

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD
Programa presupuestario	19084B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
Definición del Programa	Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico de las entidades que conforman los sectores productivo, social, económico y académico de la entidad, mediante la gestión de proyectos de áreas científico, tecnológicas e innovación que impulsen el desarrollo económico del estado.
Problema que atiende el Programa	112325 - Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación.

POBLACIONES					
Tipo	Descripción	Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres
REFERENCIA	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua.	Entidades	185,815	0	0
NO AFECTADA	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua que no tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación.	Entidades	5,574	0	0
POTENCIAL (AFECTADA)	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación.	Entidades	180,241	0	0
OBJETIVO	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación que el programa está en condiciones de atender.	Entidades	1,416	0	0
POSTERGADA	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación que el programa no está en condiciones de atender.	Entidades	178,825	0	0
ATENDIDA	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación que el programa está en condiciones de atender.	Entidades	0	0	0

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	
Eje Rector - Tema - Tema Transversal	E206T1 - CRECIMIENTO ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PARTICIPACIÓN 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 Nacional de Desarrollo 2025-2030
ESTRATEGIA	ET20101004005 - Fomentar la creación de redes de colaboración interinstitucionales que lleven a cabo proyectos estratégicos, promuevan la transferencia de conocimiento e innovación, y aborden desafíos locales, nacionales e internacionales.
	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	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
17,020,785.99	353,135.48		17,020,785.99	16,784,785.99	1,923,919.66
					11.46

INDICADORES DEL PROGRAMA				
Total de indicadores en el año	Indicadores con avance programado en el periodo	Indicadores con avances	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
27	4	1	26	4

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Mayo del 2025

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD
Programa presupuestario	1S064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
Definición del Programa	Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico de las entidades que conforman los sectores productivo, social, económico y académico de la entidad, mediante la gestión de proyectos de áreas científico, tecnológicas e innovación que impulsen el desarrollo económico del estado.
Problema que atiende al Programa	112325 - Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO										
Clave	Descripción	Origen	Interralecciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varición		
1110199	RECURSOS DEL ESTADO	RECURSOS FISCALES	1S064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	29.15%	4,960,785.99	4,960,785.99	1,485,616.21	3,475,269.78		
1489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	INGRESOS PROPIOS	1S064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	70.85%	12,060,000.00	11,824,000.00	438,403.45	11,385,596.55		
Total de presupuesto				100.00%	17,020,785.99	16,784,785.99	1,923,919.66	14,860,866.33		

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD															
1506481 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN															
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 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 a través de impulsar la generación de nuevos productos, servicios, soluciones, procesos y nuevos negocios que incrementen la competitividad y productividad del estado de Chihuahua.	<p>Variación Porcentual del índice de competitividad del Estado.</p> <p>El indicador refleja de la variación porcentual de la posición del estado en el índice de competitividad en el ejercicio actual con relación al año anterior. El resultado de dicha comparativa permitirá dar a conocer el avance en la innovación del Estado mediante el desarrollo de proyectos que generen avances científico, tecnológico e innovador.</p>	VARIACION_PORCENTUAL	Estratégico Anual DESCENDENTE	$((PIC2025/PIC2024)-1)*100$ PIC2025 = Posición del índice de competitividad Estatal en el ejercicio actual PIC2024 = Posición del índice de competitividad Estatal en el ejercicio anterior	ACUMULADO CONSTANTE	Posición Posición	8.00	-11.11	0.00	-100.00	0.00	-100.00	DOCUMENTO INTERNO- https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2023/resultados/entidad/08-chihuahua Departamento de Innovación y Emprendimiento Anual—	Las condiciones económicas a nivel nacional y estatal permanecen estables y en crecimiento. Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua participan de forma activa en el desarrollo de proyectos de ciencia, tecnología e innovación
Justificación : Se realiza el seguimiento al finalizar el año, ya que se trata de un indicador a nivel fin.															
Observaciones :															
PROPOSITO	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen un desarrollo competitivo en materia de ciencia, tecnología e innovación.	<p>Variación Porcentual de las entidades beneficiadas del Estado.</p> <p>El indicador mide la variación porcentual de las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico beneficiadas con apoyos para proyectos de ciencia, tecnología e innovación, con la finalidad de generar un entorno fortalecido para el desarrollo científico y tecnológico.</p>	VARIACION_PORCENTUAL	Estratégico Anual ASCENDENTE	$((EBAPEA/EBAPEA_1)-1)*100$ EBAPEA = Entidades beneficiadas con apoyos para proyectos en el ejercicio actual EBAPEA_1 = Entidades beneficiadas con apoyos para proyectos en el ejercicio anterior	ACUMULADO CONSTANTE	Entidades Entidades	37.00	76.19	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Informe de los Proyectos beneficiados. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Anual—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua se interesan en realizar proyectos de ciencia, tecnología e innovación.
Justificación :															
Observaciones :															
COMPONENTE C01	Infraestructura científico tecnológica fortalecida	<p>Porcentaje de proyectos apoyados para Infraestructura científico-tecnológica</p> <p>El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo en infraestructura científico-tecnológica con el fin de fortalecer los laboratorios de ciencia y tecnología.</p>	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	$(PFICT/PPAICT)*100$ PFICT = Proyectos apoyados en infraestructura científico-tecnológica PPAICT = Proyectos programados a apoyar en infraestructura científico-tecnológica	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	12.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Informe de Proyectos seleccionados en infraestructura científico-tecnológica Departamento de Innovación y Emprendimiento. Semestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua se interesan y desarrollan proyectos de actualización de infraestructura científico tecnológica para solicitar apoyos.
Justificación :															
Observaciones :															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD																
15064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN																
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.	Medio de Verificación	Supuestos	
ACTIVIDAD C0101	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados para infraestructura científica y tecnológica. El indicador mide los proyectos registrados para infraestructura científica y tecnológica en la Plataforma del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación a fin de conocer el alcance de la convocatoria emitida	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PRICT/PPRICT)*100 PRICT = Proyectos registrados de infraestructura científica y tecnológica PPRICT = Proyectos programados a registrar de infraestructura científica y tecnológica	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	165.00 165.00	100.00	0.00 165.00	0.00	0.00 165.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Listados de registro de proyectos en la Plataforma FECTI Departamento de Innovación y Emprendimiento. Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua, se interesan en la convocatoria de infraestructura, ciencia y tecnología y registran proyectos para su apoyo.	
Justificación :																
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0102	Evaluación de proyectos aplicantes	Porcentaje de proyectos evaluados para la infraestructura científico-tecnológica. El indicador mide los proyectos evaluados de infraestructura científico- tecnológica a a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PEICT/TPRICT)*100 PEICT = Proyectos evaluados de infraestructura científico- tecnológica TPRICT = Total de Proyectos registrados de infraestructura científico- tecnológica en la plataforma	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	70.00 165.00	42.42	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno:Informe de evaluaciones de proyectos de Convocatoria de Infraestructura Departamento de Innovación y Emprendimiento. Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua presentan proyectos que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación,	
Justificación :																
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0103	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científico tecnológica. El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científico tecnológica con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos bajo los criterios establecidos	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PSICT/TPEICT)*100 PSICT = Proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científico tecnológica. TPEICT = Total de Proyectos evaluados de infraestructura científico tecnológica.	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	14.00 70.00	20.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno Listado de proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científico tecnológica. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua presentan proyectos que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación y demandas específicas de las convocatorias.	
Justificación :																
Observaciones :																

