

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Primer Trimestre del 2026**

**429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD**  
 1516/491 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Programa presupuestario: **Programa público**  
 Definición del Programa: **Fomentar 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 científicas, tecnológicas e innovadoras que impulsen el desarrollo económico del estado.**  
 Problema que atiende el Programa: **113434 - Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación.**

REFERENCIA	Tipo	Descripción	POBLACIONES					
			Entidad	Unidad de Medida	Población	Total	Mujeres	Hombres
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.	Entidad			105,815	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.	Entidad			5,574	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.	Entidades			160,241	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			1,416	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 sí está en condiciones de atender.	Entidades			178,925	0	0

**ALINEACION A INSTRUMENTOS DE PLANEACION ESTRATEGICA**

**Ejv Rector - Tema - Tema Transversal**

**E20B1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA**  
 Objetivos de Desarrollo Sostenible:  
 ODS3 - Promover el crecimiento económico sostenible, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos

**ESTRATEGIA**

**E120101004005 - Fortalecer la creación de redes de colaboración interinstitucionales que tienen a cabo proyectos estratégicos, promuevan la transferencia de conocimiento e innovación, y aborden desafíos locales, nacionales e internacionales.**  
 Plan Estatal de Desarrollo 2023-2027

**OBJETIVO**

**E2030 1002 - 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**

**PS080600041 - Fortalecer la relación entre los diversos actores económicos para el desarrollo de áreas de alto valor en el estado.**  
 Programas de Mediano Plazo 2022 -2027

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA		Acumulado	
Primer Trimestre	Gasto	AutORIZADO	Modificado
17,020,785.89	0.00	17,020,785.89	17,227,128.04
			Gasto 0.00
			% de gasto / modificado .00

INDICADORES DEL PROGRAMA		Indicadores con avance		Indicadores sin avance	
Toma de Indicadores en el año	Indicadores con avance programado en el periodo	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación	
22	12	1	21	12	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

Ente Público: Programa presupuestario  
 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 científicas, tecnológicas e innovadoras que impulsen el desarrollo económico del estado.  
 Problemática que atiende el Programa: 113434 - Las entidades que conforman los sectores productivo, social, político y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación.

Clave	Descripción	Origen	FUENTES DE FINANCIAMIENTO				Gasto	Variación
			Interrataciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado		
1110199	RECURSOS DEL ESTADO	RECURSOS FISCALES	15064B1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	20.15%	4,960,785.99	4,960,785.99	.00	4,960,785.99
1480898	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAFESTATALES	INGRESOS PROPIOS FISCALES	15064B1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	70.85%	12,060,000.00	12,206,342.65	.00	12,206,342.65
1521689	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES	RECURSOS FEDERALES	15064B1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	0.00%	0.00	.00	.00	.00
1522899	INGRESOS FISCALES FEDERALES ADMINISTRADOS POR EL GOBIERNO DEL ESTADO	RECURSOS FEDERALES	15064B1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	0.00%	0.00	.00	.00	.00
Total de presupuesto				100.00%	17,020,785.99	17,227,128.64	.00	17,227,128.64

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD  
 150481 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo/Sentido/Direccionalidad/Frecuencia/Proyección	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avance del Indicador		Medio de Verificación	Sugerencias		
								Valor Prog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.			Valor Log. Acumulado	Av. Acu.
FIN	Contribuir a fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación a través de impulsar la dedicación de recursos humanos de alta calidad, en proyectos de innovación, procesos y soluciones, procesos y nuevas tecnologías que incrementen la competitividad y productividad de las empresas del Estado de Chihuahua.	Variedad porcentual del Índice de competitividad del Estado.	VARIAción POR CENtRAL	Estadístico Anual	PGC2025 = Peticion del índice de competitividad del Estado en el ejercicio actual	ACUMULADO	Peticion	7.00	-12.50	0.00	-100.00	0.00	100.00	https://info.org/indicadores-de-competitividad-estatal-2025/ Medio Peticion-Fragua Instituto Mexicano de la Competitividad A.C.; Informe IICO 2026 -	Las condiciones económicas a nivel nacional y estatal, así como las condiciones de 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.
					PGC2025 = Peticion del índice de competitividad del Estado en el ejercicio anterior	CONSTANTE	Peticion	8.00		8.00		8.00			

Justificación Trimestral: La medición del indicador a nivel Fin se realiza de manera anual, por lo tanto, no se cuenta con seguimiento durante el mes de marzo.

Observaciones:

PROPOSITO	Las entidades que conforman las sectores académico del Estado de Chihuahua tienen un desarrollo competitivo en materia de ciencia, tecnología e innovación.	Variedad porcentual de las Entidades beneficiadas del Estado.	VARIAción POR CENtRAL	Estadístico Anual	EBAPERA=EBAPERA-1,-1*100	ACUMULADO	Entidades	38.00	2.70	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO:Registro interno, Informe de los Proyectos beneficiados con apoyo para el ejercicio actual	Los entidaddes que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua se interesan en realizar proyectos de ciencia, tecnología e innovación.
		El indicador mide la variedad porcentual de las entidades que conforman los sectores académicos beneficiados con apoyo para proyectos de ciencia, tecnología e innovación, con la finalidad de conocer el avance en la innovación del Estado mediante el desarrollo de proyectos que generen avances científicos, tecnológicos e innovador.		ASCENDENTE	EBAPERA = Entidades beneficiadas con apoyo para proyectos en el ejercicio actual	CONSTANTE	Entidades	37.00		0.00		0.00		Informe de Innovación y Emprendimiento Anual----	

Justificación Trimestral:

COMPONENTE	Infraestructura científica tecnológica fortalecida	Porcentaje de proyectos apoyados para infraestructura científica-tecnológica	Porcentaje	Gestión Ascendente Semestral ASCENDENTE	PRICI=PRPACI*100	ACUMULADO	Proyectos	13.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO:Registro interno, selección de infraestructura científica-tecnológica de departamentos 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 científica-tecnológica para sostener proyectos.
001		El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo en infraestructura científica-tecnológica con el fin de fortalecer los laboratorios de investigación y desarrollo con la finalidad de mejorar las capacidades operativas.			PRICI = Proyectos científicos-tecnológicos programados a apoyar en infraestructura científica-tecnológica	CONSTANTE	Proyectos	13.00		0.00		0.00			

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

426 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

186481 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Objetivos	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo/entidad/organismo/ proyecto	Fórmula / Variables de la Fórmula	Calificación	Unidad de Medida	Meta	Meta	Avance del Indicador		Medio de Verificación	Supuestos
									Valor Log. del Trimestre	Av. Trim. Acumulado		

Observaciones:

<b>ACTIVIDAD 00101</b>	<b>Emisión de convocatorias</b>	<b>Porcentaje de proyectos de infraestructura científica y tecnológica.</b>	<b>Gestión Anual ASCENDENTE</b>	<b>(PRIC1/TPRIC1)*100</b>	<b>PRIC1 = Proyectos registrados de infraestructura científica y tecnológica</b>	<b>ACUMULADO</b>	<b>Proyectos</b>	<b>166.00</b>	<b>100.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>DOCUMENTO INTERNO-Registro interno. Listado de registro de proyectos de infraestructura científica y tecnológica del Departamento de Innovación y Emprendimiento.</b>	<b>Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua presenian proyectos de convocatoria de Infraestructura científica y tecnológica y registran proyectos para su apoyo.</b>
El indicador mide los proyectos registrados para infraestructura científica y tecnológica en el Platóforma del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación a fin de conocer conocer el alcance de la convocatoria emitida.																

