Página 1 de 23

Programa presupuestarlo
Definición del Programa cer el 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 científico, tecnológicas e innovación que impulsen el desarrollo económico del estado, GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS Mes de Abril del 2025 429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 1S064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN Fecha de Impresión 02/08/2025 03:52:59 p. m

27	Total de indicadores en el año						ONITALBO	ONIETIVO		TEMA		OBJETIVO		Eje Recto		ATENDIDA		000000000000000000000000000000000000000	OBJETIVO	POTENCIAL (AFECTADA)	NO AFECTADA	REFERENCIA	Про	Committee on the second of the
7	lores en el año		17,020,785.99	Autorizado										Eje Rector - Tema - Tema Transversal		Las entidades que conforman los ser ciencia, tecnología e innovación que	tecnología e innovación que el programa no esta en condiciones de atender	tecnologia e innovación que el programa esta en condiciones de atender	Las entidades que conforman los sector	Las entidades que conforman los sector	Las entidades que conforman los sector	Las entidades que conforman los sector		
O)	Indicadores con avance programado en el período				Mensual		PS08050001 - Fortalecer la relación i	E20601002 - Fortalecer el desarrollo	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	E311 - Ciencia y tecnología		OD08 - Promover el crecimiento ecor				Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico de ciencia, tecnología e innovación que el programa esta en condiciones de atender.	na no esta en condiciones de atender.	recnologia e innovación que el programa esta en condiciones de atender. Las particidas que conforman los sectores productivos social múblico y académico del Estado de Chihuahua, tienen rezado en materia de ciencia.	tecnología e innovacion. Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chinuahua, tienen rezago en materia de ciencia,	technolgía e inflovación. Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chinuahua, tienen rezago en mateña de ciencia	ires productivo, social, público y académico del Estado	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua.	Descripción	Las el transfero de con los listinos especiales de la constante de la constant
0	odo Indicadores con avance	INDICADO	460,312.21	Gasto		PRESUPUE	PS08050001 - Fortalecer la relación entre los diversos actores económicos para el desarrollo de áreas de alto valor en el estado	EZIDI) (U.Z FORIALEZ el destrato certino y tecnologico estata, frecuente el manualmento del proposo del proposo del manualmento del proposo del manualmento del proposo del manualmento del proposo del	Pian Estatal		Plan Nac	OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos	Objetivos de	E206T1 - CRECIMIENT	ALINEACIÓN A INSTRUMEN	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.		o de Chihuahua, tienen rezago en materia de ciencia.	o de Chinuahua, tienen rezago en matena de ciencia,	o de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia,	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua que no tienen rezago en materia de ciencia.	o de Chihuahua.		POBLACIONES
		INDICADORES DEL PROGRAMA	17,020,785,99	Autorizado		PRESUPUESTO DEL PROGRAMA	el desarrollo de áreas de alto valor en el estado.	as proyacios de il vestigación continues y controlegados.	Pjan Estatal de Desarrollo 2022-2027		Plan Nacional de Desarrollo	productivo y el trabajo decente para todos	Objetivos de Desarrollo Sostenible	D ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - C	ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	Entidades		Entidades	Entidades	Entidades	Entidades	Entidades		POBLACIONES
27	Indicadores sin avance		16,784,785.99	Modificado	Acumulado				aci como al decarrollo de los recursos humanos ded		位というないはないのである			E206T1 - CRECIMIENTO ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PARTICIPACIÓN CIUDADANA	の というない はない ないこうしゅう								Unidad de Medida Población	
Ch	Indicadores sin avance - Con Justificación		1,570,784.18	Gasto	ado	The second secon			cados a la investigación.					PACIÓN CIUDADANA			D	178,825	1,416	180,241	5,574	00000	Total	大大 はないというないないない 大変ない あないの
	Justificación		9,30	m 2	R												0 0	0 0	0 0	0 0	0 0		Mujeres Hombres	

Página 2 de 23 Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:57 p. m

INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	RECURSOS DEL ESTADO			Problema que atlende el Programa	Definición del Programa	Programa presupuestario	Ente Público
PARAESTATALES		Descripción		112325 - Las entidades que conform	Fortalecer el desarrollo científico y ter		
INGRESOS PROPIOS	RECURSOS	Origen		an los sectores productivo, social, público y	cnológico de las entidades que conforman		
INGRESOS PROPIOS 18064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	1S064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	Interrelaciones	FUENTES DE FINANCIAMIENTO	12325 - Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y académico del Estado de Chihuahua tienen rezago en materia de ciencia, tecnología e innovación.	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 proyec	1S064B1 - CI	429 - INSTITUTO I
70.85%	29.15%	Porcentaje		ciencia, tecnología e innovación.	ad, mediante la gestión de proyecto	1S064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVA	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPI
12,060,000.00	4,960,785.99	Autorizado			s de áreas científico, tecnológicas e	ACION	ETITIVIDAD
11,824,000.00	4,960,785.99	Modificado			ctos de áreas científico, tecnológicas e innovación que impulsen el desarrollo económico del estado.		
382,942.32	1,187,841.86	Gasto			illo económico del estado.		

17,020,785,89 16,784,785,99 1,570,784,18

15,214,001.81 11,441,057.68 3,772,944.13

1489899

				SEGUIMIEI	GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS Mes de Abril del 2025	CHIHUAHU RES PARA RES	A SULTADOS						Fecha de Impre:	Pagina 3 de 23 Fecha de Impresión 02/06/2023 03:55:57 p. m PRBRREP367
					429 - INSTITUTO	O DE INNOVACIÓ	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD	DAD						
					1S064B1 - CII	ENCIA, TECNOLO	1S064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	N						
	Objettvos			Inc	Indicador			Meta		Avan	Avances del Indicador		Medio de	
Nivel /	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta Valo	/alor Logrado Av.	Av. Men. Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
FIN Justificación : Observaciones : PROPOSITO	Contribuir a fortalecer el desarrollo cientifico y el desarrollo cientifico y el tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación cientifica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación a través de impulsar la generación de nuevos productos, servicios, soluciónes, procasos y nuevos negocios que el impulsar la generación de nuevos productivos, estricios, soluciónes, procasos y nuevos negocios que el impulsar la generación de de sando de Chihuahua tendendo del Estado de Chihuahua tendendo del Estado de estardo compaditivo en materia de ceitoria, tecnológia e innovación.	6 6 6	OKRIACION_POR Estrategico CENTUAL DESCENDE  CENTUAL DESCENDE  CENTUAL Arusi  ARusi  ASCENDE	CENTRARIGIO ESCENDENTE DESCENDENTE Estratégico Estratégico ASCENDENTE	((EBAPEA/EBAPEA_1)-1)*100  ((EBAPEA/EBAPEA_1)-1)*100  ((EBAPEA/EBAPEA_1)-1)*100  EBAPEA = Triddades bandicidade con apprys para proyectos en el ejercicio anterior	ACUMULADO CONSTANTE CONSTANTE	Posición Posición Entidades Entidades	9.00 9.00 37.00 21.00	78,19	0.00	0.00	0.00 0.00	nthus./imco org.mx/indecs/indice a nivel nacional y sistatal-de-competity/ded-setatals commercen statates challed commercen statates challed commercen statates challed commercen statates conformant los sectores productivos, social, publicante conformant los sectores conformantes conformant	a nivel incornial y estatal permanencen estables y en crecimento, Los entidades que conforman los sectores que conforman los sectores productivos, social, publico y exademeno del Estabo de y Chinuariu a participan de proyectos de ciencia, tecnologia e innovación en de sesural los sectores productivos, social, publico y conforman los sectores productivos, social, publico y cademico del Estabo de Chinuarius en inferesam en realizar proyectos de Chinuarius en inferesam en realizar proyectos de coman, tecnologia e innovación.
PROPOSITO	Las entidades que conforman los sectores productivo, social, público y scaderinco del Estado de Cinhuariua tienen un Estado de Cinhuariua tienen un Estado de ciencia, tecnología e innovación.	Variación Porcentual de las entidades beneficiadas del Estado. El indicador mide la variación pocenhal de las entidades que confinem hos activostes que productivo beneficiales confineman los activostes productivos beneficiales con productivos beneficiales con apoyos para proyedos, con la finalizad de penerar un entorno fortalecido para el desamollo centifico y tecnológico.	VARIACION_PO CENTUAL	Restratégico Efrencia Anual ASCENDENTE	((EBAPEA/EBAPEA_1)-1)*100 [EBAPEA/E Entidades beneficiadas con apoyos para poyectos en el ejercicio actua EBAPEA, 1 = Entidades beneficiadas con apoyos para proyectos en el ejercicio anterior.		Entidades Entidades	37.00 21.00	76.19				DOCUMENTO INTERNO- Regasto themo informe de los Proyectos beneficiados. Depatramento de innovación y Emprendimiento.	
Justificación : Observaciones :														
COMPONENTE CO1	Infraestructura científico tecnológica fortalecida	Porcentaje de proyectos apoyados para apoyados para infraestructura cientifico-tecnológica. El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo en infraestructura científico-tecnológica con el fin de fortaliscer los laborationos de carrollo y ternológica.	PORCENTAJE	EGestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(PFICT/PPAICT)*100  PFICT = Proyectos apoyados en infraestructura centifico-ternológica  PPAICT = Proyectos programados a apoyar CONSTANTE en infraestructura centifico-ternológica	ACUMULADO Ir CONSTANTE	Proyectos Proyectos	12.00 12.00	100,00	0.00	0.00	0.00 0.00	OCCUMENTO INTERNO- Registro Interno. Informe de Proyectos seleccionnatos en infraestructura científico- tecnológica Departamento de innovacion y Emprendimento. Semestral—	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y productivos, social, publico y académico del Estado de Chihuahua se interesan y desarrollan proyectos de actualización de infraestructura científico tecnológica para solicitar apoyos.

