

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

Mas de Febrero del 2026

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

150481 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Programa presupuestario	Definición del Programa	Problemas que atiende el Programa	Descripción	Unidad de Medida	Poblaciones	Total	Mujeres	Hombres
Programa presupuestario	Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico de las entidades que conforman los sectores productivo, social, económico y académico de la entidad, mes a mes, la gestión de proyectos de áreas científicas, tecnológicas e innovadoras que impulsen el desarrollo económico del estado.	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.	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. Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación. Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación. Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación. Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación. 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 Entidades Entidades Entidades Entidades Entidades	Entidades Entidades Entidades Entidades Entidades Entidades	165,815 5,574 190,241 1,416 178,825 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0
ALINEACION A INSTRUMENTOS DE PLANEACION ESTRATEGICA								
E20RT1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA								
Objetivos de Desarrollo Sostenible								
OBJETIVO	ODD8 - 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 lleven a cabo proyectos estratégicos, promuevan la transferencia de conocimiento e innovación, y aborden desafíos locales, nacionales e internacionales.							
OBJETIVO	E2060102 - 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.							
OBJETIVO	PS090000001 - Fortalecer la relación entre los diversos actores económicos para el desarrollo de áreas de alto valor en el estado.							
PROGRAMA DE MEDIANO PLAZO 2022 - 2027								
Presupuesto del Programa								
	AutORIZADO	GASTO	Asignado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado		
	17,020,785.89	0.00	17,020,785.89	17,020,785.89	0.00	0.00		
INDICADORES DEL PROGRAMA								
	0	1	21	0				
Total de indicadores en el año								
	22	0	1	21				

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2026

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1504B1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

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 alta científica, tecnológica e innovación que impulsen el desarrollo económico del estado.
 11334 - Las entidades que conforman los sectores productivo, social, político y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Programa presupuestario	Definición del Programa	Descripción	Origen	Interrelaciona	Porcentaje	Autorización	Modificado	Gasto	Variable
1110199	RECURSOS DEL ESTADO			RECURSOS FISCALES	1504B1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	29.15%	4,960,765.99	4,960,765.99	.00	4,960,765.99
1499899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES			INGRESOS PROPIOS	1504B1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	70.85%	12,067,615.65	12,067,615.65	.00	12,067,615.65
					Total de presupuesto	100.00%	17,028,381.64	17,028,381.64	.00	17,028,381.64

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de febrero del 2026

Página 3 de 21
Fecha de Impresión: 23/01/2026 09:50:46 a.m.
PIANERPIS7

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador y Frecuencia	Indicador	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avances del Indicador		Ejemplo de Verificación	Siguientes		
								Valor Reportado	Meta	Av. Men.	Valor Reportado Acumulado			Av. Acu.	
FIN	Contribuir a fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de innovación tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación a través de impulsar la generación de nuevos proyectos de innovación tecnológica para la innovación del Estado mediante el desarrollo de proyectos que generen avances científicos, tecnológicos e innovador.	Variación porcentual del índice de competitividad del Estado.	VARIACION PORCENTUAL	Ascendente Anual DESCENDENTE	<p>(PIC2026) = Porcentaje del índice de competitividad estatal en el ejercicio actual</p> <p>(PIC2025) = Porcentaje del índice de competitividad estatal en el ejercicio anterior</p>	ACUMULADO CONSTANTE	Porcentaje	7.00	-12.50	0.00	-100.00	0.00	-100.00	MEDIO PÚBLICO Índice de competitividad estatal 2025. Ingresos por actividades de innovación tecnológica. Medios Públicos. Programa Instituto Mexicano Plan La Competitividad A.C. - In Orma IMCO 2026 -	Las condiciones económicas a nivel nacional y estatal permanecen estables y en crecimiento. Los indicadores de innovación, así como los académicos del Estado de Chihuahua participan de forma activa en el desarrollo de proyectos de ciencia, tecnología e innovación.

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

Observaciones :

PROPOSITO	Indicador	VARIACION PORCENTUAL	ASCENDENTE	ACUMULADO	Entidades	38.00	2.70	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO: Reporte de avances de los proyectos beneficiados. Documento de Innovación y Emprendimiento. Anual	Las entidades que conforman las zonas productivas, social, pública y académica del Estado de Chihuahua se interesan en realizar proyectos de ciencia, tecnología e innovación.
Las entidades que conforman las zonas productivas, social, pública y académica del Estado de Chihuahua tienen un desarrollo competitivo en materia de ciencia, tecnología e innovación.	Variación porcentual de las entidades beneficiadas del Estado.	VARIACION PORCENTUAL	ASCENDENTE	ACUMULADO	Entidades	38.00	2.70	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO: Reporte de avances de los proyectos beneficiados. Documento de Innovación y Emprendimiento. Anual	Las entidades que conforman las zonas productivas, social, pública y académica del Estado de Chihuahua se interesan en realizar proyectos de ciencia, tecnología e innovación.