Justificación Trimestral:

Observaciones:

<b>ACTIVIDAD 00102</b>	<b>Evaluación de proyectos aplicados</b>	<b>Porcentaje de proyectos evaluados para la infraestructura tecnológica.</b>	<b>Gestión Anual ASCENDENTE</b>	<b>(PEICT/TPRIC1)*100</b>	<b>PEICT = Proyectos evaluados de infraestructura científico- tecnológica</b>	<b>ACUMULADO</b>	<b>Proyectos</b>	<b>75.00</b>	<b>45.18</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>DOCUMENTO INTERNO-Registro interno. Informe de evaluaciones de proyectos de Convocatoria de Emprendimiento y Trimestral</b>	<b>Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua presenian proyectos que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación y demandas específicas de las convocatorias.</b>
El indicador mide los proyectos evaluados de infraestructura científica y tecnológica a fin de conocer el cumplimiento de las convocatorias de las propuestas de proyectos presentadas en la plataforma.																

Justificación Trimestral: Debido a que las Reglas de Operación del programa presupuestario aún no han sido publicadas, no es posible emitir la convocatoria para dar inicio al proceso; además, la naturaleza operativa de este programa se realiza de manera anual.

Observaciones:

<b>ACTIVIDAD 00103</b>	<b>Selección de proyectos a beneficiar</b>	<b>Porcentaje de proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científico tecnológica.</b>	<b>Gestión Anual ASCENDENTE</b>	<b>(PSICT/TPRIC1)*100</b>	<b>PSICT = Proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científico tecnológica.</b>	<b>ACUMULADO</b>	<b>Proyectos</b>	<b>19.00</b>	<b>25.33</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>DOCUMENTO INTERNO-Registro interno. Listado de proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científico tecnológica. Emprendimiento y Trimestral</b>	<b>Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua presenian proyectos que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación y demandas específicas de las convocatorias.</b>
El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científica tecnológica con la finalidad de conocer el cumplimiento de las convocatorias de proyectos de infraestructura científica tecnológica.																

Justificación Trimestral: Debido a que las Reglas de Operación del programa presupuestario aún no han sido publicadas, no es posible emitir la convocatoria para dar inicio al proceso; además, la naturaleza operativa de este programa se realiza de manera anual.

Observaciones:

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD  
 1502481 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo/Gratitud/Dimensión/ Frecuencia/Proyección	Fórmula / Variables de la Fórmula	Calificación	Unidad de Medida	Meta		Avances del Indicador				Método de Verificación	Supuestos	
								Valor Prop.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Ac.			
ACTIVIDAD C004	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Presentación de proyectos gestionados para apoyos de infraestructura científica y tecnológica.	PERCENTUAL	Gestión	POICT = Proyectos apoyados en infraestructura científica y tecnológica. TPSIC1 = Total de proyectos gestionados para apoyo en infraestructura científica y tecnológica.	ACUMULADO	Proyectos	18.00	94.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno. Informe de avance en infraestructura científica y tecnológica. Departamento de Innovación y emprendimiento.	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua, se interesan y desarrollan proyectos de investigación básica y aplicada para solicitar apoyos.
		El indicador mide los proyectos gestionados para apoyos de infraestructura científica y tecnológica.		Ejecución												
		El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo de ciencia básica y aplicada con el fin de generar nuevos conocimientos tecnológicos.		ASCENDENTE												
		El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo de ciencia básica y aplicada con el fin de generar nuevos conocimientos tecnológicos.														

Justificación Trimestral: Debido a que las Reglas de Operación del programa presupuestario aún no han sido publicadas, no es posible emitir la convocatoria para dar inicio al proceso; además, la naturaleza operativa de este programa se realiza de manera anual.

COMPONENTE	Proyectos de Investigación básica y aplicada consolidados	Porcentaje de proyectos apoyados en investigación básica y aplicada.	PERCENTUAL	Gestión	Acciones	ACUMULADO	Proyectos	12.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno. Informe de proyectos consolidados en investigación básica y aplicada	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua, se interesan y desarrollan proyectos de investigación básica y aplicada para solicitar apoyos.
		El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo de ciencia básica y aplicada con el fin de generar nuevos conocimientos tecnológicos.		ASCENDENTE										Experimentación de Innovación y Emprendimiento Semestral	

ACTIVIDAD	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados para investigación básica y aplicada.	PERCENTUAL	Gestión	Acciones	ACUMULADO	Proyectos	63.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno. Libro de proyectos registrados para apoyos en infraestructura científica y tecnológica. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral	Los entes que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua, se interesan y desarrollan proyectos para su apoyo.
		El indicador mide los proyectos registrados en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación para la Investigación Básica y Aplicada.		ASCENDENTE											

Justificación Trimestral: Observaciones:

*[Handwritten signature]*

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

420 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD  
 150461 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador / Frecuencia del Proyecto	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta	Meta	Avances del Indicador			Medio de Verificación	Supuestos		
										Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado			Av. Acu.	
ACTIVIDAD 02020	Evaluación de proyectos aplicables	Porcentaje de proyectos seleccionados a beneficiar de investigación básica y aplicada.	PERCENTAJE	Gestión Ascendente Trimestral ASCENDENTE	PAEBA = Proyectos aplicables evaluados básicos y aplicados. TPRBA = Total de Proyectos registrados básicos y aplicados en la plataforma	ACUMULADO	Proyectos	33.00	50.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO: Registro interno. Informe Proyecto aplicados 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 operación.
Justificación Trimestral: Debido a que las Reglas de Operación del programa presupuestario aún no han sido publicadas, no es posible emitir la convocatoria para dar inicio al proceso; además, la naturaleza operativa de este programa se realiza de manera anual.																
Observaciones:																