Justificación :
Observaciones :

Página 4 de 23 Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:57 p. m

PRBRREP367

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

					429 - INSTITUTION	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 1S064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	GÍA E INNOVACIO	DAD							
	Objetivos				Indicador			Meta			Avances del Indicador	Indicador		Medio de	
Nivel /	Resumen Narrativo	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
ACTIVIDAD C0101	Emisión de convocatorias	-	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PRICT/PPRICT)*100  PRICT = Proyectos registrados de infraestrctura científica y tecnológica PPRICT = Proyectos programados a	ACUMULADO	Proyectos	165.00	100.00	0.00	0 0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno. Listados de registro de proyectos en la Plataforma FECTI Departamento de Innovación y	Los entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de Chihuahua, se interesan en lo convertirio de
		El indicador mide los proyectos registrados para infraestrutura cantifica y tecnológica en la platiforma del Fondo Estital de Ciencia, Tecnológia a Imovación a fin de conocer conocer el alcunce de la conocatoria emidia			registrar de infraestrctura científica y tecnológica									Trimestral—	nfraestructura, cencia y Infraestructura, cencia y tecnologia y registran proyectos para su apoyo.
Justificación :	: Se reprogramo la publicación de	la convocatoria debido a cuestior	nes de funcionar	niento de la plataforma, do	Justificación : Se reprogramo la publicación de la convocatoria debido a cuestiones de funcionamiento de la plataforma, donde cargaran solicitudes los participantes del FECTI. Observaciones :	del FECTI.									
ACTIVIDAD C0102	Evaluación de proyectos aplicantes	Porcentaje de proyectos evaluados para la infraestructura científicotecnológicas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PEICT/TPRICT)*100  PEICT = Proyectos evaluados de infraestructura científico- tecnológica TPRICT = Total de Proyectos registrados de	ACUMULADO He CONSTANTE	Proyectos	70.00 165.00	42.42	0.00	0 0.00	0.00	0.00	DOCCIMENTO INTERNO- Registro interno: Informe de evaluaciones de proyectos de Convocatoria de infraestructura Departamento de Innovación y	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de Chihuahua presentan properties que cumplem con provente que cumplem con provente que cumplem con provente que cumplem con provente que cumplem con provente que cumplem con provente que que cumplem con provente que que que que que que que que que qu
		evaluados de infraestrutura científico- tecnológica a a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas			plataforma									nmesual	en las reglas de operación.
Justificación															
ACTIVIDAD	: Selección de proyectos a	Porcentaje de proyectos	PORCENTAJE	Gestión	(PSICT//PEICT)*100									DOCUMENTO INTERNO-	Las entidades que conforman los sectores
C0103	beneficiar	seleccionados a beneficiar de infraestructura científico tecnológica.		Eficacia Trimestral ASCENDENTE	PSICT = Proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científico tecnológica.	ACUMULADO	Proyectos	14.00	20.00		0,00	0.00	0.00	proyectos seleccionados a beneficiar de infraestructura científico tecnológica.	
		El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de infrestructura científico tecnológica con la finalidad de conocer el cumplimiento de las			TPEICT = Total de Proyectos evaluados de CONSTANTE infraestructura científico tecnológica.	e CONSTANTE	Proyectos	70.00		0.00	ŏ	0.00		Departamento de innovacion y Emprendimiento. Trimestral—	los requisitos establecidos en las reglas de operación y demandas específicas de las convocatorias.
		propuestas de proyectos bajo los criterios establecidos													

Justificación :
Observaciones :

## GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:57 p. m

Página 5 de 23 15 03:55:57 p. m PRBRREP367

## SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

COMPONENTE CO2 Justificación ACTIVIDAD C0104 ACTIVIDAD C0201 ACTIVIDAD C0202 Justificación Nivel / Referencia Gestión de apoyos económicos para proyectos Emisión de convocatorias Proyectos de investigación básica y aplicada consolidados Evaluación de proyectos aplicantes Objetivos Resumen Narrativo Porcentaje de proyectos aplicantes evaluados de Investigación básica y aplicada. El indicador mide los proyectos registrados en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia. Tecnología e innovación para la investigación básica y aplicada. a fin de conocer el alcance de la convocatoria emitida Porcentaje de proyectos registrados para investigación básica y aplicada. El indicador mide los proyectos apoyados para el desarrollo de ciencia básica y aplicada con el fin de impulsar el acervo científico tecnológico. El indicador mide los proyectos gestionados para apoyos de infraestructura científica y tecnológica, con el objetivo de generar entornos competitivos. Porcentaje de proyectos apoyados en investigación básica y aplicada. Porcentaje de proyectos gestionados para apoyos en de infraestructura científica y Nombre del Indicador / Descripción del Indicador PORCENTAJE PORCENTAJE PORCENTAJE Método de Cálculo Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE Trimestral ASCENDENTE Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria PAIBA = Proyectos apoyados en ACUMULADO investigación básica y aplicada PPAIBA = Proyectos programados a apoyar CONSTANTE en investigación básica y aplicada PGICT = Proyectos gestionados para apoyo ACUMULADO en infraestructura científica y locnológica.

TPSICT = Total de Proyectos seleccionados CONSTANTE para apoyo en infraestructura científica y tecnológica PAEIBA = Proyectos aplicantes evaluados ACUMULADO de investigación basica y aplicada. In PRIBA = trada de Proyectos registrados de CONSTANTE investigación basica y aplicada en la platidoma PRIBA = Proyectos registrados de ACUMULADO investigación básica y spilicada TPPRIBA = Total de Proyectos programados CONSTANTE a registrar de investigación básica y apricada. (PAIBA/PPAIBA)\*100 (PAEIBA/TPRIBA)\*100 (PRIBA/TPPRIBA)\*100 Fórmula / Variables de la Fórmula Mes de Abril del 2025 429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 15964B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN ACUMULADO Clasificación Proyectos Proyectos Proyectos Proyectos Proyectos Proyectos Proyectos Unidad de Medida Valor Reprog. Meta 14.00 13.00 11.00 11.00 60,00 60.00 60.00 30.00 Meta 100.00 100.00 92.86 50.00 Valor Logrado del mes 60.00 0.00 60.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Av. Men. Avances del Indicador 0.00 0.00 0.00 0.00 Valor Logrado Acumulado 60.00 0.00 0.00 60.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Av. Acu. 0.00 0.00 0.00 0.00 DOCUMENTO INTERNO-Registe interno, informe de proyectos gestionados para apoyo en infraestructura cientifica y ternologica, Depatamento de innovación y empresdimiento. DOCUMENTO INTERNO.

Regizo nierno informe conforman los sectores Proyectos aplicantes e valuados productivos, social, publico y el clientes e valuados productivos, social, publico y el clientes e valuados productivos, social, publico y el cliente de la contraction de la cliente de la cliente de la contraction de la contr DOCUMENTO INTERNO-Registo interno Listado de proyectos registrados en la plataforma FECTI de la Cornocatoria investigación básica y aplicada Departamento de Innovación y Emprendimiento DOCUMENTO INTERNO-Registro interno: informe de proyectos consolidados en investigación básica y aplicada Departamento de innovación y Medio de Los entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y azademico del Extado de Chihuahua presentan proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo. Los entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de Chituahua, se inferesan en la convocatoria de Ciencia de Frontera y registran proyectos para su apoyo. Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de Cirhuachua se interesan y desarrollan proyectos de investigación básica y aplicada para solicitar apoyos. Supuestos

El indicador mide la cantidad de proyectos aplicantes evaluados de investigación básica y aplicada a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas

Página 6 de 23 Fecha de Impresión 02/06/2025 03:56:57 p. m PRBRREP367

					429 - INSTITUT	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD	N Y COMPETITIV	IDAD							
	Objetivos				ndicador			Meta			Avances o	Avances del Indicador		Medio de	
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoría	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
Justificación	: Se reprogramo la publicación de la o	convocatoria debido a cuestior	nes de funcionar	niento de la plataforma, do	: Se reprogramo la publicación de la convocatoría debido a cuestiones de funcionamiento de la plataforma, donde cargaran solicitudes los participantes del FECT.	del FECTI.									
ACTIVIDAD	Selección de proyectos a	Porcentaje de proyectos	PORCENTAJE	Gestión	(PSIBA/TPEIBA)*100									DOCUMENTO INTERNO-	Las entidades que conforman los sectores
C0203		ar de		Eficacia Trimestral ASCENDENTE	PSIBA = Proyectos seleccionados a beneficiar para investigación básica y anlicada	ACUMULADO	Proyectos	13.00	00 43.33	3 0.00	0.00	0.00	0.00	tos cada	productivos, social, publico y académico del Estado de Chihuahua que cumplen con
		E indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de investigación básica y aplicada con la finalidad de comocer el cumplimiento de las propuestas de provectos bajo los criterios			TPEIBA = Total de Proyectos evaluados para investigación básica y aplicada	CONSTANTE	Proyectos	30.00	00	0.00	00	0.00		Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	los requisitos establecidos en las reglas de operación y demandas específicas de las convocatorias.
Justificación															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0204	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de Investigación básica y aplicada	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PGIBA/TPSIBA)*100  PGIBA = Proyectos gestionados para apoyo ACUMULADO de investigación básica y aplicada TPSIBA = Total de proyectos seleccionados CONSTANTE	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos	12.00	12.00 92.31 13.00		0.00 0.00	0.00	0.00		Los entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de Chihuahua presentan
		El indicador mide los proyectos gestionados para apoyo de ciencia básica y aplicada con el fin de impulsar el acervo científico tecnológico.			de investigación básica y aplicada									Departamento de innovación y Emprendimiento Trimestral—	proyectos que curripier curri los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.
Justificación															
Observaciones:															
COMPONENTE C03	Formación de talento en carreras Porcentaje de proyectos científico tecnológicas fortalecida apoyados de Formación de talento en carreras científic	Porcentaje de proyectos apoyados de Formación de talento en carreras científico-	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral	(PAFT/PPAFT)*100 PAFT = Proyectos apoyados en Formación	ACUMULADO	Proyectos	12	12.00 100.00		0.00 0.00	0.00	0 0,00	DOCUMENTO INTERNO-  Registro Interno: Informe de conforman los sectores Proyectos seleccionados en productivos, social, public Eromación de talante en carreras académico del Estado de	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de
		tecnológicas El indicador mide los proyectos		ASCENDENTE	de ialento en carreras cientifico recinologicas  PPAFT = Proyectos programados a apoyar CONSTANTE en Formación de talento en carreras científico tempológicas	CONSTANTE	Proyectos	12	12.00	0	0.00	0.00	0	científico tecnológicas  Departamento de Innovación y  Emprendimiento.	Chihuahua se interesan y desarrollan proyectos que impulsen el talento de
		capital humano con el fin de fortalecer las capacidades científico- tecnológicas												Semestral—	apoyos.

