



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Fomentar la investigación científica y tecnológica aplicada

LÍNEA DE ACCIÓN: Atraer y apoyar el desarrollo de nuevos centros de investigación y desarrollo tecnológico.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080401 - Innovación científica y tecnológica

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030804010102 - Financiamiento, divulgación y difusión de la ciencia y la tecnología

2070000000000L - Secretaría de Finanzas UNIDAD RESPONSABLE:

207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología **UNIDAD EJECUTORA:**

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [37] Promedio de asistentes a eventos de promoción y fomento de la ciencia y la tecnología

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Número de asistentes reportados en eventos de promoción y fomento de la ciencia y la tecnología / Número de eventos de

promoción y fomento de la ciencia y la tecnología)

INTERPRETACIÓN: Representa el promedio de asistentes a los eventos de promoción y fomento de la ciencia y la tecnología. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: **DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

EVIDENCIA: Documento SENTIDO: Ascendente

LÍNEA BASE: 80 asesorías realizadas en 2018

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
VARIABLE	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%	
[201] Número de asistentes reportados en eventos de	Persona	Suma	7,000.00	3,000.00	42.86	4,549.00	64.99	4,500.00	64.29	6,049.00	86.41	
promoción y fomento de la ciencia y la tecnología												
[202] Número de eventos de promoción y fomento de	Evento	Suma	25.00	10.00	40.00	14.00	56.00	15.00	60.00	19.00	76.00	
la ciencia y la tecnología												

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante el ejercicio fiscal 2023 se espera alcanzar un promedio de 280 asistentes por evento de promoción y fomento de la ciencia y la tecnología realizado.

			<u> </u>	SEGUNDO	TRIMESTRE		<u> </u>		
META		AVANCE TRIMESTRAL AVANCE ACUMULAD							
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	
280.00	300.00	324.93	108.31	VERDE	300.00	318.37	106.12	VERDE	

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró	Vo. Bo

Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT

Mtra. Lizbeth Valle González

Dr. Bernardo Jorge Almaraz Calderón Director General del COMECyT





ESTRATÉGICO

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

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

PROYECTO PRESUPUESTARIO: ---

UNIDAD RESPONSABLE: 207000000000L - Secretaría de Finanzas

Estatal

UNIDAD EJECUTORA: 207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [39] Porcentaje de presupuesto autorizado en materia de ciencia, tecnología e innovación

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Presupuesto estatal autorizado anual en ciencia, tecnología e innovación. / Presupuesto de egresos total anual del Gobierno del

Estado de México)*100

INTERPRETACIÓN: Representa el porcentaje de presupuesto autorizado en materia de ciencia, tecnología e innovación en el Presupuesto de Egresos del

Gobierno del Estado de México para el presente ejercicio fiscal.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Anual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia

LÍNEA BASE: 0.22 por ciento del Presupuesto de Egresos del Gobierno del Estado de México destinado a ciencia y tecnología en el 2019.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
VARIABLE	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%	
[203] Presupuesto estatal autorizado anual en ciencia,	Millones de pesos	Suma	466,823,384.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
tecnología e innovación			0									
[204] Presupuesto de egresos total anual del Gobierno	Millones de pesos	Suma	322,125,220,7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
del Estado de México			03.00									

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante el ejercicio 2023 se espera que el 0.14 por ciento del presupuesto total del Estado de México sea destinado a temas de ciencia, tecnología e innovación.

				SEGUNDO '	TRIMESTRE					
META		AVANCE TR	RIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO					
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO		
0.14	0.00	0.00	0.00	*	0.00	0.00	0.00	*		

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró Vo. Bo

Mtra. Lizbeth Valle González Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT





DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Fomentar la investigación científica y tecnológica aplicada

LÍNEA DE ACCIÓN: Impulsar la creatividad y el emprendimiento científico y tecnológico de los jóvenes mexiquenses.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080101 - Investigación científica

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030801010101 - Fomento a la investigación científica y formación de recursos humanos

