SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Febrero del 2025

Fecha de Impresión 08/05/2025 10:17:06 a. m

Indicadores sin avence - Con justificación

nonnerna.

Página 1 de 23

Ente Público 429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD Programa presupuestario Fortalecer si desarrollo cientifico y tecnológico de las entidades que conforman los sectores productivo, social, económico y académico de la entidad, mediante la gestión de proyectos de áreas sientifico, tecnológicas e innovación que impulses el desarrollo económico del estado, Definición del Programa 112325 - Las entidades, que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tierien rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación. Problema que atlende el Programa Unidad de Medida Población Descripción REFERENCIA Entidades Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihushua, 5.574 NO AFECTADA Las antidades que conforman los sectores productivo, social, públiço y académico del Estado de Chihushua que no tienen rezago en materia de ciencia, Entidades 180,241 POTENCIAL (AFECTADA) Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chinushus tienen rezago en materia de ciencia, Entidades tecnología e innoveción. OBJETIVO Las antidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahus tienen rezago en materia de ciencia. Entidades 1.416 tecnología o innovación que el programa esta en condiciones de atender. Entidades 178,825 POSTERGADA Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihushua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación que el programa no esta en condiciones de atender. Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y açadémico del Estado de Chihushua tienen rezago en materia de clencia, tecnología e linnovación que el programa esta en condiciones de stender. Entidades ATENDIDA ALINEACION A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA E205T1 - CRECIMIENTO ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PARTICIPACIÓN CUDADANA Eje Rector - Tema - Tema Transversal Objetivos de Desarrojjo Sostenibje OBJETIVO OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sosteniblo, el empleo plano y productivo y el trabajo decente para tados Plan Nacional de Desarrollo TEMA E311 - Ciencia y teonología Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027 E20601002 - Fortalecer el desarrollo cientifico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación cientifica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación. OBJETIVO Programas de Nediano Plazo 2022 -2027 OBJETIVO PS08060001 - Fortalecer la relación entre los diversos actores económicas para el desarrollo de áreas de alto valor en el estado. Acumulado Mensual Modificado Ganto Autorizado Gasto Autorizado 17,020,785,99 714,833,78 17,020,785.99 475.837,11 17.020.785.99 INDICADORES DEL PROGRAMA

Indicadores sin avance

27

Indicadores con avance

0

Indicadores con avance programado en el periodo

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

Mes de Febrero del 2025

Página 2 de 23

Fectia de Impresión 08/05/2025 10:17:11 a. m

Ente Público

Programa presupuestario

Definición del Programa

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

Fontalecer el desarrolto científico y iscruciógico de las entidades que conforman los sectores productivo, social, económico de la entidad, mediante la gestión de proyectos de áreas científico, teonológicas e innovación que impulsen el desarrolto económico del estado,

112325 - Les entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología a innovación.

			FUENTES DE FINANCIAMIENTO					
Clave	- Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varieión
1110199	RECURSOS DEL ESTADO	RECURSOS 1S064B1 - CI FISCALES	ENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	29,15%	4,980,785.99	4,980,785,99	592,493,18	4,368,292,63
1489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES		ENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	70.85%	12,060,000.00	12,050,000.00	122,340.62	11,937,659.38
	4 A		Total de presupuesto	100.00%	. 17,020,785.99	17,020,785.99	714,833.76	16,305,952.21

Página 3 d) 23 Fecha de Impresión 08/95/2025 10:17:11 jú m

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

Mes de Febrero del 2025

Justificaci-in : Observaciones :

						429 - INSTITUTE	DE INNOVACIÓ	NY COMPETITIVE	DAD							
						15064B1 - CE	NCIA, TECNO O	GÍA E INNOVACIÓ	או							
	Objetivos			b	dicador				Meta			Avances de	al Indicador		Medio d 1 .	
Nive / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Din ensión / Frecuencia/ rayectoria	Fórmula / Variebi	s de la Fórmula	Clasificació n	Unidad de Medida	Valor Rep og.	Meta	Valor Lograd del mes	Av. Men.	Vajor Logrado Acumujado	Av. Acu	. Verificaci :n	Supuestos
in .	Contribuir a fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación a través de impulsar la generación de vuevos productos, servicios, solutiones, procesos y nuevos negoci se que incrementen la competitiva de productividad del estado de Chihusehus.	Estado. El indicador refleja de la variación porcentual de la posición del estado en el indice de competitividad en el ajercicio actual con relección al arbo antarior. El resultado de cich i comperativa permitirá der a conocer el avanco en la conocer el avanco en la		Estratégico Eficada Anual DESCENDEN E	((PiC2025/PIC2024)-1 PIC2025 - Posicion di competitividad Estatal PIC2024 - Posicion di compeditividad Estatal	indice de in el ejercicio actual indice de	ACUMULADO CONSTANTE	Posición Posición		.00 -11.1	1	0.00 0.00		3.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO. https://imco.gn.mci.dices/indic de-corpetitiv/dad-e-state/ 2023/resultados/emi.sed/09- chihuahua Departamento de in: ovacion y Emprendimiento Anual—	Las cordiciones económico a nivel accional y estatui parmanecen establos y el orazimiento, los entida le que conforman los sector productivos, social, public académico del Estado de Chibuahan participan di forma activa en el desa re de projectos de ciencia tecnología e innovación
ustificación :		techologica a innovedor,														
Observaciones :																
PROPOSITO	Las entidades que conforman los sectores preductivo, social, público y académico del E-tado de Chihuahua tienen un desarrollo competitivo en materia de ciencia, tecnología e innovación.	entidades beneficiadas del Estado.	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficada Anual ASCENDENTI	(IEBAPEA = Entidades apoyos para proyector EBAPEA E Entidades apoyos para proyector para proyector anterior	tieneficiadas con s en el ejercicio actual s beneficiadas con	ACUMULADO CONSTANTE	Entidades Entidades		,00 76.1 ,00	9	0.00		1,00 0,00 1,00	DOCUMENTO INTERNO. Registro hieror: Inf.cme de los Proyectos beneficiarios. Departamento de ini ovación y Emprandimento. Anual	Los entidades que conforman los sectores producirlos, social, publica escadernico del Estado (c. Chituphus se intervesar realizar proyectos de cienda, lacendogía e innovación.
Observaciones : COMPONENTE	Infraestructura científico tecnològica fortalecida	Porcentaje de proyectos apoyados para infraestructura científico-tecnológica. El indicador valde los proyectos apoyados para el desarrollo én infraestructura científico-tecnológica, con el fin de fortalecer los, laboratorios de ciencia y tecnológia.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTI	(PFICT/PPAICT)*100 PFICT = Proyectos apinfraestructure cientifi. PPAICT = Proyectos pen infraestructura cien	o-tecnológica xogramados a apoyar	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos		2,00 190.0	10	0,00 0,00		3,00 0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Inf. Ima de Proyectos seleccion ados en infrasantulara ciantílico- ternológica Departamento de livir ovación y Emprendimiento. Semestral	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publis académico del Estado el Cililuahua se interesa i desarrollan proyectos dis actualización de infraestructura científico tecnológica para solicitur apoyos,

Página 4 d i 23

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

Mes de Febrero del 2025

Facha de Impresión 08/95/2025 10:17:11 ii. m

PRBRREF

CONTRACTOR OF THE ABOUT					18004B1 - CR	NCM, TECHO O	GÍA E INNOVACIÓ	(A)			THE NEW				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Objetivos			tr tr	dicador			Aeta				ivances del	kidicador		Medio de	
Nive / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Din ensión / Frecuencia/ trayectoría	Fórmula / Variabl-s de la Fórmula	Clasificacic n	Unidad de Medida	Valor Rep. og.	Meta	Valor Logra del mes		Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu	Verificaci in	Supuestos
CTIVIDAD 0101	Emisión de convecatorias	Porcentaje de proyectos registrados para	PORCENTALE	Gestión Eficacia	(PRICT/PPRICT)*100					L. p. a.	-		-		DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Lis ados de	Los entidades que conforman los sectores
,,,,,		infraestrotura científica y tecnológica.		Trimestral ASCENDENTE	PRICT = Proyectos registrados de infraestratura científica y tecnológica	ACUMULADO	Proyectos,	165. 165.			0,00	0,00		.00 0,00	registro de proyector en la Plataforma FECTI Departamento de Inicovación y	productivos, social, put académico del Estado Chihuahua, se interesa
	ar 1	El indicador mide los proyect as registrados para infraestrotura científica y tacnológica en la Plataforma del Fondo Estatal de Clencia, Tecnológia a Innovación a fin de conocer conocer el albance de la		ha est	PPRICT = Proyectos p. gramados a registrar de infraestros, ra científica y tecnológica	CONSTANTE	Proyectos _	ies.	uu		55,00				Emprendimento. Trimestral——	la convocatoria de Infraestructura, ciencia tecnología y registran proyectos para su apo
ifficación :	Se informa que la convecatuda	convocatoria emitida	científica y tecn	ológica no ha si to sublicad	a en la fecha originalmente prevista debido	a cuestiones de la	dole administrati	iva, entre los factore	s que han infl	uido en este ret	riso se	encuentran	ajustes en los lis	eamientos ir	ternos, la revisión y validación d	le requisitos por parte
tanclas compe	rtentes, así como la necesida d de	cumplir con procedimientos e in	niñistrativos que	garanticen la trinsparencia	, legalidad y correcta ejecución del proceso	. Se estima tener	resultados y evid	encia de la convocat	toria y registr	a de proyectos	Juranti	e el segundo	trimestre.			
servaciones:																
CTIVID 4D	Evaluación de proyectos aplicantes	Porcentaje de proyectos evaluados para la	PORCENTAJE	Gestión Eficacia	(PEICT/TPRICT)*100								W 10 1		DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Info me de	Las entidades que conforman los sector
1102	apiicantes	infraestructura científico- tecnojógicas.		Trimestral ASCENDENTE	PEICT = Proyectos eviluados de infraestructura científico- tecnológica	ACUMULADO	Proyectos Proyectos	70, 165.			0.00	0,00		00,0 00.0	evaluaciones de proyectos de Convocatoria de infriestructura Departamento de Infriestructura	productivos, social, académico del Esta Chihuahua presente
		El indicador mide los proyectos evaluados de infraestructura			TPRICT = Total de Provectos registrados de infraestructura científico- tecnológica en la plataforma	CONSTANTE	Proyectus	160.	.00		0.00			,,445	Emprendimiento Trimestral	proyectos que cump los requisitos estable
		científico- tecnológica a a fin de conocer al cumplimiento de la			positiona											en les reglas de ope
		propuestas de proyectos presentadas														
tificación :																
servaciones:							1. 7.11									
TIVID AD	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos	PORCENTAJE	Gestión Eficacia	(PSICT/TPEICT)*100	ľ	1								DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno Listado de	Las entidades que conforman los secto
1103	Deneticiar	seleccionados a beneficiar de Infraestructura científico tecnológica.		Trimestral ASCENDENTE	PStCT = Proyectos sel accionados a beneficiar de infraestruistura científico tecnológica,	ACUMULADO	Proyectos	14.	.00 20,00		00,00	0.00		0.00 0.00	proyectos seleccionídos a beneficiar de infraes ructura científico tecnológica.	productivos, social, académico del Esta Chihuahua presenti
		El indicador mide los proyect as			TPEICT = Total de Pro rectos evaluados de	CONSTANTE	Proyectos	70.	.00		0.00			.00	Departamento de Innovación y Emprendimiento.	proyectos que cum los requisitos estab
		seleccionados a beneficiar de infrestructura científico tecnológica con la finefidad de			infraestructura científico tecnológica,										Trimestral	en las reglas de op- demandas específic
		conocer el cumplimiento de l/s														las convocatorias,
		propuestas de proyectos bajo														
ficación :	•	propuestas de proyectos bajo los criterios establecidos														