Justificación : Observaciones :

## GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

## SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:57 p. m

Página 7 de 23 5 03:55:57 p. m PRBRREP367

Mes de Abril del 2025

Justificación ACTIVIDAD C0301 Justificación ACTIVIDAD C0303 ACTIVIDAD C0302 Nivel / Referencia : Se reprogramo la publicación de la convocatoria debido a cuestiones Evaluación de proyectos aplicantes Selección de proyectos a beneficiar Objetivas Resumen Narrativo El indicador mide los proyectos registrados para Formación de talento an carresa cintífico-tecnológicas en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología a fin de conocer el alcance de la convocatoria emitida El indicador mide los proyectos seleccionados de formación de talento en carres cinetífico- tecnológicas a beneficiar con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos bajo los criterios establecidos Porcentaje de proyectos seleccionados de formación de talento en carreras científico tecnológicas. El indicador mide los proyectos de Formación de talento en carreras científico-tecnológica evaluados a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas Porcentaje de proyectos evaluados para la Formación de talento en carreras científico-tecnológicas Porcentaje de proyectos registrados para Formación de talento en carreras científico-tecnológicas PORCENTAJE PORCENTAJE Método de Cálculo Gestion
Eficacia
Trimestral
ASCENDENTE Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE Eficacia Trimestral ASCENDENTE Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria donde cargaran solicitudes los participantes del FECTI. Indicador PEFT = Proyectos evaluados de formación A de talento en carreras científico- tecnológicas en la Proyecto registrados C TPRFTEP = Total de Proyectos registrados C de formación de talento en carreras científico- tecnológicas en la plataforma PRET = Proyectos registrados de Fornación ACUMULADO de bilanto en carresa cientifica-tecnológicas (PEPET = Total de proyectos programados a CONSTANTE registrar de Fornación de tilento en carretas científico-tecnológicas PSFT = Proyectos seleccionados a beneficia para tormación de talento en carreras cientifico terrológicas. PEFFT = Total de Proyectos evaluados para CONSTANTE formación de talento en carreras científico tecnológicas. (PEFT/TPRFTEP)\*100 (PSFT/TPEFT)\*100 PRFT/TPPFT)\*100 Fórmula / Variables de la Fórmula 429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 1984B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN Clasificación CONSTANTE ACUMULADO Proyectos Evaluación Proyectos Proyectos Unidad de Medida Proyectos Reprog. Meta 68.00 68.00 24.00 13.00 68.00 24.00 Meta 100.00 35.29 54.17 68.00 68.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Avances del Indicador Av. Men. 0.00 0.00 0.00 Valor Logrado Acumulado 68.00 68.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Av. Acu. 0.00 0.00 0.00 DOCUMENTO INTERNO.

Registro interno informe de productivos social, publico y formación se lacento es carrella productivos social, publico y formación de lacento en cuarrelas capitance de Estado de entifica-bernológicas carrellas Dohiuahiras que cumplem con peparamento de innovación y en se qualidos estabelecidos formación y demandas especificas de las composationes. DOCUMENTO INTERNORegisto interno: Listado de registro de proyectos para paración de Italento en carreras a cientifico-tennológicas en la plataforma FECTI DOCUMENTO INTERNO-Registro interno: Informe de proyectos de formación de talento en carreras científico-tecnológicas evaluados Departamento de Innovación y Verificación Medio de Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de Chihuahua que cumplen con y los requisitos establecidos en las reglas de operación. Los entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y sectores productivos, social publico y se académico del Estado de Chihuahua, se interesan en la convocatioria de Desarrollo del alento en Ciencia, Tecnología e Innovación y registran proyectos para su apoyo. Supuestos

Observaciones:

Página 8 de 23 Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:57 p. m PRBRREP367

					429 - INSTITUTO	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD	Y COMPETITIVE	AD							
					1S084B1 - CIE	1S064B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	SÍA E INNOVACIÓ	2							
	Objetivos				Indicador			Meta			Avances del Indicador	Indicador		Medio de	
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Fracuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
ACTIVIDAD C0304	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de formación de talento en carreras científico tecnológicas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PGFT/TPSFT)*100 PGFT = Proyectos gestionados para apoyo ACUMULADO de formación de identio en carreras centifico tecnológicas. TPSFT = Total de Proyectos selecionados CONSTANTE	ACUMULADO	Proyectos	12.00	92.31	0.00	0.00	0.00	0.00	rterno- ctos apoyo de nto en carreras gicas. Innovación y	Los entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de Chihuahua presentan proyectos que cumplen con construito e permitado en construito e permitado en construito e permitado en construito e construito e construito e construito en construito e const
		El indicador mide los proyectos gestionados! de formación de talento en materias de ciencia, tecnología e innovación a fin de desarrollar vocaciones y competencias en áreas científicas y tecnologicas científicas y tecnologicas			para formación de talento en carreiras científico tecnológicas									Emprendimiento Trimestral—	los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.
Justificación :															
COMPONENTE	Proyectos de innovación y	Porcentaje de proyectos	PORCENTAJE	Gestión	(PAIE/PPAIE)*100								- 1	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Informe de	Las entidades que conforman los sectores
CUA		Emprendimiento		Semestral	PAIE = Proyectos apoyados de Innovación y ACUMULADO Emprendimiento	ACUMULADO	Proyectos	9.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Proyectos consolidados de Innovación y Emprendimiento	académico del Estado de
		El indicador mide los proyectos apoyados de Innovación y emprendimiento para el			PPAIE = Proyectos programados a apoyar CONSTANTE de Innovación y Emprendimiento	CONSTANTE	Proyectos	9.00		0.00		0,00		Departamento de inflovacion y Emprendimiento Semestral —	desarrollan proyectos de innovación y emprendimiento para
		o procesos que fortalezcan la ciencia y la tecnología.													productos o procesos, nuevos o existentes.
Justificación :															
Observaciones :														DOCUMENTO INTERNO-	Las entidades que
CO401	Emision de convocatorias	registrados de innovación y emprendimiento	707007	Eficacia Trimestral	PRIE = Proyectos registrados de innovación ACUMULADO y amorandimiento	ACUMULADO	Proyectos	92,00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Registro interno: Listado de conforman los sectores proyectos de innovación y productivos, social, public emprendimiento de la plataforma académico del Estado de	conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de
		El indicador mide los proyectos registrados de innovación y emprendimiento en la plataforma del Fondo Estatal de		ASCENDEN	TPPRIE = Total de Proyectos programados a registrar de innovación y emprendimiento	CONSTANTE	Proyectos	92.00		92.00		92.00		FECTI Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	Chihuahua se interesan en la convocatoria de Innovación y Emprendimiento CT y registran proyectos para su
		Innovación a fin de conocer el alcance de la convocatoria emitida													
Justificación :															
Observaciones:															

Pégina 9 de 23 Fecha de Impresión 02/06/2026 03:55:57 p. m PRBRREP367

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

					18084B1 - CI	15084B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	GÍA E INNOVACIÓ	N							
	Objetivas			5	Indicador			Meta			Avances del Indicador	Indicador		Medio de	
Nivel /		Nombre del Indicador /	Método da Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
ACTIVIDAD C0402	Evaluación de proyectos aplicantes	Porcentaje de proyectos evaluados de Innovación y Emprendimiento.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral	(PEIE/TPRIE)*100  PEIE = Proyectos evaluados de innovación y ACUMULADO empresadentes.	y ACUMULADO	Proyectos	50.00	54.35	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registo interno: Informe de proyectos evaluados de innovación y emprendimiento	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de
		El indicador mide los proyectos evaluados de innovación y emprendimiento a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos		ASCENICENT	e inheriumento. T PRIE = Total de Proyectos registrados de innovación y emprendimiento	CONSTANTE	Proyectos	92.00		92.00		92.00		~	Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.
lustificación	: Se reprogramo la publicación de la	presentadas convocatoria debido a cuestion	nes de funcionan	niento de la plataforma, dor	presentadas Justificación : Se reprogramo la publicación de la convocatoria debido a cuestiones de funcionamiento de la plataforma, donde cargaran solicitudes los participantes del FECTL.	Iel FECTI.									
ACTIVIDAD C0403	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados de innovación	PORCENTAJE	Gestión Eficacia	(PSIE/TPEIE)*100	ACLANIA ADD	Proventos	13.0			0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Informe de Proyectos seleccionados de	Las entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y
C0403	perencial	y emprendimiento		Trimestral ASCENDENTE	PSIE = Proyectos seleccionados de innovación y emprendimiento.	ACUMULADO	Proyectos	13.00	26.00			0.00		Proyectos sejeccionados de innovación y emprendimiento Departamento de Innovación y	productivos, social, publico y académico del Estado de Chihuahua que cumplen con
		El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de innovación y emprendimiento			TPEIE = Total de proyectos evaluados de innovación y emprendimiento	CONSTANTE	Proyectos	50.00		0.00		0.00		Emprendimiento Trimestral—	los requisitos establecidos en las reglas de operación y demandas específicas de
		con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos bajo los criterios establecidos													demandas especificas de las convocatorias.
Justificación															
Observaciones:	es:														
ACTIVIDAD C0404	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de Innovación y emprendimiento	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PGIETPSIE)*100 PGIE = Proyectos gestionados para apoyo de innovación y emprendimiento	ACUMULADO	Proyectos	10.00	76.92		0 0.00	0.00	0.00	Proyectos gestionados para apoyo de innovación y	conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de Chibuchua presentan
		El indicador mide los proyectos gestionados para apoyo de innovación y emprendimiento con el objetivo de desarrollar nuevos productos, servicios.			TPSIE = Total proyectos selecionados de innovación y emprendimiento	CONSTANTE	Proyectos	13.00	0	0.00	0	0.00		emprendimiento Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	chinuariua presentari proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.
		nuevos productos, servicios, soluciones, procesos o nuevos negocios de alto valor en ciencia y tecnología													
Justificación															
Observaciones:	es:														
COMPONENTE CO5	E Proyectos para atracción de talento consolidados	Porcentaje de proyectos apoyados para Atracción de Talento	PORCENTAJE	Estratégico Eficacia Semestral	(PAAT/PPAAT)*100 PAAT = Proyectos apoyados para Atracción ACUMULADO	ACUMULADO	Proyectos	2.00	0 100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Las entidades que Registro Interno: Informe de conforman los sectores Proyectos apoyados en atracción productivos y publico del Proyectos apoyados en atracción productivos y publico del Estado de Chihuahua se	Las entidades que conforman los sectores ón productivos y publico del Estado de Chihuahua se
		El indicador mide los proyectos apoyados para atracción de talento con el fin de incentivar inversiones en negocios de		AGCENDENTE	pPAAT = Proyectos programados a apoyar CONSTANTE en Atracción de Talento	CONSTANTE	Proyectos	2.00	ō	0.00	50	0.00	ō	Departamento de Innovación y Emprendimiento Semestral —	