ACTIVIDAD 02020	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados a beneficiar de investigación básica y aplicada.	PERCENTAJE	Gestión Ascendente Trimestral ASCENDENTE	PSBA = Proyectos seleccionados a beneficiar para investigación básica y aplicada. TPEBA = Total de Proyectos registrados para investigación básica y aplicada	ACUMULADO	Proyectos	15.00	45.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO 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 presentan proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la operación.
Justificación Trimestral: Debido a que las Reglas de Operación del programa presupuestario aún no han sido publicadas, no es posible emitir la convocatoria para dar inicio al proceso; además, la naturaleza operativa de este programa se realiza de manera anual.																
Observaciones:																
ACTIVIDAD 02024	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de investigación básica y aplicada.	PERCENTAJE	Gestión Ascendente Trimestral ASCENDENTE	PSBA = Proyectos seleccionados a beneficiar para apoyo de investigación básica y aplicada. TPEBA = Total de Proyectos registrados para apoyo de investigación básica y aplicada	ACUMULADO	Proyectos	14.80	93.33	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.
Justificación Trimestral: Debido a que las Reglas de Operación del programa presupuestario aún no han sido publicadas, no es posible emitir la convocatoria para dar inicio al proceso; además, la naturaleza operativa de este programa se realiza de manera anual.																
Observaciones:																

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD																	
1506461 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION																	
Nivel / Referencia	Objetivo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo/Entidad/Dimensión/ Frecuencia/Proyecto/s de la Fórmula	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta			Avance del Indicador			Medio de Verificación	Supuestos		
								Valor Prog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.				
<b>COMPONENTE C03</b>	Formación de talento en carreras científicas fortalecida tecnológicamente	Porcentaje de proyectos apoyados de Formación de Talento en carreras científicas tecnológicas	PERCENTAJE	Ascendente Semestral ASCENDENTE	PAFT/PPAFT*100	ACUMULADO	Proyectos	13.00	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 científicas tecnológicas Departamento de Innovación y Simostrat	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua se interesan y desarrollan proyectos que impactan al 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 científicas tecnológicas.			PAFT = Proyectos apoyados en Formación de Talento en carreras científicas tecnológicas PPAFT = Proyectos programados a apoyar en Formación de Talento en carreras científicas tecnológicas	CONSTANTE	Proyectos	13.00		0.00		0.00		0.00			
Justificación Trimestral:																	
Observaciones:																	
<b>ACTIVIDAD C0302</b>	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados para Formación de Talento en carreras científicas tecnológicas	PERCENTAJE	Ascendente Anual ASCENDENTE	(PFT/TPFT)*100	ACUMULADO	Proyectos	70.00	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 científicas tecnológicas en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología a través de la convocatoria emitida	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua se interesan y desarrollan proyectos que impactan al talento de jóvenes para su apoyo.
		El indicador mide los proyectos registrados para Formación de Talento en carreras científicas tecnológicas en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología a través de la convocatoria emitida			PFT = Proyectos registrados de Formación de Talento en carreras científicas tecnológicas TPFT = Total de proyectos programados a registrar de Formación de Talento en carreras científicas tecnológicas	CONSTANTE	Proyectos	70.00		0.00		0.00		0.00			
Justificación Trimestral:																	
Observaciones:																	
<b>ACTIVIDAD C0302</b>	Evaluación de proyectos aplicados	Porcentaje de proyectos evaluados para la Formación de Talento en carreras científicas tecnológicas	PERCENTAJE	Ascendente Trimestral ASCENDENTE	(PFT/TPFT)*100	ACUMULADO	Evaluación	25.00	35.71	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 científicas tecnológicas en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología a través de la convocatoria emitida	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua se interesan y desarrollan proyectos que impactan al talento de jóvenes para su apoyo.
		El indicador mide los proyectos de Formación de Talento en carreras científicas tecnológicas evaluados a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas			PFT = Proyectos evaluados de Formación de Talento en carreras científicas tecnológicas TPFT = Total de Proyectos registrados de Formación de Talento en carreras científicas tecnológicas en la plataforma	CONSTANTE	Evaluación	25.00		0.00		0.00		0.00			
Justificación Trimestral: Debido a que las Reglas de Operación del programa presupuestario aún no han sido publicadas, no es posible emitir la convocatoria para dar inicio al proceso; además, la naturaleza operativa de este programa se realiza de manera anual.																	
Observaciones:																	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

420 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD  
 1305481 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo/Dimensión/Unidad de Medida	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta	Valor Log. del Trimestre	Avances del Indicador			Método de Verificación	Sugerencias	
										Valor Log. Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.			
ACTIVIDAD C0303	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados de formación científica tecnológicas.	Porcentaje	Ascendente Trimestral ASCENDENTE	$PSEFT/TPSEFT*100$	ACUMULADO	Proyectos	14.00	56.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO: Registro interno. Informe de Proyecto de selección de talento en carreras científico-tecnológicas del Departamento de Innovación y Emprendimiento --- ---	Las actividades que conforman los actores productivos, social, público y privado 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 científico-tecnológica a beneficiar con la finalidad de conocer el nivel de avance de los proyectos de innovación en las carreras científico-tecnológicas.			PSEFT = Proyectos seleccionados a beneficiar para formación científico-tecnológica. TPSEFT = Total de Proyectos evaluados para formación científico-tecnológica.	CONSTANTE	Proyectos	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00			

Justificación Trimestral: Debido a que las Reglas de Operación del programa presupuestario aún no han sido publicadas, no es posible emitir la convocatoria para dar inicio al proceso; además, la naturaleza operativa de este programa se realiza de manera anual.

Observaciones:

ACTIVIDAD C0304	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de formación de talento en carreras científico-tecnológicas.	Porcentaje	Ascendente Trimestral ASCENDENTE	$PGFT/TPSEFT*100$	ACUMULADO	Proyectos	13.00	92.86	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO: Informe de Proyecto de apoyo de talento en carreras científico-tecnológicas. --- ---	Las actividades que conforman los actores productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua presentan proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.
		El indicador mide los proyectos gestionados de formación de talento en materias de ciencia, tecnología e innovación a fin de apoyar la formación de talento científico en áreas y disciplinas tecnológicas.			PGFT = Proyectos gestionados para apoyo de talento en carreras científico-tecnológicas. TPSEFT = Total de Proyectos seleccionados para apoyo de talento en carreras científico-tecnológicas.	CONSTANTE	Proyectos	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00			

Justificación Trimestral: Debido a que las Reglas de Operación del programa presupuestario aún no han sido publicadas, no es posible emitir la convocatoria para dar inicio al proceso; además, la naturaleza operativa de este programa se realiza de manera anual.

