

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

Mes de Febrero del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
ZER05C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA

Programa presupuestario
 Definición del Programa
 Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.

Problema que atiende el Programa
 108954 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 18 años que realizan actividades lúdicas en ciencia, tecnología e innovación, cuentan con insuficientes eventos con enfoque científico.

REFERENCIA	Tipo	Descripción	Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres
NO AFECTADA		La Población del Estado de Chihuahua.	Población del Estado de Chihuahua	3,741,089	1,899,644	1,841,445
POTENCIAL (AFECTADA)		La Población del Estado de Chihuahua que no realiza actividades lúdicas de ciencia, tecnología e innovación.	Población del Estado de Chihuahua	1,999,193	1,009,693	989,600
OBJETIVO		La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 18 años que realiza actividades lúdicas de ciencia, tecnología e innovación.	Población del Estado de Chihuahua	1,742,678	886,739	855,937
POSTERGADA		La Población del Estado de Chihuahua que el programa presupuestario no está en condiciones de atender debido a factores externos (económicos y sociales).	Población del Estado de Chihuahua	125,977	59,989	65,988
ATENDIDA		La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 18 años que realizan actividades lúdicas en ciencia, tecnología e innovación y el programa se encuentra en condiciones de atender.	Población del Estado de Chihuahua	1,616,699	826,750	789,949

ALINEACION A INSTRUMENTOS DE PLANEACION ESTRATEGICA

Objetivos de Desarrollo Sostenible
 E20171 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA

Objetivos de Desarrollo Sostenible
 OD08 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos

Plan Nacional de Desarrollo
 E311 - Ciencia y Tecnología

Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027
 E20601001 - Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.

Programas de Mediano Plazo 2022 -2027
 P930010001 - Promover, posicionar y divulgar el conocimiento de ciencia, innovación, tecnología y humanidades para estimular las vocaciones de los ciudadanos del estado.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA

Columna	Manual	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
Autorizado	17,817,197.50	17,817,197.50	12,000.00	.07	17,817,197.50	17,817,197.50	12,000.00	.07
Acumulado								

INDICADORES DEL PROGRAMA

Columna	Indicadores con avance programado en el periodo	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
Total de indicadores en el año	10	1	1	0

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

Mes de Febrero del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

26062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA

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

Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.
108654 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 18 años que realizan actividades lúdicas en ciencia, tecnología e innovación, cuentan con insuficientes eventos con enfoque científico.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110159	RECURSOS DEL ESTADO	RECURSOS FISCALES	26062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	8.02%	1,429,697.50	1,429,697.50	.00	1,429,697.50
1489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	26062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	91.98%	16,397,500.00	16,397,500.00	12,000.00	16,375,500.00
			Total de presupuesto	100.00%	17,817,197.50	17,817,197.50	12,000.00	17,805,197.50

