



Reporte general de la MIR Ejercicio 2023

PbR-03b MIR

Unidad Responsable: Secretaría de Finanzas

Pilar 2: Económico

Objetivo pilar: POTENCIAR LA INNOVACIÓN Y EL DESARROLLO TECNOLÓGICO COMO INSTRUMENTO PARA IMPULSAR EL DESARROLLO ECONÓMICO.

Estrategia: Fomentar la investigación científica y tecnológica aplicada

Línea de acción: Integrar la academia con la iniciativa privada en tareas de investigación aplicada que redunden en mejoras de los procesos productivos.

Programa presupuestario: 03080101 - Investigación científica



Reporte general de la MIR Ejercicio 2023

Resumen de la MIR

Resumen narrativo	Indicadores	Descripción de la fórmula	Periodicidad	Medios de verificación	Supuestos
Fin					
Contribuir al incremento del nivel de competitividad del Estado de México, mediante mecanismos dirigidos al fortalecimiento del capital humano.	Porcentaje de presupuesto autorizado en materia de ciencia, tecnología e innovación	(Presupuesto estatal autorizado anual en ciencia, tecnología e innovación. / Presupuesto de egresos total anual del Gobierno del Estado de México) * 100	Anual	Decreto del Presupuesto de Egresos del Estado de México para el ejercicio fiscal vigente.	Los ingresos estatales permiten una mayor asignación presupuestal en el rubro de investigación, ciencia y tecnología.
Propósito					
Los participantes de los programas y proyectos de investigación del Estado de México convierten a la innovación en el motor del desarrollo económico sostenido.	Porcentaje de apoyos económicos otorgados para el desarrollo, adecuación o mejora de proyectos de investigación científica.	(Monto de apoyos otorgados / Monto de apoyos solicitados) * 100	Anual	Reporte de los apoyos económicos otorgados para el desarrollo de proyectos de investigación científica de la Dirección de Investigación Científica y Formación de Recursos Humanos.	Los estudiantes, académicos y profesionistas se presentan a solicitar apoyos para el desarrollo de proyectos de investigación científica.
Componentes					
C.1. Alumnos becados para la formación de capital humano especializado en ciencia y tecnología en sectores estratégicos.	Porcentaje de alumnos pertenecientes a sectores estratégicos que fueron becados por el COMECYT	(Número de alumnos que fueron becados por el COMECYT en sectores estratégicos / Total de alumnos que fueron becados por el COMECYT) * 100	Trimestral	Registro de becas otorgadas para la formación de capital humano en ciencia y tecnología, durante el ejercicio fiscal vigente, elaborado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.	Los candidatos cumplen con los requisitos establecidos en la convocatoria para el otorgamiento de las becas.



C.2. Participantes beneficiados de los programas promovidos por el COMECYT.	Porcentaje de participantes en programas de investigación promovidos por el COMECYT que publicaron el resultado de sus trabajos	(Número de participantes promovidos por el COMECYT que publicaron los resultados de sus trabajos / Total de participantes promovidos por el COMECYT) * 100	Anual	Registro de solicitantes de apoyos en materia de ciencia y tecnología durante el ejercicio fiscal vigente, elaborado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.	Las condiciones presupuestales del gobierno estatal permiten el ejercicio en tiempo y forma de los montos establecidos para llevar a cabo el programa de investigación científica y tecnológica.
Actividades					
A.1.1. Aprobación de alumnos becados para la formación de capital humano especializado en ciencia y tecnología en sectores estratégicos.	Porcentaje de solicitudes de becas aprobadas.	(Número de solicitudes de becas aprobadas / Número de solicitudes de becas recibidas) * 100	Trimestral	Registro de solicitudes dictaminadas durante el ejercicio fiscal vigente, elaborado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.	Los solicitantes de apoyos cumplen con todos los requisitos de la dictaminación.
A.2.1. Aprobación de apoyos económicos que contribuirán al desarrollo y la formación de capital humano.	Porcentaje de solicitudes de apoyos aprobados para el fomento de la investigación científica y tecnológica.	(Número de solicitudes de apoyos otorgados / Número de solicitudes recibidas) * 100	Trimestral	Registro de solicitudes dictaminadas durante el ejercicio fiscal vigente, elaborado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.	Los solicitantes de apoyos cumplen con todos los requisitos de la dictaminación.



