

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Mes de Septiembre 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 Población	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 esta 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

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	
<b>Eje Rector - Tema - Tema Transversal</b>	<b>E206T1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA</b>
	<b>Objetivos de Desarrollo Sostenible</b>
<b>OBJETIVO</b>	OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos
	<b>Plan Nacional de Desarrollo</b>
<b>TEMA</b>	E311 - Ciencia y tecnología
	<b>Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027</b>
<b>OBJETIVO</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>Programas de Mediano Plazo 2022 -2027</b>
<b>OBJETIVO</b>	PS08010001 - Promover, posicionar y divulgar el conocimiento de ciencia, innovación, tecnología y humanidades para estimular las vocaciones de los ciudadanos del estado.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA						
Mensual			Acumulado			
Autorizado	Gasto		Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
17,817,197.50	319,307.46		17,817,197.50	17,817,197.50	3,687,348.33	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	6	5	5	3

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Mes de Septiembre 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	
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	
<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**  
**Mes de Septiembre 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 Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		
FIN	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  Mide la variación porcentual de la posición en el Índice de Competitividad Estatal con el año actual con respecto al año anterior.	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  7.00	0.00  0.00	0.00  7.00	-100.00  7.00	MEDIO PÚBLICO-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 :															
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  El indicador mide la población que participan los eventos de actividades lúdicas de año actual contra el año anterior, con la finalidad de mejorar las vocaciones científicas y tecnológicas.	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 :															
Observaciones :															
COMPONENTE C01	Eventos de Apropiación de la Ciencia y tecnología realizados.	Porcentaje de eventos realizados de Apropiación de la ciencia  Mide el porcentaje los eventos realizados de Apropiación de la ciencia con relación de los eventos programados.	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  100.00	5.00  30.00	16.67  30.00	16.00  30.00	53.33  30.00	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 : 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 fundación villa Integra, Fraccionamiento Montecarlo en Cd. Juárez y Cumbre Nacional de Desarrollo Tecnológico, Escuela Luis Donaldo Colosio y CAST CONALEP Juarez 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.  Mide el 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  100.00	2.00  15.00	13.33  15.00	12.00  15.00	80.00  15.00	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.
Justificación : Se recibieron dos invitaciones para realizar el evento Edu Innova.															
Observaciones :															

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Mes de Septiembre 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 Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.			
ACTIVIDAD C0102	Validación de las solicitudes.	Porcentaje de validación de solicitudes.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PVSR/PVSP)*100 PVSR = Porcentaje de validaciones de solicitudes realizadas PVSP = Porcentaje de validaciones de solicitudes programadas	ACUMULADO CONSTANTE	Validaciones Validaciones	15.00 15.00	100.00	3.00 15.00	20.00	12.00 15.00	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.	
Justificación : 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 TVCR = Talleres de Vocaciones Científicas realizados TVCP = Talleres de Vocaciones Científicas programados	ACUMULADO CONSTANTE	Talleres Talleres	45.00 45.00	100.00	0.00 45.00	0.00	28.00 45.00	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.	
Justificación : 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 CTVCR = Convocatorias de los talleres de Vocaciones Científicas realizadas CTVCP = Convocatorias de los talleres de Vocaciones Científicas programadas	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias Convocatorias	10.00 10.00	100.00	0.00 10.00	0.00	6.00 10.00	60.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno. Convocatorias Entidad Departamento de Investigación y Desarrollo Trimestral—	La población se interesa en los talleres científicos	
Justificación : 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 RTR = Registros de Talleres realizados RTP = Registros de Talleres programados	ACUMULADO CONSTANTE	Registros Registros	1,000.00 1,000.00	100.00	0.00 1,000.00	0.00	675.00 1,000.00	67.50	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno- Registros I+D Trimestral—	La población entrega sus registros para participar en los talleres de vocaciones científicas.	
Justificación : 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 IB = Instituciones beneficiadas IP = Instituciones programadas	ACUMULADO CONSTANTE	Instituciones Instituciones	9.00 5.00	180.00	2.00 5.00	40.00	4.00 5.00	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.	
Justificación : Se realiza la instalación del laboratorio en la secundaria técnica 35 y 59, contando con la presencia del presidente municipal y directivos escolares.																
Observaciones :																

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Mes de Septiembre del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E662C1 - 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/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Regrog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		
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 CER = Convocatorias para equipamiento realizadas CEP = Convocatorias para equipamiento programdas	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias	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						1.00		1.00		1.00			

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

Observaciones :

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Período

Responsable del Programa

Mtro. Roberto Chacón Gómez  
 Jefe de Departamento

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Mes de Septiembre 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 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.