1

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Mayo del 2025

428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD																
1906481 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN																
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 C0104	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyos en de infraestructura científica y tecnológica. El indicador mide los proyectos gestionados para apoyos de infraestructura científica y tecnológica, con el objetivo de generar entornos competitivos.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PGICT/TPSICT)*100 PGICT = Proyectos gestionados para apoyo en infraestructura científica y tecnológica . TPSICT = Total de Proyectos seleccionados para apoyo en infraestructura científica y tecnológica	ACUMULADO	Proyectos	13.00	92.86	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Informe de proyectos gestionados para apoyo en infraestructura científica y tecnológica, Departamento de innovación y emprendimiento. Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de Chihuahua presentan proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.	
						CONSTANTE	Proyectos	14.00		0.00	0.00					
Justificación :																
Observaciones :																
COMPONENTE C02	Proyectos de Investigación básica y aplicada consolidados	Porcentaje de proyectos apoyados en investigación básica y aplicada. El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo de ciencia básica y aplicada con el fin de impulsar el acervo científico tecnológico .	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(PAIBA/PPAIBA)*100 PAIBA = Proyectos apoyados en investigación básica y aplicada PPAIBA = Proyectos programados a apoyar en investigación básica y aplicada	ACUMULADO	Proyectos	11.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Informe de proyectos consolidados en investigación básica y aplicada Departamento de Innovación y Emprendimiento Semestral —	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de Chihuahua se interesan y desarrollan proyectos de investigación básica y aplicada para solicitar apoyos.	
						CONSTANTE	Proyectos	11.00		0.00	0.00					
Justificación :																
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0201	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados para investigación básica y aplicada. El indicador mide los proyectos registrados en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación para la investigación básica y aplicada, a fin de conocer el alcance de la convocatoria emitida	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PRIBA/TPPRIBA)*100 PRIBA = Proyectos registrados de investigación básica y aplicada TPPRIBA = Total de Proyectos programados a registrar de investigación básica y aplicada.	ACUMULADO	Proyectos	60.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Listado de proyectos registrados en la plataforma FECTI de la Convocatoria Investigación básica y aplicada Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de Chihuahua, se interesan en la convocatoria de Ciencia de Frontera y registran proyectos para su apoyo.	
						CONSTANTE	Proyectos	60.00		60.00	60.00					
Justificación : Debido a cuestiones administrativas y operativas la convocatoria será emitida el 4 de Junio y partir de esa fecha se iniciará el registro de proyectos participantes.																
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0202	Evaluación de proyectos aplicantes	Porcentaje de proyectos aplicantes evaluados de investigación básica y aplicada. El indicador mide la cantidad de proyectos aplicantes evaluados de investigación básica y aplicada a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PAEIBA/TPRIBA)*100 PAEIBA = Proyectos aplicantes evaluados de investigación básica y aplicada. TPRIBA = Total de Proyectos registrados de investigación básica y aplicada en la plataforma	ACUMULADO	Proyectos	30.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Informe Proyectos aplicantes evaluados de investigación básica y aplicada Departamento de Innovación y emprendimiento. Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.	
						CONSTANTE	Proyectos	60.00		60.00	60.00					



GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD																
15064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN																
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 :																
ACTIVIDAD C0203	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados a beneficiar de investigación básica y aplicada	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PSIBA/TPEIBA)*100 PSIBA = Proyectos seleccionados a beneficiar para investigación básica y aplicada TPEIBA = Total de Proyectos evaluados para investigación básica y aplicada	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	13.00 30.00	43.33	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Registro interno: Informe de Proyectos seleccionados a beneficiar de investigación básica y aplicada Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación y demandas específicas de las convocatorias.
		El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de investigación básica y aplicada con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos bajo los criterios establecidos														
Justificación :																
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0204	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de investigación básica y aplicada	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PGIBA/TPSIBA)*100 PGIBA = Proyectos gestionados para apoyo de investigación básica y aplicada TPSIBA = Total de proyectos seleccionados de investigación básica y aplicada	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	12.00 13.00	92.31	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Informe de Proyectos gestionados para apoyo de investigación básica y aplicada Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua presentan proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.
		El indicador mide los proyectos gestionados para apoyo de ciencia básica y aplicada con el fin de impulsar el acervo científico tecnológico .														
Justificación :																
Observaciones :																
COMPONENTE C03	Formación de talento en carreras científico tecnológicas fortalecidas	Porcentaje de proyectos apoyados de Formación de talento en carreras científico- tecnológicas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(PAFT/PPAFT)*100 PAFT = Proyectos apoyados en Formación de talento en carreras científico tecnológicas PPAFT = Proyectos programados a apoyar en Formación de talento en carreras científico tecnológicas	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	12.00 12.00	100.00	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Informe de Proyectos seleccionados en Formación de talento en carreras científico tecnológicas Departamento de Innovación y Emprendimiento. Semestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua se interesan y desarrollan proyectos que impulsen el talento de jóvenes para solicitar apoyos.
		El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo del capital humano con el fin de fortalecer las capacidades científico- tecnológicas.														
Justificación :																
Observaciones :																

