

Unidad Responsable: M00 Tecnológico Nacional de México

Programa Presupuestario: E021 Investigación científica y desarrollo tecnológico

ALINEACIÓN PND						
OBJETIVO						
ESTRATEGIA						
ALINEACIÓN P.S.E.						
OBJETIVO	3 Economía					
	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR	META	SUPUESTO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ALINEACION PSE (Lineas de Acción)
Fin	Contribuir a Economía mediante la realización de proyectos de investigación que se vinculan con la generación del conocimiento y con los diversos sectores para resolver los problemas nacionales.	Porcentaje de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación vinculados con los diversos sectores respecto a los proyectos de investigación en desarrollo en el año t.	100.000	Existe el interés de continuar impulsando la política pública para investigación científica y desarrollo tecnológico. Las líneas de investigación permiten desarrollar proyectos vinculados con investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación. Los diversos sectores demandan soluciones a problemas específicos en los ámbitos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación. Existe un vínculo efectivo entre la generación del conocimiento y los diversos sectores, que permiten la aplicación de innovaciones y avances tecnológicos en el desarrollo y en el bienestar social. Existe la necesidad, el interés y las condiciones necesarias por parte del sector público y privado para llevar a cabo o participar en el desarrollo de proyectos de investigación que contribuyan en la solución de problemáticas y generación de conocimiento.	<a href="https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos">https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos</a>	

Unidad Responsable: M00 Tecnológico Nacional de México

<p>Proposito 1</p>	<p>Los proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en desarrollo se apoyan para la generación de conocimiento y/o contribuir a la solución de los problemas nacionales.</p>	<p>Tasa de variación de los proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en desarrollo respecto al año anterior</p>	<p>-7.080</p>	<p>Los sectores solicitan el desarrollo de investigaciones para la solución de problemáticas sociales y económicas. Existe el interés del personal docente, académico y personal de investigación en desarrollar proyectos de investigación para la generación del conocimiento y contribuir con ello a resolver los problemas nacionales. La planta académica y de investigación presentan nuevos proyectos de investigación considerados por los órganos colegiados por su relevancia e impacto como viables y son aprobados para su desarrollo. Los proyectos plurianuales en desarrollo cuentan con los requisitos para su continuidad, la planta de investigadores responsables y de apoyo no presentan bajas (defunción o separación) que pongan en peligro la continuidad de los proyectos de investigación. Las hipótesis perseguidas producen resultados que permiten durante el ejercicio la continuidad de los proyectos. se cuenta con estabilidad social que permite el ingreso a los centros, institutos o instalaciones de investigación y el desarrollo de las actividades en tiempo y forma. Se cuenta con la normatividad y estructura necesarias para que los proyectos e investigación se autoricen, se inicien o continúen conforme a su programación. Las condiciones climatológicas y fenómenos naturales permiten el desarrollo de los proyectos de investigación.</p>	<p><a href="https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos">https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos</a></p>	
<p>Componente 1</p>	<p>Proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación concluidos y/o con etapas concluidas.</p>	<p>Porcentaje de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación concluidos y/o con etapas concluidas respecto a los programados a concluir en el año t</p>	<p>100.000</p>	<p>Los proyectos de investigación mantienen los niveles de calidad para obtener resultados satisfactorios en su conclusión o etapas concluidas. Los recursos son transferidos en tiempo y forma para que las investigaciones puedan concluir o finalizar sus etapas conforme a lo programado en el año. El personal académico cuenta con infraestructura adecuada para concluir o finalizar sus etapas de investigación conforme a lo programado.</p>	<p><a href="https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos">https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos</a></p>	