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2024

Objetivos		Indicador		Meta		Avances del Indicador		Medio de Verificación		Supuestos					
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipología / Frecuencia / Ejección	Formulas / Variables de la Formula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Regrog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Act.	Medio de Verificación	Supuestos
FUN	Contribuir a promover, dinamizar y potenciar en los ciudadanos del Estado el conocimiento de las actividades científicas, tecnológicas, de innovación y de emprendimiento y de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas	Variación porcentual de la posición en el índice de competitividad estatal	VARIACION_POR_CENTUAL	Estadístico Anual DESCENDENTE	$\left(\frac{PICE2024}{PICE2023} \right) \cdot 100$ PICE2024 = Posición en el índice de competitividad estatal en el año actual PICE2023 = Posición en el índice de competitividad estatal en el año anterior	ACUMULADO	Posición en el índice de competitividad estatal	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-100.00	MEDIO PUBLICO-PAGINA INSTITUTO MEXICANO PARA LA COMPETITIVIDAD A.C. - Informe IMCO 2024 Índice de competitividad estatal 2023=resultado/Índice Chihuahua Anual	Las condiciones económicas a nivel nacional permanecen estables y en crecimiento.
PROPOSTO	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 18 años que realizan actividades científicas, tecnológicas e innovadoras en eventos científicos	Variación porcentual de participantes en actividades científicas	VARIACION_POR_CENTUAL	Estadístico Anual ASCENDENTE	$\left(\frac{NPAL2024}{NPAL2023} \right) \cdot 100$ NPAL2024 = Número de participantes en actividades lúdicas año 2024 NPAL2023 = Número de participantes en actividades lúdicas año 2023	ACUMULADO	Ciudadanos y ciudadanas atendidos	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de participación de los eventos de investigación y desarrollo Acapulco	La población del Estado de Chihuahua se interesa en actividades lúdicas en temas de tecnología e innovación.
Justificación :															
Observaciones :															
COMPLEMENTO	Eventos de Aprobación de la Ciencia y tecnología realizados.	Porcentaje de eventos realizados de Aprobación de la ciencia	PORCENTAJE	Estadístico Anual ASCENDENTE	$\left(\frac{EACR}{EACP} \right) \cdot 100$ EACR = Eventos de Aprobación de la ciencia EACP = Eventos de Aprobación de la ciencia programados.	ACUMULADO	Eventos	30.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro de actividades de eventos de investigación y desarrollo de Departamento de Investigación y Tecnología e Innovación Trimestral	La población se interesa y participa en eventos de innovación e innovación.
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD	Recepción de solicitudes de las instituciones para los eventos de Aprobación de la ciencia.	Porcentaje de recepción de solicitudes de eventos de Aprobación de la ciencia.	PORCENTAJE	Estadístico Mensual ASCENDENTE	$\left(\frac{RSEP}{RSEP} \right) \cdot 100$ RSEP = Recepción de solicitudes de eventos de Aprobación de la ciencia RSEP = Recepción de solicitudes de eventos de Aprobación de la ciencia programados	ACUMULADO	Solicitudes	15.00	100.00	1.00	6.67	1.00	6.67	DOCUMENTO INTERNO-Registro de solicitudes de eventos de Aprobación de la ciencia de Departamento de Investigación y Tecnología e Innovación Mensual	Los participantes a los eventos de innovación e innovación en tiempo y forma sus solicitudes.
Justificación :															
Observaciones :															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2024

Objetivos		Indicador										Medio de Verificación		Supuestos	
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tip / Dimensión / Frecuencia / Proyección	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 C019Z	Validación de las solicitudes.	Porcentaje de validación de solicitudes.	PORCENTAJE	Gestión Trimestral ASCENDENTE	$(PVS/RVSP)*100$	ACUMULADO	Validaciones	15,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno- Registros de Instituciones participantes en los eventos Departamento de Investigación y Desarrollo	Los participantes de los talleres entregan en tiempo y forma sus solicitudes.
Justificación :	Mide el porcentaje de la validación de las solicitudes programadas en comparación con las programadas														
Observaciones :															
COMPONENTE C02	Talleres de Vocaciones Científicas realizados.	Porcentaje de Talleres de vocaciones científicas.	PORCENTAJE	Gestión Trimestral ASCENDENTE	$(TVGR/TVCP)*100$	ACUMULADO	Talleres	45,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno- Informa de los talleres realizados Departamento de Investigación y Desarrollo	La población participa en los talleres de vocaciones científicas ofrecidos.
Justificación :	Mide los talleres de Vocaciones Científicas realizados contra los programados														
Observaciones :															
ACTIVIDAD C03	Realización de Convocatorias para los talleres de vocaciones científicas.	Porcentaje de las Convocatorias de los talleres de Vocaciones Científicas	PORCENTAJE	Gestión Trimestral ASCENDENTE	$(CTVCR/CTVCP)*100$	ACUMULADO	Convocatorias	10,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno- Convocatorias Departamento de Investigación y Desarrollo	La población se interesa en los talleres científicos
Justificación :	Mide las Convocatorias de los talleres de Vocaciones Científicas realizadas contra las programadas														
Observaciones :															
ACTIVIDAD C03Z	Registro a talleres de vocaciones científicas.	Porcentaje del registro a los talleres de vocaciones científicas	PORCENTAJE	Gestión Trimestral ASCENDENTE	$(RTR/RTP)*100$	ACUMULADO	Registros	1,000,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno- Registros	La población entrega sus registros para participar en los talleres de vocaciones científicas.
Justificación :	Mide los registros de los talleres realizados contra los programados														
Observaciones :															
COMPONENTE C03	Equipo para Ciencia y Tecnología entregados.	Porcentaje de Instituciones beneficiadas	PORCENTAJE	Gestión Trimestral ASCENDENTE	$(IB/IP)*100$	ACUMULADO	Instituciones	9,00	180,00	0,00	0,00	0,00	0,00	DOCUMENTO INTERNO- Registro Interno- Ficha Técnica de apoyo a equipamiento Departamento de Investigación y Desarrollo	Los proveedores entregan en tiempo y forma los equipos.
Justificación :	Mide las Instituciones beneficiadas contra las programadas														
Observaciones :															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2024