UNIDAD RESPONSABLE: 2070000000000L - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [52] Porcentaje de participantes en programas de investigación promovidos por el COMECYT que publicaron el resultado de sus

trabajos

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Número de participantes promovidos por el COMECYT que publicaron los resultados de sus trabajos / Total de participantes

promovidos por el COMECYT)*100

INTERPRETACIÓN: Muestra la proporción de personas participantes en programas de investigación promovidos por el COMECYT que publicaron trabajos,

respecto al total de participantes en esos programas.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Anual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente EVIDENCIA: Documento LÍNEA BASE: 162 Participantes publicaron los resultados de sus trabajos en 2019.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
VARIABLE	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%	
[237] Número de participantes promovidos por el	Participante	Suma	99.00	99.00	100.0	99.00	100.0	99.00	100.0	99.00	100.0	
COMECYT que publicaron los resultados de sus					0		0		0		0	
trabajos												
[238] Total de participantes promovidos por el	Participante	Suma	99.00	99.00	100.0	99.00	100.0	99.00	100.0	99.00	100.0	
COMECYT					0		0		0		0	

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

En 2023 se prevé que 187 personas participen en programas de investigación promovidos por el COMECYT que publicaron el resultado de sus trabajos.

				SEGUNDO T	TRIMESTRE					
META		AVANCE TRIMESTRAL AVANCE ACUMULADO								
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO		
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE		

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró	Vo. Bo
---------	--------

Mtra. Lizbeth Valle González Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT





DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

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

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030801010101 - Fomento a la investigación científica y formación de recursos humanos

UNIDAD RESPONSABLE: 2070000000000L - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [54] Porcentaje de alumnos pertenecientes a sectores estratégicos que fueron becados por el COMECYT

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Número de alumnos que fueron becados por el COMECYT en sectores estratégicos / Total de alumnos que fueron becados por

el COMECYT)*100

INTERPRETACIÓN: Muestra el porcentaje de alumnos becados pertenecientes a sectores estratégicos con respecto al total de alumnos becados por el

COMECYT.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente EVIDENCIA: Documento

LÍNEA BASE: 1,176 Alumnos becados en sectores estratégicos en 2019

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVAN	ICE T	RIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO				
VARIABLE	DE MEDIDA	OFERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%	
[241] Número de alumnos que fueron becados por el	Alumno	Suma	15,964.00	269.00	1.69	269.00	1.69	15,964.00	100.0	15,964.00	100.0	
COMECYT en sectores estratégicos									0		0	
[242] Total de alumnos que fueron becados por el	Alumno	Suma	15,994.00	269.00	1.68	269.00	1.68	15,994.00	100.0	15,994.00	100.0	
COMECYT									0		0	

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante 2023 se espera que 9,760 alumnos sean becados por el COMECYT en sectores estratégicos

				SEGUNDO '	TRIMESTRE			
META		AVANCE TR	RIMESTRAL					
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
99.81	100.00	100.00	100.00	VERDE	99.81	99.81	100.00	VERDE

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró	Vo. Bo

Mtra. Lizbeth Valle González Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT





DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Fomentar la investigación científica y tecnológica aplicada

LÍNEA DE ACCIÓN: Ampliar la infraestructura académica y de investigación que permita acrecentar la formación de recursos humanos e incrementar el

personal docente y de investigación en la entidad.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080101 - Investigación científica

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030801010101 - Fomento a la investigación científica y formación de recursos humanos

UNIDAD RESPONSABLE: 2070000000000 - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [55] Porcentaje de solicitudes de becas aprobadas.

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Número de solicitudes de becas aprobadas / Número de solicitudes de becas recibidas)*100

INTERPRETACIÓN: Muestra la proporción de solicitudes de becas otorgadas,respecto al total de solicitudes recibidas.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Documento

LÍNEA BASE: 1,338 Becas aprobadas en 2019

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
VARIABLE	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%	
[243] Número de solicitudes de becas aprobadas	Solicitud	Suma	15,994.00	269.00	1.68	269.00	1.68	15,994.00	100.0	15,994.00	100.0	
									0		0	
[244] Número de solicitudes de becas recibidas	Solicitud	Suma	23,096.00	269.00	1.16	269.00	1.16	23,096.00	100.0	23,365.00	101.1	
									0		6	