Unidad Responsable: M00 Tecnológico Nacional de México

Actividad 1	Autorización de solicitudes de apoyos para el desarrollo de investigaciones.	Porcentaje de solicitudes de proyectos de investigación autorizadas respecto a las recibidas en el año t.	24.648	Las solicitudes cumplen el total de los requisitos establecidos. El Órgano colegiado competente valida y aprueba las solicitudes en tiempo y forma. Existen los insumos y condiciones necesarias para el óptimo desarrollo de las investigaciones. El fideicomiso investigación científica básica dispone de los recursos para financiar los proyectos evaluados de manera positiva. Existe suficiencia presupuestal para la aprobación de proyectos de investigación.	<a href="https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos/">https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos/</a>	
Actividad 2	Verificación administrativa de informes de proyectos de investigación desarrollados.	Porcentaje de proyectos de investigación desarrollados que cuentan con verificación administrativa de informes respecto de los proyectos de investigación desarrollados o los informes anuales verificados de los proyectos de investigación desarrollados respecto a los proyectos desarrollados en el año anterior	70.796	La situación laboral del investigador o docente se mantiene estable. Los proyectos de investigación son concluidos en los plazos establecidos. Los informes anuales cumplen con los requisitos establecidos para ser verificados.	<a href="https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos/">https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos</a>	
Componente 2	Proyectos de investigación científica, tecnológica e innovación con resultados publicados.	Tasa de variación de proyectos de investigación con resultados publicados respecto al año anterior	15.044	Los proyectos de investigación científica, tecnológica e innovación presentan resultados que por su relevancia y calidad son considerados y aprobados por los comités correspondientes para su publicación. Los proyectos de investigación presentan resultados de interés público para su publicación. Las investigaciones en conjunto o por separado con los proyectos de investigación en desarrollo arrojan información o nuevos descubrimientos que permiten desechar hipótesis o bien la solución total o parcial para la atención de problemas nacionales y/o internacionales. Las instancias externas que participan en la valoración y calidad de los resultados de las investigaciones revisan y emiten su dictamen en los tiempos contemplados. Las instancias externas que participan en la publicación de los resultados realizan las publicaciones en los tiempos estimados.	<a href="https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos/">https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos</a>	
Indicador 1		Porcentaje de reportes actualizados para el seguimiento de los productos de investigación realizados.	100.000	Los subsistemas de investigación científica y humanística, y de las facultades, escuelas y unidades multidisciplinarias están interesados en realizar publicaciones de los descubrimientos, productos de los proyectos de investigación en desarrollo.	Plataforma digital <a href="https://admin.dpii.acad-tecnm.mx/proyectos/">https://admin.dpii.acad-tecnm.mx/proyectos/</a>	

Unidad Responsable: M00 Tecnológico Nacional de México

Actividad 1	Generación de publicaciones de investigación por parte de la planta de investigadores.	Porcentaje de publicaciones de investigación realizadas en el año t con respecto del total de publicaciones de investigación programadas a realizarse en el año t.	100.000	Existe interés de los investigadores por realizar publicaciones derivadas de sus investigaciones. Los proyectos de investigación mantienen los niveles de calidad requeridos y son sujetos de publicación. Las editoriales tienen interés por publicar los resultados de investigación de la planta de investigadores. El proceso de edición se lleva a cabo de manera regular en todas sus etapas. Los requisitos establecidos para la publicación de productos de investigación se mantienen estables. Los procesos realizados por instancias externas que coadyuvan en la publicación de las investigaciones o productos de investigación se llevan a cabo en los tiempos previstos.	<a href="https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos">https://dpii.acad-tecnm.mx/proyectos</a>	
<p>Responsable del Área de Planeación</p> <p>Dr. Primo Alberto Calva Chavarría Secretario de Planeación, Evaluación y Desarrollo Institucional Nombramiento a partir del 1° de abril del 2019</p>		<p>Responsable del Programa Presupuestario</p> <p>Dra. Mireya Saraí García Vázquez Secretaria Académica de Investigación e Innovación</p>		<p>Titular de la Unidad Responsable</p> <p>Dr. Enrique Fernández Fassnacht Director General</p>		

\* El contenido de la información de este documento es de carácter oficial y responsabilidad del titular de la Unidad Responsable