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD															
15064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN															
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 Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		
ACTIVIDAD C0301	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados para Formación de talento en carreras científico-tecnológicas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	$(PRFT/TPPFT)*100$ PRFT = Proyectos registrados de Formación de talento en carreras científico-tecnológicas TPPFT = Total de proyectos programados a registrar de Formación de talento en carreras científico-tecnológicas	ACUMULADO	Proyectos	68.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno: Listado de registro de proyectos para formación de talento en carreras científico-tecnológicas en la plataforma FECTI Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua, se interesan en la convocatoria de Desarrollo de Talento en Ciencia, Tecnología e Innovación y registran proyectos para su apoyo.
		El indicador mide los proyectos registrados para Formación de talento en carreras científico-tecnológicas en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología a fin de conocer el alcance de la convocatoria emitida													
Justificación : Debido a cuestiones administrativas y operativas la convocatoria será emitida el 4 de junio y partir de esa fecha se iniciará el registro de proyectos participantes.															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0302	Evaluación de proyectos aplicantes	Porcentaje de proyectos evaluados para la Formación de talento en carreras científico-tecnológicas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	$(PEFT/TPRFTEP)*100$ PEFT = Proyectos evaluados de formación de talento en carreras científico-tecnológicas TPRFTEP = Total de Proyectos registrados de formación de talento en carreras científico-tecnológicas en la plataforma	ACUMULADO	Evaluación	24.00	35.29	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno: Informe de proyectos de formación de talento en carreras científico-tecnológicas evaluados Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.
		El indicador mide los proyectos de Formación de talento en carreras científico-tecnológicas evaluados a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas													
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0303	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados de formación de talento en carreras científico tecnológicas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	$(PSFT/TPEFT)*100$ PSFT = Proyectos seleccionados a beneficiar para formación de talento en carreras científico tecnológicas. TPEFT = Total de Proyectos evaluados para formación de talento en carreras científico tecnológicas.	ACUMULADO	Proyectos	13.00	54.17	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno: Informe de Proyectos seleccionados de formación de talento en carreras científico-tecnológicas Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación y demandas específicas de las convocatorias.
		El indicador mide los proyectos seleccionados de formación de talento en carreras científico-tecnológicas a beneficiar con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos bajo los criterios establecidos													
Justificación :															
Observaciones :															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD																
19064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN																
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. Mon.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.			
ACTIVIDAD C0304	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de formación de talento en carreras científico tecnológicas. El indicador mide los proyectos gestionados de formación de talento en materias de ciencia, tecnología e innovación a fin de desarrollar vocaciones y competencias en áreas científicas y tecnológicas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PGFT/TPSFT)*100 PGFT = Proyectos gestionados para apoyo de formación de talento en carreras científico tecnológicas. TPSFT = Total de Proyectos seleccionados para formación de talento en carreras científico tecnológicas	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	12.00 13.00	92.31	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Informe de Proyectos gestionados para apoyo de formación de talento en carreras científico-tecnológicas. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua presentan proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.	
Justificación :																
Observaciones :																
COMPONENTE C04	Proyectos de innovación y emprendimiento consolidados	Porcentaje de proyectos apoyados en Innovación y Emprendimiento El indicador mide los proyectos apoyados de Innovación y emprendimiento para el desarrollo de nuevos productos o procesos que fortalezcan la ciencia y la tecnología.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(PAIE/PPAIE)*100 PAIE = Proyectos apoyados de Innovación y Emprendimiento PPAIE = Proyectos programados a apoyar de Innovación y Emprendimiento	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	9.00 9.00	100.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Informe de Proyectos consolidados de Innovación y Emprendimiento Departamento de Innovación y Emprendimiento Semestral —	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua se interesan y desarrollan proyectos de innovación y emprendimiento para productos o procesos, nuevos o existentes.	
Justificación :																
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0401	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados de innovación y emprendimiento El indicador mide los proyectos registrados de innovación y emprendimiento en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación a fin de conocer el alcance de la convocatoria emitida	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PRIE/TPPRIE)*100 PRIE = Proyectos registrados de innovación y emprendimiento TPPRIE = Total de Proyectos programados a registrar de innovación y emprendimiento	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	92.00 92.00	100.00	0.00 92.00	0.00	0.00 92.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Listado de proyectos de innovación y emprendimiento de la plataforma FECTI Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua se interesan en la convocatoria de Innovación y Emprendimiento CT y registran proyectos para su apoyo.	
Justificación : Debido a cuestiones administrativas y operativas la convocatoria será emitida el 4 de junio y partir de esa fecha se iniciará el registro de proyectos participantes.																
Observaciones :																

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD																
15064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN																
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 C0402	Evaluación de proyectos aplicantes	Porcentaje de proyectos evaluados de Innovación y Emprendimiento. El indicador mide los proyectos evaluados de innovación y emprendimiento a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PEIE/TPRIE)*100 PEIE = Proyectos evaluados de innovación y emprendimiento. TPRIE = Total de Proyectos registrados de innovación y emprendimiento	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	50.00 92.00	54.35	0.00 92.00	0.00	0.00 92.00	0.00 92.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Informe de proyectos evaluados de innovación y emprendimiento Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.	
Justificación :																
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0403	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados de innovación y emprendimiento. El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de innovación y emprendimiento con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos bajo los criterios establecidos	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PSIE/TPEIE)*100 PSIE = Proyectos seleccionados de innovación y emprendimiento. TPEIE = Total de proyectos evaluados de innovación y emprendimiento	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	13.00 50.00	26.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Informe de Proyectos seleccionados de innovación y emprendimiento Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación y demandas específicas de las convocatorias.	
Justificación :																
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0404	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de innovación y emprendimiento. El indicador mide los proyectos gestionados para apoyo de innovación y emprendimiento con el objetivo de desarrollar nuevos productos, servicios, soluciones, procesos o nuevos negocios de alto valor en ciencia y tecnología	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PGIE/TPSIE)*100 PGIE = Proyectos gestionados para apoyo de innovación y emprendimiento TPSIE = Total proyectos seleccionados de innovación y emprendimiento	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	10.00 13.00	78.92	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno: Informe de Proyectos gestionados para apoyo de innovación y emprendimiento Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua presentan proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.	
Justificación :																
Observaciones :																
COMPONENTE C05	Proyectos para atracción de talento consolidados	Porcentaje de proyectos apoyados para Atracción de Talento. El indicador mide los proyectos apoyados para atracción de talento con el fin de incentivar inversiones en negocios de reciente creación	PORCENTAJE	Estratégico Eficacia Semestral ASCENDENTE	(PAAT/PPAAT)*100 PAAT = Proyectos apoyados para Atracción de Talento PPAAT = Proyectos programados a apoyar en Atracción de Talento	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	2.00 2.00	100.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Informe de Proyectos apoyados en atracción de talento Departamento de Innovación y Emprendimiento Semestral —	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua se interesan por impulsar las Start Up con inversión.	