Página 10 de 23

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

				SEGUIMIEN	SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  Mes de Abril del 2025	S PARA RESL	JLTADOS						Fecha de Impre	Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:57 p. m PRBRREP367
					429 - INSTITUTO I	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD	<b>У СОМРЕПТИЛ</b>	AD						
					1S084B1 - CIEN	1S084B1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	A E INNOVACIÓ	٤						
	Objettvos			Ind	ndicador			Meta		Avan	Avances del Indicador		Medio de	
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado Av.	Av. Men. Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
Justificación														
Observaciones														
ACTIVIDAD C0501	Emisión de convocatorias	Porcentaje de proyectos registrados para atracción de talento.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PRAT/TPPRAT)*100 PRAT = Proyectos registrados de atracción A de talento.	ACUMULADO	Proyectos	5.00	100.00	0.00 0	0.00 0.	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Listado de proyectos registrados para atracción de talento en la	Las entidades que conforman los sectores productivos y público del Estado de Chihuahua se
		El indicador mide los proyectos registrados para atración de talento en la plataforma del Fondo Estatal de Ciencia, Tecnología con el fin de conocer el alcanco de la convocatoria emitida			TPPRAT = Total de Proyectos programados CONSTANTE a registrar de atracción de talento.	CONSTANTE	Proyectos	5,00		5.00	Çı,	5.00	ión y	interesan en la convocatoria de Atracción de Talento y registran proyectos para su apoyo.
Justificación :														
Open vaciones.			DOBOGNITA IS		ADEADT TERRADITION								DOCUMENTO INTERNO-	Las entidades que
C0502	aplicantes	evaluados de atracción de talento El indicador mide los proyectos evaluados de atracción de talento a fin de conocer el cumplimiento de las propuestas de proyectos presentadas.		Eficacia Trimestral ASCENDENTE	PEADT = Proyectos evaluados de atracción ACUMULADO de talento.  TPANDI = Total de Proyectos registrados de CONSTANTE atracción de talento.	CONSTANTE	Proyectos Proyectos	5.00	80.00	5,00	0.00 0	5.00	registro interito interito e continuiran na securar projectis evaluados de affacción productivos y judicio del de definido del definido del desenvolvento de Innovación y cursido de los requisitos Departamento de Innovación y cursido de los requisitos Emperedimento de Innovación y cursido de operación. Ininestral—	n productivos y publico del Estado de Chihuahua que cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación.
Justificación	Justificación : No se contempla la publiccaión de la convocatoria.	la convocatoria.												
Observaciones:														
ACTIVIDAD C0503	Selección de proyectos a beneficiar	Porcentaje de proyectos seleccionados para atracción de talento	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral	(PSADT/TPEADT)*100  PSADT = Proyectos seleccionados para atracción de talento.	ACUMULADO	Proyectos	3.00	75.00	0.00	0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Informe de proyectos seleccionados para atracción de talento.	Las entidades que conforman los sectores productivos y publico del Estado de Chihuahua que
		El indicador mide los proyectos seleccionados a beneficiar de atracción de talento con la finalidad de conocer el cumplimiento de las propuestas			TPEADT = Total de Proyectos evaluados de CONSTANTE atracción de talente.	CONSTANTE	Proyectos	4.00		0.00	0	0.00	Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	cumplen con los requisitos establecidos en las reglas de operación y demandas específicas de las convocatorias.
Justificación :		de proyectos bajo los criterios establecidos												
Observaciones:														
ACTIVIDAD C0504	Gestión de apoyos económicos para proyectos	Porcentaje de proyectos gestionados para apoyo de atracción de talento	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral ASCENDENTE	(PGADT/TPSADT)*100 PGADT = Proyectos gestionados para apoyo de atracción de talento	ACUMULADO	Proyectos	3.00	100.00	0.00	0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registo interno: Informe de Proyectos gestionados para apoyo para la atracción de	Los entidades que conforman los sectores productivos, social, publico y académico del Estado de
		El indicador mide los proyectos gestionados para apoyo con el fin de incentivar el desarrollo de empresas de reciente creación			TPSADT = fotal de Proyectos seleccionados CONSTANTE de atracción de talento	CONSTANTE	Proyectos	3.00		0.00		0.00	talento Departamento de Innovación y Emprendimiento Trimestral—	proyectos que cumplen con los requisitos establecidos para la gestión del apoyo.

Objetivas Resumen Narrativo Nombre del indicador / Método de Descripción del indicador Cálculo Tipo / Dimensión / Fórmula / Variables de la Fórmula 429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD
1808481 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN Clasificación Valor Reprog. Meta Meta Valor Logrado del mes Av. Men. Valor Logrado Acumulado Av. Acu.

Mtro. Omar Guillermo Miranda Romero

nsable del Programa

Jefe de Departamento

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Período

Página 11 de 23 Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:57 p. m PRBRREP367

9,400,775.55	1,291,926.62	10,700,702.17	10,268,735.01	100.00%	INGRESOS PROPIOS 2E084C1 - VINCULACION CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA  Total de presupuesto	INGRESOS PROPIOS 2E064C1 - VIII		INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	INGRESOS PROPIOS D	1489899
Varición	Gasto	Modificado	Autorizado	Porcentaje	Interrelaciones	Origen		Descripción		Clave
					FUENTES DE FINANCIAMIENTO					
	3			13	0		4		13	
	Indicadores sin avance - Con justificación	Indicadi		Indicadores sin avanca	Indicadores con avance	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Indicadores con avance programado en el período		Total de indicadores en el año	
					INDICADORES DEL PROGRAMA					
12.07	1,291,926.62	7	10,700,702.17	10,268,735.01		572,405.23		10,268,735.01	10	
% de gasto / modificado	Gasto		Modificado	Autorizado		Gasto		Autorizado	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		Acumulado	Ao				Mensual			
					PRESUPUESTO DEL PROGRAMA					
				estado.	PS08060001 - Fortalecer la relación entre los diversos actores económicos para el desarrollo de áreas de alto valor en el estado	ación entre los diversos actores económi	PS08060001 - Fortalecer la rela			OBJETIVO
				The second second second second	Programas de Mediano Plazo 2022 -2027					
		os dedicados a la investigación.	sarrollo de los recursos humano	ción científica y tecnológica, así como el des	E2061 DOZ - 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 científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación científica y tecnológica,	rrollo científico y tecnológico estatal, me	E20601002 - Fortalecer el desa		J	OBJETIVO
					Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027					
							E311 - Ciencia y tecnología			TEMA
					Plan Nacional de Desarrollo	かんない とうないのかん		は 日本の		
				ente para todos	OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos	o económico sostenido, inclusivo y soste	OD08 - Promover el crecimiento		U	OBJETIVO
					Objetivos de Desarrollo Sostenible					
		RTICIPACIÓN CIUDADANA	OLOGÍA E INNOVACIÓN - PAF	NDOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNI	E206T1 - CRECIMIENTO ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PARTICIPACIÓN CIUDADANA			Eje Rector - Tema - Tema Transversal	Eje Rector - Tem	
				ESTRATÉGICA	ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	ALIN				
0	0				Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua que el programa está en condiciones de Investigadores atender.	Estado de Chihuahua que el program	desarrollo tecnológico e inventores del	/ los Investigadores de innovación y der		ATENDIDA
0	0				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	o de Chihuahua que el programa no está	sarrollo tecnológico e inventores del Estado	los Investigadores de innovación y de		POSTERGADA
756	1,698				condiciones de atender. Investigadores	o de Chihuahua que el programa esta en	Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua que el programa esta en condiciones de atender.	los Investigadores de innovación y des		OBJETIVO
756	1,698				Investigadores	o de Chihuahua con el problema.	Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua con el problema	los Investigadores de innovación y de	POTENCIAL (AFECTADA) Las y	POTENCIA
0	0				Investigadores	o de Chihuahua sin el problema	Las y los Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua sin el problema	los Investigadores de innovación y des		NO AFECTADA
756	1,698				Investigadores		hihuahua.	Investigadores e inventores del Estado de Chihuahua.		REFERENCIA
es Hombres	Total Mujeres		da Población	Unidad de Medida Población	FORLACIONAL		Descripción		Про	
				blico y privado.	112328 - Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua tienen limitada vinculación con el sector público y privado.	nológico e inventores del Estado de Chih	estigadores de innovación y desarrollo tecr	Transport of the second	Problema que attende el Programa	
ficas y tecnológic	iedad intelectual y publicaciones cientif.	estatal de ciencia, talleres de propi-	stigadores, a través del premio e	permanencia en el Sistema Estatal de Inves	Reconcery estimular la labor cientifica y tecnológica que realizan las y los investigadores e inventores en el Estado de Chinuahua, así como su permanencia en el Sistema Estada de investigadores, a través del promo estatad de ciencia, talleres de propiedad intelectual y publicaciones científicas y tecnológicas.	jue realizan las y los investigadores e inv	estimular la labor científica y tecnológica o		Definición del Programa	
			VIDAD A	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD ZEMAC1 - VINCULACIÓN CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA	429 - INSTITUTO DE INNO 2E004C1 - VINCULACIÓN			ario	Ente Público Programa presupuestario	
PRBRREP367					Mes de Abril del 2025	Mes				
Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:57 p. m	Fecha de Impre			ios	SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS	SEGUIMIENTO A LA MATRIZ				
Página 12 de 23					GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA	GOBIERNO DEL				

## GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

## SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:57 p. m

Página 13 de 23 PRBRREP367

Mes de Abril del 2025

COMPONENTE C01 PROPOSITO Nivel / Referencia desarrollo cientifico y

desarrollo cientifico y

tecrnologico estatal, mediante
proyectos de investigación
cientifica y tecnologica, así como
el desarrollo de los recursos
unmanos dedicados a la
investigación a través del
investigación a través del
cortos ecimiento en la vinculación
con los sectores público y
privado. Investigadores de innovación y desarrollo tecnológico e inventores del Estado de Chihuahua tienen vinculación con el sector público y privado. Premio Estatal de Ciencia otorgado. Objetivas Resumen Narrativo El indicador refleja la variación poranhal de la posición del estado en el subindice de setado en el subindice de competitodad entido por al instituto Mexicano para la competitodad IMCO en el ejercicio extala con relación al año antenor. El resultado de dicho warnos perminirá conocer el avantos en las paterires generadas a nivel estatal. El indicador mide la wasación poronnal de investigadores de movación y desarrallo e investidade con el sector público y privación con el sector público y privación en el año actual con na chajorio de conocer a chajorio de conocer a chajorio de conocer a mestigaciones y proyectos en la materia. Variación Porcentual de la posición del subindice de patentes del índice de competitividad en Estado El indicador mide los investigadores que obtuvieron el Premio Estatal de Ciencia con el fin de incentivar su labor de investigación científica. VARIACIÓN POR Estratógico Investigaciones de Invocación CENTUAL Encucia Vinculario en entre entre entre en entre e Porcentaje de Investigadores PORCENTAJE ganadores del Premio Estatal de Ciencia Método de Cálculo R Estratégico Eficacia Anual DESCENDENTE Gestión Eficacia Anual REGULAR CONSTANTE Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria IGPEC e Investigadores ganadores del ACUMULADO Premio Estatal de Ciencia IPECP = Investigadores del Premio Estatal CONSTANTE de Ciencia programados INSR2025 = Investigadores de Innovación y ACUMULADO desarrollo e inventores vinculados con el sercito actual sercito patina y actual proposado en el ejección actual INSP02A = Investigadores de Innovación y CONSTANTE desarrollo e inventores vinculados con el sector publico y privado en el ejección actual proposado y privado en el ejección y actual publico y privado en el ejección y actual publico y privado en el ejección y actual proposadores de la electricio del proposado y actual pr PSP2025 = Posición del estado en el subindice de patentes en el año actual PSP2024 = Posición del estado en el subindice de patentes en el año anterior. (IGPEC/IPECP)\*100 ((IIVSR2025/IIVSP2024)-1)\*100 Fórmula / Variables de la Fórmula 429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 2E084C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CONSTANTE ACUMULADO Clasificación Investigadores e inventores Investigadores Investigadores Unidad de Medida r Reprog. Meta 160.00 150.00 9.00 8.00 3.00 3.00 Meta 100.00 6.67 r Logrado el mes 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Avances del Indicador Av. Men. 0.00 0.00 0.00 Valor Logrado Acumulado 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Av. Acu. 0.00 0.00 0.00 DOCUMENTO INTERNOL·Lista. Las / los investigadores de de ganadores del Premo Estatal desarrollo cantifico y de de Cercia del Premo Estatal desarrollo cantifico y de de Cercia del Premo Estata de Col·lución en inventores del purpara del propertor y y Desarrollo. La companya de la companya y Anual— trayectoria del investigación para el Premo Estatal de Ciercia. DOCUMENTO INTERNO-Registro Interno: Informe de actividades centificas y tecnológias realizas Departamento de Innovación y Emprendimiento DOCLMENTO INTERNO-Subindice de patentamiento. https://mco.org.mx/indice-de-competitividad-estatal-2024/ Instituto Mexicano para la Competitividad A.C IMCO Anual— Verificación Medio de Los investigadores de desarrollo certifico y de innovación e inventores del Estado de Chinualna e interesan en participar en proyectos de desarrollo científico y ternológico en vinculación con los sectores públicos y privados del Estado de Chinualna. Law y los investigadores de desarrollo cientifico y de innovación e inventores del Estado de Chinuarios participan de forma positiva en el desarrollo de proyecto de desarrollo de intifico y tecnidogos en vinculación con los sectores publicos y pryados del Estado de Chinuarius.

Observaciones

			SEGUIMIE	GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS Mes de Abril del 2025	E CHIHUAHU RES PARA RE	SULTADOS								Pájna 16 da 20 Facha de Impresión 32/64/7035 93:56:57 p. m PRBREEPAT
				429 - INSTITUT	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD	N Y COMPETITIV	IDAD							
				2E064C1 - VINC	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	FICA Y TECNOL	GICA							
Objetivos				ndicador			Meta				Avances del	Avances del Indicador	Avances del Indicador	Avances del Indicador Medio de
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta		Valor Logrado del mes	del mes Av. Men.	Av. Men. Valor Logrado Acumulado	Av. Men.	Av. Men. Valor Logrado Av. Acu. V
Emisión de Convocatorias	Porcentaje de convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral REGULAR CONSTANTE	(CPRR/CPRP)*100  CPRR = Convocatorias emitidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas.	ACUMULADO	Convocatorias	55	5.00 100.00		0.00	0.00 0.00		0.00	0.00 0.00
	El indicador refleja las convocatorias entidas para publicar en revistas científicas y tecnológicas con la finalidad de divulgar y vincular el trabajo científico y tecnológico generado en el estado.			CPRP - Convocatorias programadas para publicar en revistas científicas y tecnológicas.	CONSTANTE	Convocatorias	5.00	0		5.00	5,00	5.00		5.00
Registro para participar en la publicación de artículos científicos	Porcentaje de Registros para PORCENTAJE participar en publicaciones de artículos científicos	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral	(RPPR/RPPP)*100  RPPR = Registros para participar en publicaciones de articulos científicos	ACUMULADO	Registros	30.00	00 50.00		0.00	0.00 0.00		0.00	0.00 0.00
	El indicador mide los registros de los investigadores para participar en publicaciones de artículos científicos con el fin de dar a conocer el trabajo científico y de investigación generado en el Estado, generado en el Estado,			RPPP = Registros para participar en publicaciones de artículos científicos programados.	CONSTANTE	Registros	60.00	0		60.00	60.00	60.00		50.00
Talleres Fomento a la Propiedad Intelectual otorgados.	Porcentaje de talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual	(TRFPI/TPFP)*100 TRFPI = Talleres otrogados de Fomento a la ACUMULADO Propiedad Intelectual	la ACUMULADO	⊺alleres	7	7.00 100.00	J	0.00	0.00 0.00		0.00	0.00 2.00
	El indicador mide los talleres otorgados de Formento a la Propiedad Intelectual para conocer la demanda de investigadores, tecnologos e inventores que requieren la protección de sus productos y		No CENTRE OF	TPFP - Talletes programados de Fomento a CONSTANTE la Propiedad Intelectual	a CONSTANTE	Talleres	7	7.00		7.00	7.00	7,00 7,00		7.00

Observaciones:

				SEGUIMIE	SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  Mes de Abril del 2025	ES PARA RES	ULTADOS							Fecha de Impre	Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:58 p. m PRBRREP367
					429 - INSTITUTO	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD	Y COMPETITIVI	JAD			0.0				
					ZED84C1 - VINCL	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	ICA Y TECNOLÓG	IICA							
	Objetivas			Inc	Indicador			Meta			Avances del Indicador	Indicador		Medio de	
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Fracuencia/Trayectoría	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
ACTIVIDAD C0301	Emisión de la Convocatoria para los Talleres de Fomento a la propiedad intelectual	Porcentaje de convocatorias emitidas para talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual ASCENDENTE	(CTF/CTFP)*100  CTF = Convocatorias emitidas para talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.  CTFP = Convocatorias programadas para	ACUMULADO	Convocatorias	7.00	100.00	0.00	0.00	2.00 7.00	28.57	ITERNO- Convocatorias la propiedad la Innovación y	Los investigadores, tecnólogos e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en la convocatoria para participar en los talleres
		El indicador refleja las Convocatorias emitidas para talleres de Femento a la Propiedad intelectual con el objetivo de generar interés de los investigadores, tecnologos e inventores en la protección de sus productos y servicios.			talleres de Fomento a la Propiedad Intelectual.										de Fomento a la propiedad intelectual.
Justificación : Observaciones :	Justificación : Por cuestiones de logistica y vacaciones de las instituciones de educación superior no se programó taller para el mes de abril. Observaciones :	ciones de las instituciones de ed	ucación superio	or no se programó taller para	a el mes de abril.										
ACTIVIDAD C0302	Registros a los Talleres de Fomento a la propiedad Intelectual	Porcentaje Registros en los Talleres de la propiedad Intelectual.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Bimensual ASCENDENTE	(RTPI/RTPIP)*100  RTPI = Registros de investigadores, tecnólogos e inventores en los Talleres de la	ACUMULADO	Registros	230.00	100.00	0.00	0.00	57.00	24.78	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Listado de registros de los talleres de la propiedad intelectual.	Los investigadores, tecnólogos e inventores del Estado de Chihuahua se interesan en registrarse en
		El indicador mide los registros de investigadores, tecnólogos e inventores en los talleres para aumentar el nivel de protección de productos y servicios a nivel estatal			propiedad intelectual RTPIP = Registros de investigadores, tecnologos e inventores programados en los Talleres de la propiedad intelectual.	CONSTANTE	Registros	230.00		230.00		230.00		Departamento de innovacion y Emprendimiento. Bimensual—	ios talleres de Fomento a la propiedad intelectual.
Justificación : Observaciones :															
COMPONENTE C04	Gestión de Proyectos de Porcentaje de Proyecto proyectos de desarrollo científico Desarrollo Científico y tecnológico.  Tecnológico.	s de	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral	(PDCTG/PDCTP)*100  PDCTG = Proyectos de Desarrollo Científico ACUMULADO	ACUMULADO	Proyectos	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno: Informe de Proyectos de Desarrollo	Los sectores publicos y privados del Estado de Chihuhua generan
		El indicador mide los Proyectos de Desarrollo Científico y Tecnológico gestionados que generen impacto la ciencia, tecnológia e innovación.		ASCENDEN	y Tecnológico programadas.  y Tecnológico programadas.	CONSTANTE	Proyectos	6.00		0.00		0.00		Departamento de Innovación y Emprendimiento. Semestral—	científico y ternológico a nivel sectorial.
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0401	Elaboración de convenios de Proyectos de proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	Porcentaje de convenios para PORCENTAJE proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(CPDCT/CPPDCT)*100  CPDCT = Convenios para proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	ACUMULADO	Convenios	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Convenios de Proyectos de Desarrollo Científico y tecnológico.	Los sectores públicos y privados del Estado de Chihuahua generan proyectos de desarrollo
		El indicador mide los convenios establecidos para proyectos de desarrollo cientifico y tecnológico que contribuyen al fortalecimiento de la vinculación entre el sector publico y privado.			CPPDCT = Convenios programados para proyectos de desarrollo científico y tecnológico.	CONSTANTE	Convenios	6.00		0.00		0.00		Departamento de Innovación y Emprendimiento. Semestral—	científico y tecnológico a nivel sectorial.

