

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

Mes de Noviembre del 2025

PBRRREP367

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

1S064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

卷之三

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 científica, tecnológicas e innovación que impulsen el desarrollo económico del estado.

Programa presupuestario						
Definición del Programa						
Problema que atañe el Programa						
Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico de las entidades que conforman los sectores productivo, social, económico y académico de la entidad, mediante la gestión de proyectos de áreas científico, tecnológicas e innovación que impulsen el desarrollo económico del estado.						
REFERENCIA	Tipo	Descripción	POBLACIONES			
NO AFECTADA	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua.	Entidades				
POTENCIAL (AFECTADA)	<p>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.</p> <p>Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tener rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación que el programa esta en condiciones de atender.</p> <p>Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tener rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación que el programa no esta en condiciones de atender.</p> <p>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 esta en condiciones de atender.</p>	Entidades Entidades Entidades Entidades	Unidad de Medida Población Total 169,815 5,574 180,241 1,416 178,825 0	Total 169,815 5,574 180,241 1,416 178,825 0	Mujeres 0 0 0 0 0 0	Hombres 0 0 0 0 0 0
OBJETIVO						
POSTERGADA						
ATENDIDA						

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRÁTÉGICA
F-20611 - REFRENTO ECONÓMICO INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PARTICIPACIÓN CIUDADANA

Objetivo

PAPERS READ AT A DIPLOMATIC CONFERENCE HELD IN 1930

ESTRATEGIA
E1201004005 - Fomentar la creación de redes de colaboración interinstitucionales que lleven a cabo proyectos estratégicos, promuevan la transferencia de conocimiento e innovación, y aborden desafíos locales, nacionales e internacionales.

E2000U002 - Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación

OBJETIVO
PS08060001 - Fortalecer la relación entre los diversos sectores económicos para el desarrollo de las áreas de alto valor en el eje
Programas de Mediano Plazo 2022-2027

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA

	Gasto	Motivo
Autorizado		

17,020,785.99 0.00 INDICADORES DEL PROGRAMA

Total de indicadores en el año	Indicadores con avance programado en el período	Indicadores con avance
--------------------------------	---	------------------------

27 2 1

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Noviembre del 2025

Página 2 de 45
Fecha de impresión: 20/12/2025 11:14:10.11
PRBRIEP367

Ente Público		Programa presupuestario		Definición del Programa		Problema que atiende el Programa		Objetivo		Metas		Indicadores		Métricas		Periodo		Presupuesto		Efecto	
Clave	Descripción	Origen	Intervenciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación	Periodo	Presupuestado	Efecto Presupuestado	Periodo	Presupuestado	Efecto Presupuestado	Periodo	Presupuestado	Efecto Presupuestado	Periodo	Presupuestado	Efecto Presupuestado	
1101099	RECURSOS DEL ESTADO	15064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	INTERRELACIONES	29.15%	4,990,785.99	6,393,631.70	1,485,516.21	4,878,117.49	11/2025	12,060,000.00	11,924,000.00	439,003.45	11,385,596.55	16,283,714.04	11/2025	17,020,785.99	16,187,633.70	1,923,919.66	16,283,714.04	Total de presupuesto	100.00%
1409099	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARASTATALES	15064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	INTERRELACIONES	70.85%	12,060,000.00	11,924,000.00	439,003.45	11,385,596.55	11/2025	16,283,714.04	16,187,633.70	1,923,919.66	16,283,714.04	11/2025	17,020,785.99	16,187,633.70	1,923,919.66	16,283,714.04	Total de presupuesto	100.00%	

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

Página 3 de 25
Fecha de impresión: 20/12/2025 11:31:38 a.m.

PRBREP01

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Noviembre del 2025

429.-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD										
1S084B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN										
Nivel / Referencia	Objetivos	Resumen Narrativo	Indicador	Método de Cálculo	Variación_Porcentaje del Indicador / CÁLCULO	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Repro.	Meta
FIN	Contribuir a privilegar el desarrollo científico y tecnológico, social, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación a través impulsiva, la generación de nuevos productos, servicios, soluciones que, comparativa permitirá dar a incrementar la competitividad y productividad del Estado mediante la generación de innovación que generen un impacto tecnológico a nivel nacional e internacional.	Veracruz_Porcentaje del Índice de competitividad del Estado.	ESTADÍSTICO	PIC023 = Posición del índice de competitividad del Estado en el ejercicio actual	ACUMULADO	Posición	8.00	-11.11	0.00	-100.00
			ANUAL	PIC024 = Posición del índice de competitividad del Estado en el ejercicio anterior	CONSTANTE	Posición	9.00	9.00	9.00	-100.00
			DESCENDENTE	PIC024 = Posición del índice de competitividad del Estado en el ejercicio anterior	CONSTANTE	Posición	9.00	9.00	9.00	-100.00

