



GOBIERNO DEL
ESTADO DE
MÉXICO



ESTADO DE
MÉXICO
¡El poder de servir!

Reporte general de la MIR Ejercicio 2024

PbR-03b MIR

Unidad Responsable: Secretaría de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación, Secretaría de Finanzas

Pilar 2: Económico

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

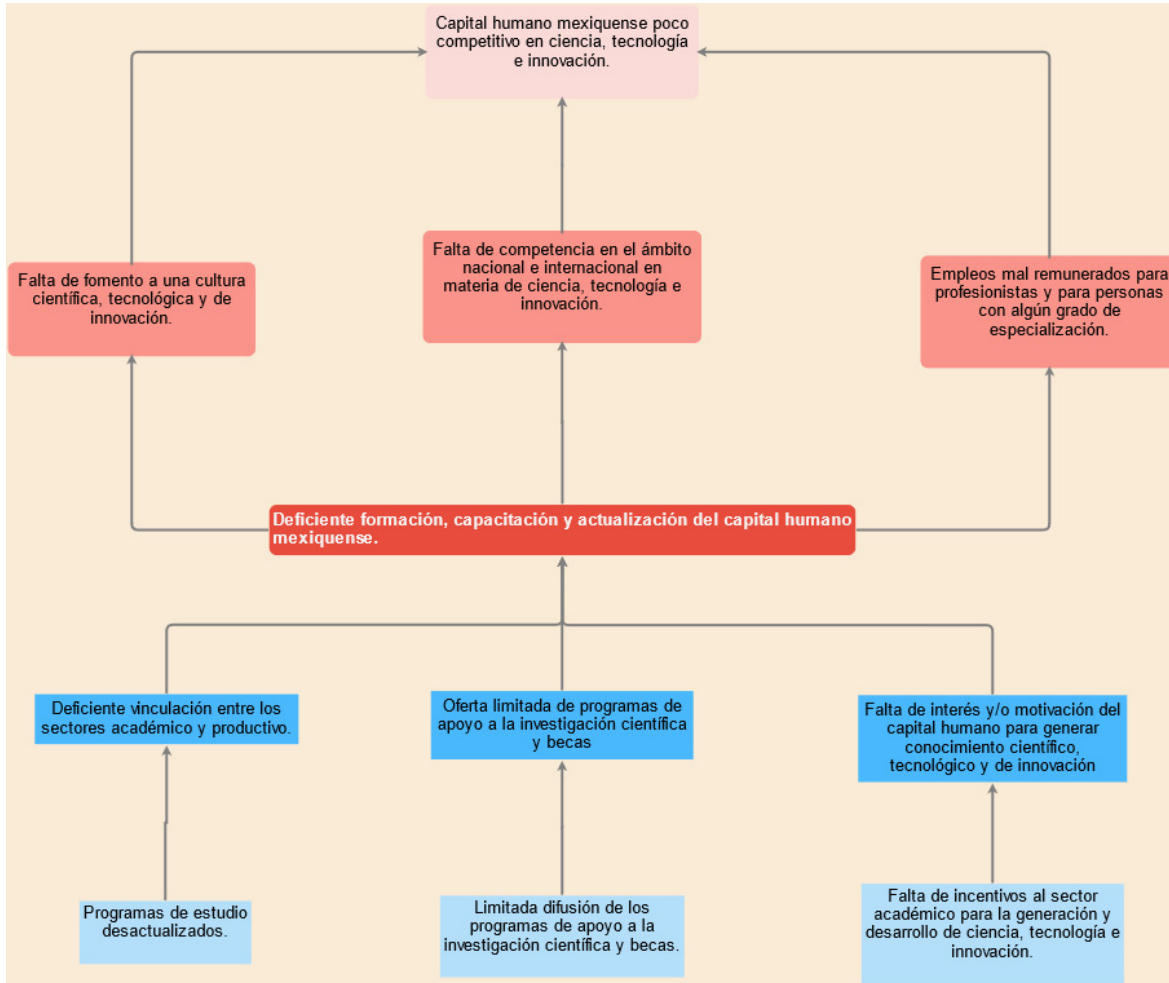
Estrategia: Fomentar la investigación científica y tecnológica aplicada