POBLACIONES					
Tipo	Descripción	Unidad de Medida Población	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 realizan actividades y proyectos científicos, de tecnología, emprendimiento e innovación.	Población del Estado de Chihuahua	1,999,193	1,009,593	989,600
POTENCIAL (AFECTADA)	La Población del Estado de Chihuahua que realizan actividades y proyectos científicos, de tecnología, emprendimiento e innovación.	Población del Estado de Chihuahua	1,742,676	886,739	855,937
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	125,977	59,989	65,988
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	1,616,699	826,750	789,949
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	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**

OBJETIVO **OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos**

**Plan Nacional de Desarrollo**

TEMA **E311 - Ciencia y tecnología**

**Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027**

OBJETIVO **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**

OBJETIVO **PS08020001 - Fortalecer el ecosistema empresarial y de emprendimiento para elevar la competitividad de las MIPyMES en el estado.**

**PRESUPUESTO DEL PROGRAMA**

Mensual		Acumulado			
Autorizado	Gasto	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
24,489,506.36	1,385,124.06	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	13	8	11	5

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Mes de Septiembre 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	
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	
<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**  
**Mes de Septiembre 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 Regrog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado 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 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	0.00  0.00	MEDIO PUBLICO-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 : 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 e innovación con eficientes mecanismos para el desarrollo de las Pymes de bases tecnológicas, así como el recurso humano especializado  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  1,000.00	0.00  0.00	0.00  1,000.00	-100.00  0.00	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 : 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  0.00	7.00  30.00	23.33  0.00	14.00  30.00	46.67  0.00	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 : Reporte parcial correspondiente al Convenio con número IIC-CCOL-006-2024 del proyecto Preincubación de Base Tecnológica, donde se realizo la capacitación de 20 equipos. Observaciones :															
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  0.00	60.00  300.00	20.00  0.00	80.00  300.00	26.67  0.00	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 : Reporte parcial correspondiente al Convenio con número IIC-CCOL-006-2024 del proyecto de Preencubación de base Tecnológica. Observaciones :															



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Mes de Septiembre 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 Regrog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		
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 : Reporte parcial correspondiente al Convenio con número IIC-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 : 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 : Se pospone publicación de la Revista para el mes de Octubre.															
Observaciones :															
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 : Se pospone 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.

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Mes de Septiembre 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 Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		

**Justificación :** Se realizó la despedida oficial de jóvenes que van de intercambio profesional a través del programa EPEX

- Adrían Fernando Aguilar Maldonado
- Denisse Alejandra Rodríguez Montoya
- Emanuel Murrillo Lozano
- Marcela Castillo Barcena

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 prácticas en el extranjero	Porcentaje de aprobación de solicitudes de apoyos de prácticas en el extranjero.  Mide porcentaje de aprobación de solicitudes de apoyos de prácticas en el extranjero realizadas en comparación con las programadas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(ASAR/ASAP)*100  ASAR = Aprobación de solicitudes de apoyos de prácticas en el extranjero realizadas. ASAP = Aprobación de solicitudes de apoyos de prácticas en el extranjero programadas.	ACUMULADO	Solicitudes	10.00	100.00	3.00	30.00	8.00	80.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de Aprobación de solicitudes de apoyos de prácticas en el Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral ---	Los participantes en el proyecto de Prácticas en el extranjero cumplen con los requisitos.
						CONSTANTE	Solicitudes	10.00		10.00		10.00			

**Justificación :** Se realizó la aceptación por parte de la empresa Safran para realizar Prácticas en el extranjero.

**Observaciones :**

ACTIVIDAD C0302	Registros de candidatos para apoyos de prácticas en el extranjero realizados.	Porcentaje de registro de candidatos para apoyos de prácticas en el extranjero.  Mide el porcentaje de registro de candidatos para apoyos de prácticas en el extranjero realizadas en comparación con las programadas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(RCAPER/RCAPEp)*100  RCAPER = Registro de candidatos para apoyos de prácticas en el extranjero realizados. RCAPEp = Registro de candidatos para apoyos de prácticas 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 prácticas en el extranjero. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral ---	La población se interesa en el proyecto Prácticas en el extranjero.
						CONSTANTE	Registros	15.00		15.00		15.00			

**Justificación :** Se realizó el Registro de personas interesadas en postularse en el Proyecto EPEX Prácticas en el Extranjero.

