

Fecha:	
Información General	
Tema	
Carrera o Programa	
Modalidad de Titulación	Postgrado 1. Proyecto de Investigación y Desarrollo: 2. Propuesta Metodológica y Tecnológica Avanzada: 3. Diseño de Modelo Complejo: 4. Elaboración de Artículo Científico
	Pregrado (Carrera de) 1. Proyecto de Investigación y Desarrollo 2. Examen Complexivo
Línea(s) de investigación, innovación y desarrollo	1.
Lugar(es) de ejecución	
Maestrante o Estudiante	
Formación de grado (señale el título de tercer nivel más relevante al proyecto)	
E-mail de contacto	
Director de proyecto de tituleción	
E-mail de contacto	
Formación de grado (señale el título de tercer nivel más relevante al proyecto)	
Formación de postgrado (señale el título más relevante al proyecto)	
Vinculo con la PUCE	Sí No
Otra universidad de vinculo	



1.	Resumen Sección obligatoria. Este considera una extensión de hasta 250 palabras. Deba contener: Necesidad de la investigación, importancia del estudio para la empresa o institución, objetivo general, breve descripción de la metodología de investigación que emplea y resultados que se espera.
2	Problema científico Sección obligatoria. Deba contaner: Situación problémica y la definición del problema científico
3.	Formulación de idea a defender, pregunta científica o hipótesis a a defender:
Hip	a a defender: otesis de trabajo: gunta científica:
4.	Objetivo(s) Sección obligatoria. El objetivo general corresponde a lo que se quiere lograr con el proyecto; en la mayoria de ocasiones simplemente se debe pesar el tema a infinitivo. Los objetivos específicos corresponden a resultados parciales o etapas que conducen a cumplir el objetivo general.
	Objetivo General. Objetivos Específicos (1. Relacionado al Estado del Arte y la Práctica (Teórico); 2. Metodológico relacionado al diagnóstico; 3. Metodológico relacionado a la propuesta; 4. Relacionado al resultado práctico). 1



5. REFER Seación obliga	ENCIAS toria. Indicar al menos diez referencias formales: libros, artículos técnicos o científicos, etc. Este criterio se puede flexibilizar para proyectos de titulación que involucran temáticas tecnológicas recientes y sobre las cuales no as pueda hallar referencias formales. Las referencias y citas pueden establecerse bajo normativas APA o Chicago. No se pueden mezciar normativas. En el fletado deben aparecer únicamente fas referencias bibliográficas que se citan en el documento.

6. Presupuesto

El presupuesto debe ser resumido e incluir únicamente los items relevantes al proyecto.

Rubro	Valor
Materiales y suministros	
Material bibliográfico	
Transporte al interior de la provincia	
Licencias de software	
Imprevistos	
Asesoria externa	
Inversión	



7. Cronograma

Amula	Meses											
Actividad	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			_									
							-					

Los meses se cuentan a partir de la firma de la aprobación del plan de proyecto de titulación.

Pontificia Universidad Católica del Ecuador

OFICINA DE INVESTIGACIÓN

Elaborado por: Osmany Perez Barral, Ph.D

Coordinador de Investigación PUCESA