar y calidad de vida, género y/o participación ciudadana.)

4.4 Innovación y absorción

(Describir brevemente posibles procesos de innovación y/o absorción de conocimientos asociados al proyecto.)

5. PRESUPUESTO DETALLADO Y FUENTES DE FINANCIAMIENTO

5.1 Descripción presupuestaria del proyecto

(Indique los recursos generales requeridos para el desarrollo del proyecto.)

Rubro	Descripción	Cantidad	total
Talento humano			
Equipos (computador)			
Insumos (consumibles)			
Otros (especificar)			
Total			

5.2 Detalle de adquisiciones del proyecto

(Detalle la fuente de los recursos declarados.)

Descripción	% Nacional	% Importado	Detalle insumo nacional	Detalle insumo importado
Materiales				
Servicios				
Otros				

5.3 Origen de los fondos

(Especifique la asignación presupuestaria aportada por el Tecnológico Ecuatoriano o el presupuesto estimado aún no asignado por el Tecnológico Ecuatoriano que será propuesto; el aporte asignado por la entidad auspiciante del ser el caso.)

Financiamiento Institucional (Tecnológico Ecuatoriano)	
Presupuesto Aporte del Tecnológico Ecuatoriano Valorado (sin asignación presupuestaria)	
Presupuesto Entidad Auspiciante	
Presupuesto contraparte	

6. ESTRATEGIA DE EJECUCIÓN

6.1 Diagrama de Gantt (Es una herramienta clave del Proyecto para planificar y programar las tareas a lo largo del período determinado y permite visualizar las acciones previstas, para realizar el seguimiento y control del progreso de cada una de las etapas de un proyecto.)

8. FIRMAS DE RESPONSABILIDAD (Debe presentarse el nombre y firma de: 1. Coordinador (a) de Investigación; 2. Director (a) del Proyecto, y 3. el Asesor(a) designado por la Coordinación de Investigación.)

<hr/> Director/a del Proyecto	<hr/> Coordinadora de Investigación.
<hr/> Asesor(a) del Proyecto designado por la Coordinación de Investigación	