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante el ejercicio fiscal 2023 se espera que se aprueben 12,200 becas

		SEGUNDO TRIMESTRE							
META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	
69.25	100.00	100.00	100.00	VERDE	69.25	68.45	98.84	VERDE	

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró	Vo. Bo

Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT

Mtra. Lizbeth Valle González





ESTRATÉGICO

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Fomentar la investigación científica y tecnológica aplicada

LÍNEA DE ACCIÓN: Atraer y apoyar el desarrollo de nuevos centros de investigación y desarrollo tecnológico.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080401 - Innovación científica y tecnológica

PROYECTO PRESUPUESTARIO: ---

UNIDAD RESPONSABLE: 207000000000L - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [77] Porcentaje de presupuesto autorizado en materia de ciencia, tecnología e innovación (IC)

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Presupuesto estatal autorizado anual en ciencia, tecnología e innovación. / Presupuesto de egresos total anual del Gobierno del

Estado de México)*100

INTERPRETACIÓN: Representa el porcentaje del presupuesto autorizado en ciencia, tecnología e innovación respecto al total autorizado en el Presupuesto de

Egresos del Gobierno del Estado de México para el presente ejercicio fiscal.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Anual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia

LÍNEA BASE: 0.22 por ciento del Presupuesto de Egresos del Gobierno del Estado de México destinado a ciencia y tecnología en el 2019.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	UNIDAD			AVANCE TRIMESTRAL					AVANCE ACUMULADO			
VARIABLE	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%		
[203] Presupuesto estatal autorizado anual en ciencia,	Millones de pesos	Suma	466,823,384.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
tecnología e innovación			0										
[204] Presupuesto de egresos total anual del Gobierno	Millones de pesos	Suma	322,125,220,7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
del Estado de México			03.00										

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante el ejercicio 2023 se espera que el 0.14 por ciento del presupuesto total del Estado de México sea destinado a temas de ciencia, tecnología e innovación.

		SEGUNDO TRIMESTRE							
META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	
0.14	0.00	0.00	0.00	*	0.00	0.00	0.00	*	

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró Vo. Bo

Mtra. Lizbeth Valle González Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT





DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Fomentar la investigación científica y tecnológica aplicada

LÍNEA DE ACCIÓN: Atraer y apoyar el desarrollo de nuevos centros de investigación y desarrollo tecnológico.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080401 - Innovación científica y tecnológica
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030804010101 - Asistencia técnica a la innovación

UNIDAD RESPONSABLE: 2070000000000L - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [1550] Número de invenciones por cada cien mil habitantes de la Población Económicamente Activa en el Estado de México (Número de invenciones promovidas por el COMECYT que fueron protegidas ante el IMPI / (Población Económicamente Activa

(100000)

INTERPRETACIÓN: Es el número de invenciones (patentes, modelos de utilidad, diseños industriales) para el Estado de México por cada 100 mil habitantes de

la PEA de la entidad

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia

LÍNEA BASE: 281 Invenciones promovidas por el COMECYT que fueron protegidas ante el IMPI en el ejercicio fiscal 2019

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVAN	ICE T	RIMESTRAL		AVAN	CE AC	UMULADO)
VARIABLE	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[3225] Población Económicamente Activa	Persona	Suma	7,877,685.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
[3280] Número de invenciones promovidas por el	Documento	Suma	284.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
COMECYT que fueron protegidas ante el IMPI											

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante el ejercicio fiscal 2023 se prevé que se promuevan 284 invenciones (patentes, modelos de utilidad, diseños industriales) de titulares nacionales otorgadas por el IMPI para el Estado de México

		SEGUNDO TRIMESTRE							
META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	
3.61	0.00	0.00	0.00	*	0.00	0.00	0.00	*	

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró Vo. Bo

Mtra. Lizbeth Valle González Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT





DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Fomentar la investigación científica y tecnológica aplicada

LÍNEA DE ACCIÓN: Atraer y apoyar el desarrollo de nuevos centros de investigación y desarrollo tecnológico.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080401 - Innovación científica y tecnológica PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030804010101 - Asistencia técnica a la innovación