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

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

Mes de Febrero del 2025

Fechs de Impresión 08/05/2025 10:17:11 u.m.

PRBRREF 3

						429 - INSTITUT	DE INNOVACIÓN	Y COMPETITIVE	DAD								
						15064B1 - CH	ENCIA, TECNO .O	BÍA E INNOVACIÓ	N					問題 源和			
	Objetivos			In	dicador				Ma	ta c		Avanc	rs del Indicador	是更是		Medio d :	
Nive / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variabl	s de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Rep og	Meta	Valor Logra del mes	do Ay. N	en. Valor Lo Acumu		Av. Acu.	Verificacion	Supuestos
ACTIVID AD CO104	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyos el de infraestructura científica y tecnológica. El indicador ende los proyectas gestionados para epoyos de infraestructura científica y tecnológica, con el objetivo de generar entronos competitivos.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PGICT/TPSICT)*100 PGICT = Proyectos ge en infraestructura cient TPSICT = Total de Pro para apoyo en infraestr tecnológics	'fica y tecnológica . Jectos seleccionados		Proyectos Proyectos		3,00 92 4.00	86	0.00 0.0	0	3,00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Inf. me de proyectos gestioned /a para apoyo en infraestructura científica y ternológi-a, Departamento de ininovación y emprendimiento. Trimestral—	Los entidades que conforman los sectores productivos, social, publica societimico del Estado de Chilhuahus presentan proyectos que cumplen con los requisitos establecis os para le gestión del apoyo.
stificación :																	
OMPONENTE 02	Proyectos de investigación básica y aplicada consolidados	Porcentaje de proyectos apoyados en Investigación básica y aplicada. El Indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo de cienda básica y aplicada con el fin de impulsar el accurvo científico tecnológico.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTI	(PAIBAPPAIBA)*100 PAIBA = Proyectos aprinvestigación básica y PPAIBA = Proyectos pren investigación básica	iplicada ogramados a apoyar	ACUMULADO CONSTANTE	Proyactos Proyactos		11,00 100	00	0.00 0.0	0),00),00		DOCUMENTO INTE RNO- Registro interno: Informe de proyectos consolida- os en investigación básica y splicada Departamento de bri ovación y Emprendimiento Semestral —	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico académico del Estado de Chilhuahua se interesa i y desarrollan proyectos dis treestigación básica y applicade para solicitar apoyos.
stificación :			*					9							=		
ACTIVID AD C0201	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados para investigación bésica y aplicada. El indicador mide los proyect ys registrados en la plataforma rel	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PRIBA/TPPRIBA)*100 PRIBA = Proyectos regimestigación básica y TPPRIBA = Total de Pra registrar de investiga aplicada.	istrados de iplicada royectos programados	ACUMULADO a CONSTANTE	Proyectos Proyectos		E0.00 100	00	0.00 0.0	0	3.00 63.00		OCUMENTO INTERNO- Registra interno: Lis ado de proyectos registrados en la plataforma FECTI de la Convocatoria investigación básica y aplicada Departamento de Inicovación y	Los antidades que conforman los sectores productivos, social, publico académico del Estado ria Chihuatua, se interesa a en la convocatoria de Ciencia de Fronterra y registran
	er er	Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología a Innovación pani la investigación básica y aplicarla, a fin de conocer el alcance d la convocatoria emitida	8		aprivo qui.				91-52 11-71							Emprendimiento Trimestral	proyectos para su apoyo,
bservaciones :										5							
ACTIVIDAD C0202	Evaluación de proyectos aplicantes	Porcentaje de proyectos aplicantes evaluados de investigación básica y aplicada.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PAEIBA/TPRIBA)*100 PAEIBA = Proyectos a de investigación básico	ficantes evaluados o y aplicada.		Proyectos		30.00 50 E0.00	00	0.00 0.0	0 .	1.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Inferme Proyectos aplicantes evaluados de investigación básica y aplicada	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico académico del Estado de Chihuahua que cumple a co
1 2		El indicador mide la cantidad de proyectos aplicantes evaluados de investigación básica y aplicada a fin de conocer el cumplimiento de las propues as	(+) _y		TPRIBA = Total de Pro investigación básica y plataforme		CONSTANTE	Proyectos		.u.du		4.00		,		Departamento de inviovación y emprendimiento. Trimestral	los requisitos establecicos en las reglas de operación.
	×	de proyectos; presentadas															

Página 6 d i 2

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

Mes de Febrero del 2025

Fecha de Impresión 08/95/2025 10:17:11 u. m

PRBRRE

					429 - INSTITUTO	DE INNOVACIÓN	Y COMPETITIVE	DAD								
					15064B1 - CE	ENCIA, TECNO .OI	IA E INNOVACIÓ	N								
	Objetivos		100000		Indicador:			i A	eta			Avances d	el Indicador		Medio d 1	
Nive / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectori	Fórmula / Variabi is de la Fórmula	Clasificacien	Unidad de Medida	Valor Rep o	g. N	leta V	alor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Lograd- Acumulado		. Verificaci >n	Supuestos
ustificacion : Observaciones :										Parties of Parties		S Sal Construction			et an en	
ACTIVID AD C0203	Selección de proyectos a beneficiar	seleccionados a beneficiar de investigación básica y apficada pagiticada pagiticada en el consecuente de la consecuencia de las propues as de proyectos bajo los criterio y consecuencia de las propues as el proyectos bajo los criterio y consecuencia de la conse		Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PSIBATPEIBA)*100 PSIBA = Proyectos sel socionados a beneficiar para investi; addin básica y aplicada TPEIBA = Total de Pro; ectos evaluados para investigación básica y aplicada	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos		13.00 30.00	43,33		0.00 0.00	7	3.00 0.00	DOCUMENTO INTE PAO- Registro Interno: Rey jistro Interno: Informo de I (royectos seleccionados a ber sificiar de investigación básica y aplicada Departamento de Introveción y Emprandimiento Trimestral——	Los entidades que conforman los sectores productivos, social, pub académico del Estado di Chimahua que cumpla los requisitos establectivos las registados específicas i las convocatorias.
stificación :		establecidos														
ACTIVID AD C0204	Gestión de apoyos aconómicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de investigación básica y aplicada El indiopado mide los proyectos gestionados para apoyo de ciencia básica y aplicada con el fin de impulsar el acervo científico tecnológico.	PORCENTALE	Gostlón Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PGIBA/TPSIBA)*100 PGIBA* Proyectos ge itlanados para apoyo de arvestigación básica y aplicada TPSIBA * Total de pro*ectos seleccionados de arvestigación básica y aplicada		Proyectos Proyectos		12.00	92.31		0.00 0.00	1 2 1	3,00 0,00 3,00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Intrime de Proyectos gestionados para apoyo de investigación básica y aplicada Departamiento de Iru ovación y Emprendimiento Trimestral—	Los emidades que conforman los sectore productivos, social, pu académico del Estado Chihuahua presentari proyectas que cumplei los requisitos establec para la gestión del apo
stificación : bservaciones :												4				
OMPONENTE 3		Porcentaje de proyectos apoyados de Formación de talento en carreras científico- tecnológicas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(PAFT:PPAFT)*100 PAFT = Proyectos apo ados en Formación de talento en cameras pentifico tecnológicas PPAFT = Proyectos programados a apoyar		Proyectos Proyectos		12.00	100,00		0.00 0.00		2.00 0.00 3.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Inf. Ime de Proyectos seleccion idos en Formación de talento en cerrera científico tecnológicas	Chihushua se interesa
		El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo del capital humano con el fin de fortalecer las, capacidades científico- tecnológicas,			en Formación de talen o en cerreras científico tecnológicas	¥.									Departamento de Irinavación y Emprendimiento, Semestral	desarrollan proyectos imputsen el talento de jóvenes para solicitar apoyos,
stificación :							14.4									

Fectra de Impresión 98/95/2925 10:17:11 n. m.