Observaciones:

COMPONENTE C04	Proyectos de innovación y emprendimiento consolidados	Porcentaje de proyectos apoyados en innovación y emprendimiento	Porcentaje	Gestión Ascendente Semestral ASCENDENTE	$PNAE/PAE*100$	ACUMULADO	Proyectos	10.00 <th>100.00 <th>0.00 <th>0.00 <th>0.00 <th>0.00 <th>DOCUMENTO INTERNO: Registro interno. Informe de Proyecto de apoyo de innovación y emprendimiento.                      ---                      ---</th> <th>Las actividades que conforman los actores productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua se integran y desarrollan proyectos de innovación y emprendimiento para productos o procesos, nuevos o existentes.</th> </th></th></th></th></th>	100.00 <th>0.00 <th>0.00 <th>0.00 <th>0.00 <th>DOCUMENTO INTERNO: Registro interno. Informe de Proyecto de apoyo de innovación y emprendimiento.                      ---                      ---</th> <th>Las actividades que conforman los actores productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua se integran y desarrollan proyectos de innovación y emprendimiento para productos o procesos, nuevos o existentes.</th> </th></th></th></th>	0.00 <th>0.00 <th>0.00 <th>0.00 <th>DOCUMENTO INTERNO: Registro interno. Informe de Proyecto de apoyo de innovación y emprendimiento.                      ---                      ---</th> <th>Las actividades que conforman los actores productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua se integran y desarrollan proyectos de innovación y emprendimiento para productos o procesos, nuevos o existentes.</th> </th></th></th>	0.00 <th>0.00 <th>0.00 <th>DOCUMENTO INTERNO: Registro interno. Informe de Proyecto de apoyo de innovación y emprendimiento.                      ---                      ---</th> <th>Las actividades que conforman los actores productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua se integran y desarrollan proyectos de innovación y emprendimiento para productos o procesos, nuevos o existentes.</th> </th></th>	0.00 <th>0.00 <th>DOCUMENTO INTERNO: Registro interno. Informe de Proyecto de apoyo de innovación y emprendimiento.                      ---                      ---</th> <th>Las actividades que conforman los actores productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua se integran y desarrollan proyectos de innovación y emprendimiento para productos o procesos, nuevos o existentes.</th> </th>	0.00 <th>DOCUMENTO INTERNO: Registro interno. Informe de Proyecto de apoyo de innovación y emprendimiento.                      ---                      ---</th> <th>Las actividades que conforman los actores productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua se integran y desarrollan proyectos de innovación y emprendimiento para productos o procesos, nuevos o existentes.</th>	DOCUMENTO INTERNO: Registro interno. Informe de Proyecto de apoyo de innovación y emprendimiento. --- ---	Las actividades que conforman los actores productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua se integran y desarrollan proyectos de innovación y emprendimiento para productos o procesos, nuevos o existentes.
		El indicador mide los proyectos de innovación y emprendimiento para el desarrollo de nuevos productos o procesos que fortalecen la ciencia y la tecnología.			PAE = Proyectos apoyados de innovación y emprendimiento. PNAE = Proyectos programados a apoyar de innovación y emprendimiento	CONSTANTE	Proyectos	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00			

Justificación Trimestral:

Observaciones:

Observaciones:

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

Istmo de - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Objetivo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo/Periodicidad/Intervalo de Frecuencia del Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Metas		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos		
							Valor Base	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Anul.				
<b>ACTIVIDAD 0901</b>	<b>Emisión de convocatorias</b>	<b>Porcentaje de proyectos registrados de innovación y emprendimiento</b>	<b>Porcentaje</b>	<b>Gestión Anual ASCENDENTE</b>	<b>ACUMULADO</b>	<b>Proyectos</b>	94.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno. Listado de proyectos de innovación y emprendimiento de la plataforma Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Emprendimiento y Proyectos registrados a favor de innovación y emprendimiento Trimestral.	Las entidades que conforman las acciones productivas, social, público y académico del Estado de Chihuahua se integran en la convocatoria de Innovación y Emprendimiento CT y registran proyectos para su apoyo.
Justificación Trimestral: Debido a que las Reglas de Operación del programa presupuestario aún no han sido publicadas, no es posible emitir la convocatoria para dar inicio al proceso; además, la naturaleza operativa de este programa se realiza de manera anual. Observaciones:																

ACTIVIDAD 0902	Evaluación de proyectos aplicados	Porcentaje de proyectos evaluados de innovación y emprendimiento.	Porcentaje	Gestión Anual ASCENDENTE	ACUMULADO	Proyectos	55.00	59.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno. Listado de proyectos evaluados de innovación y emprendimiento Trimestral.	Las entidades que conforman las acciones productivas, social, público y académico del Estado de Chihuahua se integran en las reglas de operación.
Justificación Trimestral: Debido a que las Reglas de Operación del programa presupuestario aún no han sido publicadas, no es posible emitir la convocatoria para dar inicio al proceso; además, la naturaleza operativa de este programa se realiza de manera anual. Observaciones:																

ACTIVIDAD 0903	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados de innovación y emprendimiento	Porcentaje	Gestión Anual ASCENDENTE	ACUMULADO	Proyectos	14.00	28.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno. Informe de Proyectos seleccionados de innovación y emprendimiento Trimestral.	Las entidades que conforman las acciones productivas, 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 Trimestral: Debido a que las Reglas de Operación del programa presupuestario aún no han sido publicadas, no es posible emitir la convocatoria para dar inicio al proceso; además, la naturaleza operativa de este programa se realiza de manera anual. Observaciones:																



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Primer Trimestre del 2026**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

30001E2 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

Reconocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadoras e inventores en el Estado de Chihuahua, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigadores, a través del premio estatal de ciencia, valores de propiedad intelectual y publicaciones científicas y tecnológicas.

REFERENCIA	Tipo	Descripción	POBLACIONES			Unidad de Medida	Población	Total	Mujeres	Hombres	
			Investigadoras	Investigadores	Inventores						
NO AFECTADA		Investigadores e inventores del Estado de Chihuahua.	Investigadoras	Investigadores	Inventores		1,698	942	756		
POTENCIAL (AFECTADA)		Las y los Investigadoras de Innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua sin el problema.	Investigadoras	Investigadores	Inventores		0	0	0		
OBJETIVO		Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua que el programa está en condiciones de atender.	Investigadoras	Investigadores	Inventores		1,698	942	756		
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.	Investigadoras	Investigadores	Inventores		1,698	942	756		
ATENIDA		Las y los Investigadoras de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua que el programa está en condiciones de atender.	Investigadoras	Investigadores	Inventores		0	0	0		
<b>ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA</b>											
<b>Eje Rector - Tema Transversal</b>											
<b>E20RT1 - CRECIMIENTO ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PARTICIPACIÓN CIUDADANA</b>											
<b>Objetivos de Desarrollo Sostenible</b>											
OBJETIVO		<b>ODD8 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos</b>									
<b>Plan Nacional de Desarrollo 2025-2030</b>											
ESTRATEGIA		<b>E72010100404 - Implementar mecanismos de vinculación, modernización y transferencia tecnológica o innovación entre los sectores académico, productivo, público y social, alineados con las prioridades nacionales y orientados al bienestar social.</b>									
<b>Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027</b>											
OBJETIVO		<b>E20E01002 - 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>									
<b>Programas de Mediano Plazo 2022-2027</b>											
OBJETIVO		<b>PS09060001 - Fortalecer la relación entre los diversos actores económicos para el desarrollo de áreas de alto valor en el estado.</b>									
<b>PRESUPUESTO DEL PROGRAMA</b>											
			<b>Primer Trimestre</b>				<b>Acumulado</b>				
			Autorizado	Gasto	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto/ modificado			
			12,639,863.80	0.00	12,639,863.80	12,406,521.15	0.00	.00			
<b>INDICADORES DEL PROGRAMA</b>											
Total de indicadores sin el año			Indicadores con avances programado en el periodo			Indicadores con avances			Indicadores sin avances		
13			5			6			7		
			Indicadores con avances			Indicadores sin avances			Indicadores sin avances - Con justificación		
			5			6			0		

