

**"FONDO SECTORIAL DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO TECNOLÓGICO  
E INNOVACIÓN EN ACTIVIDADES ESPACIALES CONACYT-AEM"**

ANEXO 3 DE LOS TÉRMINOS DE REFERENCIA "ESTRUCTURA Y CARACTERÍSTICAS DE LA PROPUESTA"		
SECCIÓN	APARTADO	CONTENIDO
DATOS GENERALES	2.1 Prepropuesta (Solo lectura y no podrá modificarse)	- Título de la prepropuesta - Descripción de la prepropuesta
	2.2 Pantalla general (Solo lectura y no podrá modificarse)	- Área PECTI
		- Área de conocimiento
		- Campo de conocimiento
		- Disciplina
		- Subdisciplina
	2.3 Institución proponente (Solo lectura y no podrá modificarse)	- Especialidad
- Demanda		
- Periodo de ejecución (en meses)		
- Título de la prepropuesta		
- Número de registro de RENIECYT		
2.4 Responsables (Solo lectura y no podrá modificarse)	- Nombre	
	- RFC	
	- Código postal (entre otros)	
	- Datos del/de la Representante Legal	
	- Datos del/de la Responsable Técnico/a	
2.5 Instituciones participantes nacionales (Podrá modificarse)	- Indicar si pertenece al S N I	
	- Nivel	
	- ¿Es Catedrático?	
	- Datos del/de la Responsable Administrativo/a	
	- Número de registro de RENIECYT	
2.6 Instituciones participantes extranjeras (Podrá modificarse)	- Tipo persona	
	- Tipo entidad	
	- Nombre	
	- RFC	
	- Código postal	
2.7 Carta institucional de apoyo (No podrá modificarse)	- Nombre y/o razón social	
	- País	
	- Tipo de participación	
	- Correo electrónico	
	- Descripción de la participación	
ALCANCE Y ESTRUCTURA DE LA PROPUESTA	2.8 Objetivo general (Podrá modificarse)	- Objetivo general
	2.9 Objetivos específicos (Podrán modificarse)	- Objetivos específicos
	2.10 Protocolo (Para capturar)	- Antecedentes
		- Justificación de la solicitud
		- Etapa
	2.11 Programa de actividades (Para capturar)	- Duración (meses)
		- Productos
		- Actividades
		- Inicio
		- Finalización
	2.12 Presupuesto (Para capturar)	- Descripción
		- Participantes
		- Etapa
- Origen		
- Tipo		
2.13 Fortalecimiento de la infraestructura (Para capturar)	- Rubro	
	- Concepto	
	- Monto del gasto	
	- Justificación	
	- Descripción	
2.14 Infraestructura (Para capturar)	- Justificación	
	- Descripción del equipo a adquirir	
	- Fortalecimiento de infraestructura	
	- La infraestructura se aplicará para	
	- Indique si la infraestructura considerada se refiere a	
2.15 Productos (Podrán modificarse)	- Especifique el plan de trabajo y su integración	
	- Factibilidad socioeconómica	
	- Especifique las características de la infraestructura solicitada	
	- Servicios internos y/o externos que dará la infraestructura solicitada	
	- Infraestructura impacto	
2.16 Mecanismos de transferencia (Podrán modificarse)	- Descripción del producto	
	- Objetivo general	
2.17 Referencias bibliográficas (Podrán modificarse)	- Objetivo específico	
	- Producto	
2.18 Documentos adjuntos (Podrán modificarse)	- Mecanismo de transferencia	
2.19 Referencias bibliográficas (Podrán modificarse)	- Referencias bibliográficas	
ANEXOS	2.18 Documentos adjuntos (Podrán modificarse)	<b>ANTECEDENTES:</b> Describir los principios y supuestos científicos, técnicos y socioeconómicos con que se planea abordar el problema, considerando el estado del conocimiento. <b>ABORDAJE:</b> Establecer cómo se abordará el problema y con cuáles herramientas se cuenta para llevar a cabo esta estrategia. <b>METODOLOGÍA:</b> Descripción de la metodología que utilizará en el desarrollo del proyecto y como ésta sustenta el logro de los resultados esperados en los tiempos establecidos. <b>ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN:</b> Deberá mencionar las actividades de divulgación de los resultados de la investigación, que promuevan la apropiación social del conocimiento, las cuales deberán considerarse en el presupuesto. Su naturaleza (video, poster, artículo, conferencia, etc.) será determinada por el/la Responsable Técnico/a del proyecto y deberá contener los reconocimientos al Fondo, y a las instituciones participantes. <b>FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS:</b> Indicar la participación de estudiantes, nivel académico y las actividades que realizarán en el proyecto, sin nombres. <b>RIESGOS:</b> Describa los riesgos técnicos que tiene su propuesta y cuáles serán los mecanismos que se adoptarán para llevar con éxito el desarrollo del proyecto. En su caso, las propuestas deberán hacer explícita la <b>dimensión de género</b> . Esto es, considerar tanto el sexo, características biológicas, como el género (factores culturales) en el planteamiento y el desarrollo de los proyectos. Integrar el análisis de sexo/género en la metodología, diseño, interpretación y difusión de los resultados y las aplicaciones. (Es importante <b>considerarlo</b> ya que es uno de los criterios de evaluación) <b>El documento PROTOCOLO debe elaborarse obligatoriamente en letra tipo Arial de 12 puntos, con interlineado de 1.0 y en un máximo de 10 cuartillas en formato PDF.</b> La extensión de los documentos adjuntos no debe ser mayor de 5 MB por archivo y el nombre no deberá exceder de 15 caracteres.
	2.19 Investigadores nacionales (Obligatorio y podrá modificarse)	- Datos de los investigadores nacionales que integran el Grupo de trabajo - ¿Es catedrático CONACYT? - Producto que se generará con su participación
GRUPO DE TRABAJO	2.20 Investigadores extranjeros (Opcional y podrá modificarse)	- Datos de los investigadores extranjeros que integran el Grupo de trabajo