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD																
1506481 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN																
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 :																
ACTIVIDAD C0501	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados para atracción de talento. El indicador mide los proyectos registrados para atracción de talento en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología con el fin de conocer el alcance de la convocatoria emitida	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PRAT/TPPRAT)*100 PRAT = Proyectos registrados de atracción de talento. TPPRAT = Total de Proyectos programados a registrar de atracción de talento.	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	5.00 5.00	100.00 5.00	0.00 5.00	0.00 5.00	0.00 5.00	0.00 5.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno: Listado de proyectos registrados para atracción de talento en la plataforma FECTI Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua se interesan en la convocatoria de Atracción de Talento y registran proyectos para su apoyo.	
Justificación : No se realizará seguimiento al componente por asuntos de comprobación del recurso a otorgarse y cuestiones administrativas.																
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0502	Evaluación de proyectos aplicantes	Porcentaje de proyectos evaluados de atracción de talento. El indicador mide los proyectos evaluados de atracción de talento a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PEADT/TPRADT)*100 PEADT = Proyectos evaluados de atracción de talento TPRADT = Total de Proyectos registrados de atracción de talento	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	4.00 5.00	80.00 5.00	0.00 5.00	0.00 5.00	0.00 5.00	0.00 5.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno: Informe de proyectos evaluados de atracción de talento Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.	
Justificación :																
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0503	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados para atracción de talento. El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de atracción de talento con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos bajo los criterios establecidos	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PSADT/TPEADT)*100 PSADT = Proyectos seleccionados para atracción de talento. TPEADT = Total de Proyectos evaluados de atracción de talento.	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	3.00 4.00	75.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno: Informe de proyectos seleccionados para atracción de talento. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación y demandas específicas de las convocatorias.	
Justificación :																
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0504	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de atracción de talento. El indicador mide los proyectos gestionados para apoyo con el fin de incentivar el desarrollo de empresas de reciente creación	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PGADT/TPSADT)*100 PGADT = Proyectos gestionados para apoyo de atracción de talento TPSADT = Total de Proyectos seleccionados de atracción de talento	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	3.00 3.00	100.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno: Informe de Proyectos gestionados para apoyo para la atracción de talento Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Los entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua presentan proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.	

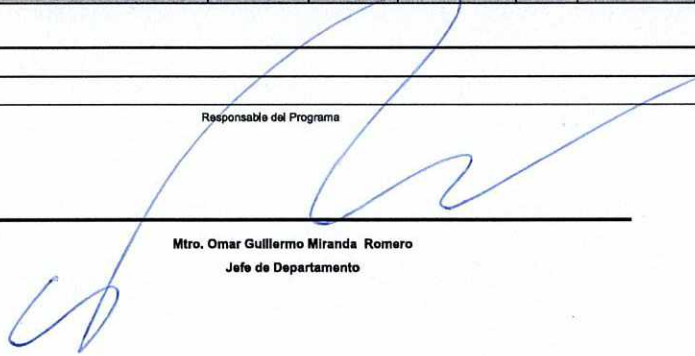
GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Mayo del 2025

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD															
19064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN															
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 :

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Período

Responsable del Programa



Mtro. Omar Guillermo Miranda Romero
 Jefe de Departamento

1

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Mayo del 2025

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD				
Programa presupuestario	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA				
Definición del Programa	Reconocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores e inventores en el Estado de Chihuahua, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigadores, a través del premio estatal de ciencia, talleres de propiedad intelectual y publicaciones científicas y tecnológicas.				
Problema que atiende el Programa	112328 - Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua tienen limitada vinculación con el sector público y privado.				

POBLACIONES					
Tipo	Descripción	Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres
REFERENCIA	Investigadores e inventores del Estado de Chihuahua.	Investigadores	1,698	756	942
NO AFECTADA	Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua sin el problema	Investigadores	0	0	0
POTENCIAL (AFECTADA)	Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua con el problema.	Investigadores	1,698	756	942
OBJETIVO	Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua que el programa está en condiciones de atender.	Investigadores	1,698	756	942
POSTERGADA	Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua que el programa no está en condiciones de atender.	Investigadores	0	0	0
ATENDIDA	Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua que el programa está en condiciones de atender.	Investigadores	0	0	0

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	
Eje Rector - Tema - Tema Transversal	E208T1 - CRECIMIENTO ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PARTICIPACIÓN 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 Nacional de Desarrollo 2025-2030
ESTRATEGIA	ET20101004004 - Implementar mecanismos de vinculación, modernización y transferencia tecnológica e innovación entre los sectores académico, productivo, público y social, alineados con las prioridades nacionales y orientados al bienestar social.
	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	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
10,266,735.01	135,387.40		10,266,735.01	10,700,702.17	1,427,314.02
					13.34

INDICADORES DEL PROGRAMA				
Total de Indicadores en el año	Indicadores con avances programado en el periodo	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
13	0	1	12	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD
Programa presupuestario	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA
Definición del Programa	Reconocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores e inventores en el Estado de Chihuahua, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigadores, a través del premio estatal de ciencia, talleres de propiedad intelectual y publicaciones científicas y tecnológicas.
Problema que atiende el Programa	112328 - Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua tienen limitada vinculación con el sector público y privado.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO									
Clave	Descripción	Origen	Interrrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varición	
1489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	INGRESOS PROPIOS 2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA		100.00%	10,268,735.01	10,700,702.17	1,427,314.02	9,273,388.15	
Total de presupuesto				100.00%	10,268,735.01	10,700,702.17	1,427,314.02	9,273,388.15	