Justificación :

Observaciones :

COMPONENTE	Indicador	Porcentaje de proyectos	ASCENDENTE	ACUMULADO	Proyectos	13.00	100.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO: Reporte de avances de los proyectos beneficiados en infraestructura científica y tecnológica. Semestral	Las entidades que conforman las zonas productivas, social, pública y académica del Estado de Chihuahua se interesan en desarrollar proyectos de ciencia, tecnología e innovación. El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo en tecnología con el fin de fortalecer las labores de ciencia y tecnología con la finalidad de mejorar sus capacidades operativas.
Infraestructura científica y tecnológica	Porcentaje de proyectos de infraestructura científica y tecnológica	Porcentaje de proyectos	ASCENDENTE	ACUMULADO	Proyectos	13.00	100.00	0.01	0.00	0.00 <td>0.00 <td>0.00 <td>0.00</td> <td>DOCUMENTO INTERNO: Reporte de avances de los proyectos beneficiados en infraestructura científica y tecnológica. Semestral</td> <td>Las entidades que conforman las zonas productivas, social, pública y académica del Estado de Chihuahua se interesan en desarrollar proyectos de ciencia, tecnología e innovación. El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo en tecnología con el fin de fortalecer las labores de ciencia y tecnología con la finalidad de mejorar sus capacidades operativas.</td> </td></td>	0.00 <td>0.00 <td>0.00</td> <td>DOCUMENTO INTERNO: Reporte de avances de los proyectos beneficiados en infraestructura científica y tecnológica. Semestral</td> <td>Las entidades que conforman las zonas productivas, social, pública y académica del Estado de Chihuahua se interesan en desarrollar proyectos de ciencia, tecnología e innovación. El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo en tecnología con el fin de fortalecer las labores de ciencia y tecnología con la finalidad de mejorar sus capacidades operativas.</td> </td>	0.00 <td>0.00</td> <td>DOCUMENTO INTERNO: Reporte de avances de los proyectos beneficiados en infraestructura científica y tecnológica. Semestral</td> <td>Las entidades que conforman las zonas productivas, social, pública y académica del Estado de Chihuahua se interesan en desarrollar proyectos de ciencia, tecnología e innovación. El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo en tecnología con el fin de fortalecer las labores de ciencia y tecnología con la finalidad de mejorar sus capacidades operativas.</td>	0.00	DOCUMENTO INTERNO: Reporte de avances de los proyectos beneficiados en infraestructura científica y tecnológica. Semestral	Las entidades que conforman las zonas productivas, social, pública y académica del Estado de Chihuahua se interesan en desarrollar proyectos de ciencia, tecnología e innovación. El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo en tecnología con el fin de fortalecer las labores de ciencia y tecnología con la finalidad de mejorar sus capacidades operativas.

Justificación :

Observaciones :

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de febrero del 2026

ACTIVIDAD	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo de Entidad y Nivel	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reportado	Meta	Valor Logrado de metas	Avances del Indicador			Medio de Verificación	Siguientes
											Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		
ACTIVIDAD C3101	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados para infraestructura científica y tecnológicas.	FORMULA: (PRIC1/PRIC2)*100	Asesoria Anual ASCENDENTE	PRIC1 = Proyectos registrados de infraestructura científica y tecnológica PRIC2 = Proyectos programados a registrar de infraestructura científica y tecnológica	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos	106.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Los entidades que conforman los sectores productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua, en la convocatoria de infraestructura científica y tecnológica para su apoyo.
Observaciones:															

Justificación : El indicador mide los proyectos científicos-tecnológicos a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas

Objetivos : Evaluación de proyectos científicos

ACTIVIDAD C3102	Objetivos	Porcentaje de proyectos evaluados para infraestructura científico-tecnológica.	FORMULA: (PEICT/PRIC)*100	Asesoria Anual Trimestral ASCENDENTE	PEICT = Proyectos evaluados de infraestructura científico-tecnológica PRIC = Total de Proyectos registrados de infraestructura científico-tecnológica en la plataforma	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos	75.00	45.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua, en la convocatoria de infraestructura científica y tecnológica para su apoyo.
-----------------	-----------	--	---------------------------	--------------------------------------	---	---------------------	-----------	-------	-------	------	------	------	------	------	--

Justificación : El indicador mide los proyectos científicos-tecnológicos a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos bajo los criterios establecidos

Objetivos : Selección de proyectos a beneficiar

ACTIVIDAD C3103	Objetivos	Porcentaje de proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científico-tecnológica.	FORMULA: (PSICT/PEICT)*100	Asesoria Anual Trimestral ASCENDENTE	PSICT = Proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científico-tecnológica PEICT = Total de Proyectos evaluados de infraestructura científico-tecnológica.	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos	19.00	25.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua, en la convocatoria de infraestructura científica y tecnológica para su apoyo.
-----------------	-----------	---	----------------------------	--------------------------------------	---	---------------------	-----------	-------	-------	------	------	------	------	------	--

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de febrero del 2026

Objetivos		Indicador		Medio		Avances del Indicador		Medio de Verificación		Situación			
Nivel / Referencia	Resumen Numérico	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipos (entidad) y materia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Calificación	Unidad de Medida	Valor Reporte	Meta	Valor Logrado	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.