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Primer Trimestre del 2028**

**Ente Público**  
**Programa presupuestario**  
**Definición del Programa**  
**Problema que atiende el Programa**

**429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD**  
**30001E2 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA**

**Descripción**  
**113432 - Investigadores de Innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua tienen limitada vinculación con el sector público y privado.**

**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, valores de propiedad intelectual y publicaciones científicas y tecnológicas.**

Clave	Descripción	Origen	FUENTES DE FINANCIAMIENTO				Gasto	Verificación
			Interfedrativa	Porcentaje	Autorizado	Modificado		
1110199	RECURSOS DEL ESTADO	RECURSOS FISCALES	30001E2 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	0.00%	0.00	.00	.00	
1489889	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARASTATALES	INGRESOS PROPIOS	30001E2 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	100.00%	12,639,863.80	12,406,521.15	.00	
1521689	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES	RECURSOS FEDERALES	30001E2 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	0.00%	0.00	.00	.00	
1622889	INGRESOS FISCALES FEDERALES ADMINISTRADOS POR EL GOBIERNO DEL ESTADO	RECURSOS FEDERALES	30001E2 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	0.00%	0.00	.00	.00	
<b>Totales de presupuesto</b>				<b>100.00%</b>	<b>12,639,863.80</b>	<b>12,406,521.15</b>	<b>.00</b>	
							<b>12,406,521.15</b>	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

420 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD  
 3001E2 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo/ Sentido/ Dimensión/ Dirección/ Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Sugerencias
								Valor Prog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		

**FIN** Contribuir a fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante patentes de invención científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación en la vinculación con los sectores público y privado.

El indicador mide la variación porcentual de la posición del estado en el subíndice de competitividad otorgado por el Instituto Mexicano para la Competitividad en el ejercicio actual con relación al año anterior. El resultado se dio a conocer en el primer trimestre de cada año en los informes de avance a nivel estatal.

Justificación Trimestral: La medición del indicador a nivel Fin se realiza de manera anual: por lo tanto, no se cuenta con seguimiento durante el mes de Marzo.

Observaciones:

PROPOSITO	VARIACION POR CATEGORIA	ESTRATEGIA	Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Prog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.	Medio de Verificación	Sugerencias
Las y los investigadores de innovación tecnológica e inventores de 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.	Estimación Anual ASCENDENTE	$(IDVI_{t-1} - IDVI_t) / IDVI_{t-1} \times 100$	ACUMULADO	Investigadores e Inventores	165.00	2.13	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro de avances de actividades de innovación e inventores en el Departamento de Innovación y Emprendimiento Anual----	Las y los investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua participan de forma activa en el desarrollo de proyectos de desarrollo científico y tecnológico en vinculación con los sectores público y privados del Estado de Chihuahua.
El indicador mide la variación porcentual de investigadores de innovación y desarrollo e inventores vinculados con el sector público y privado en el año actual con relación al año anterior con el objetivo de conocer el desarrollo de productos, servicios e innovaciones y proyectos en la materia.			$(IDVI_{t-1} - IDVI_t) / IDVI_{t-1} \times 100$	CONSTANTE	Investigadores e Inventores	160.00		0.00		0.00			

Justificación Trimestral:

Observaciones:

COMPONENTE	Porcentaje de Investigadores generados del Premio Estatal de Ciencia	Porcentaje de Investigadores generados del Premio Estatal de Ciencia	Grados Anuales	REGULAR CONSTANTE	IGPEC = (IGPEC/REGC)*100	ACUMULADO	Investigadores	3.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de ganadores del Premio Estatal de Ciencia	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 trabajos de investigación para el Premio Estatal de Ciencia.
C01			REGULAR CONSTANTE	CONSTANTE			Investigadores	3.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de ganadores del Premio Estatal de Ciencia	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 trabajos de investigación para el Premio Estatal de Ciencia.



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Primer Trimestre del 2026**

423 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD  
 3Q001E2 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo/Entidad/Dimensión/ Fuente de la Información	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avance del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos	
								Valor Prop.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.			
AGT001	Emisión de Convocatorias	Porcentaje de convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas.	PERCENTUAL	Gestión Académica Eficaz y RECURRENTE	CPRR = Convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas. CPRP = Convocatorias programadas para publicar en revistas científicas y tecnológicas.	ACUMULADO	Convocatorias	5.00	100.00	2.00	40.00	2.00	40.00	40.00	DOCUMENTO INTERNO: Registro Interno: Convocatoria para publicación en Revistas Científicas y tecnológicas. Chihuahua se interesa en las convocatorias emitidas para la publicación de trabajos y emprendimiento. Trimestral	Las y las investigadoras de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en las convocatorias emitidas para la publicación de trabajos y emprendimiento. Trimestral
Justificación Trimestral: El indicador mide las convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas con la finalidad de generar conocimiento científico y tecnológico generando en el estado.																
Observaciones:																

AGT002	Registro para participar en la publicación de artículos científicos	Porcentaje de Registros para participar en publicaciones de artículos científicos	PERCENTUAL	Gestión Académica Eficaz y RECURRENTE	RPPR = Registros para participar en artículos científicos RPPR = Registros para participar en publicaciones de artículos científicos programados.	ACUMULADO	Registros	30.00	50.00	8.00	13.33	8.00	13.33	8.00	DOCUMENTO INTERNO: Registro Interno: Listado de Registros 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 Trimestral: Se obtuvo 8 registros para apoyo a publicaciones en revistas de ciencia y tecnología.																
Observaciones:																

COMPONENTE	Objetivos	Porcentaje de Logros de la Propiedad Intelectual	PERCENTUAL	Gestión Académica Eficaz y RECURRENTE	(RPPR/PPR)*100	ACUMULADO	Talleres	7.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO: Listado de los Talleres realizados de Fomento a la Propiedad Intelectual. Bimensual	Los investigadores, tecnólogos e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en participar en los talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual. Bimensual
Justificación Trimestral:	El indicador mide los talleres otorgados de Fomento a la Propiedad Intelectual para investigadores, tecnólogos e inventores que requieren la protección de sus productos y procesos ante el Instituto Mexicano de Propiedad Intelectual (IMPI)															
Observaciones:																