**Observaciones :**


ACTIVIDAD C0303	Convocatorias emitidas de Prácticas en el Extranjero.	Porcentaje convocatorias emitidas de prácticas en el extranjero.  Porcentaje convocatorias emitidas de prácticas en el extranjero emitidas en comparación con las programadas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(CEPER/CEPEP)*100  CEPER = Convocatorias emitidas de prácticas en el extranjero realizadas. CEPEP = Convocatorias emitidas de prácticas 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 prácticas en el extranjero. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral ---	La población se interesa en las convocatorias del proyecto prácticas en el Extranjero.
						CONSTANTE	Convocatorias	4.00		4.00		4.00			

**Justificación :** Convocatoria para prácticas en el Extranjero en la empresa Safran en New Jersey.

**Observaciones :**

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Mes de Septiembre 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 Regrog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		
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	ACUMULADO	Apoyos	50.00	100.00	0.00	0.00	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.
					APFECTIR = Apoyos del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación Realizados			CONSTANTE	Apoyos	50.00	50.00	50.00			
		Mide el porcentaje apoyos otorgados del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación con relación a proyectos programados			APFECTIP = Apoyos del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación Programados										
Justificación :															
Observaciones :															
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	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.
					APFECTIR = Asignación de Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación realizadas.			CONSTANTE	Asignaciones	50.00	50.00	50.00			
		Mide el porcentaje de asignaciones del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación con relación a las asignaciones programadas			APFECTIP = Asignación de Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación programadas										
Justificación :															
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	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.
					EVF = Evaluaciones Emitidas FECTI			CONSTANTE	Evaluaciones	100.00	100.00	100.00			
		Mide el porcentaje de evaluaciones emitidas del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación con relación a las evaluaciones programadas.			EPF = Evaluaciones programadas FECTI										
Justificación :		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	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.
					CEF = Convocatorias Emitidas FECTI			CONSTANTE	Convocatorias	5.00	5.00	0.00			
		Mide el porcentaje de Convocatorias emitidas del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación con relación a las convocatorias programadas.			CPF = Convocatorias programadas FECTI										

X  


**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Mes de Septiembre del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E963C1 - 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 Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		
Justificación : Observaciones :															
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	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.
					PPGF = Porcentaje de proyecto ganadores en la feria										
		Porcentaje de proyectos ganadores en la feria de ciencias e ingenierías en comparación los programados			PPGFP = Porcentaje de proyecto ganadores en la feria programados										
Justificación : 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	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.
					RPFECI = Registro de proyectos en la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías realizados.										
		Mide el Porcentaje de registro de proyectos en la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías en comparación los registros programados.			RPFECIP = Registro de proyectos en la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías programados										
Justificación : 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	ACUMULADO	Convocatorias	1.00	100.00	0.00	0.00	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.
					CFECIE = Convocatorias del concurso Feria de Ciencia e Ingenierías emitidas										
		Mide las convocatorias del concurso Feria de Ciencia e Ingenierías emitidas en comparación con las programadas.			CFECIP = Convocatorias del concurso Feria de Ciencia e Ingenierías programadas.										
Justificación : Observaciones :															

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Mes de Septiembre 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 Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Período

Responsable del Programa

Mtro. Roberto Chacón Gómez  
 Jefe de Departamento

X

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Mes de Septiembre 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 Población	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	Las y los Investigadores del Estado de Chihuahua que no necesitan incentivos para realizar actividades científicas, tecnología e innovación.	Investigadores	1,999,193	1,009,593	989,600
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	1,742,676	827,500	915,176
OBJETIVO	Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	Investigadores	125,977	62,991	62,986
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	1,616,699	826,750	789,949
ATENDIDA	Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	Investigadores	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					
Mensual		Acumulado			
Autorizado	Gasto	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
3,250,159.80	199,488.66	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	2	0	11	2

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Mes de Septiembre del 2024

Ente Público	<b>429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD</b>									
Programa presupuestario	<b>2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA</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	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		
1110199	RECURSOS DEL ESTADO	RECURSOS FISCALES	2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	0.31%	9,938.00	9,938.00	5,121.50	4,816.50		
1489899	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		
<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>		

X  



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Mes de Septiembre del 2024**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA															
Nivel / Referencia	Objetivos	Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
		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 Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado		
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_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual DESCENDENTE	((PSP2024/PSP2023)-1)*100	ACUMULADO	Índice	7.00	0.00	0.00	0.00	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			CONSTANTE	Índice	7.00			7.00		7.00			
Justificación :															
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_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	((ACTR2024/ACTR2023)-1)*100	ACUMULADO	Actividades	20.00	0.00	0.00	0.00	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 :															
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		10.00		10.00			
Justificación :															
Observaciones :															
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 Eficiencia Semestral REGULAR CONSTANTE	(CESDCT/CESDP)*100	ACUMULADO	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			CESDCT = Convocatoria Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación emitida. CESDP = Convocatoria Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación programada	CONSTANTE	Convocatoria	1.00		1.00		1.00			