ACTIVIDAD OP203	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados a beneficiar de investigación básica y aplicada	FORCENTRALE	Gestión Eficaz/ Eficiente/ Timerozal ASCENDENTE	PSBA/TPSBA/100	ACUMULADO	Proyectos	15.00	45.45	0.00	0.00	0.00	0.00
								35.00		0.00		0.00	

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.

FORCENTRALE
Gestión Eficaz/ Eficiente/ Timerozal ASCENDENTE
PSBA/TPSBA/100
ACUMULADO
Proyectos
15.00 45.45 0.00 0.00 0.00 0.00

DOCUMENTO INTERNO:
Registro interno sobre los proyectos seleccionados a beneficiar de investigación básica y aplicada en el Departamento de Innovación y Emprendimiento.
Los entidades que conforman los sistemas productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua se interesan y desarrollan proyectos que impulsen el talento de jóvenes para soñar proyectos.

El indicador mide los proyectos seleccionados para apoyo de investigación básica y aplicada.

FORCENTRALE
Gestión Eficaz/ Eficiente/ Timerozal ASCENDENTE
PSBA/TPSBA/100
ACUMULADO
Proyectos
14.00 93.33 0.00 0.00 0.00 0.00

DOCUMENTO INTERNO:
Registro interno sobre los proyectos seleccionados a beneficiar de investigación básica y aplicada en el Departamento de Innovación y Emprendimiento.
Las entidades que conforman los sistemas productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua se interesan y desarrollan proyectos que impulsen el talento de jóvenes para soñar proyectos.

El indicador mide los proyectos seleccionados para apoyo de investigación básica y aplicada en el Departamento de Innovación y Emprendimiento.

FORCENTRALE
Gestión Eficaz/ Eficiente/ Timerozal ASCENDENTE
PSBA/TPSBA/100
ACUMULADO
Proyectos
13.00 100.00 0.00 0.00 0.00 0.00

DOCUMENTO INTERNO:
Registro interno sobre los proyectos seleccionados a beneficiar de investigación básica y aplicada en el Departamento de Innovación y Emprendimiento.
Las entidades que conforman los sistemas productivos, social, público y privado del Estado de Chihuahua se interesan y desarrollan proyectos que impulsen el talento de jóvenes para soñar proyectos.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Febrero del 2026

ACTIVIDAD	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador y Naturaleza	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reportado	Meta	Valor Logrado al Insa	Avances del Indicador			Medio de Verificación	Sujetos
											Av. Men	Valor Acumulado	Av. Acu		
0291	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados para Formación de Talento en carreras científico-tecnológicas	FORCENTIALE	Gratuito Ejecutivo ANUAL ASCENDENTE	(PFT/TPFT)*100	Proyectos	Proyectos	70.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<p>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 avance de la convocatoria emitida</p>															
<p>DOCUMENTO INTERNO: Registro interno: Listado de registro de proyectos para Formación de Talento en carreras científico-tecnológicas en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación y registro de proyectos para Formación de Talento en carreras científico-tecnológicas en las regiones de operación. Timasval.</p>															

ACTIVIDAD	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador y Naturaleza	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reportado	Meta	Valor Logrado al Insa	Av. Men	Valor Acumulado	Av. Acu	Medio de Verificación	Sujetos
0202	Evaluación de proyectos aplicativos	Porcentaje de proyectos evaluados en carreras científico-tecnológicas	FORCENTIALE	Gratuito Ejecutivo Trimestral ASCENDENTE	(PEFT/TPREFT)*100	Evaluación	Evaluación	35.00	35.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<p>El indicador mide los proyectos evaluados en carreras científico-tecnológicas en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología a fin de conocer el cumplimiento de las convocatorias de proyectos presentadas</p>															
<p>DOCUMENTO INTERNO: Registro interno: Informe de proyectos de formación de talento en carreras científico-tecnológicas en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación y registro de proyectos para Formación de Talento en carreras científico-tecnológicas en las regiones de operación. Timasval.</p>															

ACTIVIDAD	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador y Naturaleza	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reportado	Meta	Valor Logrado al Insa	Av. Men	Valor Acumulado	Av. Acu	Medio de Verificación	Sujetos
0203	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados de la formación de talento en carreras científico-tecnológicas	FORCENTIALE	Gratuito Ejecutivo Trimestral ASCENDENTE	(PST/TPST)*100	Proyectos	Proyectos	14.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<p>El indicador mide los proyectos seleccionados de la formación de talento en carreras científico-tecnológicas en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología a fin de conocer el cumplimiento de los criterios establecidos</p>															
<p>DOCUMENTO INTERNO: Registro interno: Informe de proyectos de formación de talento en carreras científico-tecnológicas en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación y registro de proyectos para Formación de Talento en carreras científico-tecnológicas en las regiones de operación. Timasval.</p>															