UNIDAD RESPONSABLE: 2070000000000L - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C0500000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [1551] Número de investigadores por cada cien mil habitantes de la Población Económicamente Activa en el Estado de México

(Número de investigadores con registro SNI en el Estado de México. /(Población Económicamente Activa /100000)) **FÓRMULA DE CÁLCULO:**

INTERPRETACIÓN: Es el número de investigadores en el Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT para el Estado de México por cada 100 mil

habitantes de la PEA de la entidad.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: **EVIDENCIA:** Documento Ascendente

LÍNEA BASE: 1654 investigadores registrados en el ejercicio fiscal 2019.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
VARIABLE	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[3225] Población Económicamente Activa	Persona	Suma	7,877,685.00	7,877,685.00	100.0	7,877,685.00	100.0	7,877,685.00	100.0	7,877,685.00	100.0
					0		0		0		0
[3226] Número de investigadores con registro SNI en	Persona	Suma	2,240.00	2,240.00	100.0	2,240.00	100.0	2,240.00	100.0	2,240.00	100.0
el Estado de México					0		0		0		0

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

En 2023 se espera que 1,821 investigadores investigadores estén registrados en el Sistema Nacional de Investigadores para el Estado de México.

		SEGUNDO TRIMESTRE							
META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	
28.43	28.43	28.43	100.00	VERDE	28.43	28.43	100.00	VERDE	

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró	Vo. Bo

Mtra. Lizbeth Valle González Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT Dr. Bernardo Jorge Almaraz Calderón Director General del COMECyT





ESTRATÉGICO

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

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: 03080401 - Innovación científica y tecnológica

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

UNIDAD RESPONSABLE: 2070000000000 - Secretaría de Finanzas

207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología **UNIDAD EJECUTORA:**

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [2243] Tasa de variación del número de unidades económicas apoyadas en proyectos de investigación aplicada, desarrollo

tecnológico e innovación en el año fiscal respecto al año fiscal anterior

FÓRMULA DE CÁLCULO: ((Número de Unidades Económicas apoyadas en el ejercicio fiscal / Número de Unidades Económicas apoyadas en el ejercicio fiscal

anterior)-1)*100

INTERPRETACIÓN: Representa el porcentaje de Unidades Económicas beneficiarias en el año fiscal respecto al año fiscal anterior

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: **EVIDENCIA:** Documento Ascendente

LÍNEA BASE: 18 unidades económicas apoyadas en 2021

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVAN	ICE T	RIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO			
DE MEDIDA		OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[4660] Número de Unidades Económicas apoyadas en	Unidad económica	Suma	29.00	29.00	100.0	29.00	100.0	29.00	100.0	29.00	100.0
el ejercicio fiscal					0		0		0		0
[4661] Número de Unidades Económicas apoyadas en	Unidad económica	Suma	26.00	26.00	100.0	26.00	100.0	26.00	100.0	26.00	100.0
el ejercicio fiscal anterior					0		0		0		0

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante el ejercicio fiscal 2023 se prevé apoyar a 30 unidades económicas.

		SEGUNDO TRIMESTRE							
META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	
11.54	11.54	11.54	100.00	VERDE	11.54	11.54	100.00	VERDE	

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró	Vo. Bo

Mtra. Lizbeth Valle González Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT Dr. Bernardo Jorge Almaraz Calderón Director General del COMECyT





DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Fomentar la investigación científica y tecnológica aplicada

LÍNEA DE ACCIÓN: Atraer y apoyar el desarrollo de nuevos centros de investigación y desarrollo tecnológico.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080401 - Innovación científica y tecnológica
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030804010101 - Asistencia técnica a la innovación

UNIDAD RESPONSABLE: 2070000000000L - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [2248] Porcentaje de asesorías otorgadas a proyectos de desarrollo tecnológico, en materia de propiedad intelectual e innovación

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Número de asesorías alcanzadas / Número de asesorías programados)*100

INTERPRETACIÓN: Representa el porcentaje de asesorías otorgadas respecto a las asesorías solicitadas en el año fiscal

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Total de Unidades Económicas en el Estado de México

SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia

LÍNEA BASE: 770 beneficiarios de las asesorías otorgadas en 2021

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVAN	ICE T	RIMESTRAL		AVAN	CE AC	UMULADO)
	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[4668] Número de asesorías alcanzadas	Asesoría	Suma	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
[4669] Número de asesorías solicitadas	Asesoría	Suma	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

En el ejercicio fiscal 2023 se espera otorgar 40 asesorías a proyectos de desarrollo tecnológico, en materia de propiedad intelectual e innovación

		SEGUNDO TRIMESTRE										
META		AVANCE TR	RIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO				
100.00	0.00	0.00	0.00	*	0.00	0.00	0.00	*				

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró Vo. Bo

Mtra. Lizbeth Valle González Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT





DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Impulsar una plataforma de información en materia de ciencia y tecnología.

LÍNEA DE ACCIÓN: Desarrollar estrategias de comunicación y difusión para fomentar la investigación científica y tecnológica en el Estado.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080401 - Innovación científica y tecnológica
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030804010101 - Asistencia técnica a la innovación

UNIDAD RESPONSABLE: 2070000000000L - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [2249] Porcentaje de beneficiarios alcanzados en materia de propiedad intelectual y base tecnológica

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Número de capacitaciones en protección de la propiedad intelectual impartidas / Número de capacitaciones en protección de la

propiedad intelectual programadas)*100

INTERPRETACIÓN: Representa el porcentaje de personas beneficiadas a través de asesorías, capacitaciones y entrega de apoyos en materia de propiedad

intelectual

690 beneficiarios en 2022.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

LÍNEA BASE:

SENTIDO: Ascendente

EVIDENCIA: Documento

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	META AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO				
VARIABLE	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[4670] Número de beneficiarios alcanzados en materia	Beneficiario	Suma	500.00	300.00	60.00	145.00	29.00	300.00	60.00	145.00	29.00
de propiedad intelectual y base tecnológica											
[4672] Número de beneficiarios programados en	Beneficiario	Suma	500.00	300.00	60.00	150.00	30.00	300.00	60.00	150.00	30.00
materia de propiedad intelectual y base tecnológica											

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante el ejercicio fiscal 2023 se espera alcanzar 500 beneficiarios en materia de propiedad intelectual y base tecnológica ejercicio fiscal.

		SEGUNDO TRIMESTRE									
META		AVANCE TR	RIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO						
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO			
100.00	100.00	96.67	96.67	VERDE	100.00	96.67	96.67	VERDE			

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Liabolo	VO. DO	

Mtra. Lizbeth Valle González Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT

Elaboró

Dr. Bernardo Jorge Almaraz Calderón

Director General del COMECyT

Va Ba





ESTRATÉGICO

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Fomentar la investigación científica y tecnológica aplicada

LÍNEA DE ACCIÓN: Impulsar la creatividad y el emprendimiento científico y tecnológico de los jóvenes mexiquenses.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080101 - Investigación científica

PROYECTO PRESUPUESTARIO: ---

UNIDAD RESPONSABLE: 207000000000L - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [2268] Porcentaje de apoyos económicos otorgados para el desarrollo, adecuación o mejora de proyectos de investigación científica

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Monto de apoyos otorgados/ Monto de apoyos solicitados)*100

INTERPRETACIÓN: Representa la variación del porcentaje de los apoyos otorgados en ciencia y tecnología en el presente ejercicio fiscal con respecto al

ejercicio fiscal anterior

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Anual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia

LÍNEA BASE: 45 millones de pesos otorgados en apoyos económicos 2021

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVAN	ICE T	RIMESTRAL		AVAN	CE AC	CUMULADO)
	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[4697] Monto de apoyos otorgados	Millones de pesos	Suma	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
[4698] Monto de apoyos solicitados	Millones de pesos	Suma	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

En el ejercicio 2023 se espera otorgar 48 millones de pesos para el desarrollo, adecuación o mejora de proyectos de investigación científica.