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD															
3Q001E2 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA															
Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo/Sentido/Dimensionalidad de la Fórmula	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Método			Método de Verificación	Supuestos			
								Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre			Av. Trim.	Valor Log. 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.	PORCENTAJE	Gestión Ascendente Eficacia REGULAR CONSTANTE	$(RTRP/RTTRP) \cdot 100$	ACUMULADO	Convocatorias	7.00	100.00	2.00	28.57	2.00	28.57	DOCUMENTO INTERNO Registro Interno. Convocatorias de los talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Bimensual.	Los investigadores, licenciados e inventores del Estado de Chihuahua se inscriben en convocatorias para participar en los 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 ideas de innovación tecnológica e inventores en la protección de sus productos y servicios.			$(RTRP - Convocatorias emitidas para talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual) / RTTRP$	CONSTANTE	Convocatorias	7.00	100.00	7.00	28.57	7.00	28.57	DOCUMENTO INTERNO Registro Interno. Convocatorias de los talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Bimensual.	Los investigadores, licenciados e inventores del Estado de Chihuahua se inscriben en convocatorias para participar en los talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0302	Registros a los Talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.	Porcentaje Registros en los Talleres de la Propiedad Intelectual.	PORCENTAJE	Gestión Ascendente Eficacia ASCENDENTE	$(RTRP/RTTRP) \cdot 100$	ACUMULADO	Registros	250.00	100.00	57.00	22.80	57.00	22.80	DOCUMENTO INTERNO Registro Interno. Listado de registros de los Talleres de la Propiedad Intelectual. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Bimensual.	Los investigadores, licenciados e inventores del Estado de Chihuahua se inscriben en los talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.
		El indicador mide los registros de Investigadores, licenciados e inventores en los talleres para aumentar el nivel de producción de productos y servicios a nivel estatal.			$(RTRP - Registros de Investigadores, licenciados e inventores en los talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual) / RTTRP$	CONSTANTE	Registros	250.00	100.00	250.00	22.80	250.00	22.80	DOCUMENTO INTERNO Registro Interno. Listado de registros de los Talleres de la Propiedad Intelectual. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Bimensual.	Los investigadores, licenciados e inventores del Estado de Chihuahua se inscriben en los talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE C04	Gestión de Proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	Porcentaje de Proyectos de Desarrollo Científico y Tecnológico gestionados.	PORCENTAJE	Gestión Ascendente Eficacia REGULAR CONSTANTE	$(PDCR/PDCR) \cdot 100$	ACUMULADO	Proyectos	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO Registro Interno. Informe de Proyectos de Desarrollo Científico y Tecnológico. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Semestral.	Los servidores públicos y privados del Estado de Chihuahua gestionan proyectos de desarrollo científico y tecnológico a nivel local.
		El indicador mide los Proyectos de Desarrollo Científico y Tecnológico gestionados que generan impacto la ciencia, tecnología e innovación.			$(PDCR - Proyectos de Desarrollo Científico y Tecnológico gestionados) / PDCR$	CONSTANTE	Proyectos	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO Registro Interno. Informe de Proyectos de Desarrollo Científico y Tecnológico. Departamento de Innovación y Emprendimiento. Semestral.	Los servidores públicos y privados del Estado de Chihuahua gestionan proyectos de desarrollo científico y tecnológico a nivel local.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

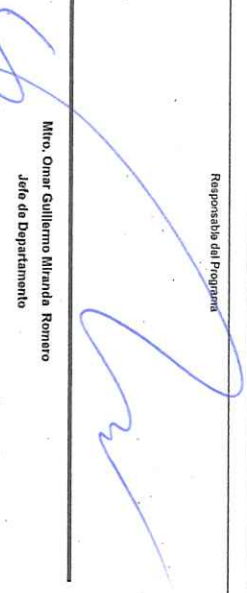
**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

Objetivos		Indicador										Medio de Verificación		Supuestos	
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipos/Entidad/Origen/Modalidad / Preservación/Proyección	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
ACQUAD	Elaboración de convenios de desarrollo científico y tecnológico.	Porcentaje de convenios para PORCENTAJE		Gestión Semestral	CPDCT = Convenios para proyectos de desarrollo científico y tecnológico. CPDCT = programados para proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	ACUMLADO	Convenios	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO Registro Interno, Convenios de Proyectos de desarrollo Científico y Tecnológico, Emprendimiento.	Los entes públicos y privados del Estado de Chihuahua gestionan proyectos de desarrollo científico y tecnológico a nivel estatal.
		El indicador mide los convenios establecidos para proyectos de desarrollo científico y tecnológico que se hayan al fortalecimiento de la vinculación entre el sector público y privado.		REGULAR CONSTANTE		CONSTANTE	Convenios	6.00		0.00		0.00		Semestral	

Justificación Trimestral:  
 Observaciones:

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa



Mtro. Omar Guillermo Miranda Romero  
 Jefe de Departamento



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Primer Trimestre del 2026**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD  
 3002E2 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA

Programa presupuestario	Descripción	POBLACIONES	Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres
Programa presupuestario Ortodoxo del Programa	Fomentar el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación en la población del Estado de Chihuahua, a través de foros, eventos y actividades de socialización y divulgación.	113433 - 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.				
<b>REFERENCIA</b>	<b>Descripción</b>	<b>Población</b>	<b>Unidad de Medida Población</b>	<b>Total</b>	<b>Mujeres</b>	<b>Hombres</b>
NO AFECTADA	Población del Estado de Chihuahua.	Población		4,087,206	2,042,608	2,044,598
POTENCIAL (AFECTADA)	Población del Estado de Chihuahua que no se dedica a realizar actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación.	Población		2,103,698	1,091,655	1,092,031
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		1,903,629	950,953	952,687
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		137,742	69,930	68,912
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		1,765,878	882,123	883,755
				0	0	0
<b>ALINEACION A INSTRUMENTOS DE PLANIFICACION ESTRATEGICA</b>						
	<b>Ej0 Reactor - Tema - Tema Transversal</b>	<b>E20RT1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA</b>	<b>Objetivos de Desarrollo Sostenible</b>			
OBJETIVO	OD09 - Promover el crecimiento económico sostenible, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos					
ESTRATEGIA	E720101004003 - 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.	Plan Nacional de Desarrollo 2025-2030				
OBJETIVO	E20001001 - Promover, desarrollar 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.	Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027				
OBJETIVO	PS09010001 - Promover, posicionar y divulgar el conocimiento de ciencia, innovación, tecnología y humanidades para estimular las vocaciones de los ciudadanos del estado.	Programas de Mediano Plazo 2022-2027				
<b>PRESUPUESTO DEL PROGRAMA</b>						
	<b>Primer Trimestre</b>	<b>Autorización</b>	<b>Acumulado</b>	<b>Gasto</b>	<b>% de gasto / modificado</b>	
	25,173,997.43	25,173,997.43	25,200,897.43	0.00	.00	
<b>INDICADORES DEL PROGRAMA</b>						
	<b>Total de Indicadores en el año</b>	<b>Indicadores con avance programado en el período</b>	<b>Indicadores con avance</b>	<b>Indicadores sin avance</b>	<b>Indicadores sin avance - Con Justificación</b>	
	15	6	7	8	0	



