

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

<b>Ente Público</b>	<b>429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD</b>
<b>Programa presupuestario</b>	<b>2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA</b>
<b>Definición del Programa</b>	Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.
<b>Problema que atiende el Programa</b>	108854 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 18 años que realizan actividades lúdicas en ciencia, tecnología e innovación, cuentan con insuficientes eventos con enfoque científico.

POBLACIONES						
Tipo	Descripción	Unidad de Medida	Total	Mujeres	Hombres	
REFERENCIA	La Población del Estado de Chihuahua.	Población del Estado de Chihuahua	3,741,869	1,889,644	1,852,225	
NO AFECTADA	La Población del Estado de Chihuahua que no realiza actividades lúdicas de ciencia, tecnología e innovación.	Población del Estado de Chihuahua	1,999,193	1,009,593	989,600	
POTENCIAL (AFECTADA)	La Población del Estado de Chihuahua que realiza actividades lúdicas de ciencia, tecnología e innovación.	Población del Estado de Chihuahua	1,742,676	886,739	855,937	
OBJETIVO	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 18 años que realizan actividades lúdicas en ciencia, tecnología e innovación y el programa se encuentra en condiciones de atender.	Población del Estado de Chihuahua	125,977	59,989	65,988	
POSTERGADA	La Población del Estado de Chihuahua que el programa presupuestario no está en condiciones de atender debido a factores externos (económicos y sociales).	Población del Estado de Chihuahua	1,616,699	826,750	789,949	
ATENDIDA	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 18 años que realizan actividades lúdicas en ciencia, tecnología e innovación y el programa se encuentra en condiciones de atender.	Población del Estado de Chihuahua	0	0	0	

<b>Eje Rector - Tema - Tema Transversal</b>		<b>E206T1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA</b>
<b>Objetivo</b>		<b>Objetivos de Desarrollo Sostenible</b>
<b>Objetivo</b>		<b>OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos</b>
<b>Tema</b>		<b>Plan Nacional de Desarrollo</b>
<b>Tema</b>		<b>E311 - Ciencia y tecnología</b>
<b>Objetivo</b>		<b>Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027</b>
<b>Objetivo</b>		<b>E20601001 - Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.</b>
<b>Objetivo</b>		<b>Programas de Mediano Plazo 2022 -2027</b>
<b>Objetivo</b>		<b>PS08010001 - Promover, posicionar y divulgar el conocimiento de ciencia, innovación, tecnología y humanidades para estimular las vocaciones de los ciudadanos del estado.</b>

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA					
Tercer Trimestre			Acumulado		
Autorizado	Gasto		Autorizado	Modificado	Gasto
17,817,197.50	1,457,123.66		17,817,197.50	17,817,197.50	3,687,348.33
					% de gasto / modificado 20.70

INDICADORES DEL PROGRAMA				
Total de indicadores en el año	Indicadores con avance programado en el período	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
10	8	5	5	3

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

Ente Público	<b>429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD</b>	
Programa presupuestario	<b>2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA</b>	
Definición del Programa	Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.	
Problema que atiende el Programa	108854 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 18 años que realizan actividades lúdicas en ciencia, tecnología e innovación, cuentan con insuficientes eventos con enfoque científico.	

FUENTES DE FINANCIAMIENTO									
Clave	Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación	
1110199	RECURSOS DEL ESTADO	RECURSOS FISCALES	2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	8.02%	1,429,697.50	1,429,697.50	641,154.16		788,543.34
1219199	FINANCIAMIENTO INTERNO	FINANCIAMIENTO INTERNO	2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	0.00%	0.00	.00	.00		.00
1489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	INGRESOS PROPIOS	2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	91.98%	16,387,500.00	16,387,500.00	3,046,194.17		13,341,305.83
1521699	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES	RECURSOS FEDERALES	2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	0.00%	0.00	.00	.00		.00
1522199	FONDO DE FISCALIZACION PARA ENTIDADES FEDERATIVAS (FOFIE)	RECURSOS FEDERALES	2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	0.00%	0.00	.00	.00		.00
1522899	INGRESOS FISCALES FEDERALES ADMINISTRADOS POR EL GOBIERNO DEL ESTADO	RECURSOS FEDERALES	2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	0.00%	0.00	.00	.00		.00
<b>Total de presupuesto</b>				<b>100.00%</b>	<b>17,817,197.50</b>	<b>17,817,197.50</b>	<b>3,687,348.33</b>		<b>14,129,849.17</b>

