

FORMULARIO DE PROYECTO DE SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN		FORMULARIO	SEM-001	
<p>Instrucciones: Debe ser llenado utilizando letra Calibrí de 10 puntos, a espacio sencillo, en hojas tamaño A4, manteniendo un margen de 2.5 cm por lado. Si en algunas de las tablas del formulario necesita de más filas, puede crearlas, sin embargo, debe tomar en consideración los límites de texto que puede ingresar en algunas secciones del mismo.</p>				
ENTREGA				
Formulario No. (Dado por DIPA)	Título del Semillero (Máximo 24 palabras)	Siglas (Máximo 10 caracteres)	Fecha de presentación a la Facultad	Hora de presentación a la Facultad
ESTUDIANTE PROPONENTE (COORDINADOR)				
Número de Cédula	Apellidos y nombres			
Facultad				
Carrera				
Dirección				
Email				
Celular				
Teléfono convencional				
DOCENTE TUTOR (ASESOR)				
Número de Cédula	Apellidos y nombres			
Facultad				
Carrera				
Dirección				
Email				
Celular				

Teléfono convencional	
Título profesional	
ESTUDIANTES INTEGRANTES	
Estudiante No. 1	
Número de Cédula	Apellidos y nombres
Facultad	
Carrera	
Dirección	
Email	
Celular	
Teléfono convencional	
Estudiante No. 2	
Número de Cédula	Apellidos y nombres
Facultad	
Carrera	
Dirección	
Email	
Celular	
Teléfono convencional	
Estudiante No. 3	
Número de Cédula	Apellidos y nombres

Facultad	
Carrera	
Dirección	
Email	
Celular	
Teléfono convencional	
Estudiante No. 4	
Número de Cédula	Apellidos y nombres
Facultad	
Carrera	
Dirección	
Email	
Celular	
Teléfono convencional	
Estudiante No. 5	
Número de Cédula	Apellidos y nombres
Facultad	
Carrera	
Dirección	
Email	
Celular	
Teléfono convencional	

DATOS GENERALES					
Título del Proyecto	(Máximo 24 palabras)				
Monto Financiamiento FCI (máximo 2000 USD)		Monto Financiamiento Facultad		Duración del Proyecto en meses	
		Otros aportes			
Líneas de Investigación de la Universidad de Guayaquil en las que tendrá impacto el Proyecto					
Línea 1 Soberanía, derechos y tecnologías en el ordenamiento territorial y ambiente de la construcción					??
Línea 2 Desarrollo local y emprendimiento socio económico sostenible sustentable.					??
Línea 3 Ciencias básicas, bioconocimiento y desarrollo industrial.					??
Línea 4 Salud humana, animal y del ambiente					??
Línea 5 Desarrollo biotecnológico, conservación y aprovechamiento sostenible de los recursos naturales y adaptación al cambio climático.					??
Línea 6 Estrategias educativas integradoras e inclusivas					??
Línea 7 Cultura, democracia y sociedad.					??
RESUMEN EJECUTIVO					
Síntesis clara y precisa del proyecto, considerando antecedentes de la temática abordada, justificación de la investigación que se propone, problema científico, objetivos, hipótesis o preguntas científicas, metodología y resultados esperados [máximo una página]					

DESCRIPCIÓN DETALLADA DEL PROYECTO
DEFINICIÓN DEL PROBLEMA Y JUSTIFICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN
<i>Problema de Investigación: Definir de forma clara y concisa el problema o necesidad que abordará el proyecto de investigación.</i>
<i>Justificación de la Investigación. Argumentar la conveniencia (para qué servirá y a quién le sirve), relevancia social (trascendencia, utilidad</i>

y beneficios), valor teórico (qué nuevo conocimiento se obtendrá) y utilidad metodológica.

La argumentación debe apoyarse en referencias bibliográficas actualizadas, mismas que deberán ser citadas en el texto utilizando un número de referencia. (ver literal A. ANEXO IA ANEXO ADA).

Máximo dos (2) páginas

METODOLOGÍA

Expone de forma clara y concisa la metodología que se empleará para el desarrollo del proyecto, considerando los procesos que se emplearán para la recolección de información, las variables que serán consideradas y los análisis que se utilizarán en para la obtención de los resultados.

El presente trabajo de investigación tiene como objetivo principal determinar los factores que influyen en el desarrollo de los proyectos de inversión pública en el sector de infraestructura de transporte en el Perú, considerando los aspectos económicos, sociales y ambientales.

Metodología de investigación

RESULTADOS ESPERADOS

Realizar un detalle y descripción de los resultados que se espera obtener con la realización del proyecto, considerando los objetivos que se han planteado para el mismo.

Es importante que se destaque la relevancia de los resultados que se obtendrán con la ejecución del proyecto, así como el campo en el cual tendrán aplicabilidad.

Metodología de investigación

BENEFICIARIOS DIRECTOS DEL PROYECTO

Determinar las personas (cuáles y cuántas) que participarán directamente en las actividades del proyecto y por lo tanto se benefician de su realización como por ejemplo, investigadores, técnicos de laboratorio, personal de campo, pasantes, proveedores de bienes y servicios requeridos por el proyecto, etc.