Justificación :
Objetivos :
Observaciones :

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2026

Página 8 de 22
 Fecha de Impresión: 2026/02/26 09:50:40 a.m.
 PBI/REPER/87

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo de Entidad y Nivel de Frecuencia/Tiempo	Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reportado	Meta	Avances del Indicador		Medio de Verificación	Supuestos
											Av. Men.	Valor Logrado Acumulado		
ACTIVIDAD C2304	Gestión de apoyos académicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de formación de talento en carreras científicas.	FORMATEAL	Acumulado Eficacia Trimestral ASCENDENTE	PGFT = Proyectos gestionados para apoyo de formación de talento en carreras científicas tecnológicas. TSPFT = Total de Proyectos seleccionados de formación de talento en carreras científicas tecnológicas.	CONSTANTE	Proyectos	13.00	92.86	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO.- Informe de Proyectos gestionados para apoyo de formación de talento en carreras científicas tecnológicas. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral.
		El indicador mide los proyectos gestionados de formación de talento en materia de ciencia, tecnología e innovación a fin de desarrollar vocaciones y competencias en estudiantes de carreras científicas y tecnológicas.					Proyectos	14.00		0.00	0.00	0.00		Las entidades que conforman los sistemas productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua para el desarrollo de proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión y el apoyo.

Justificación :
 Observaciones :

COLECCIONANTE C2401	Proyectos de innovación y emprendimiento científicos	Porcentaje de proyectos apoyados en innovación y emprendimiento	FORMATEAL	Acumulado Eficacia Semestral ASCENDENTE	PAIE/PPAIE*100 PAIE = Proyectos apoyados de innovación y emprendimiento. PPAIE = Total de Proyectos programados de innovación y emprendimiento	CONSTANTE	Proyectos	10.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO.- Registro Interno: Informe de Proyectos de Innovación y Emprendimiento Semestral
		El indicador mide los proyectos apoyados de innovación y desarrollo de nuevos productos o procesos que fortalecen la ciencia y la tecnología.					Proyectos	10.00		0.00	0.00	0.00		Las entidades que conforman los sistemas productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua para el desarrollo de proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión y el apoyo.

Justificación :
 Observaciones :

ACTIVIDAD C2401	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados de innovación y emprendimiento	FORMATEAL	Acumulado Eficacia Anual ASCENDENTE	PPRIE/PPRIE*100 PPRIE = Proyectos registrados de innovación y emprendimiento PRIE = Total de Proyectos programados de innovación y emprendimiento	CONSTANTE	Proyectos	34.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO.- Registro Interno: Listado de Proyectos de Innovación y Emprendimiento del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología e Innovación. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral.
		El indicador mide los proyectos registrados de innovación y emprendimiento en las plataformas del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación a fin de conocer el alcance de la convocatoria					Proyectos	34.00		0.00	0.00	0.00		Las entidades que conforman los sistemas productivos, social, público y académico del Estado de Chihuahua para el desarrollo de proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión y el apoyo.

Justificación :
 Observaciones :

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de febrero del 2026

Objetivos		Indicador		Clasificación	Unidad de Medida	Valor Respons.	Meta	Valor Logrado	Avances del Indicador		Medio de Verificación	Siguientes
Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipos de Indicador y Fórmula	Fórmula / Variables de la Fórmula					Av. Men	Valor Logrado Acumulado	Av. Ac.		
ACTIVIDAD 4302 Evaluación de proyectos aplicantes												
FORCENTIAE												
El indicador mide los proyectos evaluados de innovación y emprendimiento.												
El indicador mide los proyectos emprendimiento a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas.												
DOCUMENTO INTERNO: Registro interno, lista de proyectos evaluados de innovación y emprendimiento.												
Las entidades que conforman las oficinas productivas, sociales y económicas del estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.												
ACTIVIDAD 4303 Selección de proyectos a beneficiar												
FORCENTIAE												
El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de innovación y emprendimiento con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propuestas presentadas.												
DOCUMENTO INTERNO: Proyectos seleccionados de innovación y emprendimiento.												
Las entidades que conforman las oficinas productivas, sociales y económicas del estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.												

Justificación:

ACTIVIDAD	Objetivos	Indicador	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Respons.	Meta	Valor Logrado	Av. Men	Valor Logrado Acumulado	Av. Ac.	Medio de Verificación	Siguientes
4303	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados de innovación y emprendimiento	FORCENTIAE	Proyectos	14.00	28.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
FORCENTIAE												
El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de innovación y emprendimiento con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propuestas presentadas.												
DOCUMENTO INTERNO: Proyectos seleccionados de innovación y emprendimiento.												
Las entidades que conforman las oficinas productivas, sociales y económicas del estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.												