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Regrog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
	Contribuir a promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas	Variación porcentual de la posición en el índice de competitividad estatal	VARIACION_PORCENTUAL	Estratégico Eficacia Anual DESCENDENTE	$((PICE2024/PICE2023)-1)*100$ PICE2024 = Posición en el índice de competitividad estatal en el año actual PICE2023 = Posición en el índice de competitividad estatal en el año anterior	ACUMULADO  CONSTANTE	Posición en el índice de competitividad estatal  Posición en el índice de competitividad estatal	7.00  7.00	0.00  0.00	0.00  0.00	0.00  0.00	0.00  7.00	-100.00  0.00	MEDIO PUBLICO-PAGINA INSTITUTO MEXICANO PARA LA COMPETITIVIDAD A.C.- Informe IMCO 2024 <a href="https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2023/resultados/entidad/08-chihuahua">https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2023/resultados/entidad/08-chihuahua</a> Anual--	Las condiciones económicas a nivel nacional permaneces estables y en crecimiento.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
PROPOSITO	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 18 años que realizan actividades lúdicas en ciencia, tecnología e innovación, cuentan con suficientes eventos con enfoque científico	Variación porcentual de participantes en actividades lúdicas	VARIACION_PORCENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	$((NPAL2024/NPAL2023)-1)*100$ NPAL2024 = Número de participantes en actividades lúdicas año 2024 NPAL2023 = Número de participantes en actividades lúdicas año 2023	ACUMULADO  CONSTANTE	Ciudadanas y ciudadanos atendidos  Ciudadanas y ciudadanos atendidos	2,000.00  2,000.00	0.00  0.00	0.00  0.00	0.00  0.00	0.00  0.00	0.00  0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de participación de los eventos Departamento de investigación y desarrollo Anual--	La población del Estado de Chihuahua se interesa en actividades lúdicas en temas de humanidades, ciencia, tecnología e innovación.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE C01	Eventos de Apropiación de la Ciencia y tecnología realizados.	Porcentaje de eventos realizados de Apropiación de la ciencia	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	$(EACR/EACP)*100$ EACR = Eventos de Apropiación de la ciencia realizados. EACP = Eventos de Apropiación de la ciencia programados.	ACUMULADO  CONSTANTE	Eventos  Eventos	30.00  30.00	100.00  0.00	6.00  30.00	20.00  0.00	16.00  30.00	53.33  0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno:Ficha de actividades de eventos Departamento de Investigación y Desarrollo Trimestral--	La población se interesa y participa en eventos humanidades, ciencia, tecnología e innovación.
Justificación Trimestral: Se llevó actividad Edu-innova con la intención de promover la ciencia y la tecnología, tuvo la participación de niñas, niños, adolescentes y de la fundacion villa íntegra, Fraccionamiento Montecarlo en Cd. Juárez y Cumbre Nacional de Desarrollo Tecnológico, Escuela Luis Donaldo Colosio y CAST CONALEP Juárez fueron participes en las actividades que ofrecemos dentro del programa EduInnova, Interactuando con del domo educativo y distintas actividades que se ofrecen dentro de la #RutaDeLaCiencia en colaboración con la Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez (UTCJ).															
Observaciones: Dos de los eventos se realizaron en agosto, se agrega seguimiento en el mes debido a recepción de evidencia.															
ACTIVIDAD C0101	Recepción de solicitudes de las instituciones para los eventos.	Porcentaje de recepción de solicitudes de eventos de Apropiación de la ciencia.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Mensual ASCENDENTE	$(RSER/RSEP)*100$ RSER = Recepción de solicitudes de eventos de Apropiación de la ciencia realizados RSEP = Recepción de solicitudes de eventos de Apropiación de la ciencia programados	ACUMULADO  CONSTANTE	Solicitudes  Solicitudes	15.00  15.00	100.00  0.00	4.00  15.00	26.67  0.00	12.00  15.00	80.00  0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Lista de instituciones interesadas en los eventos Departamento de Investigación y Desarrollo Mensual--	Los participantes a los eventos de humanidades, ciencia, tecnología e innovación entregan en tiempo y forma sus solicitudes.

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E082C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trím.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		

Justificación Trimestral: Se recibieron dos invitaciones para realizar el evento Edu Innova.

Observaciones:

ACTIVIDAD C0102	Validación de las solicitudes.	Porcentaje de validación de solicitudes.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PVS/R/PVSP)*100	ACUMULADO	Validaciones	15.00	100.00	4.00	26.67	12.00	80.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno:Lista de Instituciones participantes en los eventos Departamento de Investigación y Desarrollo Trimestral---	Los participantes de los eventos entregan en tiempo y forma sus solicitudes.
					Mide el porcentaje de la validación de las solicitudes programadas en comparación con las programadas										

Justificación Trimestral: Se realizó la validación y respuesta de las invitaciones para Edu-Innova.

Observaciones:

COMPONENTE C02	Talleres de Vocaciones Científicas realizados.	Porcentaje de Talleres de vocaciones científicas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(TVCR/TVCP)*100	ACUMULADO	Talleres	45.00	100.00	0.00	0.00	28.00	62.22	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno:Informe de los talleres realizados Departamento de Investigación y Desarrollo Trimestral---	La población participa en los talleres de vocaciones científicas ofrecidos.
					Mide los talleres de Vocaciones científicas realizados contra los programados										

Justificación Trimestral: Debido a cuestiones administrativas del Proveedor de los Talleres de Robótica se pospone el Reporte Técnica de los talleres para el mes de octubre.

Observaciones:

ACTIVIDAD C0201	Realización de Convocatorias para los talleres de vocaciones científicas.	Porcentaje de las Convocatorias de los talleres de Vocaciones Científicas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(CTVCR/CTVCP)*100	ACUMULADO	Convocatorias	10.00	100.00	0.00	0.00	6.00	60.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Convocatorias Emitidas Departamento de Investigación y Desarrollo Trimestral---	La población se interesa en los talleres científicos
					Mide las Convocatorias de los talleres de Vocaciones Científicas realizadas contra las programadas										

Justificación Trimestral: Debido a cuestiones administrativas del Proveedor de los Talleres de Robótica se pospone el Reporte Técnica de los talleres para el mes de octubre.

Observaciones:

ACTIVIDAD C0202	Registro a talleres de vocaciones científicas.	Porcentaje del registro a los talleres de vocaciones científicas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(RTR/RTP)*100	ACUMULADO	Registros	1,000.00	100.00	0.00	0.00	675.00	67.50	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno- Registros I+D Trimestral---	La población entrega sus registros para participar en los talleres de vocaciones científicas.
					Mide los registros de los talleres realizados contra los programados										

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Tercer Trimestre del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		

Justificación Trimestral: Debido a cuestiones administrativas del Proveedor de los Talleres de Robótica se pospone el Reporte Técnica de los talleres para el mes de octubre.