2

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD															
2E04C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA															
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 fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación a través del fortalecimiento en la vinculación con los sectores público y privado.	Variación Porcentual de la posición del subíndice de patentes del Índice de Competitividad en Estado	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual DESCENDENTE	((PSP2025/PSP2024)-1)*100 PSP2025 = Posición del estado en el subíndice de patentes en el año actual PSP2024 = Posición del estado en el subíndice de patentes en el año anterior.	ACUMULADO CONSTANTE	Posición en el subíndice Posición en el subíndice	8.00 9.00	-11.11	0.00 9.00	-100.00	0.00 9.00	-100.00	DOCUMENTO INTERNO-Subíndice de patentamiento. https://imco.org.mx/indice-de-competitividad-estatal-2024/ Instituto Mexicano para la Competitividad A.C IMCO Anual—	Las y los investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua participan de forma positiva en el desarrollo de proyectos de desarrollo científico y tecnológico en vinculación con los sectores públicos y privados del Estado de Chihuahua.
Justificación : Se realiza el seguimiento al finalizar el año, ya que se trata de un indicador a nivel fin.															
Observaciones :															
PROPOSITO	Investigadores de Innovación y desarrollo tecnológico e Inventores del Estado de Chihuahua tienen vinculación con el sector público y privado.	Variación Porcentual de Investigadores de Innovación y desarrollo e Inventores vinculados con el sector público y privado.	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	((IIVSR2025/IIVSP2024)-1)*100 IIVSR2025 = Investigadores de Innovación y desarrollo e Inventores vinculados con el sector público y privado en el ejercicio actual IIVSP2024 = Investigadores de Innovación y desarrollo e Inventores vinculados con el sector público y privado en el ejercicio anterior	ACUMULADO CONSTANTE	Investigadores e Inventores Investigadores e Inventores	160.00 150.00	6.67	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno: Informe de actividades científicas y tecnológicas realizadas Departamento de Innovación y Emprendimiento Anual—	Los investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en participar en proyectos de desarrollo científico y tecnológico en vinculación con los sectores públicos y privados del Estado de Chihuahua.
Justificación :															
Observaciones :															
COMPONENTE C01	Premio Estatal de Ciencia otorgado.	Porcentaje de Investigadores ganadores del Premio Estatal de Ciencia	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Anual REGULAR CONSTANTE	(IGPEC/IEPCP)*100 IGPEC = Investigadores ganadores del Premio Estatal de Ciencia IEPCP = Investigadores del Premio Estatal de Ciencia programados	ACUMULADO CONSTANTE	Investigadores Investigadores	3.00 3.00	100.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de ganadores del Premio Estatal de Ciencia Departamento de Investigación y Desarrollo. Anual—	Las y los investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en participar y registrar sus proyectos y trayectoria de investigación para el Premio Estatal de Ciencia.
Justificación :															
Observaciones :															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD															
ZE04C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA															
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 C0101	Registro en el Sistema Estatal de Investigadores.	Porcentaje de registros en el Sistema Estatal de Investigadores. El indicador refleja los registros de Investigadores en el Sistema Estatal de Investigadores con la finalidad de participar en el Premio Estatal de Ciencia y dar a conocer su trabajo de investigación.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral DESCENDENTE	(RPER/RPEP)*100 RPER = Registros de Investigadores en Sistema Estatal de Investigadores. RPEP = Registro de Investigadores programados en Sistema Estatal de Investigadores.	ACUMULADO CONSTANTE	Registros Registros	150.00 160.00	93.75 160.00	0.00 160.00	0.00 160.00	0.00 160.00	0.00 160.00	DOCUMENTO INTERNO-Listado de los registros en el Sistema Estatal de Investigadores. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Semestral—	Las y los investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se registran y utilizan la Plataforma Sistema Estatal de Investigadores del Estado de Chihuahua.
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0102	Emisión de la convocatoria del Premio Estatal de Ciencia.	Porcentaje convocatoria emitida del Premio Estatal de Ciencia. El indicador mide la convocatoria emitida del Premio Estatal de Ciencia con objetivo de generar interés en las y los investigadores del estado en la comercialización y socialización de su trabajo.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Anual REGULAR CONSTANTE	(CEPE/CPEP)*100 CEPE = Convocatoria emitida del Premio Estatal de Ciencia. CPEP = Convocatoria programada del Premio Estatal de Ciencia.	CONSTANTE CONSTANTE	Convocatoria Convocatoria	1.00 1.00	100.00 100.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Evidencia de la Convocatoria para el Premio Estatal de Ciencia. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Anual—	Las y los investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en la convocatoria del Premio Estatal de Ciencia.
Justificación :															
Observaciones :															
COMPONENTE C02	Publicaciones realizadas en Revistas de Ciencia, Tecnología e Innovación	Porcentaje de publicaciones en Revistas de Ciencia Tecnología e Innovación. El indicador mide las publicaciones realizadas en Revistas de Ciencia Tecnología e Innovación con el objetivo de divulgar el trabajo científico de las y los investigadores del Estado de Chihuahua.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral DESCENDENTE	(PRCT/PRCTP)*100 PRCT = Publicaciones en Revistas de Ciencia Tecnología e Innovación PRCTP = Publicaciones programadas en Revistas de Ciencia Tecnología e Innovación	ACUMULADO CONSTANTE	Publicaciones Publicaciones	12.00 15.00	80.00 80.00	0.00 15.00	0.00 15.00	0.00 15.00	0.00 15.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Revistas Publicadas y publicaciones. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Trimestral—	Los Investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en publicar sus artículos, proyectos e investigaciones realizadas en revistas científicas y tecnológicas.
Justificación :															
Observaciones :															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

426 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD																
ZE064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA																
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 C0201	Emisión de Convocatorias	Porcentaje de convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas. El indicador refleja las convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas con la finalidad de divulgar y vincular el trabajo científico y tecnológico generado en el estado.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral REGULAR CONSTANTE	(CPRR/CPRP)*100 CPRR = Convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas. CPRP = Convocatorias programadas para publicar en revistas científicas y tecnológicas.	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias Convocatorias	5.00 5.00	100.00	0.00 5.00	0.00	0.00 5.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Convocatoria para publicación en Revistas Publicadas y publicaciones. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Trimestral—	Las y los Investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en las convocatorias emitidas para la publicación de trabajos y proyectos en revistas científicas y tecnológicas.	
Justificación :																
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0202	Registro para participar en la publicación de artículos científicos	Porcentaje de Registros para participar en publicaciones de artículos científicos. El indicador mide los registros de los investigadores para participar en publicaciones de artículos científicos con el fin de dar a conocer el trabajo científico y de investigación generado en el Estado.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral DESCENDENTE	(RPPR/RPPP)*100 RPPR = Registros para participar en publicaciones de artículos científicos RPPP = Registros para participar en publicaciones de artículos científicos programados.	ACUMULADO CONSTANTE	Registros Registros	30.00 60.00	50.00	0.00 60.00	0.00	0.00 60.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Listado de Registro para participar en publicaciones de artículos científicos. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Trimestral—	Los Investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se registran y cumplen con los requisitos para publicar sus proyectos e investigaciones en revistas científicas y tecnológicas.	
Justificación :																
Observaciones :																
COMPONENTE C03	Talleres Fomento a la Propiedad Intelectual otorgados.	Porcentaje de talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual El indicador mide los talleres otorgados de Fomento a la Propiedad Intelectual para conocer la demanda de investigadores, tecnólogos e inventores que requieren la protección de sus productos y proyectos ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Intelectual IMPI	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual ASCENDENTE	(TRFP/TFPP)*100 TRFP = Talleres otorgados de Fomento a la Propiedad Intelectual TFPP = Talleres programados de Fomento a la Propiedad Intelectual	ACUMULADO CONSTANTE	Talleres Talleres	7.00 7.00	100.00	0.00 7.00	0.00	2.00 7.00	28.57	DOCUMENTO INTERNO-Listado de los Talleres realizados de Fomento a la Propiedad Intelectual. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Bimensual—	Los Investigadores, tecnólogos e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en participar en los talleres de Fomento a la propiedad intelectual.	
Justificación :																
Observaciones :																