DOCUMENTO INTERNO- https://innochihua.gob.mx/index.php?indice=4&id=4&id2=10&id3=20&id4=10&id5=10										
Departamento de Innovación Y Emprendimiento Anual										
COMPONENTE	OBJETIVO	VARIACION_PORCENTAJE	ESTADÍSTICO	CENTRAL	ANUAL	ASCENDENTE	ACUMULADO	Entidades	0.00	-100.00
COM-1	Infraestructura científica tecnológica fortalecida	PIRAPEAEAPAEAE_1-'100	EEBAPEA = Entidades beneficiadas con apoyos para proyectos en el ejercicio actual	ACUMULADO	Entidades	37.00	76.19	0.00	0.00	Proyectos beneficiados.
			EEBAPEA = Entidades beneficiadas con apoyos para proyectos en el ejercicio anterior	CONSTANTE	Entidades	21.00	21.00	21.00	21.00	Departamento de Innovación Y Emprendimiento.
										Anual

Justificación : Para el nivel fin, el seguimiento de este componente es de manera anual por lo que se reportará el seguimiento a finalizar el año.

Observaciones :

PROPOSITO	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen un desarrollo competitivo en materia de ciencias, tecnología e innovación.	VARIACION_PORCENTAJE	ESTADÍSTICO	CENTRAL	ANUAL	ASCENDENTE	ACUMULADO	Entidades	0.00	-100.00
		PIRAPEAEAPAEAE_1-'100	EEBAPEA = Entidades beneficiadas con apoyos para proyectos en el ejercicio actual	ACUMULADO	Entidades	37.00	76.19	0.00	0.00	Proyectos beneficiados.
			EEBAPEA = Entidades beneficiadas con apoyos para proyectos en el ejercicio anterior	CONSTANTE	Entidades	21.00	21.00	21.00	21.00	Departamento de Innovación Y Emprendimiento.
										Anual

Justificación :

Observaciones :

COMPONENTE	Infraestructura científica tecnológica fortalecida	PORCENTAJE	Gestión Semestral ASCENDENTE	PPICTPPPACTI_100	DOCUMENTO INTERNO- REGISTRO INTERNO: Informe de Proyectos seleccionados en Infraestructura científico-tecnológica Chihuahua se Interesan y desarrollan proyectos de actualización de infraestructura científica y tecnológica para fortalecer las bases normas de ciencia y tecnología.
		A.CUMULADO	CONSTANTE	Proyectos	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua se Interesan y desarrollan proyectos de actualización de infraestructura científica y tecnológica para fortalecer las bases normas de ciencia y tecnología.

Justificación :

Observaciones :

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

49 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

Página 4 de 25
Fecha de impresión: 29/12/2025 11:31:30 a.m.

PRIMER PERÍODO

Mes de Noviembre del 2025

ACTIVIDAD	Objetivo	Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Medida de Cálculo	Tipo Dimensional / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta	Valor Repro.	Meta	Valor Logrado	Avances del Indicador	Medio de Verificación	Supuestor	
C0101	Emisión de convocatorias			Porcentaje de proyectos registrados para infraestructura científica y tecnológica.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PPICT/TPPICT)*100			ACUMULADO	Proyectos	165.00	100.00	0.00	0.00	165.00	100.00

El indicador mide los proyectos registrados para infraestructura científica y tecnológica registradas en la Plataforma del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación para la Convocatoria emitida.

Justificación :

Observaciones :

ACTIVIDAD	Evaluación de proyectos aplicantes	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PPICT/TPPICT)*100	DOCUMENTO INTERNO-REGISTRO INTERNO DE EVALUACIONES DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA
C0102	Porcentaje de proyectos evaluados para la infraestructura científico-tecnológica.	ACUMULADO	Proyectos	70.00	Las entidades que conforman los sectores, productivos, social, político y académico del Estado de Chihuahua se interesan en la convocatoria de infraestructura científica y tecnológica y registran proyectos para su apoyo.

El indicador mide los proyectos evaluados de infraestructura científica y tecnológica a fin de convocar el cumplimiento de las convocatorias de proyectos presentadas.

Justificación :

Observaciones :

ACTIVIDAD	Selección de proyectos a beneficiar	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PSCT/TPSCT)*100	DOCUMENTO INTERNO-REGISTRO INTERNO DE EVALUACIONES DE PROYECTOS SELECCIONADOS A BENEFICIAR DE INFRAESTRUCTURA CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA
C0103	Porcentaje de proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científico tecnológica.	ACUMULADO	Proyectos	14.00	Las entidades que conforman los sectores, productivos, social, político y académico del Estado de Chihuahua presentan proyectos que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.