Observaciones:

COMPONENTE C03	Equipamiento para Ciencia y Tecnología entregados.	Porcentaje de Instituciones beneficiadas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(IB/IP)*100			9.00	180.00	2.00	40.00	4.00	80.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Ficha Técnica de apoyo a equipamiento Departamento de Investigación y Desarrollo Trimestral---	Los proveedores entregan en tiempo y forma los equipos.
		Mide las instituciones beneficiadas contra las programadas			IB = Instituciones beneficiadas IP = Instituciones programadas	ACUMULADO	Instituciones	5.00		5.00			5.00		

Justificación Trimestral: Se realizó la instalación del laboratorio en la secundaria técnica 35 y 59, contando con la presencia del presidente municipal y directivos escolares.

Observaciones:

ACTIVIDAD C0301	Emisión de convocatorias para equipamiento de Ciencia y Tecnología	Porcentaje de la emisión de convocatorias para equipamiento	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(CER/CEP)*100			4.00	400.00	1.00	100.00	2.00	200.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Evidencia de registro de convocatorias de equipamiento Departamento de Investigación y Desarrollo Trimestral---	Las instituciones se interesan en entregar los requisitos para los equipos.
		Mide la emisión de convocatorias para el equipamiento realizado contra el programado			CER = Convocatorias para equipamiento realizadas CEP = Convocatorias para equipamiento programadas	ACUMULADO	Convocatorias	1.00		1.00			1.00		

Justificación Trimestral: Convocatoria de apoyo a Museos y Centros de Investigación.

Observaciones:

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa

Mtro. Roberto Chacón Gómez  
 Jefe de Departamento

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

<b>Ente Público</b>	<b>429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD</b>
<b>Programa presupuestario</b>	<b>2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION</b>
<b>Definición del Programa</b>	Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.
<b>Problema que atiende el Programa</b>	108884 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades investigación, emprendimiento e innovación con deficientes mecanismos para el desarrollo de de las Pymes de base tecnológica, así como el recurso humano especializado.

POBLACIONES						
Tipo	Descripción	Unidad de Medida	Población	Total	Mujeres	Hombres
REFERENCIA	La Población del Estado de Chihuahua.	Población del Estado de Chihuahua				
NO AFECTADA	La Población del Estado de Chihuahua que no realizan actividades y proyectos científicos, de tecnología, emprendimiento e innovación.	Población del Estado de Chihuahua		3,741,869	1,889,644	1,852,225
POTENCIAL (AFECTADA)	La Población del Estado de Chihuahua que realizan actividades y proyectos científicos, de tecnología, emprendimiento e innovación.	Población del Estado de Chihuahua		1,999,193	1,009,593	989,600
OBJETIVO	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.	Población del Estado de Chihuahua		1,742,676	886,739	855,937
POSTERGADA	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación y que el programa presupuestario no esta en condiciones de atender debido a su capacidad instalada	Población del Estado de Chihuahua		125,977	59,989	65,988
ATENDIDA	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.	Población del Estado de Chihuahua		1,616,699	826,750	789,949
				0	0	0

**ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA**

**Eje Rector - Tema - Tema Transversal**  
**E206T1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA**

**Objetivos de Desarrollo Sostenible**  
**OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos**

**Plan Nacional de Desarrollo**  
**E311 - Ciencia y tecnología**

**Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027**  
**E20601002 - Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación.**

**Programas de Mediano Plazo 2022 -2027**  
**PS08020001 - Fortalecer el ecosistema empresarial y de emprendimiento para elevar la competitividad de las MIPYMES en el estado.**

**PRESUPUESTO DEL PROGRAMA**

Tercer Trimestre		Acumulado			
Autorizado	Gasto	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
24,489,506.36	3,740,075.89	24,489,506.36	24,489,506.36	9,996,819.12	40.82

**INDICADORES DEL PROGRAMA**

Total de indicadores en el año	Indicadores con avance programado en el periodo	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
19	15	10	9	5