Justificación:

ACTIVIDAD	Objetivos	Indicador	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Respons.	Meta	Valor Logrado	Av. Men	Valor Logrado Acumulado	Av. Ac.	Medio de Verificación	Siguientes
4304	Gestión de proyectos académicos para proyectos	Porcentaje de proyectos de innovación y emprendimiento	FORCENTIAE	Proyectos	11.00	78.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
FORCENTIAE												
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 con la finalidad de impulsar la competitividad.												
DOCUMENTO INTERNO: Registro interno, lista de proyectos gestionados para apoyo de innovación y emprendimiento.												
Las entidades que conforman las oficinas productivas, sociales y económicas del estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.												

Justificación:

ACTIVIDAD	Objetivos	Indicador	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Respons.	Meta	Valor Logrado	Av. Men	Valor Logrado Acumulado	Av. Ac.	Medio de Verificación	Siguientes
4304	Gestión de proyectos académicos para proyectos	Porcentaje de proyectos de innovación y emprendimiento	FORCENTIAE	Proyectos	14.00	28.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
FORCENTIAE												
El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de innovación y emprendimiento con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propuestas presentadas.												
DOCUMENTO INTERNO: Proyectos seleccionados de innovación y emprendimiento.												
Las entidades que conforman las oficinas productivas, sociales y económicas del estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.												

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIQUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2026

Objetivos	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador y método de Medición	Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reportado	M4		Avances del Indicador			Método de Verificación	Siguientes
										Meta	Valor Logrado	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		
429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD																
SISDEBT - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN																
Responsable del Programa																
																
<p align="center">Mtro. Omar Guillermo Miranda Romero Jefe de Departamento</p>																



GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2026

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
 30001E2 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

Programa presupuestario: 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, afines a la propiedad intelectual y publicaciones científicas y tecnológicas.
 Definición del Programa: 113432 - Investigadores de Innovación y desarrollo tecnológico e Inventores del Estado de Chihuahua tienen amplia vinculación con el sector público y privado.
 Problema que atiende al Programa:

REFERENCIA	Tipo	Descripción	Unidad de Medida	Poblaciones	Indicadores	Indicadores	Indicadores	Total	Mujeres	Hombres
NO AFECTADA	Investigadores e Inventores del Estado de Chihuahua.	Investigadores de Innovación y desarrollo tecnológico e Inventores del Estado de Chihuahua sin el problema	Investigadores	Investigadores	Investigadores	Investigadores	Investigadores	1,698	942	756
POTENCIAL (AFECTADA)	Las y los Investigadores de Innovación y desarrollo tecnológico e Inventores del Estado de Chihuahua con el problema.	Las y los Investigadores de Innovación y desarrollo tecnológico e Inventores del Estado de Chihuahua que el programa está en condiciones de atender.	Investigadores	Investigadores	Investigadores	Investigadores	Investigadores	0	0	0
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.	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	Investigadores	Investigadores	Investigadores	Investigadores	1,698	942	756
ATENIDA	Las y los Investigadores de Innovación y desarrollo tecnológico e Inventores del Estado de Chihuahua que el programa está en condiciones de atender.	Las y los Investigadores de Innovación y desarrollo tecnológico e Inventores del Estado de Chihuahua que el programa está en condiciones de atender.	Investigadores	Investigadores	Investigadores	Investigadores	Investigadores	0	0	0

ALINEACION INSTRUMENTOS DE PLANEACION ESTRATEGICA
 E206T1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVACION Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA

Objetivos de Desarrollo Sostenible
 E206T1 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos
 Plan Nacional de Desarrollo 2025-2030

ESTRATEGIA
 E172010104004 - Implementar mecanismos de vinculación, modernización y transferencia tecnológica e innovación entre las sectores académico, productivo, público y social, alineados con las prioridades nacionales y orientados al bienestar social.
 Plan Estatal de Desarrollo 2023-2027

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
 P500000001 - Fortalecer la relación entre los diversos actores económicos para el desarrollo de áreas de alto valor en el estado.
 PROGRAMAS DE MEDIANO PLAZO DEL PROGRAMA

Presupuesto	Autofinanciado	Gasto	Autofinanciado	Modificado	Gasto	Acumulado	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con Justificación
12,639,893.90	0.00	12,639,893.90	12,639,893.90	12,632,246.15	0.00	12,632,246.15	Indicadores con avance programado en el periodo	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con Justificación
INDICADORES DEL PROGRAMA									
Total de indicadores en el año									
13	3	4	9	0	0	0			

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Origen	Porcentaje	Autofinanciado	Modificado	Gasto	Variación
INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	100.00%	12,639,893.90	12,632,246.15	.00	12,632,246.15
INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	100.00%	12,639,893.90	12,632,246.15	.00	12,632,246.15
Total de presupuesto					