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Mes de Septiembre del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E084C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA															
Nivel / Referencia	Objetivos		Indicador					Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
	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 Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		
<b>ACTIVIDAD C0102</b>															
	Registros en Plataforma Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación.	Porcentaje de Registros realizados en Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(RPSECTI/RPSECTIP)*100 RPSECTI = Registros en la Plataforma SECTI RPSECTIP = Registros en la Plataforma SECTI programados	ACUMULADO CONSTANTE	Registros Registros	200.00 200.00	100.00	0.00 200.00	0.00	0.00 200.00	0.00 200.00	DOCUMENTO INTERNO-Listado de los Registros en la Plataforma SECTI Departamento de Vinculación y Asuntos Jurídicos Semestral----	Las y los investigadores se interesan en realizar los registros en la Plataforma Sistema Estatal Consulta de Ciencia, Tecnología e Innovación.
Justificación : Observaciones :															
<b>COMPONENTE C02</b>															
	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 3.00	100.00	0.00 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.	
Justificación : Observaciones :															
<b>ACTIVIDAD C0201</b>															
	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 20.00	100.00	0.00 20.00	0.00	0.00 20.00	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.	
Justificación : Se pospone la convocatoria para el mes de Noviembre. Observaciones :															
<b>ACTIVIDAD C0202</b>															
	Realización de convocatoria del Premio Estatal de Ciencia Emitidas.	Porcentaje de Convocatoria emitida del Premio Estatal de Ciencia	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(CEPE/CPPE)*100 CEPE = Convocatoria emitida del Premio Estatal de Ciencia CPPE = Convocatoria programada del Premio Estatal de Ciencia	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatoria Convocatoria	1.00 1.00	100.00	0.00 1.00	0.00	0.00 1.00	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.	
Justificación : Se pospone la convocatoria para el mes de Noviembre por cuestiones de procesos administrativos. Observaciones :															

A  


**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Mes de Septiembre 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 Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		
COMPONENTE C03	Inventos Ingresados ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Intelectual realizadas.	Porcentaje de Inveniones Ingresadas ante el Instituto Mexicano de la propiedad Intelectual.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	$(IIMPI/IIMPIP)*100$			20.00	100.00	0.00	0.00	4.00	20.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno de las inveniones Departamento de Vinculación y Asuntos Jurídicos Semestral—	Los investigadores, tecnólogos e inventores se interesan en registrar sus inveniones.
		Mide el porcentaje de inveniones Ingresadas ante el Instituto Mexicano de la propiedad Intelectual en comparación con las inveniones programadas.			$IIMPI = \text{Inveniones Ingresadas ante el Instituto Mexicano de la propiedad Intelectual.}$ $IIMPIP = \text{Inveniones Ingresadas ante el Instituto Mexicano de la propiedad Intelectual programadas.}$	ACUMULADO	Intervenciones								
						CONSTANTE	Intervenciones	20.00		20.00		20.00			
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0301	Realización de Talleres Fomento a la Propiedad Intelectual	Porcentaje de talleres realizados de Fomento a la Propiedad Intelectual	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual ASCENDENTE	$(TRFPI/TPFPI)*100$			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
		Mide los talleres realizados de Fomento a la Propiedad Intelectual con relación de los proyectos programados.			$TRFPI = \text{Talleres realizados de Fomento a la Propiedad Intelectual}$ $TPFPI = \text{Talleres programados de Fomento a la Propiedad Intelectual}$	ACUMULADO	Talleres								
						CONSTANTE	Talleres	6.00		6.00		6.00			
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0302	Registros a los talleres de propiedad intelectual	Porcentaje de Registros en los Talleres de la propiedad Intelectual	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual ASCENDENTE	$(RRTPI/RPTPI)*100$			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.
		Mide los de Registros en los talleres con relación con los registros programados			$RRTPI = \text{Registros realizados en los Talleres de la propiedad intelectual}$ $RPTPI = \text{Registros programados en los Talleres de la propiedad intelectual programados}$	ACUMULADO	Registros								
						CONSTANTE	Registros	200.00		200.00		200.00			
Justificación :															
Observaciones :															
Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo															

Responsable del Programa

Mtro. Roberto Chacón Gomez  
 Jefe de Departamento

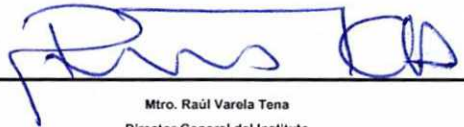
X

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Mes de Septiembre 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 Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		

Responsable del Ente Público

  
 Mtro. Raúl Varela Tena  
 Director General del Instituto