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Tercer Trimestre del 2024

Ente Público	<b>429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD</b>
Programa presupuestario	<b>2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION</b>
Definición del Programa	Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.
Problema que atiende el Programa	108884 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizar actividades investigación, emprendimiento e innovación con deficientes mecanismos para el desarrollo de de las Pymes de base tecnológica, así como el recurso humano especializado.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO									
Clave	Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación	
1110199	RECURSOS DEL ESTADO	RECURSOS FISCALES	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	12.34%	3,021,150.30	3,021,150.30	1,389,334.57	1,631,815.73	
1219199	FINANCIAMIENTO INTERNO	FINANCIAMIENTO INTERNO	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	0.00%	0.00	.00	.00	.00	
1489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	INGRESOS PROPIOS	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	87.66%	21,468,356.06	21,468,356.06	8,607,484.55	12,860,871.51	
1521699	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES	RECURSOS FEDERALES	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	0.00%	0.00	.00	.00	.00	
1522199	FONDO DE FISCALIZACION PARA ENTIDADES FEDERATIVAS (FOFIE)	RECURSOS FEDERALES	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	0.00%	0.00	.00	.00	.00	
1522899	INGRESOS FISCALES FEDERALES ADMINISTRADOS POR EL GOBIERNO DEL ESTADO	RECURSOS FEDERALES	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	0.00%	0.00	.00	.00	.00	
<b>Total de presupuesto</b>				<b>100.00%</b>	<b>24,489,506.36</b>	<b>24,489,506.36</b>	<b>9,996,819.12</b>	<b>14,492,687.24</b>	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Tercer Trimestre del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
FIN	Contribuir a fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la Investigación	Variación porcentual del subíndice de Innovación del índice de competitividad del estado  Mide la variación porcentual de la posición en el subíndice de innovación en el año actual con respecto al año anterior	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual DESCENDENTE	$((PSII2024/PSII2023)-1)*100$  PSII2024 = Posición del subíndice de innovación  PSII2023 = Posición del subíndice de innovación	ACUMULADO  CONSTANTE	Índice  Índice	8.00  8.00	0.00	0.00  0.00	0.00  0.00	0.00  0.00	0.00	MEDIO PÚBLICO-Índice de Competitividad del 2024 <a href="https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2023/resultados/entidad/08-chihuahua">https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2023/resultados/entidad/08-chihuahua</a> Índice de Competitividad Estatal 2023 Índice de Competitividad del 2024--	Las condiciones económicas a nivel nacional permanecen estables y en crecimiento.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
PROPOSITO	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 a 60 años que realizan actividades de investigación, emprendimiento e innovación con eficientes mecanismos para el desarrollo de las Pymes de bases tecnológicas, así como el recurso humano especializado	Variación porcentual de las personas atendidas en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo  Es el comparativo de las personas atendidas en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo del año actual en comparación con el año anterior.	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	$((NPAA2024/NPAA2023)-1)*100$  NPAA2024 = Número de personas atendidas en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo en el año actual  NPAA2023 = Número de personas atendidas en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo en el año anterior	ACUMULADO  CONSTANTE	Personas atendidas  Personas atendidas	1,200.00  1,000.00	20.00	0.00  0.00	0.00  0.00	0.00  1,000.00	-100.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de participación en las actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Anual —	La población se interesa en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE C01	Capacitaciones en temas de Emprendimiento e Innovación otorgadas.	Porcentaje de capacitaciones en temas de emprendimiento e innovación  Mide el porcentaje de capacitaciones en temas de emprendimiento e innovación realizadas en comparación con las programadas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	$(PCEIR/PCEIP)*100$  PCEIR = Porcentaje de capacitaciones en temas de emprendimiento e innovación realizadas  PCEIP = Porcentaje de capacitaciones en temas de emprendimiento e innovación programadas	ACUMULADO  CONSTANTE	Capacitaciones  Capacitaciones	30.00  30.00	100.00	7.00  30.00	23.33	14.00	46.67	DOCUMENTO INTERNO-Lista de capacitaciones realizadas Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral—	La población cumple con los requisitos para participar en las capacitaciones que oferta el instituto.
Justificación Trimestral: Reporte parcial correspondiente al Convenio con número IIC-CCOL-006-2024 del proyecto Preincubación de Base Tecnológica, donde se realizó la capacitación de 20 equipos.															
Observaciones:															



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Tercer Trimestre del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
ACTIVIDAD C0101	Realización de registro en temas de Emprendimiento e Innovación otorgadas.	Porcentaje registro en temas de emprendimiento e innovación.  Mide el porcentaje de registro en temas de emprendimiento e innovación realizados en comparación con los programados.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(RTEIR/RTEIP)*100  RTEIR = Registro en temas de emprendimiento e innovación realizados RTEIP = Registro en temas de emprendimiento e innovación programados	ACUMULADO  CONSTANTE	Registros  Registros	300.00  300.00	100.00	60.00  300.00	20.00	80.00  300.00	26.67	DOCUMENTO INTERNO-Lista de registro en temas de emprendimiento e innovación. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral ---	La población se interesa en capacitaciones de temas de emprendimiento e innovación.
Justificación Trimestral: Reporte parcial correspondiente al Convenio con número IC-CCOL-006-2024 del proyecto de Preencubación de base Tecnológica.															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0102	Convocatorias emitidas en temas de Emprendimiento e Innovación.	Porcentaje de convocatorias emitidas en temas de emprendimiento e innovación.  Mide el porcentaje de convocatorias emitidas en temas de emprendimiento e innovación en comparación con las programadas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(CER/CEP)*100  CER = Convocatorias emitidas en temas de emprendimiento e innovación CEP = Convocatorias emitidas en temas de emprendimiento e innovación programadas.	ACUMULADO  CONSTANTE	Convocatorias  Convocatorias	6.00  6.00	100.00	1.00  6.00	16.67	3.00  6.00	50.00	DOCUMENTO INTERNO-Convocatorias emitidas Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral ---	La población se interesa en participar en la convocatoria en temas de emprendimiento e innovación.
Justificación Trimestral: Reporte parcial correspondiente al Convenio con número IC-CCOL-006-2024 del proyecto de capacitación de Preencubación de Base Tecnológica.															
Observaciones:															
COMPONENTE C02	Revista digital publicada	Porcentaje de Edición de las revistas digitales  Mide el porcentaje Edición de la revista digital con relación a participación programada	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(TRP/TRPa)*100  TRP = Total de revistas publicadas TRPa = Total de revistas Programadas	ACUMULADO  CONSTANTE	Revistas  Revistas	4.00  4.00	100.00	0.00  4.00	0.00	1.00  4.00	25.00	DOCUMENTO INTERNO-Revista Publicada Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral---	Los investigadores publican en la revista digital.
Justificación Trimestral: Se pospone publicación de la Revista para el mes de Octubre.															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0201	Edición de la revista digital.	Porcentaje de ediciones de la revista  Mide el porcentaje de edición de la revista en comparación de las programada	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(ERR/ERP)*100  ERR = Ediciones de las revistas realizadas. ERP = Ediciones de las revistas programadas.	ACUMULADO  CONSTANTE	Ediciones  Ediciones	4.00  4.00	100.00	0.00  4.00	0.00	2.00  4.00	50.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno de Evidencia de las ediciones de la revista. Departamento de Emprendimiento e Innovación Trimestral ---	Investigadores participan en la revista digital.
Justificación Trimestral: Se pospone publicación de la Revista para el mes de Octubre.															
Observaciones:															

Handwritten signature and initials in blue ink.