El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científica y tecnológica con la finalidad de convocar el cumplimiento de las convocatorias de proyectos beneficiarios establecidos.

Justificación :

Observaciones :

ACTIVIDAD	Selección de proyectos a beneficiar	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(TPICT/TPPICT)*100	DOCUMENTO INTERNO-REGISTRO INTERNO DE EVALUACIONES DE PROYECTOS SELECCIONADOS A BENEFICIAR DE INFRAESTRUCTURA CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA
C0104	Porcentaje de proyectos evaluados de infraestructura científico-tecnológica.	CONSTANTE	Proyectos	70.00	Los requisitos establecidos en las reglas de operación y las demandas específicas de las convocatorias.

El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científica y tecnológica con la finalidad de convocar el cumplimiento de las convocatorias de proyectos beneficiarios establecidos.

Justificación :

Observaciones :

[Firma]

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

Mes de Noviembre del 2025

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

Página 7 de 25

SEGUNDO AÑO DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

הנִזְקָנָה בְּבֵית-הַמִּלְחָמָה

Justificación	IDENTIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN	TIPO DE PROYECTO	BUDGET
Identificativa-Asociativas	ASCENDENTE	El indicador mide los proyectos registrados para formación de bienio en carreras científicas y técnicas que se realizan en la Universidad de Ciencias y Tecnología de Chuquicamata y alcanzados en la convocatoria emitida.	Proyectos de talento en carreteras científicas y técnicas	66.00
Identificativa-Técnicas	CONSTANTE	TPPF = Total de proyectos programados a registrar de Formación de talento en carreras científicas-Asociativas de talento en carreteras científicas y técnicas	Proyectos	68.00
Identificativa-Asociativas	DESCENDENTE	Formación de talento en carreteras científicas y técnicas en la convocatoria de la Plataforma FECTI. Desarrollo de TALENTO en Ciencia, Tecnología e Innovación y registran proyectos para su apoyo.	Proyectos	68.00

ACTIVIDAD CO3032	Evaluación de proyectos aplicantes	Porcentaje de proyectos evaluados para la formación de talento en carreras científico-tecnológicas	PORCENTAJE		(PEFT/PRFET)*100	DOCUMENTO INTERNO: Registro líntric: Informa de los proyectos de formación de talento en carreras científicas y tecnológicas
			Gestión Eficacia Trimestral	ASCENDENTE		
Evaluación	ACUMULADO	24.00	35.29	0.00	0.00	0.00
PRFET = Proyectos evaluados de formación de talento en carreras científicas y tecnológicas	CONSTANTE	68.00	68.00	68.00	68.00	68.00
TRFET= Total de Proyectos registrados de formación de talento en carreras científico-tecnológicas en la plataforma	Evaluación	68.00	68.00	68.00	68.00	68.00
Justificación : El indicador mide los proyectos de formación de talento en carreras científicas y tecnológicas evaluados a fin de corroborar el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas	Tímeual—		Las entidades que conforman los sectores productivos, social, público- académico del Estado de Colima establecieron los requisitos establecidos en las reglas de operación.			

Observaciones:

Observaciones:

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

Mes de Noviembre del 2025

Página 8 de 25

<p>Indicador</p> <p>El indicador mide los proyectos de formación de talento en curras que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.</p>	<p>TPIFT = Total de Proyectos seleccionados para formación de talento en carreras científicas y tecnológicas</p> <p>CONSTANTE</p> <p>Proyectos</p>	<p>13.00</p> <p>13.00</p> <p>13.00</p>	<p>13.00</p> <p>13.00</p> <p>13.00</p>
<p>Indicador</p> <p>Este indicador mide el porcentaje de proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.</p>	<p>TIPIFT = Total de Proyectos seleccionados para formación de talento en carreras científicas y tecnológicas</p> <p>CONSTANTE</p> <p>Proyectos</p>	<p>13.00</p> <p>13.00</p> <p>13.00</p>	<p>13.00</p> <p>13.00</p> <p>13.00</p>
<p>Indicador</p> <p>Este indicador mide el porcentaje de proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.</p>	<p>TIPIFT = Total de Proyectos seleccionados para formación de talento en carreras científicas y tecnológicas</p> <p>CONSTANTE</p> <p>Proyectos</p>	<p>13.00</p> <p>13.00</p> <p>13.00</p>	<p>13.00</p> <p>13.00</p> <p>13.00</p>
<p>Indicador</p> <p>Este indicador mide el porcentaje de proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.</p>	<p>TIPIFT = Total de Proyectos seleccionados para formación de talento en carreras científicas y tecnológicas</p> <p>CONSTANTE</p> <p>Proyectos</p>	<p>13.00</p> <p>13.00</p> <p>13.00</p>	<p>13.00</p> <p>13.00</p> <p>13.00</p>