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de febrero del 2026

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD														
BOHÍER - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA														
Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo de entidad y materia	Indicador	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avances del indicador		Validación	Significados	
								Valor Repro.	Meta	Valor Logrado	Av. Men.			Valor Logrado Acumulado
ACTIVIDAD C3101	Registro en el Sistema Estatal de Investigadores.	Porcentaje de registros en el Sistema Estatal de Investigadores.	ACUMULADO	REGULAR CONSTANTE	RRPR - Registros de investigadores en el Sistema Estatal de Investigadores programados en el Sistema Estatal de Investigadores.	CONSISTANTE	Registros	210.00	121.21	0.00	0.00	0.00	0.00	Las y las investigadoras de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se inscriben en la convocatoria del Premio Estatal de Ciencia y Tecnología.
								135.00		0.00	0.00		0.00	

Justificación :
 Observación :
 DOCUMENTO INTERNO: Registro de los Evidencia de la convocatoria para el Premio Estatal de Ciencia y Tecnología. Departamento de Innovación y Emprendimiento.

Componente	Publicaciones registradas en Revistas de Ciencia, Tecnología e Innovación	Porcentaje de publicaciones en Revistas de Ciencia, Tecnología e Innovación.	FORCENTIAE	Gestión	ACUMULADO	Publicaciones	12.00	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Los investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se inscriben en publicar sus artículos, proyectos e investigaciones realizadas en revistas científicas y tecnológicas.
Justificación :	Indicador mide la convocatoria emitida por el Premio Estatal de Ciencia con objeto de promover el desarrollo de investigadores del estado en la especialización y socialización de su trabajo.			REGULAR CONSTANTE	CONSISTANTE	Publicaciones	15.00		0.00	0.00		0.00	0.00	

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Febrero del 2026

Nivel / Referencia	Objetivo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo de entidad o unidad / Fuente de información	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reportado	Meta	Valor Logrado (diferencia)	Avance del Indicador		Medio de Verificación	Siguientes
											Av. Men.	Valor Logrado Acumulado		
ACTIVIDAD C0201	Emisión de Convocatorias	Porcentaje de convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas.	GENERAL	Asesoria Técnica	CPRP = Convocatorias programadas para publicar en revistas científicas y tecnológicas. CPRP = Convocatorias programadas para publicar en revistas científicas y tecnológicas.	CONSTANTE	Convocatorias	5.00	100.00	2.00	40.00	2.00	40.00	Las y las investigadoras de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se integran en las convocatorias científicas para la publicación de trabajos y conferencias y tecnológicos.
		El indicador mide la proporción de convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas con la finalidad de promover el trabajo científico y tecnológico generado en el Estado.												

Justificación : Se publicó la Convocatoria PUJLICH 2026, dirigida a la publicación de artículos en revistas científicas y tecnológicas. Asimismo, se emitió la convocatoria para la publicación en la Revista Raka, dirigida a investigadores e instituciones de Educación Superior.

ACTIVIDAD C0202	Registro para participar en publicaciones de artículos científicos	Porcentaje de Registros para participar en publicaciones de artículos científicos	GENERAL	Asesoria Técnica	RRPR = Registros para participar en publicaciones de artículos científicos RRPR = Registros para participar en publicaciones de artículos científicos programados.	CONSTANTE	Registros	30.00	50.00	0.03	0.00	0.03	0.00	DOCUMENTO INTERNO.- Registro Interno: Lista de Registros para participar en publicaciones de artículos científicos. El registro de innovación y emprendimiento. Trimestral.	Los investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se integran y convalidan con los proyectos e investigadores en revistas científicas y tecnológicas.
-----------------	--	---	---------	------------------	---	-----------	-----------	-------	-------	------	------	------	------	---	--

COMPONENTE C03	Talleres Fomento a la Propiedad Intelectual otorgada.	Porcentaje de talleres a Fomento a la Propiedad Intelectual	GENERAL	Asesoria Técnica	TRFP = Talleres otorgados de Fomento a la Propiedad Intelectual TRFP = Talleres programados de Fomento a la Propiedad Intelectual	CONSTANTE	Talleres	7.00	100.00	0.03	0.00	0.03	0.00	DOCUMENTO INTERNO.- Los investigadores, inventores e inventores del Estado de Chihuahua se integran en talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual. Bimensual.	Los investigadores, inventores e inventores del Estado de Chihuahua se integran en talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.
----------------	---	---	---------	------------------	--	-----------	----------	------	--------	------	------	------	------	---	--

Justificación :
Objetivos :
Observaciones :

Justificación :
Objetivos :
Observaciones :

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Febrero del 2026

Objetivos	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo de entidad a medir / Frecuencia y estor	Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avances del Indicador		Medio de Verificación	Seguimiento
								Valor Reporte	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men		
ACTIVIDAD Nivel / Referencia	Objetivos												
Objetivos	Resumen Ejecutivo												
ACTIVIDAD Nivel / Referencia	Entidad de la Comandancia en Jefe Talieres de Fomento a la Propiedad Intelectual	Porcentaje de convocatorias emitidas para talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.	GENERAL	Asesoria	CTF = Convocatorias emitidas para talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual. CTFP = Convocatorias por talleres de talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.	CONSTANTE	Convocatorias	7.00	100.00	2.00	29.57	2.00	29.57
Justificación:	El indicador mide el número de talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual con el objetivo de generar interés de los investigadores, tecnólogos e innovadores en el desarrollo de sus productos y servicios a nivel estatal.												
Objetivos:	Registrar a los Talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.												