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Tercer Trimestre del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trím.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
ACTIVIDAD C0202	Recopilación de la información de la revista digital.	Porcentaje recopilación de la información de la revista digital.  Porcentaje recopilación de la información de la revista digital realizadas en comparación con las programadas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(RIRDR/RIRDP)*100  RIRDR = recopilación de la información de la revista digital realizadas  RIRDP = recopilación de la información de la revista digital programadas.	ACUMULADO  CONSTANTE	Información  Información	5.00  5.00	100.00	0.00  5.00	0.00	2.00  5.00	40.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno de la recopilación de la revista Departamento de emprendimiento e innovación Trimestral---	Investigadores participan en la revista digital.
Justificación Trimestral: Se postpone publicación de la Revista para el mes de Octubre.															
Observaciones:															
COMPONENTE C03	Apoyos económicos para prácticas en el Extranjero otorgados.	Porcentaje de apoyos otorgados en Practicas en el extranjero  Mide el porcentaje apoyos otorgados practicas en el extranjero con relación a proyectos programados	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(APER/APEP)*100  APER = Porcentaje de Apoyos de Practicas en el extranjero otorgados  APEP = Porcentaje de Apoyos de Practicas en el extranjero programados	ACUMULADO  CONSTANTE	Apoyos  Apoyos	15.00  15.00	100.00	4.00  15.00	26.67	9.00  15.00	60.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de apoyos otorgados Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral---	Los participantes beneficiadas en el proyecto de Practicas en el extranjero cumplen con los requisitos.
Justificación Trimestral: Se realizo la despedida oficial de jóvenes que van de intercambio profesional a través del programa EPEX															
- Adrian Fernando Aguilar Maldonado - Denisse Alejandra Rodriguez Montoya - Emanuel Murrilo Lozano - Marcela Castillo Barcoena															
Con el objetivo de facilitar la inserción al mercado laboral y potenciar el crecimiento tanto personal como profesional. Con la ejecución de este programa, se pretende ofrecer oportunidades de empleo, formación especializada y mentoría, con el fin de proveer a jóvenes profesionistas las competencias y la experiencia necesarias para aportar de manera significativa en sus futuros ambientes laborales al volver a la entidad.															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0301	Aprobación de solicitudes de apoyos de practicas en el extranjero	Porcentaje de aprobación de solicitudes de apoyos de practicas en el extranjero.  Mide porcentaje de aprobación de solicitudes de apoyos de practicas en el extranjero realizadas en comparación con las programadas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(ASAR/ASAP)*100  ASAR = Aprobación de solicitudes de apoyos de practicas en el extranjero realizadas.  ASAP = Aprobación de solicitudes de apoyos de practicas en el extranjero programadas.	ACUMULADO  CONSTANTE	Solicitudes  Solicitudes	10.00  10.00	100.00	3.00  10.00	30.00	8.00  10.00	80.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de Aprobación de solicitudes de apoyos de practicas en el Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral ---	Los participantes en el proyecto de Practicas en el extranjero cumplen con los requisitos.
Justificación Trimestral: Se realizó la aceptación por parte de la empresa Safran para realizar Practicas en el extranjero.															
Observaciones:															