Observació

COMPONENTE	Proyectos de innovación y emprendimiento consolidados	Porcentaje de proyectos apoyados en innovación y empleo	PORCENTAJE	(PAIE/PAAIE) x 100		
				PAIE = Proyectos apoyados de innovación y ACUMULADO	Proyectos	DOCUMENTO INTERNO-REGISTRO INFORMATICO: Informe de Proyectos consolidados de innovación social y/o cultura.
C04	Gestión Efectiva Semestral	9.00	100.00	0.00	0.00	0.00

Justificación : El indicador mide los proyectos apoyados de innovación y emprendimiento para el desarrollo de nuevos productos o procesos que fortalezcan la ciencia y la tecnología.	ASCENDENTE	Emprendimiento PPIAE = Proyectos programados a apoyar desarrollo de innovación y Emprendimiento	CONSTANTE	Proyectos Innovación y Emprendimiento Departamento de Innovación y Desarrollo de Proyectos de Innovación y Emprendimiento Sesión # —
9.00	9.00	9.00	9.00	9.00
nuevos e existentes.	emprendimiento para desarrollar productos nuevos y existentes.	Innovación y Emprendimiento Departamento de Innovación y Desarrollo de Proyectos de Innovación y Emprendimiento Sesión # —	Innovación y Emprendimiento Departamento de Innovación y Desarrollo de Proyectos de Innovación y Emprendimiento Sesión # —	Innovación y Emprendimiento Departamento de Innovación y Desarrollo de Proyectos de Innovación y Emprendimiento Sesión # —
nuevos e existentes.	emprendimiento para desarrollar productos nuevos y existentes.	Innovación y Emprendimiento Departamento de Innovación y Desarrollo de Proyectos de Innovación y Emprendimiento Sesión # —	Innovación y Emprendimiento Departamento de Innovación y Desarrollo de Proyectos de Innovación y Emprendimiento Sesión # —	Innovación y Emprendimiento Departamento de Innovación y Desarrollo de Proyectos de Innovación y Emprendimiento Sesión # —

ACTIVIDAD	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados en innovación y desarrollo tecnológico	PORCENTAJE	Gestión Eficacia	(PRE)EMPRESA*
C001					DOCUMENTO INTERNO- BASTO DIBUJO UN LINDO Y CONFORTABLE

Observación

Observaciones:

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

Mes de Noviembre del 2025

Página 9 de 22

Observaciones:

Justificación :	
COMPONENTE	Observaciones :
D05 talento consolidado	<p>Proyectos para atracción de talento consolidados</p> <p>Porcentaje de proyectos apoyados para Atracción de Talento</p> <p>El indicador mide los proyectos apoyados para atracción de talento con el fin de incentivar inversiones en negocios de reciente creación</p>
PORCENTAJE	<p>ESTRÁTICO</p> <p>Eficacia</p> <p>semestral</p> <p>ASCENDENTE</p>
ACUMULADO	<p>(PAPAT/PAPAT+1)*100</p> <p>PAPAT = Proyectos apoyados para Atracción de Talento</p> <p>PAPAT = Proyectos programados a apoyar en Atracción de Talento</p>
Proyectos	<p>DOCUENTO INTERNO-REGISTRO INTERNO: Informe de Proyectos aprobados en Atracción de Talento</p> <p>Departamento de Innovación y Emprendimiento</p>
CONSTANTE	<p>Las entidades que conforman los sectores productivo y público del Estado de Chihuahua se interesan por impulsar las Start Up con inversión.</p>

Justificación :

ESTUDIOS EN INGEGUÍOS Y RECIENTE CREACIÓN

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Noviembre del 2025

Fecha de impresión: 28/12/2025 11:11:30 a.m.

PRBREP367

4.9 INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

1S06AB1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Objetivo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta	Valor Logrado	Av. Men.	Valor Logrado	Av. Men.	Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Medio de	Supuestos	
														Justificación :		
Observaciones :																

ACTIVIDAD	Emitir de convocatorias	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PRAUT/TPAUT)*100	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno. Listado de proyectos registrados para atracción de talento en la plataforma FCTI. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua se interesan en la convocatoria de Atención de Talento y Emprendimiento para sus convocatorias.
C0501	Aplicantes	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PEAUT/TPAUT)*100	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno. Informe de proyectos evaluados de atracción de talento en la plataforma FCTI. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.

ACTIVIDAD	Evaluación de proyectos	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PSAUT/TPAUT)*100	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno. Informe de proyectos seleccionados para atracción de talento en la plataforma FCTI. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.
C0502	El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de acuerdo a la evaluación de talento a fin de ofrecer cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PEAUT/TPAUT)*100	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno. Informe de proyectos evaluados de atracción de talento en la plataforma FCTI. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.

