



CONVOCATORIA	FECHAS LIMITE	FINANCIAMIENTO	REQUISITOS
<p>La Universidad Texas A&amp;M y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) convocan a presentar propuestas en el programa colaboración de investigación entre el profesorado en el Texas A &amp; M University e instituciones de educación superior de México o de centros de investigación.</p> <p><b>El formato se encuentra disponible en:</b></p> <p><a href="https://conacyt.tamu.edu">https://conacyt.tamu.edu</a></p> <p><b>Para mayores informes:</b> Texas A&amp;M University: Ms. Monica Holder (m-holder@tamu.edu - conacyt@tamu.edu; 979.847.9391)</p> <p><b>NOTA IMPORTANTE</b></p> <p><b>1. CARTAS DE INTENCIÓN:</b> Es importante mencionar que como titular de la Entidad Académica a la cual pertenece el solicitante deberá presentar en esta CSGCA, C/C una copia de la <b>Carta de Intención</b> con copia de conocimiento al Dr. William Henry Lee Alardín, Coordinador de la Investigación Científica, Coordinador de la Investigación Científica, en la fecha límite:</p> <p><b>8 DE DICIEMBRE DE 2016</b></p> <p><b>2. PROPUESTAS COMPLETAS:</b> Es importante mencionar que como titular de la Entidad Académica a la cual pertenece el solicitante deberá presentar en esta CSGCA, C/C una copia de la siguiente documentación: <b>formato electrónico del CONACYT debidamente requisitado y la propuesta en extenso</b>, acompañados por la carta de presentación del director de la entidad académica del Subsistema de la Investigación Científica o, de Escuelas y Facultades afines, dirigida al Dr. William Henry Lee Alardín, Coordinador de la Investigación Científica, en la fecha límite:</p> <p><b>21 DE MARZO DE 2017</b></p> <p>2. La CSGCA, C/C elaborará la carta institucional y la entregará al solicitante, vía correo electrónico, debidamente firmada por el Coordinador de la Investigación Científica, en su carácter de Representante Legal ante el CONACYT, para su anexión a la propuesta electrónica que deberá enviarse a través del sistema del CONACYT, requisito fundamental para la presentación de la misma.</p>	<p><b>ENTREGA:</b> Carta de Intención <b>8-DIC-16</b> (antes de las 5:00 P.M. CST)</p> <p>Propuestas Completas <b>27-MAR-17</b> (antes de las 5:00 P.M. CST)</p> <p><b>RESULTADO DE LA EVALUACIÓN JUNIO de 2017</b></p>	<p>Investigación Regular: apoya las colaboraciones que promuevan el conocimiento científico, por un monto de hasta US \$ 24.000</p> <p>Investigación Especial: apoya colaboraciones que promuevan propuestas competitivas, junto con publicaciones de alto impacto en revistas o libros profesionales de primer orden. Por un monto de hasta US \$ 75.000.</p>	<p>1. Este programa está abierto a todas las áreas de investigación que están mutuamente apoyados por el CONACYT y la Universidad Texas A &amp; M.</p> <p>2. Cada propuesta debe estar co-dirigida por un Investigador Principal estadounidense y un Investigador Principal mexicano elegible, proveniente de una institución académica o de investigación.</p> <p>3. El apoyo será otorgado por un período de un año a partir del 01 de septiembre 2017. El investigador principal podrá solicitar una extensión (6 meses) sólo si el progreso de su proyecto ha sido satisfactorio.</p> <p>4. El Investigador Principal de los Estados Unidos debe estar adscrito a alguna facultad de Texas A&amp;M University. El Investigador Principal de México debe:</p> <p>a) Miembros del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) b) Investigadores de tiempo completo asociados a instituciones mexicanas de educación superior y/o investigación que estén inscritas en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT)</p> <p>5. Carta de Intención: - Solo se debe de presentar una carta de intención por proyecto. -La carta de intención debe incluir lo siguiente <b>(en Inglés)</b>: *Indicar el tipo de apoyo, resumen e información de los investigadores principales. *Debe ser enviada por correo electrónico conacyt@tamu.edu.</p> <p>6. La falta de cumplimiento con los lineamientos detallados abajo automáticamente descalifica una propuesta sin que pase por una revisión científica.</p> <p>7. Propuesta Completa:</p> <p>a) Es requisito indispensable que la propuesta incluya una carta institucional debidamente suscrita por el Dr. William Henry Lee Alardín, Coordinador de la Investigación Científica, en su carácter de Representante Legal ante el CONACYT, en la cual establece el compromiso de brindar el apoyo institucional requerido para el desarrollo del proyecto propuesto</p> <p>b) Información general (en línea): Debe incluirse la información de contacto para cada investigador (hasta 6 como máximo), el informe sobre cumplimiento, las palabras clave del proyecto, y los códigos de informe.</p> <p>-Resumen (cargar al sistema): Debe incluirse un resumen de una página que describa brevemente los objetivos del proyecto, la metodología propuesta y los resultados anticipados en términos laicos.</p> <p>-Descripción del Proyecto (cargar al sistema): Una descripción del proyecto de hasta 8 páginas. La narrativa del proyecto deberá incluir cualquier ilustración, gráfica, datos, u otro tipo de información relevante, y debe responder a los siguientes aspectos en el orden en que están listados.</p> <p>-Referencias bibliográfica</p> <p>c) Currículum de los Investigadores (cargar al sistema): Anexar a la propuesta los currículum de todos los investigadores. Cada currículum no debe sobrepasar las 2 páginas</p> <p>d) Fondos: Actuales y Pendientes (cargar al sistema): Indicar la fuente, el título, la fecha y el monto de los apoyos financieros tanto internos como externos recibidos o pendientes durante los tres últimos años (de todos los investigadores) que sean relevantes al proyecto.</p> <p>e) Vínculo con la Industria/Usuario Final. Describir la importancia que tiene el proyecto para resolver problemas industriales, gubernamentales o de la sociedad.</p> <p>Presupuesto (en línea): No deberá exceder los US \$24,000 para proyectos regulares y los US \$75, 000 para proyectos especiales (ver criterios presupuestales a continuación).</p> <p>f) Justificación del Presupuesto (en línea): Especificar detalladamente cada rubro presupuestado. <b>Si existe financiamiento concurrente, favor de incluir los detalles en esta sección.</b></p> <p>g) Contactos para Presupuesto (en línea): Incluir el nombre, el número telefónico y la dirección de correo electrónico de los contactos para presupuesto en Texas A&amp;M (administrador financiero del departamento) y en la institución mexicana de investigación y enseñanza superior o en el centro de investigación del CONACYT. Los investigadores mexicanos deben proporcionar información para la transferencia electrónica antes de que se entreguen los fondos del financiamiento. El proceso se podría agilizar si los investigadores mexicanos tuvieran su información financiera lista a ser sometida si el financiamiento fuere aprobado. Si no se recibe esta información cuando sea requerida, no se podría garantizar que la transferencia de fondos tuviera lugar en la fecha establecida.</p>