Reporte general de la MIR Ejercicio 2023

Fines

Resumen narrativo

Contribuir al incremento del nivel de competitividad del Estado de México, mediante mecanismos dirigidos al fortalecimiento del capital humano.

Indicadores

Porcentaje de presupuesto autorizado en materia de ciencia, tecnología e innovación

Fórmula: $(\text{Presupuesto estatal autorizado anual en ciencia, tecnología e innovación.} / \text{Presupuesto de egresos total anual del Gobierno del Estado de México}) * 100$

Medios de Verificación

Decreto del Presupuesto de Egresos del Estado de México para el ejercicio fiscal vigente.

Supuestos

Los ingresos estatales permiten una mayor asignación presupuestal en el rubro de investigación, ciencia y tecnología.

Propósito

Resumen narrativo

Los participantes de los programas y proyectos de investigación del Estado de México convierten a la innovación en el motor del desarrollo económico sostenido.



Indicadores

Porcentaje de apoyos económicos otorgados para el desarrollo, adecuación o mejora de proyectos de investigación científica.

Fórmula: $(\text{Monto de apoyos otorgados} / \text{Monto de apoyos solicitados}) * 100$

Medios de Verificación

Reporte de los apoyos económicos otorgados para el desarrollo de proyectos de investigación científica de la Dirección de Investigación Científica y Formación de Recursos Humanos.

Supuestos

Reporte de los apoyos económicos otorgados para el desarrollo de proyectos de investigación científica de la Dirección de Investigación Científica y Formación de Recursos Humanos.

Componentes

Resumen narrativo

C.1. Alumnos becados para la formación de capital humano especializado en ciencia y tecnología en sectores estratégicos.

C.2. Participantes beneficiados de los programas promovidos por el COMECYT.

Indicadores

Porcentaje de alumnos pertenecientes a sectores estratégicos que fueron becados por el COMECYT

Fórmula: $(\text{Número de alumnos que fueron becados por el COMECYT en sectores estratégicos} / \text{Total de alumnos que fueron becados por el COMECYT}) * 100$

Porcentaje de participantes en programas de investigación promovidos por el COMECYT que publicaron el resultado de sus trabajos

Fórmula: $(\text{Número de participantes promovidos por el COMECYT que publicaron los resultados de sus trabajos} / \text{Total de participantes promovidos por el}) * 100$



COMECYT)*100

Medios de Verificación

Registro de becas otorgadas para la formación de capital humano en ciencia y tecnología, durante el ejercicio fiscal vigente, elaborado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.

Registro de solicitantes de apoyos en materia de ciencia y tecnología durante el ejercicio fiscal vigente, elaborado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.

Supuestos

Los candidatos cumplen con los requisitos establecidos en la convocatoria para el otorgamiento de las becas.

Las condiciones presupuestales del gobierno estatal permiten el ejercicio en tiempo y forma de los montos establecidos para llevar a cabo el programa de investigación científica y tecnológica.

Actividades

Resumen narrativo

A.1.1. Aprobación de alumnos becados para la formación de capital humano especializado en ciencia y tecnología en sectores estratégicos.

A.2.1. Aprobación de apoyos económicos que contribuirán al desarrollo y la formación de capital humano.

Indicadores

Porcentaje de solicitudes de becas aprobadas.

Fórmula: (Número de solicitudes de becas aprobadas / Número de solicitudes de becas recibidas) * 100



Porcentaje de solicitudes de apoyos aprobados para el fomento de la investigación científica y tecnológica.

Fórmula: $(\text{Número de solicitudes de apoyos otorgados} / \text{Número de solicitudes recibidas}) * 100$

Medios de Verificación

Registro de solicitudes dictaminadas durante el ejercicio fiscal vigente, elaborado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.

Registro de solicitudes dictaminadas durante el ejercicio fiscal vigente, elaborado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.

Supuestos

Registro de solicitudes dictaminadas durante el ejercicio fiscal vigente, elaborado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.

Registro de solicitudes dictaminadas durante el ejercicio fiscal vigente, elaborado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.