ACTIVIDAD	Selección de proyectos a beneficiar	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PSAUT/TPAUT)*100	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno. Informe de proyectos seleccionados para atracción de talento en la plataforma FCTI. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.
C0503	El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de acuerdo a la evaluación de talento con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas bajo criterios establecidos	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PSAUT/TPAUT)*100	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno. Informe de proyectos seleccionados para atracción de talento en la plataforma FCTI. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.

ACTIVIDAD	Observaciones :	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PSAUT/TPAUT)*100	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno. Informe de proyectos seleccionados para atracción de talento en la plataforma FCTI. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.
C0504	El indicador mide los proyectos seleccionados para apoyo con el fin de incentivar el desarrollo de empresas de reciente creación	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PSAUT/TPAUT)*100	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno. Informe de proyectos seleccionados para atracción de talento en la plataforma FCTI. Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Noviembre del 2025

Página 1 de 25
Fecha de impresión: 24/12/2025 11:13:30 a.m.
PRBRIEPI47

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

1506481 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Objetivos		Indicador		Avances del Indicador		Medio de Supervisión							
Nivel / Referencia	Reunir en Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Medida de Cálculo	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Repro.	Media	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. A.CU.	Verificación

Justificación : A la fecha, no se ha emitido la convocatoria correspondiente para la ejecución de este componente; en consecuencia, no será posible llevar a cabo su seguimiento durante el presente ejercicio.

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

Mes de Noviembre del 2025

4.29 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD**ZENACT - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA**

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

Problema que atañe al Programa		Descripción			POBLACIONES				
REFERENCIA	Tipo	Investigadores e inventores del Estado de Chihuahua.		Investigadores		Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres
NO AFECTADA		Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua sin el problema.		Investigadores			0	0	0
POTENCIAL (AFECTADA)		Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua con el problema.		Investigadores			1,698	796	942
OBJETIVO		Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua que el programa está en condiciones de atender.		Investigadores			1,698	796	942
POSTERIORA		Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua que el programa no está en condiciones de atender.		Investigadores			0	0	0
ATENDIDA		Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua que el programa está en condiciones de atender.		Investigadores			0	0	0

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRÁTÉGICA**E20811 - CRECIMIENTO ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PARTICIPACIÓN CIUDADANA**

Objetivos de Desarrollo Sostenible

ODD8 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos

ESTRATEGIA

E1201010404 - Implementar mecanismos de vinculación, modernización y transferencia tecnológica e innovación entre los sectores académico, productivo, público y social, alineados con las prioridades nacionales y orientados al bienestar social.

OBJETIVO

E20801002 - Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como al desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación.

OBJETIVO

P500060001 - Fortalecer la relación entre los diversos actores económicos para el desarrollo de áreas de alto valor en el estado.

PREBUPUESTO DEL PROGRAMA

Presupuesto del Programa		Autorizado		Acumulado		Gasto	% de gasto / monto autorizado
Total de indicadores en el año	10,268,735.01	0.00	10,268,735.01	12,307,021.17	1,427,314.02	11.90	
Indicadores con avance programado en el periodo		Indicadores con avance		Indicadores sin avance		Indicadores sin avance - Con justificación	

Gobierno del Estado de Chihuahua
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Noviembre del 2025

Ente Público

Programa presupuestario

Definición del Programa

Problema que atiende el Programa

11220 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

ZER04C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

Página 16 de 25
Fecha de impresión: 23/12/2025 5:13:13 a.m.

Mes de Noviembre del 2025

PRBREP67

Objetivo	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprod.	Meta	Avances del Indicador	Medio de Verificación	Supuestos
ACTIVIDAD CO202	Emisión de Convocatorias	Porcentaje de convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas.	Gestión Típica	OPRR = Convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas.	(OPRR/OPPP)*100	ACUMULADO	Convocatorias	5.00	100.00	0.00	0.00	3.00

ACTIVIDAD CO201	Emitir convocatorias para la finalidad de difundir y vincular el trabajo científico y tecnológico generado en el Estado.	Porcentaje de convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas.	Gestión Típica	OPRR = Convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas.	(OPRR/OPPP)*100	CONSTANTE	Convocatorias	5.00	5.00	5.00	5.00	3.00
DOCUMENTO INTERNO-Listado de los investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se registran y cumplen con los requisitos y cumplir con los intereses en las convocatorias emitidas para la publicación de trabajos y proyectos en revistas científicas y tecnológicas.												