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

Mes de Febrero del 2025

de proyectos bajo los criterio) establecidos

Justificación :

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 1506481 - CIENCIA, TECNO OGÍA E INNOVACIÓN Objetivos Mota Avances del Indicader Indicador Medio da Supuestos Nive Tipo / Din ensión / Frecuencia/Trayectoria Unidad de Valor Logrado del mes Nombre del Indicador Método de Valor Logrado Verificacion Valor Rep og Meta Av. Acu Resumen Narrativ Férmula / Variables de la Férmula Clasificanics Referencia Descripción del Indicad ACTIVID AD DOCUMENTO INTERNO Los entidades que Porcentaje de proyectos registrados para Fonnación Gestión C0301 Eficacia Registro interno: Lis ado de conforman los sectores 0.00 0.00 PRFT = Proyectos registrados de Formación, ACUMULADO 00,83 100.00 0.00 0.00 registro de proyecto: para productivos, social, publice y de talento en carreras Trimestral de talento en carreras dentifico-tecnológicas
TPPFT = Total de proyectos programados a CONSTANTE científico-tecnológicas ASCENDENTE formación de talento en carreras académico del Estado de 68.00 0.00 0.00 científico-tecnológicais en la plataforma FECTI Chihuahua, se interesa i en Proyectos El indicador mide los proyect as registrados para Formación de talento en carreras cintifico-tecnológicas en la plataforma registrar de Formación de talento en carreras científico-tecnológicas la convocatoria de Departamento de Ini ovación y Desarrollo de Talento en Emprendimiento Ciencia, Tecnología e Innovación y registrar del Fondo Estatal de Ciencia y proyectos para su appy), Tecnología a fin de conocer d alcance de la convocatoria Justificación Observaciones: DOCUMENTO INTERNO-ACTIVID AD Evaluación de proyectos Las entidades que Gestión Eficacia Porcentaje de proyectos PORCENTAJE (PEFT/TPRFTEP)*100 Registro interno: Informe de proyectos de formación de C0302 conforman los sectores evaluados para la Formación PEFT = Proyectos eva Jados de formación ACUMULADO 24,00 35,29 0.00 0.00 0.00 Trimestral ASCENDENTE productivos, social, publico y de talento en carreras académico del Estado de Chihuahua que cumple i con científico-tecnológicas de talento en carreras sientíficotalento en carreras t entifico tecnológicas tecnológicas evaluarios los requisitos establecicos El Indicador mide los proyect :9 TPRFTEP = Total de Proyectos registrados CONSTANTE €8,00 0.00 1.00 Departamento de inir ovación y Emprendimiento en las reglas de operación. de Formación de talento en de formación de talento en carreras carreras científico-tecnológic científico- tecnológicas en la plataforma Trimestral---evaluados a fin de conocer e cumplimiento de las propues as de proyectos presentadas Justificación : Observaciones: ACTIVIDAD. DOCUMENTO INTERNO-Selección de proyectos a (PSFT/TPEFT)*100 Las entidades que . Porcentaje de proyectos Gestión seleccionados de formación Eficacia Trimestral Registro interno: Informe de conforman los sectores 13.00 54.17 0.00 0.00 de talento en carreras PSFT = Proyectos sels ccionados a ACUMULADO Provectos Proyectos seleccion idos de productivos, social, publice y beneficiar para formación de talento en formación de talento en carreras académico del Estado (le científico tecnológicas. ASCENDENTE científico-tecnológic/is Departamento de In/ ovación y carreras científico tecnológicas. Chihuahua que cumpte i con El indicador mide los proyectas TPEFT = Total de Proyectos evaluados para CONSTANTE 24,00 0.00 1,00 los requisitos establecir os seleccionados de formación de talento en carreras cinetíficoformación de talento el carreras científico Emprendimiento en las reglas de operación y tecnològicas. tecnológicas a beneficiar con la finalidad de conocer el las convocatorias. cumplimiento de las propues as

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

Mes de Febrero del 2025

				THE PERSON NAMED IN			429 - INSTITUTO	DE INNOVACIÓ	Y COMPETITIVE	DAD		A CONTRACTOR				5 10 10 10		
					No.		15064B1 - CE	NCIA, TECNOLO	GÍA E INNOVACIÓ	N N								
	Objetivos				Ind	licador					lata			Avances	let Indicador		Medio d t	
Nive / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicader	Mátodo de Cálculo	Tipo / Din er Frecuencia/ ro		Fórmula / Variabl	s de la Fórmula	Clasificacic n	Unidad de Medida	Valor Rep o	g. I	Meta	Valor Logratio del mes	Av. Men.	Valor Lograd Acumulado		Verificacion	Suprestos
ACTIVID AD CO304	Geatión de apoyos econóridos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de formación de talento en carreras científico tecnológicas. El indicador mide los proyect as gestionados de formación de telento en materias de ciención tecnología el inneveción a fin de desarrollar vecaciones y competencias on áreas científicas y tecnológicas	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTI		(PGFT/TPSFT)*100 PGFT = Proyectos ges de formación de talenti- científico terchológicas. TPSFT = Total de Proy para formación de tales científico terchológicas.	en carreras ectos selecionados	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos		12.00	92,31		.00 0.00),00 0.00),00	DOCUMENTO INTERNO- Informe de Proyecto) - gestionados para apoyo de formación de talento, en carrera clentifica-tecnológici a. Departamento de Ini divación y Emprendimiento Trimastral	Los entidades que conforman los sectores productivos, social, pub sus demico del Estado ; Chituahua presentan proyectos que cumplen los requistos establecia para la gestión del apo;
bservaciones :														7.8	31.5			
OMPONENTE .	Proyectos de innovación y emprendimiento consolidados	Porcentaje de proyectos apoyados en innovación y Emprendimiento	PORCENTAIE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE		(PAIE/PPAIE)*100 PAIE = Proyectos apoy	ados de Innovación y	ACUMULADO	Proyectos		9,00	100,00	O	.00 0.00		3,00 0,00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Inf. Ime de Proyectos consolida tos de Innovación y Emprer dimiento	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, put académico del Estado
		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		PPAIE = Proyectos pro de Inneveción y Empre	gramados a apoyar ndimiento	CONSTANTE	Proyectos		9.00		0	.00		1.00	Departamento de Ini ovación y Emprendimiento Semestral	Chihuahua se interesa desarrollan proyectos innovación y emprendimiento para productos o procesos, nuevos o existentes.
stificación : bservaciones :		0	540 1													-		
ACTIVIDAD C0401	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados de Innovación semprendimiento El indicador mide los proyect 3s registrados de innovación y emprendimiento en la plataforma del Fondo Estatal de Clenda, Teanología e Innovación a fin de comocer (a latance de la convocatoría)		Gestión Eficaçia Trimestral ASCENDENTI		(PRIE.*PRIE.*100 PRIE.*Proyectos regil y emprendimiento TPPRIE.*Total de Pro a registrar de innovacio	vectos programados		Proyectos Proyectos		92.00 92.00	100.00		.00 0.00		3.00 0.00 3.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Liu ado de proyectos de innova; idn y emprendimiento de la plataformi FECTI Departamento de ini ovación y Emprendimiento Trimisstral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, pub a cadémico del Estado i Chiliuahua se interesar la convocatoria de Imovaçión y Emprendimiento CT y registran proyectos parapoyo.

Fecha de Impresión 08/95/2025 10:17:11 p. m

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

Mes de Febrero del 2025

						429 - INSTITUTE	DE INNOVACIÓ	Y COMPETITIVE	AD								
						15064B1 - CE	NCIA, TECNOLO	GÍA E INNOVACIÓ	N								
	Objetivos			In	dicador				V	leta			Avances d	el Indicador.		Medio d t	
Nive I Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Formula / Variabl	s de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Rep o	ıg. 1	Meta	Vator Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	. Verificaci in	Supuestos
ACTIVIDAD C0402	Evaluación de proyectos apilicantes	Porcentaje de proyectos evaluados de innovación y Emprendimiento. El indicador mide los proyectos evaluados de innovación y emprendimiento a fin de comocer el cumplimiento de la sercepuestas de proyectos presentadas	PORCENTAJE	Gestión Eficada Trimestra ASCENDENTE	(PEIE/TPRIE)*100 PEIE = Proyectos eval emprendimiento. TPRIE = Total de Proye innovación y emprendi	ctos registrados de		Proyectos Proyectos		50.00	54,35		.00 0.00		.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Infrirme de proyectos evaluador de innovación y emprer dimiento Departamenta de linfovación y Emprendimiento Trimestral	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, public académico del Estado de Chihuahua que cumpla - los requisitos establecir o en las reglas de operació
ACTIVIDAD C8403 ustificación Deservaciones	Selección de proyectos a baneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados de innovación y emprendimiento El indicador mide los proyectos seleccionados a baneficiar de innovación y emprendimiento con la finaldad de conocer e cumplimiento de las propues se de proyectos bajo los criterio establecidos	PORCENTAIE	Gestlón Elicacia Trimestral ASCENDENTI:	(PSIE/TPEIE)*100 PSIE = Proyectos sele innovación y emprendi TPEIE = Total de proye innovación y emprendi	niento. ctos evaluedos do	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	, a	13,00 50.00	26,00		00.00		00.0	DOCUMENTO INTÉRNO- Registro interno: Infirme de Proyectos selección idea de innovación y emprer diviento Departamenta de pri ovación y Emprendimiento Trimestral	Les entidades que curforman los sectores productivos, social, public acedémico del Estado de Chihuahua que cumple n dos requisitos establero, on las regias de operació demarque especificas de las convocatorias,
ACTIVID AD CO404	para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de Innovación y emprendimiento El Indicador mide los proyectos gestionados para apoyo de innovación y emprendimiento con el objetivo de desarrollar nuevos productos, servicios, abulciones, processo o nuevo negocios de alto vater en ciencia y tecnología	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTI:	(PGIETPSIE)*100 PGIE = Proyectos gest de innuvación y empre TPSIE = Total proyecte innovación y emprendi	adimiento s selecionados de	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos		10.00	76.92		.00 0.00		00.0	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Informe de Proyectos gestionados pare apoyo de innovación emprendimiento Departamento de Introvación y Emprendimiento Trimestral—	Los artidades que conformair los sectores productivos, sodial, public académico del Estado « Chilhushus presentan proyectos que cumplen os los requisitos establecir, o para la gestión del apoyo,
OMPONENTE 05	Proyectos para atracción co talento consolidados	Porcentaje de proyectos apoyados para Atracción de Telerto El indicador mide los proyectas apoyados para atracción de idento con el fin de incentivar inversiones en negocios de reciente creación	PORCENTAJE	Estratégico Eficacia Semestral ASCENDENTI	(PAAT/PPAAT)*100 PAAT = Proyectos apo de Telente PPAAT = Proyectos pri en Atracción de Talente	gramados a apoyar		Proyectos Proyectos		2.00	100.00		00.0 0.00	18 100	00.0 00.0	OCCUMENTO INTERNO- Registre Interno: Infi./ma de Proyectos apoyados en atracció de talento Departamento de Inicovación y Emprendimiento Semestral	Las entidades que conforman los sectores no productivos y publico del Estado de Chihuahua su interesan por impulsar las Start Up con invensión.