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2025

420 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD  
 30002E2 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo/Sentido/Dimensión/ Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
								Valor Prog.	Meta	Valor Log. Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
FIN	Contribuir a promover, posicionar y divulgar el conocimiento de ciencia, innovación, tecnología y humanidades para estimular la competitividad de los chihuahuenses 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.	VARIACION_POR_CENTUAL	Estadístico Anual	(((PICE2025/PICE2024)-1)*100)	ACUMULADO	Índice	7.00	-12.50	0.00	-100.00	0.00	-100.00	HECHO PUBLICO ICGI, Índice de competitividad estatal 2025. <a href="https://info.org/indicadores-competitividad-estatal-2025/">https://info.org/indicadores-competitividad-estatal-2025/</a> Medio Público-Fragata Instituto Mexicano Para la Competitividad A.C. - Informe IICO 2025 Versión	Las condiciones económicas e infraestructura y estatal permitan ser estables y en crecimiento.
								3,000.00	30.36	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Informe, Informe anual de actividades Dependiente Investigador y Anual	La población del Estado de Chihuahua se interesa y participa en actividades lúdicas en temas de humanidades, ciencia, tecnología e innovación.

Justificación Trimestral: La medición del indicador a nivel Fin se realiza de manera anual, por lo tanto, no se cuenta con seguimiento durante el mes de Marzo.

PROPOSITO	Indicador	Estadístico Anual	Clasificación	Unidad de Medida	Meta	Meta	Valor Log. Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.	Medio de Verificación	Supuestos
La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación. Usan participación activa en eventos y actividades con enfoque científico.	Variación porcentual de personas participantes en humanidades, ciencia, tecnología e innovación	Estadístico Anual ASCENDENTE	ACUMULADO	Personas participantes	3,000.00	30.36	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Informe, Informe anual de actividades Dependiente Investigador y Anual	La población del Estado de Chihuahua se interesa y participa en actividades lúdicas en temas de humanidades, ciencia, tecnología e innovación.
					2,200.00		0.00		0.00			

COMPONENTE / COI	Indicador	Estadístico Anual	Clasificación	Unidad de Medida	Meta	Meta	Valor Log. Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.	Medio de Verificación	Supuestos
Ferias y Eventos de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación	Porcentaje de eventos y ferias de socialización de la ciencia, tecnología e innovación.	Estadístico Anual ASCENDENTE	CONSTANTE	Eventos	16.00	100.00	4.00	25.00	4.00	25.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Informe, Ficha de informe de eventos y ferias. Dependiente de Investigación y Desarrollo	La población del Estado de Chihuahua se interesa y participa en eventos y ferias de socialización de ciencia, tecnología e innovación.
					16.00		16.00		16.00			

Justificación Trimestral:  
 Observaciones:

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

420 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD  
 30002E2 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo/Sentido/Dimensión/ Medida	Fórmula / Variables de la Fórmula	Calificación	Unidad de Medida	Meta		Avance del indicador		Medio de Verificación	Supuestos
								Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.		

**ACTIVIDAD C0101** Enlaja de la Convocatoria para la realización de Ferias y Eventos de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Justificación Trimestral: Se realizaron cuatro eventos de Innovación Ciencia en las escuelas REYENARI, SARH, Harcho Mendoza e Ignacio Rodríguez.

Observaciones:

PERCENTAJE	Gasto	(CPE/CPER)*100	ACUMULADO	Convocatorias	4.00	100.00	1.00	25.00	1.00	25.00	1.00	25.00	25.00	Departamento de Investigación y Desarrollo.	La población se interesa en las convocatorias e inscripciones en las ferias de socialización, ciencia, tecnología e innovación.
ASCENDENTE	Asciende Bimensual	CFE = Convocatorias emitidas de ferias y eventos de socialización de la ciencia.	ACUMULADO	Convocatorias	4.00	100.00	1.00	25.00	1.00	25.00	1.00	25.00	25.00	Departamento de Investigación y Desarrollo.	La población se interesa en las convocatorias e inscripciones en las ferias de socialización, ciencia, tecnología e innovación.

**ACTIVIDAD C0102** Registro de participantes en las Ferias y Eventos de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Justificación Trimestral: Se publicó la convocatoria para el registro de escuelas a evento de Innovación-Ciencia.

Observaciones:

PERCENTAJE	Gasto	(RFE/REPE)*100	ACUMULADO	Registros	3,000.00	100.00	539.00	17.97	539.00	17.97	539.00	17.97	17.97	Departamento de Investigación y Desarrollo. <th>La población del Estado de Chihuahua cumple adecuadamente con el registro en Ferias y Eventos de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación.</th>	La población del Estado de Chihuahua cumple adecuadamente con el registro en Ferias y Eventos de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación.
ASCENDENTE	Asciende Bimensual	RFE = Registro de participantes en las Ferias y eventos de socialización de la ciencia.	ACUMULADO	Registros	3,000.00	100.00	539.00	17.97	539.00	17.97	539.00	17.97	17.97	Departamento de Investigación y Desarrollo.	La población del Estado de Chihuahua cumple adecuadamente con el registro en Ferias y Eventos de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación.

**COMPONENTE C02** Gestión de Talleres de capacitación y certificación especializados realizados.

Justificación Trimestral: El indicador mide los talleres de capacitación y certificación generados con el objetivo de desarrollar habilidades y conocimientos en las áreas de tecnologías científicas y tecnológicas.

Observaciones:

PERCENTAJE	Gasto	(TCCG/TCCP)*100	ACUMULADO	Talleres	40.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Departamento de Investigación y Desarrollo.	Estudiantes de nivel básico, medio superior y superior del Estado de Chihuahua se interesan y participan en los talleres de capacitación y certificación de docentes.
REGULAR	Asciende Semestral	TCCG = Talleres de capacitación y certificación especializados.	ACUMULADO	Talleres	40.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Departamento de Investigación y Desarrollo.	Estudiantes de nivel básico, medio superior y superior del Estado de Chihuahua se interesan y participan en los talleres de capacitación y certificación de docentes.