COMPONENTE C03	Talleres Fomento a la Propiedad Intelectual otorgados.	Porcentaje de talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual	PORCENTAJE	Gestión Eficiente Bimensual ASCENDENTE	(TRFP/TRFP)*100	DOCUMENTO INTERNO-Listado de los investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se registran y cumplir con los intereses en las convocatorias emitidas para la publicación de trabajos y proyectos en revistas científicas y tecnológicas.	Los investigadores de desarrollo científico y de innovación e inventores del Estado de Chihuahua se registran y cumplir con los intereses en las convocatorias emitidas para la publicación de trabajos y proyectos en revistas científicas y tecnológicas.					
								Indicador	Valor Logrado	Avg. Men.	Valor Logrado Acumulado	Avg. Acl.
	El indicador mide los talleres dirigidos al fomento a la Propiedad Intelectual para conectar la demanda de investigadores, tecnólogos e inventores que requieren la protección de sus productos y proyectos ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Intelectual (IMP)	Propiedad Intelectual	ACUMULADO	Talleres	7.00	100.00	0.00	0.00	5.00	7.143	7.00	7.00

Justificación :

Observaciones :

Justificación :

Observaciones :

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Noviembre del 2025

2E084C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA											
ACTIVIDAD	Objetivos	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Repro.	Meta
C031	Emitir la Convocatoria para las Tareas de Fomento a la Propiedad Industrial	Emitir la Convocatoria para las Tareas de Fomento a la Propiedad Industrial	Porcentaje de convocatorias emitidas para la protección de la Propiedad Industrial	ACUMULADO	Convocatorias	7.00	100.00	2.00	28.57	7.00	100.00
			El indicador refleja las Convocatorias emitidas para las Tareas de Fomento a la Propiedad Industrial con el objetivo de generar líneas de investigación, tecnologías e inversiones en la protección de sus productos y servicios.	CONSTANTE	Convocatorias	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	100.00

Justificación : Se convoca a personas físicas y morales radicadas en el Estado de Chihuahua a presentar propuestas de proyectos susceptibles de ser registrados y que cumplan con los criterios de originalidad, viabilidad y potencial de comercialización que correspondan al: DERECHOS DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL.

Observaciones :

ACTIVIDAD	Registros a los Talleres de la Propiedad Industrial	PORCENTAJE	Gestión Eficiencia Binomial ASCENDENTE	Registros	230.00	100.00	0.00	0.00	116.00	50.43	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Listado de registros de los talleres de la propiedad industrial.
			(RTPI/RTPIP)*100 RTPI = Registros de investigadores, tecnologos e inventores en los Talleres de la propiedad industrial	ACUMULADO	Registros	230.00	100.00	0.00	0.00	116.00	50.43

El indicador mide los registros de investigadores, tecnologos e inventores en los talleres para aumentar el nivel de producción de productos y servicios a nivel estatal

RTPIP = Registros de Investigadores, tecnologos e inventores programados, realizados en los Talleres de la propiedad industrial.

Justificación :

Observaciones :

COMPONENTE	Gestión de Proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	PORCENTAJE	Gestión Eficiencia Binomial ASCENDENTE	Proyectos	230.00	230.00	230.00	230.00	230.00	230.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Listado de registros de los talleres de la propiedad industrial.
C04	El indicador mide los Proyectos de Desarrollo Científico Y Tecnológico gestionados.	(PDCTC/PPDCT)*100 PDCTC = Proyectos de Desarrollo Científico Y Tecnológico. PPDCT = Proyectos de Desarrollo Científico Y Tecnológico programados.	ACUMULADO	Proyectos	6.00	100.00	2.00	33.33	3.00	50.00	Los investigadores, tecnologos e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en registrarse en los talleres de Fomento a la Propiedad Industrial.

El indicador mide los Proyectos de Desarrollo Científico Y Tecnológico gestionados.

El indicador mide los Proyectos de Desarrollo Científico Y Tecnológico gestionados que generen impacto a la ciencia, tecnología e innovación.

Justificación : Se realizó el convenio de Formación Profesional en Washington y el convenio modificado TeCMITY, se entregó el informe y convenio para el cierre del proyecto.

Observaciones :

ACTIVIDAD	Porcentaje de convenios para el desarrollo científico y tecnológico.	PORCENTAJE	Gestión Eficiencia Binomial ASCENDENTE	ACUMULADO	Convenios	6.00	100.00	2.00	33.33	3.00	50.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Convenios de Proyectos de Desarrollo Científico Y Tecnológico.
	El indicador mide los convenios establecidos para proyectos de desarrollo científico y tecnológico que vinculan al fomento de la vinculación entre el sector público y privado.	CONSTANTE	Convenios	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	Los sectores públicos / privados del Estado de Chihuahua generan proyectos de desarrollo científico y tecnológico a nivel sectorial.

El indicador mide los convenios establecidos para proyectos de desarrollo científico y tecnológico que vinculan al fomento de la vinculación entre el sector público y privado.