Página 16 d i 2

Fecha d

Fecha de Impresión 06/95/2025 10:17:11 ii. m

PRBRRE

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

						429 - INSTITUTO	DE INNOVACIÓN	Y COMPETITIVE	DAD									
						1S064B1 - CR	ENCIA, TECNO .OC	IA E INNOVACIÓ)N		**							
	Objetivos			language of the land	dicador					Mota			Avances	del Indicador		E Water	Medio d :	
Nive / Referencia	Resumen Narrativa	Nombre del Indicador) Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variabl	s de la Fórmula	Cjasificacić n	Unidad de Medida	Valor Rep	og.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Mer	Valor Logr Acumula		Ay. Acu,	Verificaci.5n	Supuestos
istificación : Observaciones :									- 15			- []						
ACTIVIDAD COSO1	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados para stracción de talanto. El indicador mide los proyectos registrados para atraccion de talento en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología con el fin de comocer el alicance de la convocatoria entida	PORCENTALE	Gestlón Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PRAT/PPRAT)*100 PRAT = Proyectos regi de talento. TPPRAT = Total de Pro a registrar de atracciór	yectos programados		Proyectos Proyectos		5.00 5.00	100.00		0.00	8	3.00 3.90		DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Lis ado de proyectos registrados para atracción de talento un la plataforma FECTI Departamento de Ini ovación y Emprendimiento Trimestral	Les artilidades que conforman los sectoras productivos y público del Estado de Chinuahua se interesan en la convoca for de Atracción de Talento y registran proyectos para se apoyo.
ACTIVID AD C0502	Evaluación de proyectos aplicantes	Porcentaje de proyectos evaluados de atracción de talento El indicador mide los proyectas evaluados de atracción de talento a fin de conocer al cumplimiento de las propues as de proyectos presentadas	PORCENTAJE	Gestión Eñcacia Trimestral ASCENDENTE	(PEADT/TPRADT)*100 PEADT = Proyectos ev de talento TPRADT = Total de Pro atracción de talento	siuedos de atrección		Proyectos Proyectos		4,00 5,00	80,00		0.00),00 1,90		DOGUMENTO INTERNO- Registro interno: infurmo de proyectos avaluados de atracció de talento Departamento de Ini ovación y Emprendimiento Trimestral-	Las entidades que conforman los sectores ni productivos y publica di li Estado de Chihuanua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación,
ACTIVID 4D C0503	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados para atracción	PORCENTAJE	Gestión Eficacia	(PSADT/TPEADT)*100		1										DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Infrieme de	Las entidades que conforman los sectores
		de talento El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar di- atracción de talente con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propues as de proyectos bajo los criterios entablecidos.		Trimestral ASCENDENTE	PSADT = Proyectos se atracción de talento. TPEADT = Total de Pro atracción de talento.			Proyectos Proyectos		4,00	75.00		0.00		1,00		proyectos seleccionidos para atracción de talento. Departamento de an ovación y Emprendimiento Trimestral	produciivos y publico difi Estado de Chihuarhua que cumpter con los requisifos establecidos en las regins de operación y demandas específicas de las convocatorias,
stificación : bservaciones :																		
ACTIVID AD C8504	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de atracción de talento. El indicador mide los proyectas gestionados para apoyo con el fin de incentivar el desarrollo de empresas de reciente creación.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PGADT/TPSADT)*100 PGADT = Proyectos go apoyo de atracción de TPSADT = Total de Prode atracción de talento	stionados para Islento Iyectos seleccionados	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos		3.00	100.00		0.00 0.00		3.00		DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Infúrme de Proyectos gestionados para aproyo para la atracción de talento Departamento de Indovación y Emprendimiento	Los entidades que conforman los sectores productivos, social, publico académico del Estado da Chilhuahua presentar proyectos que cumplen co los requisitos establecir, os para la gesta del apolivo.

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Febrero del 2025

Página 11 d x 23 Fecha de Impresión 08/95/2025 10:17:11 ii. m

PRBRREF 167

国籍 計劃					429 - INSTITU	TO DE INNOVACIÓN	Y COMPETITIVE	DAD							
	14				18064B1 - C	IENCIA, TECNO O	BÍA E INNOVACIÓ	N							
	Objetívos			Ind	cador			Mota			Avances de	l Indicador		Medio d	
Nive / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Din ensión / Frecuencia/ rayectoria	Fórmula / Variabl -s de la Fórmula	Clasificacion	Unidad de . Medida	Valor Rep. og.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificaci in	Supuestos

Observaciones:

Observaciones Generales del Programa Presi puestario en el Período

Proposable de Processu

Mtro, Omar Guiller no Miranda Romero Jefe de Departamento

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Febrera del 2025

Ente Público

Página 12 de 23

PRBRREP107

Fecha de Impresión 08/05/2025 16:17:11 a. m

2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA Programa presupuestario Reconocer y estimular la labor cientifica 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 prenio estatal de dencia, talieres de propiedad intelectual y publicaciones cientificas y tecnológicas. Definición del Programa Problema que atiende el Programa 112328 - Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua tienen limitada vinculación con el sector público y privado. Unidad de Medida Población Mujeres Tipo Descripción REFERENCIA Investigadores e inventores del Estado de Chihuahua. Investigadores 1,698 NO AFECTADA Las y los frivestigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua sin el problema Investigadores POTENCIAL (AFECTADA) Las y los trivestigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahus con el problema. OBJETIVO Las y los Investigadores de Innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chiliuahua que el programa está en condiciones de atender. Investigadores 1.698 POSTERGADA Les y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua que el programa no está en condiciones de atender. Investigadores ATENDIDA Las y los investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua que el programa está en condiciones de investigadores ALINEACION A INSTRUMENTOS DE PLANEACION ESTRATEGICA E206T1 - CRECIMIENTO ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PARTICIPACIÓN CIUDADANA Eje Rector - Tema - Tema Transversal Objetivos de Desarrollo Sostenible OBJETIVO OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos Plan Nacional de Desarrollo TEMA E311 - Clencia y tecnología Pian Estatal de Desarrollo 2022-2027 OBJETIVO E20601002 - Fortalecar el desarrollo cientifico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación cientifica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados e la investigación. Programas de Mediano Plazo 2022 -2027 OBJETIVO PS08060001 - Fortalecer la relación entre los diversos actores económicos para el desarrollo de áreas de alto valor en el estado. PRESUPUESTO DEL PROGRAMA Acumulado Mensual % de gasto / modificado Modificado Gasto Autorizado Gasto Autorizado 10,268,735,01 10,268,735,01 304,375,39 10,268,735.0 164,522,35 INDICADORES DEL PROGRAMA Total de indicadores en el año Indicadores sin avance Indicadores sin avance - Con justificación Indicadores con avance programado en el periodo Indicadores con avance 10 13 3 FUENTES DE FINANCIAMIENTO Clave Autorizado Gasto Varisión Descripción Origen 9,964,359,62 1469899 INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES INGRESOS PROPIOS 2E084C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 100,00% 10,268,735,01 10,268,735.01 304,375,39 100.00% 10,268,735.01 10,268,735.01 304,375.39 9,964,359.62 Total de presuppesto