Página 14 de 23 Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:57 p. m PRBRREP367

					429 - INSTITUT	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD	A COMPETITIVE	DAD							
					2E064C1 - VINC	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	ICA Y TECNOLÓG	HCA							
	Objetivas			5	Indicador	The section of		Meta			Avances del Indicador	Indicador		Medio de	
Nivel /	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
ACTIVIDAD CO101	Registro en el Sistema Estatal de Investigadores.	Porcentaje de registros en el F Sistema Estatal de Investigadores. El indicado mello a en estado de investigadores con la Sistema Estado de investigadores con la finalidad de participa en el finalidad de participa en el premio Estatal de Ciencia y der a conocer su trabajo de investigación.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral DESCENDENTE	(RPER/RPEP)*100  RPER = Registros de Investigadores en Sistema Estatal de Investigadores.  RPEP = Registro de Investigadores programados en Sistema Estatal de Investigadores programados en Sistema Estatal de Investigadores.	ACUMULADO CONSTANTE	Registros Registros	150.00	93.75	0.00	0.00	160.00	0.00	DOCUMENTO INITERNOLLIstato Las y los investigadores de de los registros en el Statima desarrollo centifico y de Estatal de Investigadores. Estato de Chinunhua se Emperudimento. Estato de Chinunhua se Patrisman Stema Estatal de Investigadores el Estato de Chinuahua.	Las y los investigadores de desarrollo cetrifico y de innovazion e inventores del Estado de Chinularua se registran y utilizan la Palatiforna Sistema Estatal de investigadores del Estado de Chinuahua.
Justificación :	: Debido a fallas técnicas en la plata :	lforma electrónica de registro no	obtuvo la meta j	programada, se procederá	Justificación : Debido a fallas técnicas en la plataforma electrónica de registro no obtuvo la meta programada, se procederá a un mecanismo alternativo para continuar con el proceso de inscripcion.  Observaciones:	r con el proceso de	e inscripcion.								
ACTIVIDAD C0102	Emisión de la convocatoria del Premio Estatal de Ciencia.	Porcantaje convocatoria emitida del Premio Estatal de Clancia.  El indicador mide la convocatoria emitida del Premio Estatal de Ciencia con objetivo de generar interes en las y los investigaciones del astado en la comercialización y socialización y socialización de su trabajo.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Anual REGULAR CONSTANTE	(CEPE/CPEP)*100  CEPE = Convocatoria emitida del Premio Estatal de Ciencia.  CPEP = Convocatoria programada del  Premio Estatal de Ciencia.	CONSTANTE	Convocatoria Convocatoria	1.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno Evidencia de la Convocatoria para el Premio Estatal de Cencia. Departamento de Innovación y Emperadimiento.	Las y los investigadores de desarrollo cientifico y de innovación e inventores del Estado de Cirlhuathua se interesan en la convocatoria del Premio Estatal de Ciencia.
Justificación : Observaciones :															
COMPONENTE CO2	Publicaciones realizadas en Porcantaje de publicac Revistas de Ciencia, Tiecnología e en Revistas de Ciencia (incroécia de Ciencia), Tiecnología el Innovación  El Indicador mide las publicaciones realizadas provincia de Ciencia (increador mide las provincia de Ciencia (increador mide las provincia de Ciencia (increador mide las provincias de Ciencia (increador ciencia) (increador cie	en nología ico de del	PORCENTAJE	Gestön Efroacia Trimestral DESCENDENTE	(PRCT/PRCTP)**00 PRCT= Publicaziones en Revistas de Clencia Tecnología e Innovación Clencia Tecnología e Innovación PRCTP = Publicaciones programadas en PRCTP = Publicaciones programadas en Revistas de Clencia Tecnología e Innovación	ACUMULADO CONSTANTE	Publicaciones Publicaciones	12.00	0 80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	OCCUMENTO INTERVO- Registo Interno Revistas Publicadas y publicaciones. Departamento de Innovación y Emprendimento.	Los investigatores de desarrollo centifico y de innovación e inventores del Estado de Chinularia se interesan en publicar sus artículos, proyectos e investigaciones realizadas en revistas científicas y tecnologicais.
Justificación : Observaciones :															
Observaciones															

Tipo / Dimensión / Fórmula / Variables de la Fórmula Formula GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS Mes de Abril del 2025 428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 2E044C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA Clasificación Unidad de Medida Valor Reprog. Meta

Meta

Valor Logrado del mes

Av. Men. Valor Logrado Acumulado

Av. Acu.

Verificación Medio de

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Período

Mtro. Omar Guillermo Miranda Romero Jefe de Departamento

nsable del Programa

Objetivas

Resumen Narrativo

Nombre del Indicador / Método de Descripción del Indicador Cálculo

Página 17 de 23 Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:58 p. m PRBRREP367

Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:58 p. m

Página 18 de 23 PRBRREP367

429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

ento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación en la población del Estado de Chihuahua, a través de feñas, eventos y actividades de socialización y divulgación, 2F061C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA

Programa presupuestario

Ente Público

22,476,437,08	044.55	2.580.044.55	25 036 481 63	35 373 446 76					
22,410,431.00	044.33	2,560,044.55	25,036,481.63	25,232,448.79	100.00%	INGRESOS PROPIOS 2F061C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	INGRESOS PROPIOS 2FI	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	
Vancion 22 422 427 08		Gasto	Modificado	Autorizado	Porcentaje	Interrelaciones	Origen	Descripción	Clave
						FUENTES DE FINANCIAMIENTO	The second secon		
		0			13	2	1	15	
	ustificación	Indicadores sin avance - Con justificación	Indica	navance	Indicadores sin avance	Indicadores con avance	Indicadores con avance programado en el periodo	Total de Indicadores en el año Indica	Total de indi
						INDICADORES DEL PROGRAMA			
10.23		2,560,044,55	33	25,036,481.63	25,232,448.79		588,616.52	25,232,448,79	
modificado		Gasto		Modificado	Autorizado	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	Gasto	Autorizado	
of the country of			Acumulado			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Menenon	A STATE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN	
						PRESUPUESTO DEL PROGRAMA			
				nos del estado.	stimular las vocaciones de los ciudadan	to de ciencia, innovación, tecnología yhumanidades para et	PS08010001 - Promover, posicionar y divulgar el conocimiento de ciencia, innovación, tecnología yhumanidades para estimular las vocaciones de los ciudadanos del estado.		OBJETIVO
					027	Programas de Mediano Plazo 2022 -2027	第一十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二		
-	difference of a contract of the contract of th	Stitutida las vocaciones ono	y de investigación, además de es	actividades ludicas, de competencia	a, tecnología e innovación, a través de a	nos del Estado el conocimiento de las humanidades, ciencia	E20801001 - Promover, drudgar y posicionar en los ciudadanos del Estado el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lucidas, de competencia y de investigación, adentes de estado el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lucidas, de competencia y de investigación, adentes de estado el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lucidas, de competencia y de investigación, adentes de estado el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lucidas, de competencia y de investigación, actividades lucidas, de competencia y de investigación, actividades lucidas, de conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lucidas, de competencia y de investigación, actividades lucidas, de conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lucidas, de conocimiento de las humanidades, ciencia, actividades lucidades luci		OBJETIVO
, in the second	ntadas en dichos temas	firmular las vocacionas prier			7	Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	新からからなる。 おいかんとうか	
							E311 - Ciencia y tecnología		TEMA
						Plan Nacional de Desarrollo	おおいてれるある はれなれることがないという	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
					ecente para todos	ivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo dι	OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos		OBJETIVO
						Objetivos de Desarrollo Sostenible			
			RTICIPACIÓN CIUDADANA	TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PA	VADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, T	E20611 - CRECIMIENTO ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN - PARTICIPACIÓN CIUDADANA		Eje Rector - Tema - Tema Transversal	Eje Re
					ESTRATÉGICA	ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGIC	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
c	0	0				lades, ciencia, tecnología e Población	Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnologia e Innovación que el programa esta en condiciones de atender.	Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 añ innovación que el programa esta en condiciones de atender.	ATENDIDA
826,750	789,949	1,616,699				tiencia, tecnología e innovación que el Población	polyación del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades lúdicas en humandades, ciencia, tecnología e innovación que el programa no esta en condiciones de atender.	Población del Estado de Chihuahua en un rango programa no esta en condiciones de atender.	POSTERGADA
59,989	65,983	125,977				sencia, tecnología e innovación que el Población	Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el procesor actividades en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el procesor actividades en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el procesor actividades en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el procesor actividades en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el procesor actividades en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el procesor actividades en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el procesor actividades en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el procesor actividades en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el procesor actividades en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el procesor actividades en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el procesor actividades en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que el procesor actividades en humanidades, ciencia, tecnología e innovación que en el procesor actividades en	Población del Estado de Chihuahua en un rango	OBJETIVO
886,739	855,937	1,742,676				riencia, tecnología e innovación Población	Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación	Población del Estado de Chinuahua en un rango	POTENCIAL (AFECTADA)
1,009,593	989,600	1,999,193				ogia e innovación. Población	Población del Estado de Chihuahua que no se dedica a realizar actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación	Población del Estado de Chihuahua que no se d	NO AFECTADA
1,009,044	1,852,225	3,741,869				Población		Población del Estado de Chihuahua.	REFERENCIA
Hombres	Mujeres	Total		Unidad de Madida Población	Unidad de		Descripción		Tipo
						POBLACIONES			
			infoque científico.	tienen limitada participación en eventos y actividades con enfoque científico.	ía e innovación, tienen limitada participa	lizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnologi	112319 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 60 años que realizan actividades lúdicas en humanidades, ciencia, tecnología e innovación,	Problema que atiende el Programa 112319 - La Pobl	Problema que al
				vulgación.	entos y actividades de socialización y div	población del Estado de Chihuahua, a través de ferias, eve	Fomentar el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación en la población del Estado de Chihuahua, a través de ferras, eventos y actividades de socialización y divulgación	Definición del Programa Fomentar el cono	Definición:

Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:58 p. m

Página 19 de 23 PRBRREP367

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

Mes de Abril del 2025

PROPOSITO Justificación : Contribuir a promover, posicionar Variación Porcentual de la VAR y divulgar el conocimiento de posición en el indice de ciencia, innovación, tecnologia y competitividad del Estado de humanidades para estimular las Chihuahua.

Vocaciones de los ciudadanos de los ci La Problación del Estado de Variación porcentual de VARIACIÓN, POR Estratégico Chibushus en un pago de 6 a 80 personas participantes en CENTUAL Acual años que realizan actividades actividades údicas en CENTUAL Acual Modes en humanidades, ciencia, humanidades c, elencia, ASCENDENTE Objetivas Resumen Narrativo VARIACION\_POR Método de Cálculo R Estratégico
Eficacia
Anual
DESCENDENTE Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria PICE2025 = Posición en el indice de competitividad del Estado de Chihuahua en el año 2025.
PICE2024 = Posición en el indice de competitividad del Esado de Chihuahua el año 2024. ((PPAL2025/PPAL2024)-1)\*100 Fórmula / Variables de la Fórmula 429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD
2F061C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA CONSTANTE ACUMULADO Clasificación Indice Indice Unidad de Medida Valor Reprog. 2,200.00 Meta 9.00 8.00 Meta -11.11 0.00 0.00 Av. Men. 0.00 Valor Logrado Acumulado 0.00 0.00 0.00 Av. Acu. 0.00 0.00 WEDIO PUBLICO-INDICE DE COMPETITIVIDA ESTATAL.

2023 limaco ag mx/unide-de-competitividad-estatial
2024 limator ag mx/unide-de-competitividad-estatial
2024 limator o Pagna Instituto Medio Publico-Pagna Instituto Medio Publico-Pagna Instituto Indico 2023 –

IMCO 2023 – DOCUMENTO INTERNORegisto interno informe auto Chinualuria se interesse en de axiviladase 2025. Se participar en actividades Departamento de investigación y lúdicas en temas de Desarrollo.

Desarrollo.

Lecnología e innovación.

2	COMPONENTE	Observaciones:	Justificación :																
innovación realizados	Ferias y Eventos de socialización Porcentaje de eventos y												científico.	actividades con enfoque	participación activa en eventos y	tecnologia e innovación, tienen	lúdicas en humanidades, ciencia,	años que realizan actividades	Chihuahua en un rango de 6 a 60 personas participantes en
eincia, temboglia e innovacion.  El indicador mide los eventos y fenas realizados de ciencia, socializados de lacencia, tecnología e innovación con el objetivo de fortalecer las vocaciones científicas.	ón Porcentaje de eventos y			tecnología.	actividades de ciencia y	participacion en eventos y	objetivo de conocer el nivel de	inmediato anterior, con el	Innovacion con respecto al año	lúdicas de ciencia, tecnología e	Chihuahua en actividades	participantes del Estado de	porcentual de las personas	El indicador mide la vanacion		tecnologia e innovacion	a, humanidades, ciencia,	actividades lúdicas en	il personas participantes en
	PORCENTAJE																		CENTUAL
Trimestral DESCENDENTE	Gestión																ASCENDENTE	Anual	Eficacia
EFSCTI = Eventos y fenas de socialización ACUMULADO de la ciencia, tecnología e innovación realizados EFSCTIP = Eventos y ferias de socialización de la ciencia, tecnología e innovación programados.	(EFSCTI/EFSCTIP)*100														actividades judicas en el ario arterior.	FFALZOZ4 - Felsonas de parucipantes en	DDA 1 2024 - Descend de participantes en	n national de l'idicas en el año actual	DDA - Darennes Darticinantes en
CONSTANTE																CONCIDENT		Toom of the	ACHMILI ADO
Eventos Eventos															Des storpes	participantes	Derronas		Parsonas
15.00 30.00																.,	1 500 00	1	2.200.00
50.00																			46.67
30,00																	0.00		0.00 0.00
30.00																	0.00		0.00 0.00
informe de eventos y terras. Departamento de Investigaco Desarrollo. Trimestral—	Registro Interno: Ficha de															Anual	Desarrollo.	Departamento de Investigación y lúdicas en temas de	de actividades 2025.
nforme de eventos y retras. Departamento de investigación y de socialización de devericia, Desarrollo. Cesarrollo. Trimestral—	Chihuhua se interesa y															tecnología e innovación.	humanidades, ciencia,	ión y lúdicas en temas de	participar en actividades

Justificación : La actividad se realizó los días 23 de Abril en el centro comunitario SOLES DE ANAPRA A.C., Rancho Anapra ciudad Juárez, Chih.

## GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

# SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:58 p. m

PRBRREP367

Página 20 de 23

Mes de Abril del 2025

COMPONENTE CO2 Justificación ACTIVIDAD C0101 ACTIVIDAD C0102 ACTIVIDAD C0201 Nivel / Referencia : La actividad se realizó los días 23 de Abril en el centro comunitario SOLES DE ANAPRA A.C., Rancho anapra ciudad Juárez, Chih Emisión de la Convocatoria para Porcantaje de convocatorias la realización de Fertas y Eventos emitidas de fertas y eventos de socialización de Ciencia, de socialización de la ciencia. Tecnología e innovación. Gestión de Talleres de capacitación y certificación especializados realizada. Registro de participación en las Porcentaje de registro de Ferlas y Eventos de socialización participación en las Ferlas y de Ciencia, Tecnología e eventos de socialización de innovación. Emisión de la Convocatoria para Talleres de capacitación y certificación especializados Objetivos Resumen Narrativo El indicador mide las convocatorias emitidas de eventos y ferias con el objetivo de socializar la ciencia. El indicador mide las convocatorias emitidas para talleres de capacitación y certificación con el objetivo de capacitar a la población del estado en temas científicos y tecnológicos. El indicador mide los talleres de capacitación y certificación gestionados con el objetivo de conocer el interés de desarrollar las capacidades y habilidades científicas y El indicador mide los registros que ingresan de las personas interesadas en las feñas y eventos de socialización de la Ciencia. Tecnología e Inoxesción. Porcentaje de convocatorias emitidas para talleres de capacitación y certificación. Porcentaje de talleres de capacitación y certificación especializados gestionados. PORCENTAJE PORCENTAJE PORCENTAJE PORCENTAJE Método de Cálculo Gestión Eficacia Bimensual REGULAR CONSTANTE Gestion
Eficacia
Trimestral
REGULAR CONSTANTE Gestión Eficacia Semestral REGULAR CONSTANTE Semestral
REGULAR CONSTANTE Tipo / Dimensión / Fracuencia/Trayectoria Indicador TCCG = Talleres de capacitación y certificación especializados gestionados, TCCP = Talleres de capacitación y certificación especializados a gestionar programados. CFE = Convocatorias emitidas de ferias y eventos de socialización de la ciencia.
CPEF = Convocatorias programadas de ferias y eventos de socialización de la ciencia. CETCC = Convocatorias emitidas de talleres ACUMULADO de capacitación y certificación.

CPTCC = Convocatorias programadas de CONSTANTE talleres de capacitación y certificación. RFE = Registro de participación en las Fenias y eventos de socialización de la ciencia. RFEP = Registro de participación en las Ferias y eventos de socialización de la ciencia programados. (RFE/RFEP)\*100 (CETCC/CPTCC)\*100 (TCCG/TCCP)\*100 Fórmula / Variables de la Fórmula 429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 2F081C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA CONSTANTE CONSTANTE ACUMULADO CONSTANTE ACUMULADO ACUMULADO Clasificación Talleres Talleres Registros Convocatoria Convocatorias Convocatorias Unidad de Medida Reprog. Meta 1,500.00 1,500.00 40.00 40.00 4.00 4.00 2.00 2.00 Meta 100.00 100.00 100.00 100.00 Valor Logrado del mes 1,500.00 32.00 0.00 4.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Avances del Indicador Av. Men. 0.00 0.00 0.00 Valor Logrado Acumulado 1,500.00 567.00 4.00 1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Av. Acu. 25.00 37.80 0.00 0.00 DOCUMENTO INTERNORegistro Interno: Convocatorias m
emitidas para Talleres de de
capacitacion y certificación.
Departamento de investigación y de
Desarrollo.
Semestral — DOCUMENTO INTERNO-Registro de herno: Lista de Registro de Participación de Ferias y Eventos. Departamento de investigación y DOCUMENTO INTERNO.

Registro interno: Conocatorias i las convocatiorias de emitidas pará Fenas y Eventos, eventos y fertas de Departamento de investigación y socialización, ciencia, Desarrollo, terrollo de investigación y socialización, ciencia, Desarrollo, publicadas, publicadas. DOCUMENTO INTERNO.