SP

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**Página 16 de 25
Fecha de impresión: 29/12/2025 11:31:31 a. m.

PRBREP367

Mes de Noviembre del 2025

423 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD									
2E04CI - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA									
Objetivo	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Indicador	Avances del Indicador			Medio de Verificación	Supuestos	
				Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida			
Nivel / Referencia							Valor Logrado	Valor Logrado	
							Valor Reprop.	Av. Men.	Valor Logrado
							Av. Men.	Acumulado	Av. A.C.L.

Justificación : Se realizó el convenio de Formación Profesional en Washington, el convenio modificatorio Tochity, se entregó el informe e instrumento para el cierre del proyecto.

Observaciones :

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa

Mtro. Omar Guillermo Mirinda Romero
Jefe de Departamento

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

Mes de Noviembre del 2025

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUAPágina 20 de 25
Fecha de impresión: 24/12/2025 11:11:14 AM
PRIMERAS**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**

Mes de Noviembre del 2025

Eje Público**Programa presupuestario****Definición del Programa****Problema que afronta el Programa**

Fomentar el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación en la población del Estado de Chihuahua, a través de ferias, eventos y actividades de socialización y divulgación.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO**Clave****RECURSOS DEL ESTADO****Proyecto****Motivo****Periodo****Clave****RECURSOS****Proyecto****Motivo**

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Noviembre del 2025

Página 21 de 25
Fecha de impresión: 29/12/2025 11:13:14 a.m.

PRBRE167

49.-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD
2F061C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA

NIVEL / Referencia	Objetivos	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo de Dimensión / Frecuencia/trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Repro.	Meta	Avances del Indicador	Medio de Verificación	Medio de	Supuestos
													Av. Men.	Av. Lograda
FIN	Contribuir a promover, posicionar y divulgar el conocimiento científico, innovación, tecnología y vocaciones de los ciudadanos del Estado mediante el desarrollo de eventos y actividades en materia de Ciencia, Innovación, Tecnología e Investigación.	El indicador mide el índice de competitividad del Estado de Chihuahua en el periodo con relación al índice obtenido en el año anterior. El indicador mide el porcentaje de personas que realizan actividades lúdicas en el campo de la ciencia, la tecnología e innovación, así como mayor desarrollo científico y tecnológico.	VARIACIÓN POR ESTADÍSTICO CENTRAL	PICE2025 = Posición en el índice de competitividad del Estado de Chihuahua en el año 2025.	ANUAL	(PICE2025-PICE2024)/100			8.00	-11.11	0.00 -100.00	0.00 -100.00	MEDIO PÚBLICO/ONLINE DE COMPETITIVIDAD ESTATAL 2025	LAS condiciones económicas a nivel nacional y estatales permanecen estable y en crecimiento.

PICE2024 = Posición en el índice de competitividad del Estado de Chihuahua el año 2024

Medio Público-Página Instituto Mexicano Para La Competitividad-IMCO 2025

Justificación : Para el nivel fin, el seguimiento de este componente es de manera anual por lo que se reportará el seguimiento a finalizar el año.

Observaciones :

PROPOSITO	La población del Estado de Chihuahua se encuentra en un rango de 0 a 60 personas participantes en las que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencias, tecnología e innovación, así como en eventos y actividades con enfoque científico.														
COMPONENTE	FEchas Y Eventos de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación realizados														
C01	Porcentaje de eventos y ferias de socialización de la ciencia, tecnología e innovación.														

DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno Informe anual Departamento de Investigación y Desarrollo. Anual—

La población del Estado de Chihuahua se mantiene en niveles altos en temas de ciencia y humanidades, ciencias, tecnología e innovación.

COMPONENTE	Fechas Y Eventos de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación realizados	PORCENTAJE	Gestión Eficiencia Tímeras	EFFECTIP = Eventos y ferias de socialización realizados	ACUMULADO	Eventos	15.00	50.00	0.00	0.00	14.00	46.97	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno Ficha de informe de eventos y ferias.	La población del Estado de Chihuahua se mantiene y participa en eventos y ferias de socialización de ciencia, tecnología e innovación.
C01	FEchas Y Eventos de socialización de la ciencia, tecnología e innovación.	DESCENDENTE	CONSTANTE	EFFECTIP = Eventos y ferias de socialización de la ciencia, tecnología e innovación programados	CONSTANTE	Eventos	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	TImeras—	

Justificación : Observaciones :

Justificación : Observaciones :

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Noviembre del 2025

Fecha de impresión: 23/12/2025 11:31:31 a.m.