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

Fecha de Impresión 08/95/2025 10:17:11 i.m

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

				Mes de	Febrero del 20	25											- РИВИКЕР 3
					429 - INSTITUT	O DE INNOVACIÓN	Y COMPETITIVID	AD							6		
					2E054C1 - VINC	ULACIÓN CIENTÍF	ICA Y TECNOLÓGI	ICA									
Objetivos			h	ndicador				и	leta			Avance	s del Indicador			Medio d t	
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/ rayectoría	Formula / Variable	s de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Rep o	og. N	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Me			Av. Acu.	Verificacion	Suprestos
Contribuir a fortalecer el desarrollo cientifica y tecnológico estatal, media ria proyectos de investigación cientifica y tecnológica, ao como el desarrollo de los recursos unumantos deficiados a la función de la fortal esimiento en la vincujación con los esociores publico y privado.	Variación Porcentual de la posición del subhilica de posición del subhilica de potentes del indica de competitividad en Estado El indicado rentigia la variació porcentual de la posición del estado en al subhidica de patente del indica de porte del indica de patente del indica de patente del indica del indic	VARIACION_POP CENTUAL	R Estratégico Eficacia Anual DESCENDEN, E	PSP2025 = Posición de subíndice de patentes a PSP2024 = Posición de	l estado en el n el año actual l estado en el	ACUMULADO CONSTANTE	Posición en el subindice Posición en el subindice		8,00 9,00	-11.11						OCCLIMENTO INTÉRNO. Subridine de patent imiento, https://imco.org.mx/. idice-de- competitividad-setati #-2024/ Imititud Mexicano p-ira ia Compatitividad A.C IMCO Anual—	Las y los investigadorei desarrollo científico y de innovación e inventores ce Estado de Chihuahua participan de forma positi en desarrollo de proy de desarrollo de proy de desarrollo científico : tecnológico en vinculac di con los sectores públicos privados del Estado de Chihuahua.
	ejercicio actual con relación ill año anterior. El resultado de							91	1 . 0								
									i i								
)
Investigadorea de Innovac ón y desarrollo tecnológico e Inventores del Estado de Chihuahua tienen vinculación con el sector público y privado.	y desarrollo e inventores vinculados con el sector público y privado. El indicador mide la verisciór porcentual de investigadores de innovación y desarrollo e inventores de la emitidad	CENTUAL	R Estratégico Eficacia Arual ASCENDENTE	IIVSR2025 = Investiga i desarrollo e inventores sector público y privad a IIVSP2024 = Investiga- desarrollo a inventores	orea de Innovación vinculados con el en el ejercicio actu- orea de Innovación vinculados con el	al	Investigadores e inventores Investigadores e inventores			6,67						DOCUMENTO INTERNO. Registre Interno: Infirme de actividades científica y tecnológias realizas y tecnológias realizas Departamento de li riss'actión y Emprendimiento Anual—	Los investigadores de desarrollo científico y de involvación e investrorer de interesan en participar in proyectos de desarrollo científico y tecnológico de vinculación con los secio públicos y privados del Estado de Chihuanus.
	y privado en el año actual cu) relación el año anterior con el objetivo de conocer el desarrollo de productos, investigaciones y proyectos en la materia.			, 1 P. 2													
								0								Lauren Lauren	
Premio Estatal de Ciencia otorgado.	Porcentaje de investigador is ganadores del Premio Esta al de Clencia El indicador mide los investigadores que obtuviero i al Premio Estatal de Ciencia con el fin de incentivar su labor		Gestión Eflosode Anual REGULAR CC'NSTANTE	Premio Estatal de Cier : IPECP = Investigadore	ia del Premio Estatal	ACUMULADO CONSTANTE	Investigadores Investigadores		3,00 3.00	100,00				5,000		DOCUMENTO INTERNO-Lista de ganadores del Pramio Estata de Clenda Departamento de la vestigación y Desarrato. Anual—	deserrollo científico y di innovación e inventores d
	Contribuir a fortalecer el desarrollo cientifico y tecnológico estatal, media te proyectos de investigación cientifico y tecnológico estatal, media te proyectos de investigación cientifico y tecnológico, así ocientifico y tecnológico, así ocientifico y tecnológico, así proyecto de investigación a través del fortalecimiento en la vincujación con los sectores público y privado. Investigadoras de innovac ón y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua tienen vinculación con el sector público y privado.	Resumen Narrativi Contribuir a fortalecer el desarrollo cientifico y tecnológico estatal, mediarite proyectos se investigaciós cientifico y tecnológico, as oceas el desarrollo de los recursos humatos dedicados a la investigación a través del fortalecimiento en la vincujación con los sectores público y privado. Investigadores de innovac én y desarrollo tecnológico e inventores del Etado de Chihuahua tienen vinculación con el sector público y privado. Investigadores de innovac én y desarrollo tecnológico e inventores del Etado de Chihuahua tienen vinculación con el sector público y privado. Variación Porcentual de la variación porcentual de si posición del tribuitos de patente del inclica de competitividad micica de competitividad mic	Resimen Narrativi Contribuir a fortalecer el desarrollo cientifico y tecnológico estata, media reproyectos si investigación del subinide e de patentes del indice de conceptividad en Estado de patentes del indice de patentes del indice de patentes del indice de conceptividad en el subinidad de patente del indice de conceptividad mentales del patente del indice de patentes del indice de conceptividad mentales del patente del indice del patente del indice del patente del indice de conceptividad mentales del patente del indice del patente del	Resumen Narrativi Contribulir a fortalecer el desarrollo cierrifico y tecnológico estatal, media tra proyectos as investigación del sudinde de sudindide de patentes del indice de competitividad en Estado de de l'Anual DESCENDEN E El Indicador refleja la variación del subindide de patentes del indice de competitividad en Estado de l'Anual DESCENDEN E El Indicador refleja la variación del investigación en través del fortalecimiento en la evincujación con los sectores público y privado. Investigadores de innovac ón y desarrollo tecnológico e investigadores de lestado de dicho avance permitirá conor y desarrollo tecnológico e investigadores de binovación y desarrollo e inventores del Estado de Chilhuanua tienen viniculación con el sector público y privado. Investigadores de innovac ón y desarrollo e inventores del Estado de Chilhuanua tienen viniculación con el sector público y privado. El incloador mide la variación con el sector público y privado en el sector público y privad	Resimen Narrativi	Objetivos Resimen Narrativ	Restamen Narrativ Restamen Narrativ Descripción del Indicador Descripción De	Objetivos Resumen Narrativi Resumen Narrativi Resumen Narrativi Resumen Narrativi Resumen Narrativi Resumen Narrativi Contribulor a fortalecer di de avarration carribor del sindicador di avarration carribor del sindicador di avarrativi carribor del sindicador del carribor del carribor del sindicador del carribor	Objetivos Resismen Narrador Resismen Narrador Resismen Narrador Resismen Narrador Nombre del Indicador Descripción del Indicador Resismando del Calcino Descripción del Indicador Descripción del Indicador Descripción del Indicador Descripción del Indicador Resismando del Calcino Descripción del Indicador Descripción del Indicador Resismando del Calcino Descripción del Indicador Resismando D	Objetives Resizence Narrativ Nombre del bufloador Descripción del Michaelor Cilculo Metador Metador Cilculo Metador Cilculo Metador Cilculo Metador Cilculo Metador Cilculo Metador Cilculo Cilculo Metador Cilculo Metador Cilculo Metador Cilculo Metador Cilculo Metador Cilculo Cilculo Metador Cilculo Cilculo Metador Cilculo Cilculo Cilculo Metador Cilculo Cilculo	Contribute a fantalesser all desarration is extracted preventable and submitted or an extraction of a submitted or an extraction or as submitted or an	Objetivos Resistante Narradini	Contribute a fondacer of provided in the visual formation of the visual format	Objetives Prevale Pre	Objetives Preventing Editors of Editors and Editors	Contribution of Residence of Security Processing Office of Security Processing of Security Processing of Security Processing Office of Security P	Transfigures de l'innover de l'

Página 14 d i 23

Fecha de Impresión 08/95/2025 10:17:11 j. m

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

Justificación Observaciones:

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 2E864C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA Objetivos Indicador Meta Avences del Indicador Medio d Supuestos Unidad de Medida Valor Logran Nive 1 Nombre del Indicador Método de Tipo / Din ensión / Verificaci in Clasificacien Valor Rep og Fórmula / Variables de la Fórmula Regumen Natrativ Referet/cin Descripción del Indicado DOCUMENTO INTERNO-Listado Las y los investigadores de de los registros en e Sistema desarrollo científico y di ACTIVID 4D Porcentaje de registros en el PORCENTAJE Registro en el Sistema Est ital de C0101 Sistema Estatal de Eficacia RPER = Registros de Investigadores en Sistema Estatal de Invistigadores. ACUMULADO 150.00 93,75 0.00 0.00 1,00 Registros Estatel de Investigaciores. innovación e inventores del Investigadores. Semestral Estado de Chihuahua sa Departamento de Inriovación y DESCENDEN E 0.00 1.00 registran y utilizan la Plataforma Sistema Estatal El indicador refleja los registros RPEP = Registro de Investigadores CONSTANTE Registros 160.00 Emprendimiento. de investigadores en el Siste na Estatal de investigadores cor la programados en Sisterna Estetal de Investigadores. de Investigadores del finalidad de participar en el Premio Estatal de Clencia y clar a conocer su trabajo de Justificación Observaciones: DOGUMENTO INTERNO-Las y los investigadore: de ACTIVID AD Porcentaje convocatoria emitida del Premio Estatal Je Gestión Eficacia Emisión de la convocatoria del PORCENTAJE (CEPE/CPEP)*100 Registro Interno: Evidencia de la desarrollo científico y de Convocatoria para e Prantio innovación e inventorer del Premio Estatal de Ciencia. CEPE = Convocatoria amitida del Premio CONSTANTE 1.00 100,00 0.00 0.00 1,00 0.00 REGULAR CC VSTANTE Estatal de Ciencia. Estatal de Ciencia Estado de Chibuahua se 1.00 0,00 1.00 Departamento de Invovación y interesan en la convocationa El indicador mide la convocatoria emitida del Pre-hio CPEP = Convecatoria trogramada dal CONSTANTE Convocatoria del Premio Estatal de Premio Estatal de Cier da, Emprendimiento. Estatal de Ciencia con objetivo investigadores del estado en la comercialización y socializac on de su trabaio. Justificación : Observaciones: DOCUMENTO INTERNO-Los investigadores de COMPONENTE Publicaciones realizadas en Porcentaje de publicaciones PORCENTAJE (PRCT/PRCTP)*100 Gestlén Registra Interna: Revistas desarrollo científico y do en Revistas de Ciencia Tecnología e Innovación. Revistas de Ciencia, Tecnc'logía Eficacia PRCT = Publicaciones en Revistas de Publicaciones 12.00 0.00 0.00 7.00 0.00 Publicadas y publicaciones. innovación e inventores del ACUMULADO Trimestral Ciencia Tecnología e Irinovación Departamento de Inhovación y Estado de Chihuahua se DESCENDEN'T 0.00 1.00 interesan en publicar sus El indicador mide las PRCTP = Publicacione's programadas en Revistas de Ciencia Telenología e Innovación CONSTANTE Publicaciones 15.00 Emprendimiento. artículos, proyectos e publicaciones realizadas en Revistas de Ciencia Tecnología investigaciones realizar as en revistas científicas y e Innovación con el obietivo de divulgar el trabajo científico de tecnològicas, las y los investigadores del Estado de Chihuahua.