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

423 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD  
 30007E2 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo/Sentido/Dimensión/ Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avance del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos	
							Valor Regreg.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trm.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.			
ACTIVIDAD ACUMULADO	Emisión de la convocatoria para Talleres de capacitación y certificación especializados	Porcentaje de convocatorias emitidas para talleres de capacitación y certificación con el objetivo de especializar a la población del estado en temas científicos y tecnológicos.	PERCENTUALE	Gestión Ascendente Eficacia REGULAR CONSTANTE	ACUMULADO	Convocatorias	200	100.00	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 interesan en la convocatoria de talleres de capacitación y certificación ofertados.
CO201		El indicador mide las convocatorias emitidas para talleres de capacitación y certificación con el objetivo de especializar a la población del estado en temas científicos y tecnológicos.		CETCC = $\frac{\text{Número de convocatorias emitidas de capacitación y certificación}}{\text{Número de convocatorias programadas de capacitación y certificación}}$ * 100 CPTCC = $\frac{\text{Número de convocatorias programadas de capacitación y certificación}}{\text{Número de convocatorias programadas de capacitación y certificación}}$ * 100	CONSTANTE	Convocatorias	200		0.00			0.00			

Justificación Trimestral:

Observaciones: Registro de participación de Talleres de capacitación y certificación especializados

ACTIVIDAD ACUMULADO	Registro de participación de Talleres de capacitación y certificación especializados	Porcentaje de participación a talleres de capacitación.	Gestión Ascendente Eficacia REGULAR CONSTANTE	RPTC/RPTC*100 RPTC = Registros de participación en capacitación.	ACUMULADO	Registros	500.00	100.00	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 cumplen con Registro de participación de Talleres de capacitación y certificación ofertados.
---------------------	--	---	---	---	-----------	-----------	--------	--------	------	------	------	------	------	---	---

Justificación Trimestral:

Observaciones: Personal de registro de participación a talleres de capacitación con certificación

ACTIVIDAD ACUMULADO	Personal de registro de participación a talleres de capacitación con certificación	Porcentaje de gestión Ascendente Eficacia REGULAR CONSTANTE	RTCG/RTCG*100 RTCC = Registros de participación en talleres de capacitación con certificación.	ACUMULADO	Registros	200.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno. Lista de registros de participación en talleres de capacitación y certificación. Departamento de Investigación y Desarrollo. Semestral.	Estudiantes de nivel básico, medio superior y superior del Estado de Chihuahua cumplen con Registro de participación de Talleres de capacitación y certificación ofertados.
---------------------	--	---	---	-----------	-----------	--------	-------	------	------	------	------	------	------	---	---

Justificación Trimestral:

Observaciones:

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

433 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

3Q000E2 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA

Objetivos	Indicador	Método de Cálculo	Fórmula/Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta	Valor Log. del Trimestre	Avances del Indicador			Método de Verificación	Supuestos		
								Valor Reprog.	Meta	Av. Trim.			Valor Log. Acumulado	Av. Acu.
C03 Nivel / Referencia / COMPONENTE Equipamiento científico y tecnológico otorgado.	Número del indicador / Descripción del indicador beneficiadas con equipamiento científico y tecnológico.	PORCENTAJE	Gestión Ascendente Eficacia Trimestral REGULAR CONSTANTE	IIECT = Instituciones educativas con equipamiento científico y tecnológico. IIECTP = Instituciones educativas beneficiadas con equipamiento científico y tecnológico.	Instituciones	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO Registro de actividades 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 beneficiarán con equipamiento científico y tecnológico.
						6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
C0301 Nivel / Referencia / COMPONENTE Emisión de la Convocatoria para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	Porcentaje de convocatorias emitidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	PORCENTAJE	Gestión Ascendente Eficacia Semestral REGULAR CONSTANTE	CEFE = Convocatorias emitidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico. CPFE = Convocatorias programadas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	Convocatorias	2.00	100.00	0.00	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.
						2.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00			

Justificación Trimestral:

Observaciones:

ACTIVIDAD	Observaciones:	Justificación Trimestral:
C0302 Resolución de solicitudes para el año semestral y tecnológico.	Porcentaje de solicitudes recibidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico. El indicador mide las solicitudes recibidas para el fortalecimiento de equipamiento científico y tecnológico en las instituciones de educación.	Observaciones:

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 interesan en la convocatoria para equipamiento científico y tecnológico.

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
 Primer Trimestre del 2026

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

20002E2 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo/Sentido/Dimensionalidad / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta	Valor Log. del Trimestre	Avances del Indicador		Método de Verificación	Supuestos
										Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		

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.	PORCENTAJE	Gestión Ascendente Trimestral	(AGICTR/AGICTIP)*100	ACUMULADO	Apoyos	15.00	100.00	4.00	26.67	4.00	26.67	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Informe de Gestión de apoyos e Innovación en el extranjero. Dependimiento de Innovación y Trimestral	Estudiantes de educación superior del Estado de Chihuahua se interesan en solicitar apoyos y cumplen con los requisitos establecidos.

Justificación Trimestral: Se brindó apoyo a un alumno del CMAV y a un estudiante de la UACH para su participación en el evento Talent Land, cubriendo el transporte y el acceso al mismo. Asimismo, se otorgó apoyo de transporte para el evento de la Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías.

Observaciones:

ACTIVIDAD C0401	Emisión de convocatorias	Porcentaje de convocatorias emitidas de apoyo a talento en ciencia y tecnología.	PORCENTAJE	Gestión Ascendente Trimestral	(CEAT/CPAT)*100	ACUMULADO	Convocatorias	4.00	100.00	1.00	25.00	1.00	25.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Convocatorias emitidas para Apoyos a talento científico y tecnológico. Dependimiento de Innovación y Trimestral	Estudiantes de educación superior del Estado de Chihuahua se interesan en la convocatoria de los apoyos a talento en ciencia y tecnología.

Justificación Trimestral: Se emitió la convocatoria de apoyos al talento en Ciencia y Tecnología.

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 para la generación de capital humano especializado.	PORCENTAJE	Gestión Ascendente Trimestral	(RATOTR/PATOT)*100	ACUMULADO	Registros	15.00	100.00	4.00	26.67	4.00	26.67	DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Lista de Registro para Apoyos a talento científico y tecnológico. Dependimiento de Innovación y Trimestral	Estudiantes de educación superior del Estado de Chihuahua se interesan en la convocatoria de los apoyos al talento en ciencia y tecnología.



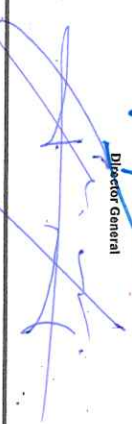
Justificación Trimestral: Se registraron dos alumnos de universidad y dos instituciones educativas para el apoyo en Ciencia y Tecnología.

Observaciones:

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

Primer Trimestre del 2026

424 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD  
 300002Z - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA

Objetivos	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Indicador		Estructura / Variables de la Estructura	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avances del Indicador			Método de Verificación	Supuestos
				Tipos de Indicador / Frecuencia del Proyecto	Forma de Medida				Valor Repro.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado		
Responsable del Programa															
 Mtro. Roberto Chacón Gómez Jefe de Departamento															
Responsable del Eje Público															
 M. Francisco Javier Torralba Muñoz Director General															
Responsable de Innovación y Desarrollo Económico															
 Mtro. Ulises Alejandro Ferrández Gamboa Secretario de Innovación y Desarrollo Económico															

Observaciones Generales del Programa Presupuestado en el Periodo