PBRRREP347

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD													
2F05C1 - SOSTENIBILIDAD DE LA CIENZA													
ACTIVIDAD	Objetivos	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Repro.	Meta	Avances del Indicador			
C0401	Emitir la Convocatoria para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	Porcentaje de convocatorias emitidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	Porcentaje de convocatorias emitidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	Gestión Eficiencia Semestral REGULAR CONSTANTE	(CEFECPFI)*100 CEFE = Convocatorias emitidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico. CEFPFI = Convocatorias programadas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	ACUMULADO	Convocatorias	2.00	100.00	1.00 50.00 1.00 50.00			
			El indicador mide el porcentaje de convocatorias emitidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico para el desarrollo de las capacidades científicas.			CONSTANTE	Convocatorias	2.00	2.00	2.00			
			Justificación : Se emitió convocatoria para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.										
			Observaciones :										
			ACTIVIDAD	Recepción de solicitudes para equipamiento científico y tecnológico.	Porcentaje de solicitudes recibidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	PORCENTAJE	Gestión Eficiencia Semestral REGULAR CONSTANTE	(SIEFESEPFI)*100 SIEFE = Solicitudes recibidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico. SEPF = Solicitudes programadas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	ACUMULADO	Solicitudes	15.00	100.00	0.00 0.00 0.00 0.00
				El indicador mide las solicitudes recibidas para conocer la demanda de equipamiento científico y tecnológico en las instituciones de educación.			CONSTANTE	Solicitudes	15.00	15.00	15.00		
			Justificación :										
			Observaciones :										
			COMPONENTE	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 Eficiencia Trimestral REGULAR CONSTANTE	(ASTCTRAGCTPFI)*100 ASTCTR = Apoyos gestionados a talentos en ciencia, tecnología e innovación; ATGCTP = Apoyos a talentos en ciencia, tecnología e innovación programados.	ACUMULADO	Apoyos	15.00	100.00	0.00 0.00 0.00 0.00
				El indicador refleja la gestiones para apoyos al talento en ciencia, tecnología e innovación para generar capital humano capacitado.			CONSTANTE	Apoyos	15.00	15.00	15.00		
			Justificación :										
			Observaciones :										
			ACTIVIDAD	Emisión de Convocatorias	Porcentaje de convocatorias emitidas de apoyo a talento en ciencia y tecnología.	PORCENTAJE	Gestión Eficiencia Trimestral REGULAR CONSTANTE	(CECATCPATI)*100 CECAT = Convocatorias emitidas de apoyo a talento en ciencia y tecnología. CPAT = Convocatorias programadas de apoyo a talento en ciencia y tecnología.	ACUMULADO	Convocatorias	4.00	100.00	0.00 0.00 0.00 0.00
				El indicador mide las convocatorias emitidas de apoyo a talento en ciencia y tecnología para generación de capital humano capacitado en el extranjero..			CONSTANTE	Convocatorias	4.00	4.00	4.00		
			Justificación :										
			Observaciones :										

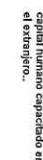
DOCUMENTO INTERNO-REGISTRO INTERNO: Informe de Gestión Interno. Informe de Gestión de Apoyos a Talento. Departamento de Innovación y Desarrollo. Semestral—

Las instrucciones de evaluación básica media registran que las solicitudes para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico se presentan en el Estado de Chihuahua y cumplen con los requisitos de la recepción de solicitudes para equipamiento científico y tecnológico.

ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN SUPERIOR DEL ESTADO DE CHIHUAHUA: se mantiene en su sitio web la información y apoyos a talento en ciencia y tecnología.

DOCUMENTO INTERNO-REGISTRO INTERNO: Informe de Gestión Interno. Convocatorias emitidas para Apoyos a talento científico y tecnológico. La convocatoria se mantiene en el sitio web del Departamento de Innovación y Desarrollo. Trimestral—

ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN SUPERIOR DEL ESTADO DE CHIHUAHUA se mantiene en su sitio web la información y apoyos a talento en ciencia y tecnología.




GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

Mes de Novembre del 2025

Mes de Noviembre del 2025

פְּרוֹתָנוּ-בְּנֵי

Observaciones:

ACTIVIDAD	Registros para apoyos al talento en ciencia, tecnología e innovación en el extranjero.	Porcentaje de registros para apoyos al talento en ciencia y tecnología en el extranjero.	PORCENTAJE		(RATC/REPATC)*100	DOCUMENTO INTERNO-REGISTRO INTERNET: Lista de Registro para apoyos a talento científico y tecnológico.	Estudiantes de educación superior del Estado de Chihuahua cumplen con la obligación de registrarse en el sistema.
			Gestión	Reseña			
RATC = Registro para apoyos al talento en ciencia y tecnología.							
			REGISTRO CONSTANTE	ACUMULADO	Registros	15.00	100.00

para la generación de capital humano capacitado.

Observaciones:

卷之三