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Febrero del 2025

Página 15 d 23 Fecha de Impresión 98/95/2925 10:17;11 il. m

PRBRREF 167

			No.			428 - INSTITUT	O DE INNOVACIÓN	Y COMPETITIVE	AD									
						2E064C1 - VINC	ULACIÓN CIENTÍF	ICA Y TECNOLÒG	ICA									
	Objetivos			In	dicador					leta			Avance	es del Indi	cader		Medio d s	
Nive / Refereidia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador) Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Din ensión / Frecuencia/ (rayectoría	Fórmula / Variables d	le la Fórmula	Clasificack n	Unidad de Medida	Valor Rep	9.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. M		alor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificaci se	Supuestos
ACTIVIDAD CO201	Emisión de Convocatorias	Porcentaje de convocatoris a emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas. El indicador retilej les convocatorias emitidas para publicar en revistas científica: y tecnológicas con la finaldad 7 de duulgar y vircular el trabajo científico y tecnológico generado en el astado.		Gestión Eficada Trimestrai REGULAR CC'ISTANTE	(CPRR/CPRP)*100 CPRR = Convocatorias: en publicar en revistas cicritifi tecnológicas. CPRP = Convocatorias: propublicar en revistas cicritifi tecnológicas.	cas y ogramadas para	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias		5.00	100.00		0.00 0.0	0		0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO. Registro Interno: Convocatoria para publicación en Revistas Publicadas y publicio-jones. Departamento de ir hovación y Emprendimiento. Trimensual	Las y los investigadores desarrollo científico y di innovación e inventores de inventores de Estado de Chihuanua se interesar en las convocatorias entilidas pia la publicación de trabaja se proyectos en revistas científicas y tecnológica a.
lustificación :																		
Observaciones :												-						
ACTIVID AD C9292	Registro para participar er/ la publicación de artículos científicos	Porcentaje de Registros pera participar en publicaciones de artículos cientificos El indicador mide los registros de los investigadores para participar en publicaciones de		Gestión Eficacia Trimestral DESCENDEN E	(RPPR/RPPP)*100 RPPR = Registros para publicaciones de artíc. os RPPP = Registros para pablicaciones de artíc. os programados.	científicos rticipar en	ACUMULADO - CONSTANTE	Registros Registros		30,00 €0.00	50,00		0.0 00.0	0		1,90 0.00	DOCUMENTO INTÉRNO- Registro interno: Lis adu de Registro para particità ar en publicaciones de artículos científicos. Departamento de Inicovación y Emprendimiento.	Los investigadores de desarrollo científico y de innovación a inventores de Estado de Chihuanua se registran y cumplan cor la requisitos para publicar a proyectos e investigación en revistas científicas y
		artículos científicos con el fin de dar a conocer el trabajo científico y de investigación generado en el Estado.											E					tecnológicas,
ustificación :																		
Observaciones :					<u> </u>													
OMPONENTE 03	Talleres Fomento a la Propiedad Intelectual otorgados.	Porcentaje de talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual ASCENDENTE	(TRFPI/TPFP)*100 TRFPI = Talleres otrogado Propiedad Intelectual TPFP = Talleres programa			Talleres Talleres		7.00	100.00		2.00 28.5 7.00	57		2.00 28.57	DOCUMENTO INTERNO-Listad de los Talteres realizados de Fomento e la Propiedad Intelectual, Departamento de Infovación y	to Los investigadores, tecnólogos e inventores o Estado de Chihuanua sa interesan en participar en talleres de Fomento a la
		El indicador mide los telleres otorgados de Formento a la Propiedad intelectual para cunocer la demanda de investigadores, tecnologos e inventores que requieran la proyectos ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Intelectual Bird.			Ia Propieded Intelectus	gos de romento	a CONSTANTE	1 000: 05		7,40			,,,,,,,				Emprandimiento, Bimensual	propieded intelectual,

Justificación : Se realizó el día 20 y del 24 il 28 los talleres de los derechas de la propiedad intelectual con el propósito de difundir y promover la cultura de la protección de las innovaciones y/o invenciones e incrementar el registro de solicitudes de parantes, de modelos de utilidad y de tilseños industriales uno de manera presencial en la facultad de enfermenta de las UACH teniendo 24 participantes y en de manera virtual teniendo 33 beneficiarios teniendo participantes y en de manera virtual teniendo 33 beneficiarios teniendo participantes y en de manera virtual teniendo 34 participantes y en de manera virtual teniendo 35 beneficiarios teniendo participantes y en de manera virtual teniendo 35 beneficiarios teniendo participantes y en de manera virtual teniendo 35 beneficiarios teniendo participantes y en de manera virtual teniendo 35 beneficiarios teniendo participantes y en de manera virtual teniendo 35 beneficiarios teniendo participantes y en de manera virtual teniendo 35 beneficiarios teniendo participantes y en de manera virtual teniendo 35 beneficiarios teniendo 36 participantes y en de manera virtual teniendo 37 participantes y en de manera virtual teniendo 37 participantes y en de manera virtual teniendo 38 participantes y en de manera virtual teniendo 39 participantes y en d

Observaciones:

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Febrero del 2025

Página 16 d i 23

Fecha de Impresión 08/85/2025 10:17:11 ij. m

PRBRREF 167

						A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	Chestal Transmith Listenato , cald	N Y COMPETITIVID.						275.00		
	Objetivos			In	dicador				fAeta			Avances de	el Indicador		Medio d s	
Nive / Referencia	Resumen Narrative	Nombre del Indicador / Descripción del Indicad-ir	Método de Cálculo	Tipo / Din ensión / Frecuencia/ rayectoria	Fórmula / Variab	s de la Fórmula	Clasificacic ir	Unidad de Medida	Valor Rep og.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificaci in	Supuestos
ACTIVIDAD C0301		Porcentaje de convocatoris s emitidas para tajleres de Fomento a la Propiedad Intelectual. El indicador refleje los Convocatorias emitidas para talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual con el objetivo de generar interés de los investigadores, tecnologo: e avventores en la protección d s		ASCENDENTE:	(CTF/CTFP)*100 CTF = Convocatorias de Fomento a la Propi CTFP = Convocatoria tallarea de Fomento a Intelectual.	idad Intelectual. s programadas para	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias Convocatorias	7.01			2,00 28,57 7,00		1.00 28.57 1.00	OCCLIMENTO INTERNO. Registro Interno: Co, vocatorias de los tallares de la propiedad intelectual. Departamento de intranción y Emprendimiento. Birnensual—	Los investigadores, tecnólogos e inventores de Estado de Chihuainus se interesan en la convoci lo para participar en los talle de Fomenta a la propia se intelectual.

sus productos y servicios.

Justificación : Se realizó el dia 20 y del 24 al 28 los talieres de los derechos de la propiedad intelectual con el propiedad intelec

Observaciones:

ACTIVIDAD	Registros a los Talleres de	Porcentaje Registros en los PORCENTAJE		(RTPI/RTPIP)*100	74	SH .					W.	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Lis ado de	Los investigadores, tecnólogos a inventorer del
C0302	Fomento a la propiedad intelectual	Talleres de la propiedad intelectual.	Eficacia Bimensual ASCENDENTE	RTPI = Registros de in «estigadores, tecnólogos e inventore); en los Talleres de la	ACUMULADO	Registros	230.00	100.00	57.00 24,78	57.00	24,78	registros de los talle es de la propiedad intelectua.	Estado de Chihuahua se interesan en registrarse en
		El indicador mida los registros de investigadores, teonólogo; e inventores en los taliares par y aumentar el nivel de protección de productos y servicios a nivel estatal		propiedad intelectual RTPIP = Registrus de investigadores, ternólogos e inventore; programados en los Tallores de la propieda i intelectual.	CONSTANTE	Registros	230.00		230.00	23,1.00		Departamento de Initrovación y Emprendimiento, Birnensual	los talleres de Fomento a la propiedad intelectual.

Justificación : Se realizó el día 20 y del 24 il 28 los talleres de los derechos da la propiedad intelectual con el propiedad intele

Observaciones:

COMPONENTE	Gestión de Proyectos de	Porcentaje de Proyectos de	DODGENTAIE	Gestión	(PDCTG/PDCTP)*100									DOCUMENTO INTERNO-	Los sectores publicos y
	proyectos de desarrollo científico		PUNCENTAL	Eficacia	(POCIGIPOCIP) 100									Registro interno: Informe de	privados del Estado de
	y tecnológico.	Tecnológico gestionados.		Semestral ASCENDENTE	PDCTG = Proyectos d.: Desarrollo Científico ACUMULADO y Tecnológico gestionarios	Proyectos		6.00	100,00	0,00	0,00	3.00	0,00	Proyectos de Desanblic Científico y Tecnolóx (co.	Chihuhua generan proyectos de desarrollo
		El Indicador mide los Proyectos		ASCENDENTE	PDCTP = Proyectos de Desarrollo Científico CONSTANTE	Proyectos		6.00		0.00		1,00		Departamento de Ini ovación y	científico y tecnológico 1
		de Desarrollo Científico y Tecnológico gestionados que			y Tecnológico program idas.		*							Emprendimiento. Semestral	nivel sectorial.
		generan impacto la ciencia,													
		tecnología e innovación,				*									

Justificación :

Observaciones:

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Febrero del 2025

Página 17 d i 23

Fecha de Impresión 06/05/2025 10:17:11 (i. m

						SHE THE TANKS THE PROPERTY OF THE	TO DE INNOVACIÓN CULACIÓN CIENTÍF		-								
	Objetivos			ln	dicador	22.0040.1.11	OCHOIGH GERTIF	ica medicae	TAC	ita			Avances d	el Indicador		Medio de	
Nive / Referencia	Resumen Narrative	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Din ensión / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variabl	s de la Fórmula	Clasificacic n	Unidad de Modida	Valor Rep og		Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Legrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
ACTIVID AD C0401	Ejaboración de conventos de Proyectos de proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	Porcentaje de convenios pira proyectos de desarrollo clentifico y tecnológico. El indicador mide los conven se establecidos para proyectos le desarrollo clentifico y tecnológico que contribuyen al fortalecimiento de la vinculación entre al sector publico y privado.		Gostión Eficacia Semestral ASCENDENTI	(CPDCT/CPPDCT)*10 CPDCT = Convenios y desarrollo científico y t CPPDCT = Convenior proyectos de desarroll- techológico.	ara proyectos de icnológico. programados para	ACUMULADO CONSTANTE	Convenies Convenies		6.00	100,00		.00 0.00		00,0 00,00	DOCUMENTO INTÉRNO. Registro Interno: Co juvalos de Proyectos de Desarrido Clentifico y teurológico. Oapariamento de l'inovación y Emprendimiento. Semestral	Los sectores públicos y privados del Estado de Chilhuahus generan proyectos de desprato científico y tecnológico nivel sectorial.