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD															
2E084C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA															
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 C0301	Emisión de la Convocatoria para los Talleres de Fomento a la propiedad intelectual	Porcentaje de convocatorias emitidas para talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual. El indicador refleja las Convocatorias emitidas para talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual con el objetivo de generar interés de los investigadores, tecnólogos e inventores en la protección de sus productos y servicios.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual ASCENDENTE	(CTF/CTFP)*100 CTF = Convocatorias emitidas para talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual. CTFP = Convocatorias programadas para talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias Convocatorias	7.00 7.00	100.00 7.00	0.00 7.00	0.00 7.00	2.00 7.00	28.57 7.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Convocatorias de los talleres de la propiedad intelectual. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Bimensual—	Los investigadores, tecnólogos e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en la convocatoria para participar en los talleres de Fomento a la propiedad intelectual.
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0302	Registros a los Talleres de Fomento a la propiedad intelectual	Porcentaje Registros en los Talleres de la propiedad Intelectual. El indicador mide los registros de investigadores, tecnólogos e inventores en los talleres para aumentar el nivel de protección de productos y servicios a nivel estatal	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual ASCENDENTE	(RTP/RTPPI)*100 RTP = Registros de investigadores, tecnólogos e inventores en los Talleres de la propiedad Intelectual. RTPPI = Registros de investigadores, tecnólogos e inventores programados en los Talleres de la propiedad Intelectual.	ACUMULADO CONSTANTE	Registros Registros	230.00 230.00	100.00 230.00	0.00 230.00	0.00 230.00	57.00 230.00	24.78 230.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Listado de registros de los talleres de la propiedad Intelectual. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Bimensual—	Los investigadores, tecnólogos e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en registrarse en los talleres de Fomento a la propiedad intelectual.
Justificación :															
Observaciones :															
COMPONENTE C04	Gestión de Proyectos de proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	Porcentaje de Proyectos de Desarrollo Científico y Tecnológico gestionados. El indicador mide los Proyectos de Desarrollo Científico y Tecnológico gestionados que generen impacto la ciencia, tecnología e innovación.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(PDCTG/PPDCT)*100 PDCTG = Proyectos de Desarrollo Científico y Tecnológico gestionados PPDCT = Proyectos de Desarrollo Científico y Tecnológico programados.	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	6.00 6.00	100.00 6.00	0.00 6.00	0.00 6.00	0.00 6.00	0.00 6.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Informe de Proyectos de Desarrollo Científico y Tecnológico. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Semestral—	Los sectores públicos y privados del Estado de Chihuahua generan proyectos de desarrollo científico y tecnológico a nivel sectorial.
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0401	Elaboración de convenios de Proyectos de proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	Porcentaje de convenios para proyectos de desarrollo científico y tecnológico. El indicador mide los convenios establecidos para proyectos de desarrollo científico y tecnológico que contribuyen al fortalecimiento de la vinculación entre el sector público y privado.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(CPDCT/PPDCT)*100 CPDCT = Convenios para proyectos de desarrollo científico y tecnológico. PPDCT = Convenios programados para proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	ACUMULADO CONSTANTE	Convenios Convenios	6.00 6.00	100.00 6.00	0.00 6.00	0.00 6.00	0.00 6.00	0.00 6.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Convenios de Proyectos de Desarrollo Científico y Tecnológico. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Semestral—	Los sectores públicos y privados del Estado de Chihuahua generan proyectos de desarrollo científico y tecnológico a nivel sectorial.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD															
2E084C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA															
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 :

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa



Mtro. Omar Guillermo Miranda Romero
 Jefe de Departamento

1

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD
Programa presupuestario	2F061C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA
Definición del Programa	Fomentar el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación en la población del Estado de Chihuahua, a través de ferias, eventos y actividades de socialización y divulgación.
Problema que atiende el Programa	112319 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación, tienen limitada participación en eventos y actividades con enfoque científico.

POBLACIONES						
Tipo	Descripción	Unidad de Medida	Población	Total	Mujeres	Hombres
REFERENCIA	Población del Estado de Chihuahua.	Población		3,741,869	1,852,225	1,889,644
NO AFECTADA	Población del Estado de Chihuahua que no se dedica a realizar actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación.	Población		1,969,193	989,600	1,009,593
POTENCIAL (AFECTADA)	Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación	Población		1,742,676	855,937	886,739
OBJETIVO	Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el programa está en condiciones de atender	Población		125,977	65,988	59,989
POSTERGADA	Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el programa no está en condiciones de atender.	Población		1,616,699	789,949	826,750
ATENDIDA	Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el programa está en condiciones de atender.	Población		0	0	0

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	
Eje Rector - Tema - Tema Transversal	E206T1 - CRECIMIENTO ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PARTICIPACIÓN CIUDADANA
OBJETIVO	Objetivos de Desarrollo Sostenible OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos
TEMA	Plan Nacional de Desarrollo E311 - Ciencia y tecnología
ESTRATEGIA	Plan Nacional de Desarrollo 2025-2030 ET20101004003 - Generar conocimiento a través de la investigación básica y transdisciplinaria, y fortalecer la infraestructura necesaria para abordar problemas prioritarios, diseñando estrategias de divulgación que acerquen ese conocimiento a la población.
OBJETIVO	Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027 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.
OBJETIVO	Programas de Mediano Plazo 2022 -2027 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						
Manual			Acumulado			
Autorizado	Gasto		Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
25,232,448.79	397,302.84		25,232,448.79	25,036,481.63	2,957,347.39	11.61

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
15	0	3	12	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

Ente Público		429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD							
Programa presupuestario		2F061C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA							
Definición del Programa		Fomentar el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación en la población del Estado de Chihuahua, a través de ferias, eventos y actividades de socialización y divulgación.							
Problema que atiende el Programa		112319 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación, tienen limitada participación en eventos y actividades con enfoque científico.							
FUENTES DE FINANCIAMIENTO									
Clave	Descripción	Origen	Interralaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación	
1489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	INGRESOS PROPIOS 2F061C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA		100.00%	25,232,448.79	25,036,481.63	2,957,347.39	22,079,134.24	
Total de presupuesto				100.00%	25,232,448.79	25,036,481.63	2,957,347.39	22,079,134.24	





GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD																
2F001C1 - SOCIALIZACIÓN 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/Trazectoria	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, posicionar y divulgar el conocimiento de ciencia, innovación, tecnología y humanidades para estimular las vocaciones de los ciudadanos del Estado mediante el desarrollo de eventos y actividades en materia.	Variación Porcentual de la posición en el Índice de competitividad del Estado de Chihuahua. El indicador mide el índice de competitividad del Estado de Chihuahua en el periodo con relación al índice obtenido en el ejercicio anterior inmediato, el resultado representa la capacidad de generar y atraer el talento, así como mayor desarrollo científico y tecnológico.	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual DESCENDENTE	$((PICE2025/PICE2024)-1)*100$ PICE2025 = Posición en el índice de competitividad del Estado de Chihuahua en el año 2025. PICE2024 = Posición en el índice de competitividad del Estado de Chihuahua el año 2024	ACUMULADO CONSTANTE	Índice Índice	8.00	-11.11	0.00	-100.00	0.00	-100.00	MEDIO PÚBLICO-ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD ESTATAL 2025 https://imco.org.mx/indice-de-competitividad-estatal-2024/#tablero Medio Público-Página Instituto Mexicano Para La Competitividad A.C.- Informe IMCO 2025 -	Las condiciones económicas a nivel nacional y estatal permanecen estables y en crecimiento.	
Justificación : Se realiza el seguimiento al finalizar el año, ya que se trata de un indicador a nivel fin.																
Observaciones :																
PROPOSITO	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación, tienen participación activa en eventos y actividades con enfoque científico.	Variación porcentual de personas participantes en actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación El indicador mide la variación porcentual de las personas participantes del Estado de Chihuahua en actividades lúdicas de ciencia, tecnología e innovación con respecto al año inmediato anterior, con el objetivo de conocer el nivel de participación en eventos y actividades de ciencia y tecnología.	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	$((PPAL2025/PPAL2024)-1)*100$ PPAL2025 = Personas Participantes en actividades lúdicas en el año actual. PPAL2024 = Personas de participantes en actividades lúdicas en el año anterior.	ACUMULADO CONSTANTE	Personas participantes Personas participantes	2,200.00	46.67	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Informe anual de actividades 2025. Departamento de Investigación y Desarrollo. Anual—	La población del Estado de Chihuahua se interesa y participa en actividades lúdicas en temas de humanidades, ciencia, tecnología e innovación.	
Justificación :																
Observaciones :																
COMPONENTE C01	Ferias y Eventos de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación realizados	Porcentaje de eventos y ferias de socialización de la ciencia, tecnología e innovación. El indicador mide los eventos y ferias realizados de socialización de la ciencia, tecnología e innovación con el objetivo de fortalecer las vocaciones científicas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral DESCENDENTE	$(EFSCTI/EFSCTIP)*100$ EFSCTI = Eventos y ferias de socialización de la ciencia, tecnología e innovación realizados EFSCTIP = Eventos y ferias de socialización de la ciencia, tecnología e innovación programados	ACUMULADO CONSTANTE	Eventos Eventos	15.00	50.00	7.00	23.33	11.00	36.67	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Ficha de informe de eventos y ferias. Departamento de Investigación y Desarrollo. Trimestral—	La población del Estado de Chihuahua se interesa y participa en eventos y ferias de socialización de ciencia, tecnología e innovación.	
Justificación : Se realizó la actividad de Innovación del 20 al 30 de mayo en escuelas de la zona serrana de los municipios de Bocoyna, Uruachi y Guazaparez. Además se reporta el evento Talent Land realizado en el mes de abril.																
Observaciones : Se llevaron a cabo más eventos como resultado de una reorganización estratégica de los proyectos y del fortalecimiento de los vínculos con otras instituciones, lo que permitió ampliar la colaboración y optimizar los recursos disponibles.																

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD															
ZF061C1 - SOCIALIZACIÓN 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/Trazectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		
ACTIVIDAD C0101	Emisión de la Convocatoria para la realización de Ferias y Eventos de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación.	Porcentaje de convocatorias emitidas de ferias y eventos de socialización de la ciencia. El indicador mide las convocatorias emitidas de eventos y ferias con el objetivo de socializar la ciencia.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral REGULAR CONSTANTE	(CFE/CPEF)*100 CFE = Convocatorias emitidas de ferias y eventos de socialización de la ciencia. CPEF = Convocatorias programadas de ferias y eventos de socialización de la ciencia.	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias Convocatorias	4.00 4.00	100.00	0.00 4.00	0.00	1.00 4.00	25.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Convocatorias emitidas para Ferias y Eventos. Departamento de Investigación y Desarrollo. Trimestral—	La población se interesa en las convocatorias de eventos y ferias de socialización, ciencia, tecnología e innovación publicadas.
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0102	Registro de participación en las Ferias y Eventos de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación.	Porcentaje de registro de participación en las Ferias y eventos de socialización de la ciencia. El indicador mide los registros que ingresan de las personas interesadas en las ferias y eventos de socialización de la Ciencia, Tecnología e Innovación.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual REGULAR CONSTANTE	(RFE/RFEP)*100 RFE = Registro de participación en las Ferias y eventos de socialización de la ciencia. RFEP = Registro de participación en las Ferias y eventos de socialización de la ciencia programados.	ACUMULADO CONSTANTE	Registros Registros	1,500.00 1,500.00	100.00	1,057.00 1,500.00	70.47	1,624.00 1,500.00	108.27	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Lista de Registro de Participación de Ferias y Eventos. Departamento de Investigación y Desarrollo. Bimensual—	La población del Estado de Chihuahua cumple adecuadamente con el registro en Eventos y ferias de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación.
Justificación : Se realizó la actividad innovaciencia en tu escuela del 20 al 30 de mayo en zonas serranas de los municipios de Bocoyná, Uruachi y Guazapare. Además se reporta el evento Talent Land realizado en el mes de abril.															
Observaciones : Se llevaron a cabo más eventos como resultado de una reorganización estratégica de los proyectos y del fortalecimiento de los vínculos con otras instituciones, lo que permitió ampliar la colaboración y optimizar los recursos disponibles.															
COMPONENTE C02	Gestión de Talleres de capacitación y certificación especializados realizados.	Porcentaje de talleres de capacitación y certificación gestionados. El indicador mide los talleres de capacitación y certificación gestionados con el objetivo de conocer el interés de desarrollar las capacidades y habilidades científicas y tecnológicas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral REGULAR CONSTANTE	(TCCG/TCPP)*100 TCCG = Talleres de capacitación y certificación especializados gestionados. TCPP = Talleres de capacitación y certificación especializados a gestionar programados.	ACUMULADO CONSTANTE	Talleres Talleres	40.00 40.00	100.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Fichas de informe de talleres realizados. Departamento de Investigación y Desarrollo. Semestral—	Estudiantes de nivel básico, medio superior y superior del Estado de Chihuahua se interesa y participa en los talleres de capacitación y certificación ofertados.
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0201	Emisión de la Convocatoria para Talleres de capacitación y certificación especializados	Porcentaje de convocatorias emitidas para talleres de capacitación y certificación. El indicador mide las convocatorias emitidas para talleres de capacitación y certificación con el objetivo de capacitar a la población del estado en temas científicos y tecnológicos.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral REGULAR CONSTANTE	(CETCC/CPTCC)*100 CETCC = Convocatorias emitidas de talleres de capacitación y certificación. CPTCC = Convocatorias programadas de talleres de capacitación y certificación.	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias Convocatorias	2.00 2.00	100.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Convocatorias emitidas para Talleres de capacitación y certificación. Departamento de Investigación y Desarrollo. Semestral—	Estudiantes de nivel básico, medio superior y superior del Estado de Chihuahua se interesa en la convocatoria de talleres de capacitación y certificación ofertados.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD															
2F061C1 - SOCIALIZACIÓN 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.		
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0202	Registro de participación de Talleres de capacitación y certificación especializados	Porcentaje de registro de participación a talleres de capacitación. El indicador mide los registros de la población en general para participar en talleres de capacitación para desarrollar las capacidades y habilidades científicas y tecnológicas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral DESCENDENTE	(RPTC/RPPTC)*100 RPTC = Registros de participación en talleres de capacitación. RPPTC = Total de Registros de participación en talleres de capacitación y certificación especializados	ACUMULADO CONSTANTE	Registros Registros	500.00 700.00	71.43 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Lista de registro a los talleres realizados. Departamento de Investigación y Desarrollo. Semestral—	Estudiantes de nivel básico, medio superior y superior del Estado de Chihuahua cumple con Registro de participación de Talleres de capacitación y certificación ofertados.
Justificación :															
Observaciones :															
		Porcentaje de registro de participación a talleres capacitación con certificación El indicador mide los registros de los estudiantes nivel licenciatura en talleres de capacitación con certificación especializada con el objetivo de desarrollar capacidades y habilidades científicas y tecnológicas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral DESCENDENTE	(RTCC/RTCCP)*100 RTCC = Registros de participación en talleres de capacitación con certificación especializada RTCCP = Total de Registros de participación en talleres de capacitación y certificación especializados	ACUMULADO CONSTANTE	Registros Registros	100.00 700.00	14.29 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Listado de los registros de participación en talleres Departamento de Investigación y Desarrollo. Semestral—	Estudiantes de nivel básico, medio superior y superior del Estado de Chihuahua cumple con Registro de participación de Talleres de capacitación y certificación ofertados.
Justificación :															
Observaciones :															
COMPONENTE C03	Equipamiento científico y tecnológico otorgado.	Porcentaje de Instituciones beneficiadas con equipamiento científico y tecnológico. El indicador refleja las instituciones educativas beneficiadas con equipamiento científico y tecnológico para el fortalecimiento de la ciencia y tecnología.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral DESCENDENTE	(IBECT/IBECTP)*100 IBECT = Instituciones educativas beneficiadas con equipamiento científico y tecnológico. IBECTP = Instituciones educativas programadas a beneficiar con equipamiento científico y tecnológico.	ACUMULADO CONSTANTE	Instituciones Instituciones	6.00 9.00	66.67 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Ficha de informe de equipamiento científico y tecnológico. Departamento de Investigación y Desarrollo. Trimestral—	Las instituciones de educación básica, media superior y superior del Estado de Chihuahua se interesan y cumplen con los requisitos para ser beneficiadas con equipamiento científico y tecnológico.
Justificación :															
Observaciones :															