		SEGUNDO TRIMESTRE									
META		AVANCE TR	IMESTRAL		AVANCE ACUMULADO						
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO			
100.00	0.00	0.00	0.00	*	0.00	0.00	0.00	*			

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró Vo. Bo

Mtra. Lizbeth Valle González Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT





DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Fomentar la investigación científica y tecnológica aplicada

LÍNEA DE ACCIÓN: Impulsar la creatividad y el emprendimiento científico y tecnológico de los jóvenes mexiquenses.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080101 - Investigación científica

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030801010101 - Fomento a la investigación científica y formación de recursos humanos

UNIDAD RESPONSABLE: 2070000000000L - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [2269] Porcentaje de solicitudes de apoyos aprobados para el fomento de la investigación científica y tecnológica.

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Número de solicitudes de apoyos otorgados / Número de solicitudes recibidas)*100

INTERPRETACIÓN: Muestra el porcentaje de solicitudes de apoyo para eventos científicos o tecnológicos recibidos respecto al total de solicitudes recibidas

DIMENSIÓN OUE ATIENDE: Eficiencia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Documento

LÍNEA BASE: 14 apoyos económicos otorgadas en 2021.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVAN	ICE T	RIMESTRAL		AVAN	CE AC	UMULADO)
VARIABLE	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[4699] Número de solicitudes de apoyos otorgados	Solicitud	Suma	115.00	10.00	8.70	10.00	8.70	115.00	100.0	115.00	100.0
									0		0
[4700] Número de solicitudes recibidas	Solicitud	Suma	222.00	26.00	11.71	26.00	11.71	222.00	100.0	222.00	100.0
									0		0

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante el ejercicio fiscal 2023 se espera otorgar 200 apoyos aprobados para el fomento de la investigación científica y tecnológica.

		SEGUNDO TRIMESTRE									
META		AVANCE TE	RIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO						
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO			
51.80	38.46	38.46	100.00	VERDE	51.80	51.80	100.00	VERDE			

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT

Elaboró

Mtra. Lizbeth Valle González

Dr. Bernardo Jorge Almaraz Calderón
Director General del COMECyT





DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Fomentar la Innovación y Desarrollo Tecnológico.

LÍNEA DE ACCIÓN: Fomentar la innovación y el desarrollo tecnológico para posicionar al Estado de México como uno de los principales polos de innovación

tecnológica a nivel nacional.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080401 - Innovación científica y tecnológica PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030804010101 - Asistencia técnica a la innovación

UNIDAD RESPONSABLE: 2070000000000L - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [2480] Porcentaje del presupuesto anual ejercido en proyectos de investigación aplicada, desarrollo tecnológico, en materia de

propiedad intelectual e innovación.

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Presupuesto anual ejercido / Presupuesto anual asignado)*100

INTERPRETACIÓN: Representa el porcentaje del presupuesto ejercido respecto al presupuesto asignado en proyectos de investigación aplicada, desarrollo

tecnológico, propiedad intelectual e innovación para el presente ejercicio fiscal

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Unidades económicas en el Estado de México

SENTIDO: Ascendente EVIDENCIA: Documento

LÍNEA BASE: 19.91 mdp de presupuesto anual ejercido en el ejercicio 2022

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[4662] Presupuesto anual asignado	Millones de pesos	Suma	16.20	0.00	0.00	33.00	203.7 0	0.00	0.00	33.00	203.7
[4663] Presupuesto anual ejercido	Millones de pesos	Suma	33.00	0.00	0.00	16.20	49.09	0.00	0.00	16.20	49.09

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

En 2023, se prevé ejercer el 100 por ciento del presupuesto asignado en proyectos de investigación aplicada, desarrollo tecnológico, en materia de propiedad intelectual e innovación.

		SEGUNDO TRIMESTRE										
META		AVANCE TR	RIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO							
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO				
203.70	0.00	49.09	0.00	ROJO	0.00	49.09	0.00	ROJO				

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Con fundamento en el Artículo 310 del Código Financiero del Estado de México y Municipios que la letra die: 'El ejecutivo por conducto de la Secretaría podrá determinar reducciones, diferimientos o cancelaciones de recursos presupuestarios en los programas en los siguientes casos: Cuando las Dependencias y Entidades Públicas responsables del programa no demuestren el cumplimiento de las metas comprometidas'

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elabol O	VO. BO

Mtra. Lizbeth Valle González Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT

Elaborá

Dr. Bernardo Jorge Almaraz Calderón
Director General del COMECyT

Va Ba





DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Vincular a las instituciones de educación superior y a los centros de investigación con el sector privado.