Estimar las personas (cuáles y cuántas) que obtendrán una solución a un problema específico como resultado del desarrollo del proyecto por ejemplo, personas con discapacidad que utilizarán un nuevo tipo de prótesis, usuarios de nuevos sistemas de comunicación, personas que habitarán casas construidas con materiales ecológicos, etc.

BENEFICIARIOS INDIRECTOS DEL PROYECTO
<i>Estimar las personas (cuáles y cuántas) que podrán tener interés en utilizar los resultados generados por el proyecto para su beneficio, aunque no participarán directamente en el desarrollo del mismo como por ejemplo, estudiantes y profesionales de un área determinada, grupos comunitarios, el sector industrial, organizaciones gubernamentales, etc..</i>
IMPACTO DEL PROYECTO
<i>Exponer cuáles son los impactos del proyecto conforme a los beneficiarios directos e indirectos</i>
FACILIDADES DE TRABAJO
<i>Una explicación sobre el mecanismo de gestión que el promotor postulante tiene previsto para garantizar una adecuada ejecución de las actividades del proyecto. Para esto se deberá especificar cómo la ejecución del proyecto aprovechará de la infraestructura científico-técnica de la facultad, así como las capacidades administrativas y financieras que dispone</i>
IMPACTO AMBIENTAL
<i>Describir los impactos ambientales positivos y negativos generados por la ejecución del proyecto, y las medidas que se adoptarán para mitigar los impactos negativos.</i>
ASPECTOS BIOÉTICOS Y SOCIALES
<i>Describa los aspectos bioéticos y sociales relacionados con el proyecto. En el caso de proyectos que incluyan análisis en seres humanos se deberá detallar la documentación habilitante para su ejecución, misma que será presentada previo a su financiamiento.</i>
<small>PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA</small>

--	--

REFERENCIAS CITADAS

Realizar un listado de los documentos (libros, artículos de revistas, memorias de congresos, etc.) que fueron utilizados como referencia para el desarrollo de la propuesta del proyecto, los mismos que deben ser citados en el texto.

Las referencias utilizadas deberán ser actuales, con un máximo de 5 años desde su publicación, excepto por obras históricas de gran influencia para el área de estudio.

Para las citas en el texto deberá seguir el formato de la **NORMA APA**, empleando numeración de acuerdo al orden de aparición en el texto.

Para más información sobre la **NORMA APA** dirigirse a la dirección:

apad@unad.edu.co o www.apa.org

--	--

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

CONCEPTO	Número	Detalle
(Artículos científicos o de revisión monografías capítulos de libros libros ponencias etc)		

PLAN DE TRABAJO

OBJETIVO GENERAL (uno solo):

--	--

OBJETIVOS ESPECÍFICOS (mínimo 2, máximo 5):

--	--

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

INDICADOR ESPECÍFICO	ACTIVIDAD	RECURSOS MATERIALES	RECURSOS HUMANOS	FECHA INICIO	FECHA FIN	RESPONSABLE

DECLARACIÓN FINAL

Los abajo firmantes declaramos bajo juramento que el proyecto descrito en este documento no causa perjuicio al ambiente, es de nuestra autoría y no transgrede norma ética alguna.

Aceptamos que los bienes adquiridos con estos fondos permanecerán bajo la responsabilidad de la unidad académica postulante durante la ejecución del proyecto, pero la DUA se reserva el derecho de determinar el destino final de los mismos, una vez finalizado el proyecto.

Aceptamos que si como parte de los resultados del mismo se genera algún producto o procedimiento susceptible de obtener derechos de propiedad intelectual, de los cuales se deriven beneficios, éstos serán compartidos por la Universidad de Quindío, la institución postulante, las instituciones que compartieron la investigación y el equipo de investigadores, en los términos definidos en el respectivo convenio específico.

Nota.- Los proyectos que se relacionen con investigación en seres humanos deberán adjuntar un documento de aprobación emitido por el Comité de Bioética u organismo similar de la unidad responsable de la investigación, una vez aprobados.

FIRMAS DE LOS REPRESENTANTES DEL SEMILLERO

APELLIDOS Y NOMBRES

DOCENTE TUTOR

Número de Cédula

APELLIDOS Y NOMBRES

ESTUDIANTE COORDINADOR

Número de Cédula

APELLIDOS Y NOMBRES

ESTUDIANTE 1

Número de Cédula

APELLIDOS Y NOMBRES

ESTUDIANTE 2

Número de Cédula

APELLIDOS Y NOMBRES

ESTUDIANTE 3

APELLIDOS Y NOMBRES

ESTUDIANTE 4

Número de Cédula

Número de Cédula

1. FIRMAS DE AUTORIZACIÓN DE FACULTAD

APELLIDOS Y NOMBRES

APELLIDOS Y NOMBRES

DECANO(A)

COORDINADOR CIENTÍFICO

Número de Cédula

Número de Cédula