A large handwritten checkmark is visible on the right side of the page, along with a signature that appears to be 'A' or 'R'.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD															
2F061C1 - SOCIALIZACIÓN 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 C0301	Emisión de la Convocatoria para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	Porcentaje de convocatorias emitidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico. El indicador mide el porcentaje de convocatorias emitidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico para el desarrollo de las capacidades científicas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral REGULAR CONSTANTE	(CEFE/CPFE)*100	ACUMULADO	Convocatorias	2.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Convocatorias emitidas para fortalecimiento a equipamiento científico y tecnológico. Departamento de Investigación y Desarrollo. Semestral—	Las instituciones de educación básica, media superior y superior del Estado de Chihuahua interesan en la convocatoria para equipamiento científico y tecnológico.
						CONSTANTE	Convocatorias	2.00		2.00		2.00			
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0302	Recepción de solicitudes para equipamiento científico y tecnológico.	Porcentaje de solicitudes recibidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico. El indicador mide las solicitudes recibidas para conocer la demanda de equipamiento científico y tecnológico en las instituciones de educación.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral REGULAR CONSTANTE	(SRFE/SFEP)*100	ACUMULADO	Solicitudes	15.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Solicitudes para equipamiento científico y tecnológico. Departamento de Investigación y Desarrollo. Semestral—	Las instituciones de educación básica, media superior y superior del Estado de Chihuahua cumplen con los requerimientos de la recepción de solicitudes para equipamiento científico y tecnológico.
						CONSTANTE	Solicitudes	15.00		0.00		0.00			
Justificación :															
Observaciones :															
COMPONENTE C04	Gestión de apoyos al talento en ciencia, tecnología e innovación en el extranjero.	Porcentaje de apoyos al talento gestionados en ciencia, tecnología e innovación. El indicador refleja la gestiones para apoyos al talento en ciencia, tecnología e innovación para generar capital humano capacitado.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral REGULAR CONSTANTE	(AGTCTIR/AGTCTIP)*100	ACUMULADO	Apoyos	15.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Informe de Gestión de Apoyos a Talento. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Trimestral—	Estudiantes de educación superior del Estado de Chihuahua se interesan en solicitar apoyos y cumplen con los requisitos establecidos.
						CONSTANTE	Apoyos	15.00		15.00		15.00			
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0401	Emisión de Convocatorias	Porcentaje de convocatorias emitidas de apoyo a talento en ciencia y tecnología. El indicador mide las convocatorias emitidas de apoyo a talento en ciencia y tecnología para generación de capital humano capacitado en el extranjero.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral REGULAR CONSTANTE	(CEAT/CPAT)*100	ACUMULADO	Convocatorias	4.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Convocatorias emitidas para Apoyos a talento científico y tecnológico. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral —	Estudiantes de educación superior del Estado de Chihuahua se interesan en la convocatoria de los apoyos a talento en ciencia y tecnología.
						CONSTANTE	Convocatorias	4.00		4.00		4.00			

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Mayo del 2025

428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD															
2F081G1 - SOCIALIZACIÓN 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.		

Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0402	Registros para apoyos al talento en ciencia, tecnología e innovación en el extranjero.	Porcentaje de registros para apoyos al talento en ciencia y tecnología. El indicador mide los registros para apoyos al talento en ciencia y tecnología para la generación de capital humano capacitado.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral REGULAR CONSTANTE	(RATCT/RPATCT)*100 RATCT = Registros para apoyos al talento en ciencia y tecnología. RPATCT = Registros programados para apoyos al talento en ciencia y tecnología.	ACUMULADO CONSTANTE	Registros Registros	15.00 15.00	100.00 15.00	0.00 15.00	0.00 15.00	0.00 15.00	0.00 15.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Lista de Registro para Apoyos a talento científico y tecnológico. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Estudiantes de educación superior del Estado de Chihuahua cumplen con los requisitos del registro de apoyo al talento en ciencia y tecnología.
Justificación :															
Observaciones :															

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Período

Responsable del Programa

Dr. Roberto Chacón Gómez
 Jefe de Departamento

Responsable del Ente Público

Mtro. Francisco Javier Turati Muñoz
 Director General