LÍNEA DE ACCIÓN: Apoyar los proyectos científicos y tecnológicos que incidan en el progreso de los sectores productivos del estado.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080401 - Innovación científica y tecnológica
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030804010101 - Asistencia técnica a la innovación

UNIDAD RESPONSABLE: 2070000000000L - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C05000000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [2481] Porcentaje de proyectos beneficiados de desarrollo científico y tecnológico FÓRMULA DE CÁLCULO: (Número de proyectos beneficiados / Número de solicitudes ingresadas)*100

INTERPRETACIÓN: Representa el porcentaje de proyectos de investigación aplicada, desarrollo tecnológico e innovación beneficiados respecto a las solicitudes

ingresadas en el año fiscal

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente EVIDENCIA: Documento

LÍNEA BASE: Indicador nuevo

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
VARIABLE	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[4664] Número de proyectos beneficiados	Proyecto	Suma	29.00	29.00	100.0	29.00	100.0	29.00	100.0	29.00	100.0
					0		0		0		0
[4665] Número de solicitudes ingresadas	Proyecto	Suma	71.00	71.00	100.0	71.00	100.0	71.00	100.0	71.00	100.0
					0		0		0		0

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante 2023 se espera beneficiar 30 proyectos de desarrollo científico y tecnológico.

	SEGUNDO TRIMESTRE							
META		AVANCE TR	RIMESTRAL					
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
40.85	40.85	40.85	100.00	VERDE	40.85	40.85	100.00	VERDE

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró	Vo. Bo
Mtra. Lizbeth Valle González	Dr. Bernardo lorge Almaraz Calderón

Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT





DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: REDUCIR LAS DESIGUALDADES A TRAVÉS DE LA ATENCIÓN A GRUPOS VULNERABLES.

ESTRATEGIA: Implementar el Sistema Mexiquense de Innovación.

LÍNEA DE ACCIÓN: Fomentar la cultura de la innovación entre estudiantes, empresas y centros de investigación.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03080401 - Innovación científica y tecnológica PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030804010103 - Desarrollo tecnológico y vinculación

UNIDAD RESPONSABLE: 2070000000000L - Secretaría de Finanzas

UNIDAD EJECUTORA: 207C0500000000 - Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [2482] Porcentaje de capacitaciones en materia de propiedad intelectual y base tecnológica otorgadas en el año

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Número de capacitaciones en materia de propiedad intelectual y base tecnológica impartidas/ Número de capacitaciones en

materia de propiedad intelectual y base tecnológica solicitadas)*100

INTERPRETACIÓN: Representa el porcentaje de cursos impartidos en materia de desarrollo tecnológico respecto a los cursos solicitados en el ejecicio fiscal

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: **DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO:

EVIDENCIA: Documento Ascendente

LÍNEA BASE: 12 capacitaciones en desarrollo tecnológico y en materia de propiedad intelectual impartidas en 2022

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD	OPERACIÓN	META	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
VARIABLE	DE MEDIDA	OPERACION	ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[5160] Número de capacitaciones en desarrollo	Capacitación	Suma	12.00	12.00	100.0	5.00	41.67	12.00	100.0	5.00	41.67
tecnológico y en materia de propiedad intelectual					0				0		
impartidas											
[5161] Número de capacitaciones en desarrollo	Capacitación	Suma	12.00	12.00	100.0	5.00	41.67	12.00	100.0	5.00	41.67
tecnológico y en materia de propiedad intelectual					0				0		
solicitadas											

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

En 2023 se prevé impartir el 100 por ciento de las capacitaciones solicitadas en el ejercicio fiscal

	SEGUNDO TRIMESTRE							
META		AVANCE TR	RIMESTRAL					
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró	Vo. Bo

Mtra. Lizbeth Valle González Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del COMECyT Dr. Bernardo Jorge Almaraz Calderón Director General del COMECyT