Justificación : Observaciones:

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Período

Responsable de Programa

Mtro. Omar Guiller no Miranda Romero

Jefe de Departamento

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Febrero del 2025

Gasto

737,254,48

Indicadores con avance programado en el período

1

Ente Público

Programa presupuestario

Autorizado

25,232,448,79

Total de indicadores en el año

15

Facha de Impresión 08/05/2025 10:17:11 a. m

Página 18 de 23

PRBRREP357

Definición del Programa Fomentar el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación en la población del Estado de Chihuahua, a través de ferias, eventos y actividades de socialización y divulgación. Problema que atlende el Programa 112319 - La Población del Estado de Chihuatiua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades búdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación, tienen Imitada participación en eventos y actividades con enfoque científico. POBLACIONES Descripción Unidad de Medida Población Total Mujeres Hombres Tipo REFERENCIA Población del Estado de Chihuahua, Población 3,741,869 1,852,225 1,889,644 NO AFECTADA Población del Estado de Chinuahus que no se dedica a realizar actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación. Población 1,999,193 989,600 1,009,593 POTENCIAL (AFECTADA) 855.937 886.739 Población del Estado de Chinuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades túdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación Población 1,742,675 OBJETTVO Población del Estado de Chimushue en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades túdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el Población 125,977 65,988 59,989 Población del Estado de Chinualna en un rango de 6 a 80 años que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el Población programa no esta en condiciones de atender. POSTERGADA 1,818,899 789,949 826.750 ATENDIDA Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades Iúdicas en humanidades, ciencia, tecnologia e Innovación que al programa esta en condiciones de atender. Ele Rector - Tema - Tema Transversal E206T1 - CRECIMIENTO ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PARTICIPACIÓN CIUDADANA Objetivos de Desarrollo Sostenible OBJETIVO OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sosteniblo, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos Plan Nacional de Desarrollo TEMA E311 - Ciencia y tecnología Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027 OBJETIVO E20601001 - Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades túdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas. Programas de Mediano Plazo 2022 -2027 OBJETIVO PS08010001 - Promover, posicionar y divulgar al conocimiento de ciencia, innovación, tecnología yhumanidades para estimular las vocaciones de los cludadanos del estado. PRESUPUESTO DEL PROGRAMA Acumulado Mensual % de gasto /

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 2F061C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA

Autorizado

25, 232, 448, 79

Indicadores sin avance

14

Modificado

25,232,448,79

			FUENTES DE FINANCIAMIENTO					
Clave	Descripción	Origen	Interrelationes	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varición
1489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	INGRESOS PROPIOS 2F061C1 - SOCIAL	IZACIÓN DE LA CIENCIA	100.00%	25,232,448,79	25,232,448.79	1,003,514.84	24,226,933.95
			Total de presupuesto	100.00%	25,232,448.79	25,232,448.79	1,003,514.84	24,228,933.95

INDICADORES DEL PROGRAMA

Indicadores con avance

1



Gesto 1,003,514.84

Indicadores sin avance - Con justificación

0

SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Febrero del 2025

Página 19 d j 23 Fecha de Impresión 98/95/2925 19:17:11 il. m.

					429 - INSTITU	TO DE INNOVACIÓ	NY COMPETITIVE	DAD								
					2F061C	1 - SOCIAL PACKIN	DE LA CIENCIA									
	Objetivos			br	dicador				Meta			Avences de	Indicador		Medio d •	
Nive / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador Descripción del Indicader	Mátodo de Cálculo	Tipo / Distensión / Frequencia/ (rayectoría	Fórmula / Variabi ·s de la Fórmula	Clasificacic n	Unidad de Medida	Valor Rep	og.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
	Contribuir a promover, pos icionar y divulgar el conocimiento de clencia, innovación, tecnología y humanidades para estimular las vocaciones de los cludadas para ostimular las vocaciones de los cludadas del Estado mediante el desarrollo de aventos y actividades en n _i ateria.	posición en el Indice de competitividad del Estado de Chihuahua. El indicador mide el Indice de-	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual DESCENDEN E	((PICE2025/PICE2024;-1)*100 PICE2025 = Posición en el indice de competitividad del Está do de Chihushius el año 2025. PICE2024 = Posición en el indice de competitividad del Essáo de Chihushius el año 2024	CONSTANTE	Indice		8.00	-11.11		.00 0.00		1.00	MEDIO PUBLICO INDICE DE COMPETITIVIDAD (ISTATAL 2025 Intps://indico.org.mx/i julico-de-competitividad-estat id-2024/mablero Medio Publico-Pagir a Instituto Mexicano Para La Competitividad A.C.: Informie IMCO 2025	Las conditiones econória a nivel nacional y estatul permanacen estables y el crezimiento.
stificación : eservaciones :		action geo.									,					
оровпо	participación activa en evelitos y actividades con enfoque	actividades júdicas en humanidades, clenda, tecnología e innovación El indicador mide la variación	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTI	((PPAL2025/PPAL2021)-1)*100 PPAL2025 = Persones Perticipantes en actividades lúdicas en el año actual, PPAL2024 = Persones de participantes en actividades lúdicas en el año anterior.	ACUMULADO CONSTANTE	Personas participantes Personas participantes		,200,00 ,500.00	46,67	2.5	.00 0,00		0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Inf./ime anual de actividados 2025 Departamento de ir/vestigación Desarrollo. Anual	participar en actividade ;
	clentifico.	porcentual de las personas participantes del Estado de Chilwahua en actividades bidicas de ciencia, tecnología, el innovacion con respecto al año inmediato anterior, con el objetivo de conocer el nivel de participación en aventos y actividades de ciencia y			er 		** **						•			
tificación : servaciones :		tecnología,													300	
MPONENTE	Ferias y Eventos de socialización de Clencia, Tecnología e Innovación realizados	Porcentaje de eventos y ferias de socialización de la ciencia, tecnología e innovacion.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral DESCENDEN E	(EFSCTIÆFSCTIP)*1(I) EFSCTI = Eventos y finhas de socializació de la clenda, tecnologia e innevación realizados	on ACUMULADO	Eventos		15,00	50.00		.00 0.00		00.0 00.0	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Ficha de informe de eventos y ferias, Departamento de Investigación Desarrollo.	La población del Estado de Chihuhua se interesa y participa en evertos y fin y de socialización de cier o tecnología e innovación.
		El indicador mide los eventos y ferias realizados de socialización de la ciencia, tecnología e innovación con el objetivo de fortalecer las yogadones científicas.			EFSCTIP = Eventos y ferias de socialización de la cier da, tecnología e innovación programados	CONSTANTE	Eventos		30.00		30	.00	3	0.00	Trimestral—	
tificación :						,										



SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Febrero del 2025

Página 20 d / 23 Fecha de impresión 98/05/2025 10:17:11 (/. m

PRBRREF :

			1 10		429 - INSTITUT	O DE INNOVACION	N Y COMPETITIVID	IAU					STATE OF THE PARTY OF		
					2F061C1	- SOCIALIZACION	DE LA CIENCIA								
	Objetivos				ndicador			fileta			Avances	lel Indicador		Medio d t	
Nive / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Din ensión / Frecuencia/ rayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificacic n	Unidad de Medide	Valor Rep og.	Meta	Valor Lograno del mes	Ay. Men.	Valor Logra Acumulad	Av. Acu.	. Verificación	Supuestos
ACTIVIDAD C0101	Tecnología a Innovación.	Porcentaje de convocatoris si emitidas de ferias y evento; de socialización de la ciencia. El indicador mide las convocatorias emitidas de eventos y ferias con al objetivo de socializar la ciencia.		Gestion Eficacia Trimestral REGULAR CC NSTANTE	(CFE/CPEF)*100 CFE = Convocatorias emitidas de ferias y aventos de socialización de la ciencia. CPEF = Convocatorias pragramades de ferias y eventos de eocialización de la dencia.	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias Convocatorias	4.1			0.00 0.00	1 1	3,00 0,00	DOCUMENTO INTÉRNO- Registro Interno: Co i vocatorias emitidas para Ferias y Eventos, Departamento de Investigación y Desarrollo. Trimestral	eventos y ferias de
ostificación :	e		P.					*							
ACTIVID AD G0102	Registro de participación sin las Ferias y Eventos de social/zación de Ciencia, Tecnología e Innovación.		PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual REGULAR CCNSTANTE	(RFE/RFEP)*100 RFE = Registro de par idipación en las Feries y eventos de sodelización de la ciencia.	ACUMULADO	Registros	,500.			0.00 13.33		20),00 13,33	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Lis a de Registro de Participación de Ferias y Eventos, Departamento de Investigación	La población del Estado Chihuahua cumple adecuadamente con el registro en Eventos y fi recología e Imporación Tecnología e Imporación
		El indicador mide los registros que ingresan de las personas interesadas en las farias y eventos de socialización de la Clancia, Tecnología e Innovación.			RFEP = Registro de puticipación en las Ferias y eventos de socialización de la dencia programados.	CONSTANTE	Registros	1,500.	и	1,60	0,00		503,00	Desarrollo. Bimensual	Technogis e Priovacio
OMPONENTE	Gestión de Talleres de	Porcentaje de talleres de	rral el 19 y 20 do PORCENTAJE	Gestión	(TCCG/TCCP)*100	virtual del proy est	to Edu-Innova con	200 participas les.						DOCUMENTO INTERNO- Registre Interno: Ficas de	Estudiantes de nivel be
02	capacitación y certificación especializados realizada.	capacitación y certificación especializados gestionados.		Eficacia Somestral REGULAR CCNSTANTE	TCCG = Talleres de capacitación y certificación especializ ados gestionados.	ACUMULADO	Talleres	40.			00.0 00.0		00.0	informe de taileres nielizados. Departamento de iniestigación Desarrollo	del Estado de Chihuah
		El indicador mide los talleros de capacitación y certificación gestionados con el objetivo de conocer el interés de		* * 1	TCCP = Talleras de capacitación y certificación especializados a gestionar programados.	CONSTANTE	Talleres	40.	30		0.00		,,,,,,,	Semestal	certificación ofertados.
		desarroller les capaddedes y habilidades científicas y tecnológicas.													
istificación : bservaciones :															-0 m. l
ACTIVIDAD G0201	Emisión de la Convocator a para Talleres de capacitación y	emitidas para talleres de	PORCENTAJE	Gestión Eficacia	(CETCC/CPTCC)-100			2	00 100,0		0.00 0.00		3,00 0,00	DOGUMENTO INTERNO- Registro Interno: Co receptorias anvildas para Tallers, de capacitacion y certifi acción. Departamento de Invistigación Desarrollo. Semestral	Estudiantes de nivel bé medio superior y superi del Estado de Chinuahi
	certificación especializados	capacitación y certificación, El indicador mide las convocatorias emitidas para talleres de capacitación y		Semestral REGULAR CCNSTANTE	CETCC = Convocatori-a emitidas de tallere de capacitación y certificación. CPTCC = Convocatori-a programadas de talleres de capacitación y certificación.		Convocatorias	2.			0.00		3.00		interesa en la convocal
		certificación con el objetivo da capacitar a la población del estado en temas científicos y tecnológicos,							¥.						



SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Febrero del 2025

cha de Impresión 98/95/2025 10:17:12 //.