ACTIVIDAD Nivel / Referencia	Registros a los Talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual	Porcentaje Registros en los Talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.	GENERAL	Asesoria	RTRP/RITPP/100	ACUMULADO	Registros	230.00	100.00	57.00	22.80	57.00	22.80
Justificación:	El indicador mide los registros de investigadores, tecnólogos e innovadores en los talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual para el desarrollo de sus productos y servicios a nivel estatal.												
Objetivos:	Registrar a los Talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.												

ACTIVIDAD Nivel / Referencia	Elaboración de convenios de proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	Porcentaje de convenios para proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	GENERAL	Asesoria	CPDICT/CPDCT/100	ACUMULADO	Convenios	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Justificación:	El indicador mide los convenios de desarrollo científico y tecnológico que contribuyen al fortalecimiento de la innovación en el sector público y privado.												
Objetivos:	Registrar a los Talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.												

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2026

Objetivos		Indicador					Meta		Avances del Indicador			Medio de Verificación		Siguientes	
Nivel / Referencia	Resumen Iterativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipos de Indicador / Descripción / Frecuencia / Trimestre	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Programado	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Siguientes
429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 30001E2 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA															

Justificación :

Observaciones :

Responsable del Programa

Mtro. Omar Guillermo Miranda Romero
 Jefe de Departamento

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIQUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Febrero del 2026

Objetivos		420 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 300002Z - SOPALIZACIÓN DE LA CIENCIA													
Nivel / Matriciación	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reporte	Meta	Valor Logrado	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Método de Verificación	Siguiendo
ACTIVIDAD CP101	Emisión de la Convocatoria para la realización de Ferias y Eventos de Innovación en Tecnología e Innovación.	Porcentaje de convocatorias de socialización de la ciencia.	General	Emisión de convocatorias con el objetivo de socializar la ciencia.	CFE = Convocatorias emitidas de ferias y eventos de socialización de la ciencia. CPEF = Convocatorias programadas de ferias y eventos de socialización de la ciencia.	CONSTANTE	Convocatorias	4.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO.- Registro de convocatorias emitidas por Ferias y Eventos de Innovación y Departamento de Investigación y Desarrollo Tecnológico e Innovación.	La producción se interesa en las convocatorias de eventos y Ferias de socialización, ciencia, tecnología e innovación publicadas.
<p>Justificación : Se registraron 4 instituciones de educación básica (SABH, REVENARI, Narciso Mendoza e Ignacio Rodríguez), para la el evento innova ciencia con el domo educativo y los visores de realidad virtual.</p> <p>Objetivos : El indicador mide los registros que ingresan de las personas que participan en los eventos de socialización con de la ciencia, Tecnología e Innovación.</p>															

Objetivos		420 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 300002Z - SOPALIZACIÓN DE LA CIENCIA													
Nivel / Matriciación	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reporte	Meta	Valor Logrado	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Método de Verificación	Siguiendo
ACTIVIDAD CP102	Registro de participación en ferias y eventos de innovación en Tecnología e Innovación.	Porcentaje de registro de ferias y eventos de socialización de la ciencia.	General	Registro de participación en ferias y eventos de socialización de la ciencia.	REF = Registro de participación en las ferias y eventos de socialización de la ciencia. REFP = Registro de participación en las ferias y eventos de socialización de la ciencia programados.	CONSTANTE	Registros	3,000.00	100.00	539.00	17.97	539.00	17.97	DOCUMENTO INTERNO.- Registro interno: Lista de Registro de Participación de Ferias y Eventos de Innovación y Departamento de Investigación y Desarrollo Tecnológico e Innovación.	La producción del Estado de Chihuahua como educativamente con el registro en Eventos y Ferias de socialización de ciencia, Tecnología e Innovación.
<p>Justificación : Se registraron 4 instituciones de educación básica (SABH, REVENARI, Narciso Mendoza e Ignacio Rodríguez), para la el evento innova ciencia con el domo educativo y los visores de realidad virtual.</p> <p>Objetivos : El indicador mide los índices de gestión de los índices de gestión con el objetivo de conocer el índice de desarrollo las capacidades y habilidades científicas y tecnológicas.</p>															