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

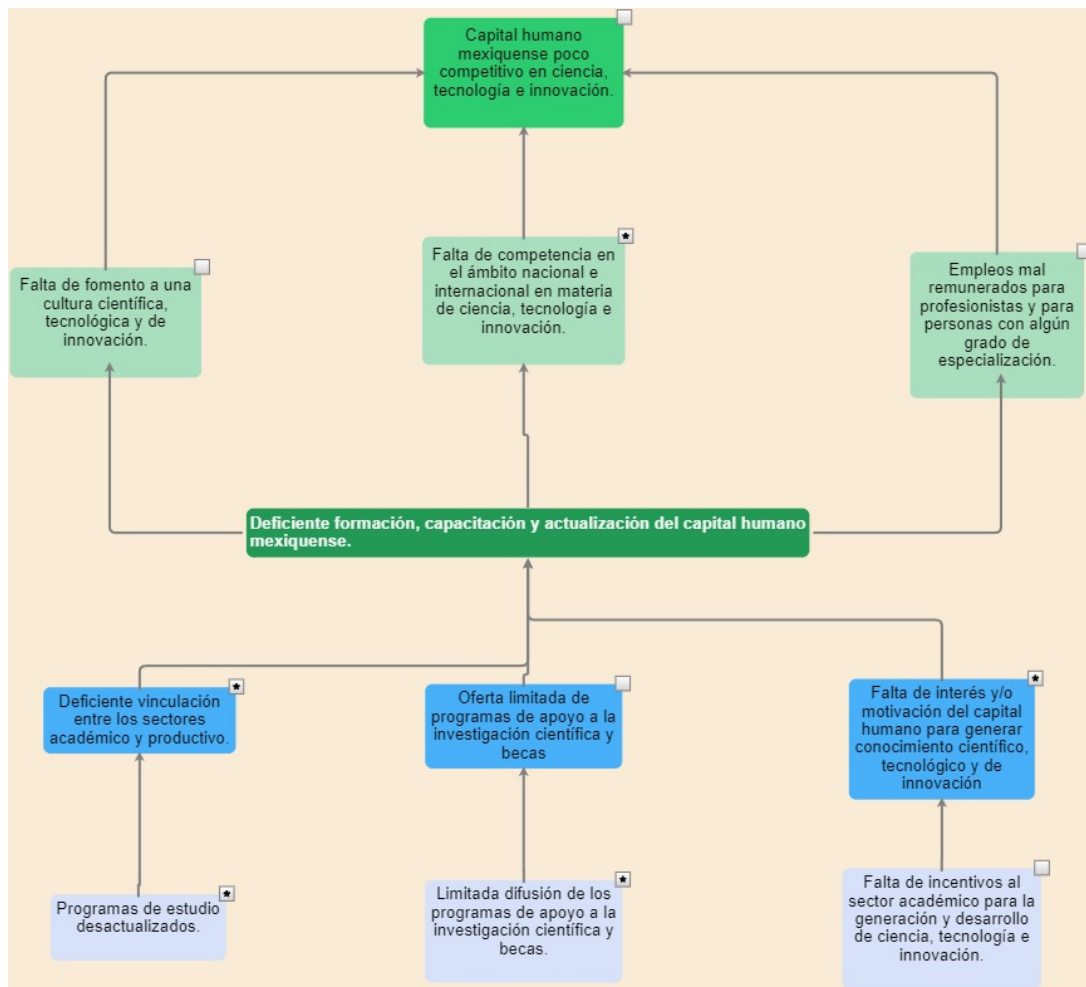
Reporte general de la MIR Ejercicio 2024

Árbol de Problema



Reporte general de la MIR Ejercicio 2024

Árbol de Objetivo



Reporte general de la MIR Ejercicio 2024

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 en el Estado de México.	(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 un mayor desarrollo en el rubro de investigación, ciencia y tecnología, para mejorar los procesos productivos en el Estado de México.
Propósito					
La población del Estado de México cuenta con apoyos otorgados para el fortalecimiento tecnológico y mejoramiento de las condiciones de estudio de alumnos de Instituciones Públicas del Estado de México.	Porcentaje de apoyos otorgados para alumnos de Instituciones Públicas del Estado de México.	(Número de apoyos otorgados para alumnos de Instituciones Públicas del Estado de México/Total de apoyos solicitados por alumnos de Instituciones Públicas del Estado de México)*100	Anual	Reporte de los apoyos otorgados para el fortalecimiento tecnológico de alumnos de Instituciones Públicas del Estado de México de la Dirección de Investigación Científica y Formación de Recursos Humanos.	Los estudiantes e Instituciones Públicas participan en las convocatorias y cumplen con los requisitos para ser apoyados.
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 Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (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 (COMECYT).	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 Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECYT).	Porcentaje de participantes en programas de investigación promovidos por el COMECYT que publicaron el resultado de sus trabajos	(Número de participantes en 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 (COMECYT).	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 a estudiantes.	(Número de solicitudes de becas aprobadas a estudiantes./Número de solicitudes de becas recibidas de estudiantes.)*100	Trimestral	Registro de solicitudes dictaminadas durante el ejercicio fiscal vigente, elaborado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECYT).	Los solicitantes de apoyos cumplen con todos los requisitos de la dictaminación.
A.2.1. Aprobación de apoyos económicos a los estudiantes y profesores que contribuyen al desarrollo y la formación de capital humano.	Porcentaje de solicitudes de apoyos aprobados para estudiantes y profesores para el fomento de la investigación científica y tecnológica.	(Número de solicitudes de apoyos otorgados para estudiantes y profesores/Total de solicitudes recibidas de estudiantes y profesores)*100	Trimestral	Registro de solicitudes dictaminadas durante el ejercicio fiscal vigente, elaborado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECYT).	Los solicitantes de apoyos cumplen con todos los requisitos de la dictaminación.