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
ACTIVIDAD C0302	Registros de candidatos para apoyos de prácticas en el extranjero realizados.	Porcentaje de registro de candidatos para apoyos de practicas en el extranjero.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(RCAPER/RCAPEp)*100 RCAPER = Registro de candidatos para apoyos de practicas en el extranjero realizados. RCAPEp = Registro de candidatos para apoyos de practicas en el extranjero programados..	ACUMULADO	Registros	15.00	100.00	4.00	26.67	12.00	80.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro de candidatos para apoyos de practicas en el extranjero, Departamento de Emprendimiento e Innovación, Trimestral---	La población se interesa en el proyecto Practicas en el extranjero.
		Mide el porcentaje de registro de candidatos para apoyos de practicas en el extranjero realizadas en comparación con las programadas.				CONSTANTE	Registros	15.00		15.00					
Justificación Trimestral: Se realizó el Registro de personas interesadas en postularse en el Proyecto EPEX Practicas en el Extranjero.															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0303	Convocatorias emitidas de Practicas en el Extranjero.	Porcentaje convocatorias emitidas de practicas en el extranjero.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(CEPER/CEPEP)*100 CEPER = Convocatorias emitidas de practicas en el extranjero realizadas. CEPEP = Convocatorias emitidas de practicas en el extranjero programadas.	ACUMULADO	Convocatorias	4.00	100.00	1.00	25.00	3.00	75.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno de Convocatorias de practicas en el extranjero, Departamento de Emprendimiento e Innovación, Trimestral---	La población se interesa en las convocatorias del proyecto practicas en el Extranjero.
		Porcentaje convocatorias emitidas de practicas en el extranjero emitidas en comparación con las programadas				CONSTANTE	Convocatorias	4.00		4.00					
Justificación Trimestral: Convocatoria para practicas en el Extranjero en la empresa Safran en New Jersey.															
Observaciones:															
COMPONENTE C04	Apoyo a través del Proyectos del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación otorgados.	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(APFECTIR/APFECTIP)*100 APFECTIR = Apoyos del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación Realizados APFECTIP = Apoyos del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación Programados	ACUMULADO	Apoyos	50.00	100.00	20.00	40.00	20.00	40.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de apoyos del FECTI Departamento de Emprendimiento e Innovación, Trimestral---	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.
		Mide el porcentaje apoyos otorgados del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación con relación a proyectos programados				CONSTANTE	Apoyos	50.00		50.00					
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Tercer Trimestre del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trajectory	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
ACTIVIDAD C0401	Asignación de recursos otorgados del Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación.	Porcentaje de asignación de Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(APFECTIR/APFECTIP)*100 APFECTIR = Asignación de Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación realizadas. APFECTIP = Asignación de Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación programadas	ACUMULADO	Asignaciones	50.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de oficinas de asignación de Proyectos. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Semestral ---	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiados.
		Mide el porcentaje de asignaciones del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación con relación a las asignaciones programadas				CONSTANTE	Asignaciones	50.00		0.00		50.00			
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0402	Evaluación Proyectos del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación.	Porcentaje de evaluaciones emitidas del Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(EVF/EPF)*100 EVF = Evaluaciones Emitidas FECTI EPF = Evaluaciones programadas FECTI	ACUMULADO	Evaluaciones	100.00	100.00	50.00	50.00	100.00	100.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno de las evaluaciones del FECTI Departamento de Emprendimiento e Innovación. Semestral ---	Se cumplen con los requisitos de los evaluadores.
		Mide el porcentaje de evaluaciones emitidas del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación con relación a las evaluaciones programadas.				CONSTANTE	Evaluaciones	100.00		100.00		100.00			
Justificación Trimestral: Se realizó la revisión de expedientes de los beneficiarios y asignación de citas para firmas de convenios.															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0403	Convocatoria del Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación.	Porcentaje de convocatorias Emitidas Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	(CEF/CPF)*100 CEF = Convocatorias Emitidas FECTI CPF = Convocatorias programadas FECTI	ACUMULADO	Convocatorias	5.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno de convocatorias emitidas Departamento de Emprendimiento e Innovación. Anual---	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
		Mide el porcentaje de Convocatorias emitidas del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación con relación a las convocatorias programadas.				CONSTANTE	Convocatorias	5.00		0.00		0.00			
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Tercer Trimestre del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trím.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
COMPONENTE C05	Proyectos ganadores de concursos de Feria de Ciencias e Ingenierías realizados.	Porcentaje de proyecto ganadores en la feria de ciencias e ingenierías	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PPGF/PPGFP)*100 PPGF = Porcentaje de proyecto ganadores en la feria de ciencias e ingenierías en comparación los programados	ACUMULADO	Proyectos	3.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de Ganadores de la FECI Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral —	Se tiene proyectos participantes ganadores.
		Porcentaje de proyectos ganadores en la feria de ciencias e ingenierías en comparación los programados				CONSTANTE	Proyectos	3.00		3.00		3.00			
Justificación Trimestral: La feria de Ciencia e ingenierías FECI se realizará en el mes de octubre.															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0501	Registros de proyectos de la Feria de Ciencias e Ingenierías realizados.	Porcentaje de registro de proyectos en la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(RPFECI/RPFECIP)*100 RPFECI = Registro de proyectos en la Feria Estatal de Ciencias e ingenierías realizados.	ACUMULADO	Registros	15.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista Registro de proyectos en la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral —	Se tiene participación con proyectos que cumplen los requisitos.
		Mide el Porcentaje de registro de proyectos en la Feria Estatal de Ciencias e ingenierías en comparación los registros programados.				CONSTANTE	Registros	15.00		15.00		15.00			
Justificación Trimestral: La feria de Ciencia e Ingenierías FECI se realizará en el mes de octubre.															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0502	Convocatoria de Concurso de la Feria de Ciencias e Ingenierías emitidas	Porcentaje de convocatorias del concurso Feria de Ciencia e Ingenierías	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral REGULAR CONSTANTE	(CFECIE/CFECIP)*100 CFECIE = Convocatorias del concurso Feria de Ciencia e Ingenierías emitidas	ACUMULADO	Convocatorias	1.00	100.00	1.00	100.00	1.00	100.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno de la Convocatorias del concurso Feria de Ciencia e ingeniería. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral —	La población se interesa en la convocatoria de la feria estatal de ciencias e Ingenierías.
		Mide las convocatorias del concurso Feria de Ciencia e Ingenierías emitidas en comparación con las programadas.				CONSTANTE	Convocatorias	1.00		1.00		1.00			
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa

  
 Mtro. Roberto Chacón Gomez  
 Jefe de Departamento



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

<b>Ente Público</b>	<b>429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD</b>
<b>Programa presupuestario</b>	<b>2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA</b>
<b>Definición del Programa</b>	Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.
<b>Problema que atiende el Programa</b>	108890 - Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua cuentan con una deficiente vinculación entre academia-gobierno e industria , así como el impulso de la cultura de la propiedad intelectual.