COMPONENTE	Descripción	Porcentaje de cumplimiento de la meta	Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reporte	Meta	Valor Logrado	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Método de Verificación	Siguiendo	
ACTIVIDAD CP101	Emisión de la Convocatoria para certificación y certificación de especialistas	Porcentaje de convocatorias emitidas para la certificación y certificación de especialistas	General	Emisión de convocatorias para la certificación y certificación de especialistas	CEFC = Convocatorias emitidas de convocatorias programadas de certificación y certificación de especialistas. CEFCO = Convocatorias programadas de talleres de capacitación y certificación.	CONSTANTE	Convocatorias	2.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO.- Registro interno: Convocatorias emitidas para Talleres de capacitación y certificación de especialistas y Departamento de Investigación y Desarrollo Tecnológico e Innovación.	Emisiones de convocatorias de especialistas y especialistas de certificación y certificación de especialistas en la producción de especialistas de certificación y certificación de especialistas.
ACTIVIDAD CP102	Gestión de Talleres de capacitación y certificación de especialistas	Porcentaje de talleres de capacitación y certificación de especialistas	General	Talleres de capacitación y certificación de especialistas	TCCG = Talleres de capacitación y certificación de especialistas programados. TCCO = Talleres de capacitación y certificación de especialistas programados.	CONSTANTE	Talleres	40.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO.- Registro interno: Fichas de talleres de capacitación y certificación de especialistas y Departamento de Investigación y Desarrollo Tecnológico e Innovación.	Emisiones de nivel básico, medio superior y superior del Estado de Chihuahua en el desarrollo de la capacitación y certificación de especialistas.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2026

Objetivos	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo de entidad/ámbito	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Més		Avances del Indicador			Medio de Verificación	Supuestos
							Valor Report.	Meta	Valor Logrado al mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado		

448 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD													
3000025 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA													
ACTIVIDAD													
Registro de participación de talleres de capacitación y certificación especializados													
Justificación: El indicador mide los registros de la población en general para capacitación para desarrollar las capacidades y habilidades científicas y tecnológicas.													
Observaciones: Porcentaje de registro de participación a talleres de capacitación con certificación													

CONJUNTO	FORZENTALE	Geod	ACUMULADO	Instituciones	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Lista de los talleres de capacitación en el Departamento de Investigación y Desarrollo Semestral	Estudiantes de nivel básico, medio superior y superior del Estado de Chihuahua que participan de talleres de capacitación y certificación científicos.
----------	------------	------	-----------	---------------	------	--------	------	------	------	------	------	------	------	--	--

CONJUNTO	FORZENTALE	Geod	ACUMULADO	Instituciones	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Informe de Planeación de Investigación y Tecnología Semestral	Las instituciones de educación básica, media superior y superior del Estado de Chihuahua que participan de talleres de capacitación y certificación científicos.
----------	------------	------	-----------	---------------	------	--------	------	------	------	------	------	------	------	---	--

CONJUNTO	FORZENTALE	Geod	ACUMULADO	Instituciones	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Informe de Planeación de Investigación y Tecnología Semestral	Las instituciones de educación básica, media superior y superior del Estado de Chihuahua que participan de talleres de capacitación y certificación científicos.
----------	------------	------	-----------	---------------	------	--------	------	------	------	------	------	------	------	---	--

Justificación:
 El indicador mide los registros de la población en general para capacitación para desarrollar las capacidades y habilidades científicas y tecnológicas.

Observaciones:
 El indicador mide los registros de la población en general para capacitación para desarrollar las capacidades y habilidades científicas y tecnológicas.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2026

Objetivos	Indicador	Meta		Avances del Indicador			Medio de Verificación	Supuestos						
		Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado \$T.M.	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado			Av. Acu.					
421 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 300202E2 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA														
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado \$T.M.	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Medio de Verificación	Supuestos

Justificación :
 Observaciones :

ACTIVIDAD	Objetivos	Indicador	Método de Cálculo	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado \$T.M.	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Medio de Verificación	Supuestos
CM02	Registros para apoyos al talento en ciencia, tecnología e innovación en el extranjero.	Porcentaje de registros para apoyos al talento en ciencia y tecnología.	Ascedente Eficacia	(PACT/TPACTO)*100	CONSTANTE	Registros	15.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Lista de Registro para Apoyos a Talento en Ciencia y Tecnología. Documento de Innovación y Emprendimiento. Timbrado.	Estudiantes de educación superior del Estado de Chihuahua cumplen con los requisitos para registro de 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.	Empresarial	PACTO = Registros para apoyos al talento en ciencia y tecnología. TPACTO = Registros para apoyos al talento en ciencia y tecnología.	CONSTANTE	Registros	15.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Lista de Registro para Apoyos a Talento en Ciencia y Tecnología. Documento de Innovación y Emprendimiento. Timbrado.	Estudiantes de educación superior del Estado de Chihuahua cumplen con los requisitos para registro de apoyos al talento en ciencia y tecnología.

Justificación :
 Observaciones :

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa

Mtro. Roberto Chacón Gómez
 Jefe de Departamento

Responsable del Eje y Público

Mtro. Francisco Javier Turati Muñoz
 Director General