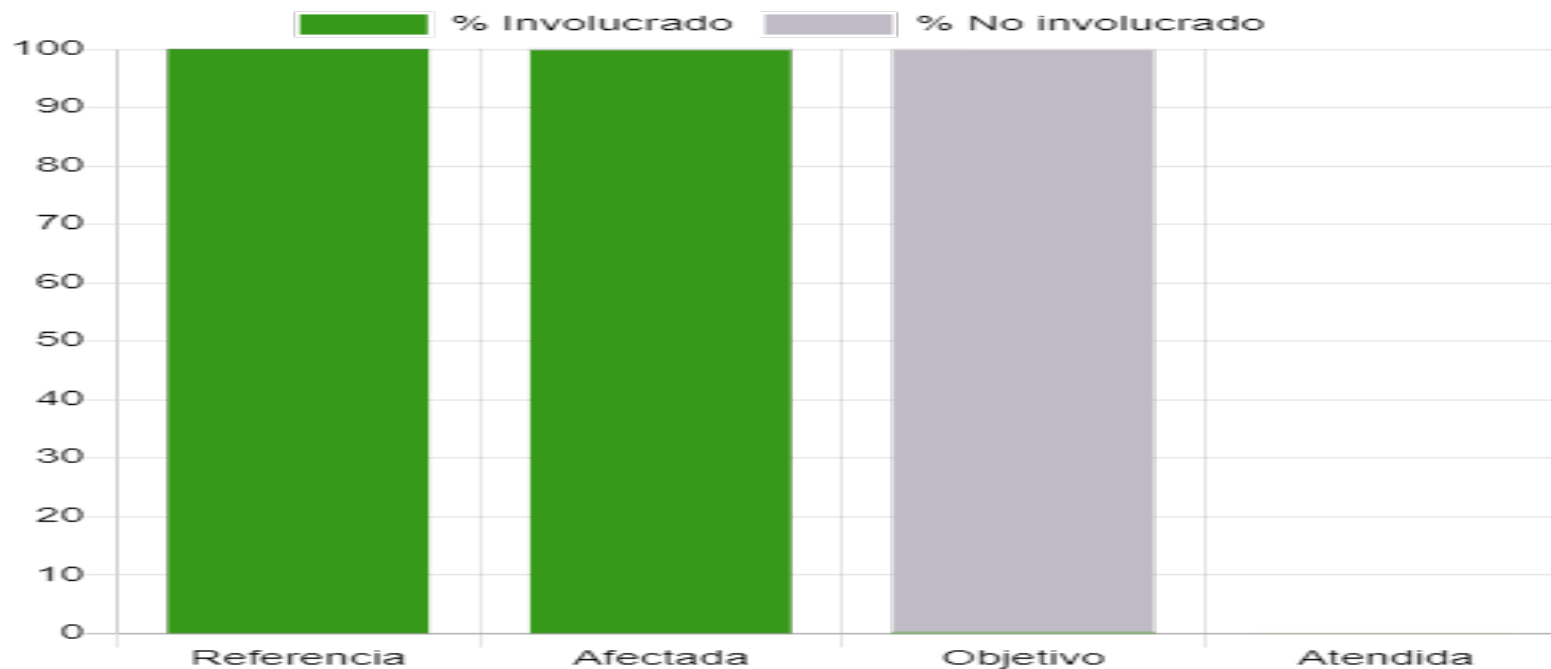
Reporte general de la MIR Ejercicio 2024

Análisis de involucrados

Grupo analizado	Intereses	Principales problemas percibidos	Conflictos potenciales ante el desarrollo del problema
Beneficiarios			
Población del Estado de México interesada en participar en las acciones relativas a la investigación científica	Realizar actividades y/o desarrollar proyectos de investigación científica realizar actividades y/o desarrollar proyectos de investigación científica	Falta de apoyos para la realización de investigaciones científicas.	Los apoyos otorgados no son suficientes para fomentar mayor interés por la investigación científica.
Ejecutores			
Secretaría de Finanzas a través del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología	Promover el avance científico y tecnológico del Estado de México a través de la vinculación entre los sectores productivo y social conjuntamente con los centros de investigación e instituciones de educación superior.	La presentación en tiempo y forma de los requisitos necesarios para la obtención de los apoyos que otorga el consejo	Inconformidad con el apoyo recibido.
Opositores			
No aplica	No aplica	No aplica	No aplica
Indiferentes			
No aplica	No aplica	No aplica	No aplica

Reporte general de la MIR Ejercicio 2024

Población objetivo



Población de referencia
16,992,418

Población afectada
16,962,103

Población objetivo
30,315

Población atendida
3,400

Número de habitantes en el Estado de México	Población no afectada por el problema	Personas inscritas en programa de especialidad o maestría en el Estado de México	Beneficiarios del programa
---	---------------------------------------	--	----------------------------