Registro interno. Ficha de medio superior y superior y superior informe de bilatres relaziados. del Estado de Chinuahua se Departamento de investigación y interesa y participa en los Desarrollo de investigación y interesa y participa en los Desarrollo de investigación y interesa y participa en los Desarrollo de investigación y interesa y participa en los desarrollos de controllos de co Medio de La población del Estado de Chihuahua cumple adecuadamente con el registro en Eventos y ferias y de socialización de Ciencia, Tecnología e Innovación. Estudiantes de nivel básico, s medio superior y superior y superior del Estado de Chihuahua se interesa en la convocatoria de talleres de capacitación y certificación ofertados. uestos

Página 21 de 23 Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:58 p. m

PRBRREP367

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

Objetivos Indicador Indica
nen Narrativo Descripción del Indicador / Descripción del Indicador / Cálculo Frecuencia/Trayectoria Fórmula / Variables de la Fórmula Ciasificación Unidad de Medida
Indicator

Observaciones:												
											DOCUMENTO INTERNO-	Estudiantes de nivel básico
ACTIVIDAD Registro de participación de Porcentaje de registro de		PORCENTAJE	Gestión	(RPTC/RPPTC)*100							Registro Interno: Lista de registro medio superior y superior	o medio superior y supe
	alleres de		Eficacia Semestral	rticipación en	ACUMULADO	Registros	500.00	71.43	0.00 0.00	0.00 0.00	a los talleres realizados.  del Estado de Chihuahu  Denartamento de Investigación y cumple con Registro de	del Estado de Chihuahua n y cumple con Registro de
			DESCENDENTE	talleres de capacitación.	1		700 00		0.00	0.00	Desarrollo.	participación de Talleres de
El indicador mide los registros de la población en general para conficience en tallacas de	los registros n general para			RPPTC = lotal de Registros de participación CONSTANTE en talleres de capacitación y certificación especializados	CONSTANTE	Kegistros	100.00		9		Semestral	capacitación y certificación ofertados.
capacitación para desarrollar las capacidades y habilidades científicas y tecnológicas.	desarrollar y habilidades ológicas.											
Justificación :												
Observaciones:												
Porcentaje de registro de	e	PORCENTAJE	Gestión	(RTCC/RTCCP)*100							Registro Interno: Listado de los	
capacitación con certificación	n certificación		Semestral DESCENDENTE	stros de participación en acitación con certificación	ACUMULADO	Registros	100.00	14.29	0,00	0,00	registros de participación en completo de cumple con Registro de cumple con Registro de Departamento de Investigación y participación de Talleres de	cumple con Registro de y participación de Talleres o
El indicator mide los rejustros de los estudiarites nivel licenciatura en talieres de capacificación con certificación especialización con certificación especialización con con contractor de especialización con	o los registros os nível elleres de ecertificación			RTCCP = Total de Registros de participación CONSTANTE en talleres de capacitación y certificación especializados	CONSTANTE	Registros	700.00		0.00	0.00	Desarrollo. Semestral	capacitacion y certificacion ofertados.
desarrollar capacidades y habilidades ceintíficas y tecnológicas.	ificas y											
Justificación :												
Observaciones:												
COMPONENTE Equipamiento científico y Porcentaje de instituciones CO3 tecnológico olorgado, beneficiadas con equipamiento científico y	ŭ.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral	(IBECT/IBECTP)*100  IBECT = Instituciones educativas heneficiadas con equipamiento científico y	ACUMULADO	Instituciones	6.00	66.67	0.00 0.00	0.00 0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Ficha de informe de equipamiento científico y tecnológico.	Las instituciones de educación básica, media superior y superior del Estado de Chihuahua se
El indicador refleja las instituciones educativas beneficiades con equipamiento científico y tecnológico para el fortalecimento del a ciencia y tecnológia.	ija las Licativas n equipamiento lógico para el la la ciencia y			recinolyjus. IBECTP – Instituciones educativas programadas a beneficiar con equipamiento científico y tecnológico.	CONSTANTE	Instituciones	9.00		0.00	0.00	Desarrollo, requisitos para ser requisitos para ser formestral— beneficiados con equipamento científico y tecnologico.	requisitos para ser beneficiados con equipamiento científico y tecnologico.
Justfleación :												

Página 22 de 23 Fecha de Impresión 02/06/2026 03:85:58 p. m PRBRREP367

					429 - INSTITUTO 2FD61C1 -	INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIV 2F061C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD 2F061C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	DAD							
	Objetivas			5	Indicador			Mota			Avances d	Avances del Indicador		Medio de	
Nivel /	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador /	Método de	Tipo / Dimensión /	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Mota	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
ACTIVIDAD C0301	Emisión de la Convocatoria para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	-	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral	(CEFE/CPFE)*100  CEFE = Convocatorias emitidas para controlarios em controlarios co	ACUMULADO	Convocatorias	2.00	100,00	0.00	0 0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Convocatorias emitidas para fortalecimiento a equipamiento científico y	Las instituciones de educación básica, media superior y superior del Estado de Chihuahua
		tecnológico.  El indicador mide el porcentaje de convocatorias emitidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico para el desarrollo de las capacidades		REGULAR CONSTANTE	ternológico.  CPFE - Convocatorias programadas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	CONSTANTE	Convocatorias	2.00		2.00	0	2.00		tecnológico. Departamento de Investigación y Desarrollo. Semestral—	interesan en la convocatoria para equipamiento científico y tecnológico.
Justificación															
Observaciones :														DOCUMENTO INTERNO-	Las instituciones de
ACTIVIDAD C0302	Recepción de solicitudes para equipamiento científico y tecnológico.	Porcentaje de solicitudes recibidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Semestral REGULAR CONSTANTE	(SRFE/SFEP)*100  SRFE = Solicitudes recibidas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico.	ACUMULADO	Solicitudes	15.00	100.00		0.00	0.00	0.00	Registro Interno: Solicitudes para educación básica, medo Registro Interno: Solicitudes para educación básica, medo Registro Interno: Solicitudes para educación y superior y superior del tecnológico.  Departamento de Investigación y cumplen con los Departamento de Investigación y cumplen con los	a educación básica, medio superior y superior del Estado de Chihuahua cumplen con los cumplen con los procupidantes de la
		El indicador mide las solicitudes recibidas para conocer la demanda de equipamiento científico y tecnológico en las instituciones de educación.			SFEP = Solicitudes programadas para fortalecimiento en equipamiento científico y tecnológico	CONSTANTE	Solicitudes	15,00		ç.	5	o.		Semestral—	recepción de solicitudes para equipamiento científico y tecnológico.
Justificación	••														
Observaciones:															The state of the s
COMPONENTE C04	Gestión de apoyos al talento en ciencia, tecnología e innovación en el extranjero.	Porcentaje de apoyos al talento gestionados en ciencia, tecnología e innovación.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral REGULAR CONSTANTE	(AGTCTIR/AGTCTIP)*100  AGTCTIR = Apoyos gestionados a talentos en ciencia, tecnología e innovación.  AGTCTIP = Apoyos stalentos en ciencia, tecnología e innovación programados.	CONSTANTE	Apoyos Apoyos	15.00 15.00	100.00		0.00 0.00	0.00 15.00	0.00	DOCUMEN I DINI ERNO- Registo Interno: Informe de Gestión de apoyos a Talento. Departamento de Innovación y Emprendimiento.	superior del Estado de Chihuahua se interesan en solicitar apoyos y cumplen con los requisitos establecidos.
		para apoyos al talento en ciencia, tecnología e innovación para generar capital humano capacitado.													
Observaciones:	s														
ACTIVIDAD C0401	Emisión de Convocatorias	Porcentaje de convocatorias emitidas de apoyo a talento en ciencia y tecnológia.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Trimestral	(CEAT/CPAT)*100  CEAT = Convocatorias emitidas de apoyo a ACUMULADO talento en ciencia y tecnológia.	a ACUMULADO	Convocatorias	s 4.00	100.00		0.00 0.00	0.00	0 0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno: Convocatorias emitidas para Apoyos a talento científico y tecnológico.	-
		El indicador mide las convocatorias emitidas de apoyo a talento en ciencia y tecnología para generación de capital humano capacitado en el extranjero		REGULAR COMBINATE	CPAT = Convocatorias programadas de apoyo a talento en ciencia y tecnológia.	CONSTANTE	Convocatorias	4.00	5	4	4.00	.00	0	Departamento de innovacion y Emprendimiento Trimestral —	y tecnología.

Mes de Abril del 2025

					Boulding			Meta			Avances del Indicador	ndicador		Madia do	
	Objetivos			III	nimicanor		-							Medio de	
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Nombre del Indicador / Método de Tipo / Dimensión / Descripción del Indicador / Cálculo Frecuencia/Trayectoria Fórmula / Variables de la Fórmula . Clasificación	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado Av. Men. Valor Logrado Av. Acu.	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
Justificación															

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa

Dr. Roberto Chacon Gomez Jefe de Departamento

Mro. Francisco Javier Turati Muñoz Director General

ACTIVIDAD C0402

Registros para apoyos al talento Porcentaje de registros para PORCENTAJE en ciencia, temologia e apoyos al talento en ciencia y innovación en el extranjero. tecnología.

Gastion
Efecula
Efecula
RATCT = Registros para apoyos al talento ACUMULADO
REGULAR CONSTANTE
An Cencia y tendogía.

REGULAR CONSTANTE
Apoyos al talento an ciencia y tendogía.

CONSTANTE

Registros Registros

15.00 15.00

15.00 0.00 0.00

100.00

El indicador mide los registros para apoyos al talento en ciencia y tecnología para la generación de capital humano capacitado.

15.00 0.00 0.00 DOCUMENTO INTERNO.

Registo interno Usita de superior del Estado de superior del Estado de chinicio y lecnológico, sa talento chinicio y lecnológico.

Departamento de Innovación y apopo al talento en ciencia y Emprendimento la formación y apopo a la talento en ciencia y lecnológia.

PRBRREP367

Fecha de Impresión 02/06/2025 03:55:58 p. m Página 23 de 23