

COORDINACIÓN DE INVESTIGACIÓN,
DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN
FORMATO PARA LA FORMULACIÓN DE PROYECTOS DE I+D

1. DATOS GENERALES DEL PROYECTO

Tema del Proyecto:					
Carrera (s) involucrada (s):			Grupo de Investigación Asociado o aliados estratégicos: <i>No aplica</i>		
Líneas de Investigación articuladas al Programa: <i>Seguridad vial, movilidad e impacto al medio ambiente (S&V)</i>			Actividades de Investigación: <i>Básica Aplicada Experimental</i>		
1.1. LOCALIZACIÓN GENERAL DEL PROYECTO					
Provincia: <i>Guayas</i>		Ciudad: <i>Daule</i>		Dirección: <i>Olmedo y Misael Acosta</i>	
1.2. ÁREAS Y SUBÁREAS DE CONOCIMIENTO DE LA UNESCO					
1.3. INSTITUCIONES EXTERNAS INVOLUCRADAS EN EL PROYECTO					
Datos de las Instituciones Ejecutoras <i>Debe incluir una tabla por cada institución o persona natural participante en el programa</i>					
Nombre de la institución			<i>GAD de Daule</i>		
Representante Legal		<i>Nombres y Apellidos</i>	Cédula de Ciudadanía		<i>1600393939</i>
Teléfonos	<i>032-89889</i>	Celular	<i>0998767258</i>	Correo Electrónico	<i>representantelega l@correo.ec</i>
Dirección			<i>Calle principal, numeración, calle secundaria, Ciudad</i>		
Página Web Institucional			<i>www.institución.edu.ec</i>		
1.4. PLAZO DE EJECUCIÓN					
Fecha de presentación (dd/mm/aa)		Fecha de inicio (dd/mm/aa)		Fecha de finalización (dd/mm/aa)	
Duración en meses:		Estado: Nuevo: <input type="checkbox"/> En Ejecución <input type="checkbox"/> Continuación: <input type="checkbox"/>			
1.5. PARTICIPANTES DEL PROYECTO <i>Se deberá adjuntar el curriculum vitae del responsable principal del proyecto</i>					
Función	Cédula	Nombre y Apellidos	Departamento/ Institución a la que pertenece	Teléfono, correo electrónico	Firmas
Líder del proyecto					
Docente agregado					
Estudiante agregado					
Colaborador externo					
1.6. CONSIDERACIONES DE GÉNERO Y CONOCIMIENTO ANCESTRAL <i>En caso de ser pertinente, se deberá justificar las motivaciones por las cuales el programa posee consideraciones de género o de conocimiento ancestral.</i>					

2. FUNDAMENTACIÓN

2.1. ANTECEDENTES
2.2. DETALLE DE LA PROBLEMÁTICA

**COORDINACIÓN DE INVESTIGACIÓN,
DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN
FORMATO PARA LA FORMULACIÓN DE PROYECTOS DE I+D**

2.3. OBJETIVOS DEL PROYECTO
Objetivo general:
Objetivos específicos:
2.4. MARCO TEÓRICO
2.5. JUSTIFICACIÓN

3. METODOLOGÍA PARA LA INVESTIGACIÓN

4. CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN

5. PRESUPUESTO

Detalle del recurso	Cantidad	Valor unitario	Valor total	Monto cubierto por el instituto	Monto cubierto por aliados estratégicos
Total Proyecto					

6. TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

Transferencia Tecnológica			
<i>Exponer claramente cuáles serán los medios para realizar la transferencia de los resultados de los proyectos finalizados. Para la transferencia de resultados se pueden considerar los siguientes medios: publicaciones científicas, publicaciones técnicas en revistas con ISSN, organización de talleres con participación de los beneficiarios del proyecto, participación de los investigadores en congresos nacionales e internacionales, etc. En caso de que el proyecto incluya componentes de desarrollo tecnológico, ya sea en forma de producto o proceso, describa la manera mediante la cual se transferirá dicho resultado al sector productivo.</i>			
	Si	No	Número
Artículo Científicos y/o Tecnológicos			
Prototipos			
Registro de Propiedad Intelectual			
Otros			

7. ESTRATEGIA DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN
--

7.1 HITOS DEL PROYECTO (Un hito por mes)			
Mes	Descripción de hitos (Entregables)	Presupuesto (USD)	Meta
Mes 1			
Mes 2			

8. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

**COORDINACIÓN DE INVESTIGACIÓN,
DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN
FORMATO PARA LA FORMULACIÓN DE PROYECTOS DE I+D**

9. FIRMAS DE RESPONSABILIDAD	
Ciudad y fecha de entrega	
Responsable principal del Proyecto	Coordinador de Carrera
_____ Nombre del Responsable Principal del Proyecto C.I.	_____ Nombre del Responsable Principal del Proyecto C.I.
Coordinador de CIDTI	Vicerrector/a
_____ Nombre del Coordinador de CIDTI C.I.	_____ Nombre del Vicerrector/a C.I.
<p>SE DECLARA QUE EL PROYECTO SE ENCUENTRA APROBADO Y TIENE EL RESPALDO DEL VICERRECTORADO DE LA COORDINACIÓN DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN Y DE LA COORDINACIÓN DE CARRERA</p>	