POBLACIONES						
Tipo	Descripción	Unidad de Medida	Total	Mujeres	Hombres	
REFERENCIA	La Población del Estado de Chihuahua.	Población del Estado de Chihuahua				
NO AFECTADA	Las y los Investigadores del Estado de Chihuahua que no necesitan incentivos para realizar actividades científicas, tecnología e innovación.	Investigadores	3,741,869	1,889,644	1,852,225	
POTENCIAL (AFECTADA)	Las y los Investigadores del Estado de Chihuahua que realizan investigaciones y que aún no conocen las actividades ofertadas por el programa presupuestario.	Investigadores	1,999,193	1,009,593	989,600	
OBJETIVO	Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	Investigadores	1,742,676	827,500	915,176	
POSTERGADA	Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa no está en condiciones de atender debido por su capacidad instalada.	Investigadores	125,977	62,991	62,986	
ATENDIDA	Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	Investigadores	1,616,699	826,750	789,949	
			0	0	0	

<b>ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA</b>	
<b>Eje Rector - Tema - Tema Transversal</b>	<b>E206T1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA</b>
<b>OBJETIVO</b>	<b>Objetivos de Desarrollo Sostenible</b>
	OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos
<b>TEMA</b>	<b>Plan Nacional de Desarrollo</b>
	E311 - Ciencia y tecnología
<b>OBJETIVO</b>	<b>Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027</b>
	E20601002 - Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación.
<b>OBJETIVO</b>	<b>Programas de Mediano Plazo 2022 -2027</b>
	PS08060001 - Fortalecer la relación entre los diversos actores económicos para el desarrollo de áreas de alto valor en el estado.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA					
Tercer Trimestre			Acumulado		
Autorizado	Gasto		Autorizado	Modificado	Gasto
3,250,159.80	490,763.90		3,250,159.80	3,250,159.80	1,067,886.76
					32.86

INDICADORES DEL PROGRAMA				
Total de indicadores en el año	Indicadores con avance programado en el periodo	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
11	4	2	9	2

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

Ente Público

**429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD**

Programa presupuestario

**2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA**

Definición del Programa

Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.

Problema que atiende el Programa

108890 - Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua cuentan con una deficiente vinculación entre academia-gobierno e industria , así como el impulso de la cultura de la propiedad intelectual.

**FUENTES DE FINANCIAMIENTO**

Clave	Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varición
.10199	RECURSOS DEL ESTADO	RECURSOS FISCALES	2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	0.31%	9,938.00	9,938.00	5,121.50	4,816.50
219199	FINANCIAMIENTO INTERNO	FINANCIAMIENTO INTERNO	2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	0.00%	0.00	.00	.00	.00
489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	INGRESOS PROPIOS	2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	99.69%	3,240,221.80	3,240,221.80	1,062,765.26	2,177,456.54
1521699	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES	RECURSOS FEDERALES	2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	0.00%	0.00	.00	.00	.00
522199	FONDO DE FISCALIZACION PARA ENTIDADES FEDERATIVAS (FOFIE)	RECURSOS FEDERALES	2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	0.00%	0.00	.00	.00	.00
522899	INGRESOS FISCALES FEDERALES ADMINISTRADOS POR EL GOBIERNO DEL ESTADO	RECURSOS FEDERALES	2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	0.00%	0.00	.00	.00	.00
<b>Total de presupuesto</b>				<b>100.00%</b>	<b>3,250,159.80</b>	<b>3,250,159.80</b>	<b>1,067,886.76</b>	<b>2,182,273.04</b>



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E084C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

Objetivos		Indicador							Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trím.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.			
FIN	Contribuir a fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación	Variación porcentual de la posición en el subíndice de patentes en el año actual con respecto año anterior	VARIACION_PORCENTUAL	Estratégico Eficacia Anual DESCENDENTE	((PSP2024/PSP2023)-1)*100	ACUMULADO	Índice	7.00	0.00	0.00	-100.00	0.00	-100.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno del Subíndice de patentamiento en el Estado Departamento de Vinculación y asuntos jurídicos Anual---	Las condiciones económicas a nivel nacional permanecen estables y en crecimiento.	
		Mide la variación porcentual de la posición en el subíndice de patentes en el año actual con respecto año anterior			PSP2024 = Posición en el subíndice de patentes en el año actual PSP2023 = Porcentual de la posición en el subíndice de patentes en el año actual	CONSTANTE	Índice	7.00		7.00		7.00				
Justificación Trimestral:																
Observaciones:																
PROPOSITO	Las y los investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua cuentan con una eficiente vinculación entre academia-gobierno e Industria , así como impulso de la cultura de la propiedad intelectual	Variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas realizadas	VARIACION_PORCENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	((ACTR2024/ACTR2023)-1)*100	ACUMULADO	Actividades	20.00	0.00	0.00	-100.00	0.00	-100.00	DOCUMENTO INTERNO-Listado de actividades científicas realizadas Departamento de Vinculación y Asuntos Jurídicos Anual---	Las y los investigadores son vinculados con proyectos productivos.	
		Mide la variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual contra las actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año inmediato anterior			ACTR2024 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual ACTR2023 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior	CONSTANTE	Actividades	20.00		20.00		20.00				
Justificación Trimestral:																
Observaciones:																
COMPONENTE C01	Plataforma Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación implementada.	Porcentaje de proyectos vinculados de Plataforma Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(PRFDCTR/PPFDCTP)*100	ACUMULADO	Proyectos	10.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Listado de Proyectos vinculados mediante la plataforma Departamento de Vinculación y Asuntos Jurídicos Semestral---	Las y los investigadores de interesan y utilizan la Plataforma Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación para verificar las actividades ofertadas por el Instituto.	
		Mide los proyectos vinculados de Fortalecimiento a la Divulgación en Ciencia y Tecnología con relación de los proyectos programados.			PRFDCTR = Proyectos realizados de Fortalecimiento a la Divulgación en Ciencia y Tecnología realizados PPFDCTP = Proyectos programados de Fortalecimiento a la Divulgación en Ciencia y Tecnología programados	CONSTANTE	Proyectos	10.00		0.00		10.00				
Justificación Trimestral:																
Observaciones:																