PRRRREE

			37.00	School of the fa		429 - INSTITUTO	DE INNOVACIÓ	Y COMPETITIVE	DAD					er opsuerskih			
					1	2F061C1 -	SOCIALIZACION	DE LA CIENCIA									
	Objetivos			h	dicador .					Aeta			Avances	set Indicador		Medio d t	
Nive I Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Din ensión / Frecuencia/ (rayactoría	Fórmula / Variables d	e la Fórmula	Clasificacic n	Unidad de Medida	Valor Rep	og.	Meta	Vajor Logra:/o del mes	Av. Men.	Valor Logrado Agumulado	Ay, Acu,	Verificación	Supuestos
ustificación : Observaciones :												Communicate participate participate participate participate participate participate participate participate par					
C0202 T	tegistro de participación ce alleres de capacitación y entificación especializados	Porcentaje de registro de participación a telleres de capacitación. El indicador mide los registros de la población en general puro participar en tallares de capacitación para deserrolla: los capacidades y hebitidade a científicas y tecnológicas.	PORCENTALE	Gestión Eficacia Somestral DESCENDEN E	(RPTC/RPPTC)*100 RPTC ** Registros de jartic talleres de capacitació*. RPPTC ** Total de Registro an talleres de capacita jón especializados	s de participación	ACUMULADO CONSTANTE	Registros Registros	V V	5C0.00 7C0.00	71.43		0.00 0.00		3.00 0.00 3.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Us, a de registr a los talleres realizar os. Departamento de la vivetigación Desarrollo. Semestral	del Estado de Chihuahiia
Observaciones :																114 10 1 100	
		Porcentaje de registro de participación a taljeres capacitación con cartificación El indicación mide los registros de los estudiantes nivel l'canciatura en talieres de capacitación con certificación	PORCENTAJE	Gestlön Eficacia Semestral DESCENDEN, E	(RTCC/RTCCP)*100 RTCC = Registros de particulares de capacitación con especializada RTCCP = Total de Registro en taileres de capacita don especializados	n certificación os de participación	ACUMULADO	Registros Registros		100,00 700,00	14,29		0.00 0.00		3,90 0,00 3,90	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Lis ada de los registros de participación en talleros Departamento de Investigación y Desarrollo, Semestral-	Estudientos de nivej bá il medio superior y superi y del Estado de Chihuahua cumple con Registro de y participación de Talierer o capacitación y cartificació ofertados.
		especializada con el objetivo de desarroller capacidades y habilidades científicas y tecnológicas,	7.5												25		1
ostificación : Observaciones :																	
OMPONENTE E	quipaniento científico y ecnológico otorgado.	Porcentaje de instituciones beneficiadas con equipamiento científico y tecnológico.	PORCENTAJE	Gestión Efloacia Trimestral DESCENDEN E	(IBECT/IBECTP)*100 IBECT = Instituciones inductiones induction in the instituciones induction in the institucion in the instit		ACUMULADO '	Instituciones		6.00	66,67		0.00 0.00		3,00 0,00	OCCUMENTO INTERNO- Registre Interno: Fic.as de informe de equipamiento cientifico y terridogico. Departamento de Infoesingación Desarrollo. Trimestral—	Les instituciones de educación básica, media superior y superior del Estado de Chihuahue s » y interesan y cumplen co i le
1/4		El indicador refleja jas instituciones educativas beneficiadas con equipamiento científico y ternológico para i/j fortalecimiento de la ciencia y			IBECTP = Institucione: edi programadas a benefic ar o científico y tecnológico.		CONSTANTE	Instituciones		9,00			00,00		00,0		requisitos para ser beneficiados con equipamiento científico y tecnologico,
ustificación :	3)	tecnología.						15 4				2				1 15 4 4	
servaciones :																	



SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Febrero del 2025

Página 22 d ± 23 Fecha de Impresión 08/05/2025 10:17:12 //. m

PRBRREF)

		11			429 - INSTITU	JTO DE INNOVACIÓ	Y COMPETITIVE	DAD								
					2F061C	1 - SOCIALIZACION	DE LA CIENCIA									
	Objetivos			la la	dicador			filet				Avances de	I Indicador		Medio de	
Nive / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador) Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/ (rayactoría	Fórmula / Variabl-s de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Rep og.	Met	ta Val	or Logrado del mes	Av, Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificaci in	Supvestos
ACTIVID AD C0301	Emisión de la Convocatori 3 para fortalecimiento en equipamiento * clentifico y tecnológico.	Porcentaje de convocatoris a emitidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico. El indicador mide el porcentajo de convocatorias emitidas para fortalocimiento en equipamie so científico y tecnológico para desarrollo de las capacidade- científicos y tecnológico para desarrollo de las capacidade- científicos y considerador científicos y considerador de las capacidades	PORCENTAJE	Gustión Eficacia Semestrei REGULAR CC'NSTANTE	(CEFE/CPFE)*100 CEFE = Convocatorias emisidas para fortaledmiento en equipamiento dentifico terrológico. CPFE = Convocatorias programadas para fortaledmiento en equipamiento científico tacnológico.	CONSTANTE	Convocatorias		2.00 10	00,00	0.00			00,0 00,0	DOCUMENTO INTERNO. Registro Interno: Co procatorias emididas para fortale climiento a equipamiento dentili co y tecnológico. Departamento de Internológico. Departamento de Internológico. Semestral—	Las instituciones de educación básica, media superior y superior del Estado de Chihuahua intername en la convoctiona para equipamiento cientifico y tecnológico.
lustificación :		cienuncas.														
Observaciones:						72										
ACTIVID AD C0302	Recepción de solicitudes para equipamiento científico y tecnológico.	Porcentaje de solicitudes recibidas para fortalecimiento en equipamiento científice y tecnológico.	PORCENTAJE	Gestión Eficada Semestral REGULAR CCNSTANTE	(SRFE/SFEP)*100 SRFE = Solicitudes recibidas para fortalectimiento en equi pamiento científico tecnológico.	ACUMULADO	Solicitudes	11	5,00 11	00,00	0.00			0,00 0,00	DOCUMENTO INTERNO- Registre Interno: Solicitudes par equipamiento cientif,co y tecnológico, Departamento de in-estigación	superior y superior del Estado de Chihuanua y cumplen con los
		El indicador mide las solicituries recibidas para conocer la demanda de equipantiento científico y tecnológico en las intilluciones de educación.			SFEP = Solicitudes programadas para fortalecimiento en equipamiento científico tecnológico	CONSTANTE	Solicitudes	. 1	5.00		0.00) +		1,00	Desarrolle, Semestral	requerimientos de la recupción de solicitudos/ para equipamiento cien.(fico y tecnológico,
Justificación ::																
Observaciones :																
COMPONENTE CO4	Gestión de apoyos al telen o en ciencia, tecnología e innovación en el extranjero.	Porcentaje de apoyos al talento gestionados en ciencia, tecnología e innovación.	PORCENTAIE	Gestión Eficacia Trimestral REGULAR CCNSTANTE	(AGTCTIR/AGTCTIP)* 100 AGTCTIR = Apoyos gestionados a talento en ciencia, tecnología ± innovación. AGTCTIP = Apoyos a blentos en ciencia,		Apoyos Apoyos		5.00 1	00.00	0.00			1.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Infurme de Gestión de apoyos a Talento. Departamento de Inicovación y Emprendimiento.	Estudiantes de educación superior del Estado de Chihuahua se interesar en solicitar apoyos y cump en con los requisitos
,		El indicador refleja la gestion en para apoyos al talento en ciencia, tecnología e innovac do para generar capital humano	50		tecnología e innovació i programados.				70.07						Trimensual	establecidos.
Justificaci in :		capacitado,													3	
Observaciones :	i i i															
ACTIVIDAD CO401	Emisión de Convocatorias	Porcentajs de convocatoria s F emitidas de apoyo a talente en ciencia y tecnológia. El indicador mide las convocatorias emitidas de apoyo e talento en ciencia y tecnología para generación cir	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral REGULAR CC \STANTE	(CEAT/CPAT)*100 CEAT = Convocatorias emitidas de apoyo tatento en cienda y techológia. CPAT = Convocatorias programadas de apoyo a talento en clericia y tecnológia.	a ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias Convocatorias		4.00 1	00.00	0.00			1,00 0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Co ivocatorias entidas para Apoyos a talento clentifico y tecnológico. Departamento de Inir avación y Emprendemiento Trimostrel	Estudiantes de educaci in superior del Estado de Chihuahua se interesar en la convocatoria de los apoyos a talento en cicnola y tecnología.



SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Mes de Febrero del 2025

Fecha de Impresión 08/95/2025 10:17:12:/. m

PRBRREF 3

					429 - INSTITUT	O DE INNOVACIÓ	Y COMPETITIVE	DAD					100			
			ning spiceros		2F061C1	-SOCIALIZACIÓN	DE LA CIENCIA									
	Objetivos			ln	dicader			Mario N	Aota			Avances de	d Indicador		Media d t	
Nive / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre dei Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Din ensión / Frecuencia/ rayectoria	Fórmula / Variabl /s de la Fórmula	Clasificació n	Unidad de Medida	Valor Rep	og.	Meta	Valor Logrado del mes	Ay, Men,	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificaci in	Supuestos
ustificación : Observaciones :							4			alexand L						
ACTIVID AD	Registros para apoyos al Falento	Porcentaje de registros para	PORCENTAJE	Gestión	(RATCT/RPATCT)*100										DOCUMENTO INTERNO-	Estudiantes de educaci
C0402	en ciencia, tecnología e Innovación en el extranjero.	apoyos al talento en cienci i y tecnología.		Eficacia Trimestral REGULAR CC VSTANTE	RATCT = Registros pa a apoyos al talento en ciencia y tecnología:	ACUMULADO	Registros		15.00	100.00		.00 0.00		00.0	Registro Interno: Lis a de Registro para Apoyos a talento científico y tecnológico.	superior del Estado de Chihushua cumplen con requisitos del registro di
		El indicador mide los registros para apoyos al tatento en ciencia y tecnología para la generación de capital human i capacitado.	*	REGULAR CE VSTANTE	RPATCT = Registros pilogramados para apoyos al telento en cilinda y tecnología.	CONSTANTE	Registros		15,00			.00		00,1	Departamento de Friovación y Emprendimiento Trimestral—	apoyo al talento en cier tecnología.
ustificación :													181			
Observaciones :																

Responsable de Programa

Dr. Roberto Chacon Gómez Jefo de Dispartamento

Mtro Francisco Javier Turati Muñoz

Director General