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
ACTIVIDAD C0101	Emisión de convocatorias del Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación.	Porcentaje de la Convocatoria Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral REGULAR CONSTANTE	(CESDCT/CESDP)*100  CESDCT = Convocatoria Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación emitida, CESDP = Convocatoria Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación programada	ACUMULADO  CONSTANTE	Convocatoria	1.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Convocatoria Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación Departamento de Vinculación y Asuntos Jurídicos Semestral ----	Las instancias externas se interesan en ofertar sus actividades en la Plataforma Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación.
	Mide la convocatoria emitida de Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación en comparativo con la programada														
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE C02	Premio Estatal de Ciencia otorgado.	Porcentaje de Ganadores del Premio Estatal de Ciencia	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(GPE/GPP)*100  GPE = Ganadores del Premio Estatal GPP = Ganadores del Premio Estatal Programados	ACUMULADO  CONSTANTE	Beneficiarios  Beneficiarios	3.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista del ganadores del Premio Estatal Departamento de Vinculación y Asuntos Jurídicos Semestral ----	Las y los investigadores se interesan en registrar sus proyectos y trayectoria en la investigación para concursar en el del Premio Estatal de Ciencia.
	Mide el porcentaje de Ganadores del Premio Estatal con relación a los ganadores programados														
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0201	Registros a convocatoria Premio Estatal de Ciencia.	Porcentaje de Registro Convocatorias emitidas del Premio Estatal de Ciencia	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Mensual ASCENDENTE	(RCPE/RCPEP)*100  RCPE = Registros en la convocatoria del Premio RCPEP = Registros programados en la convocatoria del Premio	ACUMULADO  CONSTANTE	Registros  Registros	20.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Listado de Registros en la convocatoria del Premio Departamento de Vinculación y Asuntos Jurídicos mensual ----	Los investigadores se interesan en el Premio Estatal.
	Mide los Registros Convocatorias emitidas del Premio Estatal de Ciencia con los registros programados.														
Justificación Trimestral: Se pospone la convocatoria para el mes de Noviembre.															
Observaciones:															

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
ACTIVIDAD C0202	Realización de convocatorias del Premio Estatal de Ciencia Emitidas.	Porcentaje de Convocatoria emitida del Premio Estatal de Ciencia  Mide la Convocatoria emitida del Premio Estatal de Ciencia con relación a la convocatoria programa	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(CEPE/CPPE)*100	ACUMULADO	Convocatoria	1.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Evidencia de Convocatorias emitidas del Premio Estatal de Ciencia Departamento de Vinculación y Asuntos Jurídicos Semestral----	Las y los investigadores visualizan las convocatorias del Premio Estatal de Ciencia.
				CONSTANTE	Convocatoria	1.00		1.00	1.00						
Justificación Trimestral: Se pospone la convocatoria para el mes de Noviembre por cuestiones de procesos administrativos.															
Observaciones:															
COMPONENTE C03	Inversiones Ingresadas ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Intelectual realizadas.	Porcentaje de invenciones Ingresadas ante el Instituto Mexicano de la propiedad Intelectual.  Mide el porcentaje de invenciones Ingresadas ante el Instituto Mexicano de la propiedad Intelectual en comparación con las invenciones programadas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(IIMPI/IIMPIP)*100	ACUMULADO	Intervenciones	20.00	100.00	0.00	0.00	4.00	20.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno de las invenciones Departamento de Vinculación y Asuntos Jurídicos Semestral----	Los investigadores, tecnólogos e inventores se interesan en registrar sus invenciones.
				CONSTANTE	Intervenciones	20.00		0.00	20.00						
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0301	Realización de Talleres Fomento a la Propiedad Intelectual	Porcentaje de talleres realizados de Fomento a la Propiedad Intelectual  Mide los talleres realizados de Fomento a la Propiedad Intelectual con relación de los proyectos programados.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual ASCENDENTE	(TRFPI/TPFPI)*100	ACUMULADO	Talleres	6.00	100.00	0.00	0.00	3.00	50.00	DOCUMENTO INTERNO-Listado de los Talleres realizados de Fomento a la Propiedad Intelectual Departamento de Vinculación y Asuntos Jurídicos Bimensual----	Los investigadores, tecnólogos e inventores se interesan en los talleres
				CONSTANTE	Talleres	6.00		6.00	6.00						
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0302	Registros a los talleres de propiedad intelectual	Porcentaje de Registros en los Talleres de la propiedad Intelectual  Mide los de Registros en los talleres con relación con los registros programados	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual ASCENDENTE	(RRTPI/RPTPIP)*100	ACUMULADO	Registros	200.00	100.00	0.00	0.00	95.00	47.50	DOCUMENTO INTERNO-Listado de Registros en los Talleres de la propiedad Intelectual Departamento de Vinculación y Asuntos Jurídicos Bimestral----	Los investigadores, tecnólogos e inventores se asesoran en temas de propiedad intelectual
				CONSTANTE	Registros	200.00		200.00	200.00						

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Tercer Trimestre del 2024**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		

Justificación Trimestral:


Observaciones:


Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa

  
 Mtro. Roberto Chacón Gomez  
 Jefe de Departamento

Responsable del Ente Público

  
 Mtro. Raúl Varela Tena  
 Director General del Instituto

  
 MTRO. Ulises Alejandro Fernández Gamboa  
 Secretario de Innovación y Desarrollo Económico