Objetivos		Indicador										Medio de Verificación		Supuestos	
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Tryectores	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 convocatorias para equipamiento de Ciencia y Tecnología	Porcentaje de la emisión de convocatorias para equipamiento	FORCENTIALE	Gestión Trimestral ASCENDENTE	(CER/CEP)*100 CER = Convocatorias para equipamiento realizadas CEP = Convocatorias para equipamiento programadas	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias	4.00	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Documento de Emisión de registro de convocatorias de equipamiento Departamento de Investigación y Desarrollo	Las instituciones se interesan en entregar los requisitos para los equipos.
		Mide la emisión de convocatorias para el equipamiento realizado contra el programado					Convocatorias	1.00		0.00		0.00			

Justificación :

Observaciones :

Responsable del Programa

Mtro. Roberto Chacón Gomez
 Jefe de Departamento

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

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

Mes de Febrero del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06SC1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Este Publico
Programa presupuestario
Definición del Programa
Problema que atiende el Programa

Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.
10894 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades investigativas, emprendimiento e innovación con deficientes mecanismos para el desarrollo de las Pymes de base tecnológica, así como el recurso humano especializado.

REFERENCIA	Tipo	Descripción	Unidad de Medida	Población	Total		
					Mujeres	Hombres	
NO AFECTADA		La Población del Estado de Chihuahua.			3,741,889	1,639,644	1,852,225
POTENCIAL (AFECTADA)		La Población del Estado de Chihuahua que no realizan actividades y proyectos científicos, de tecnología, emprendimiento e innovación.			1,999,193	1,009,593	889,600
OBJETIVO		La Población del Estado de Chihuahua que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.			1,742,678	886,739	855,937
POSTERGADA		La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.			125,977	59,989	65,988
ATENDDIDA		La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.			1,616,699	626,750	789,949
					0	0	0

ALINEACION A INSTRUMENTOS DE PLANEACION ESTRATEGICA

E208T1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA

Objetivos de Desarrollo Sostenible

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

Plan Nacional de Desarrollo

E311 - Ciencia y Tecnología

Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027

E206O1002 - Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación.

Programas de Mediano Plazo 2022 - 2027

PS00020001 - Fortalecer el ecosistema empresarial y de emprendimiento para elevar la competitividad de las MIPYMES en el estado.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA

OBJETIVO	TEMA	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	INDICADORES DEL PROGRAMA	
										Indicadores con avance programado en el periodo	Indicadores con avance
		24,489,506.36	24,489,506.36	247,453.31	1.01	24,489,506.36	24,489,506.36	247,453.31	1.01	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
										0	0
										19	19
										0	0
										0	0

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

Mes de Febrero del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

ZEO93C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Página 7 de 18
 Fecha de Impresión: 28/02/2024 09:27:02 a. m.
 FEBRERO2024

Ente Publico
 Programa presupuestario
Definición del Programa
 Programa que atiende el Programa

Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.
 108894 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizar actividades Investigación, emprendimiento e innovación con deficiencias mecanismos para el desarrollo de de las Pymes de base tecnológica, así como el recurso humano especializado.

Clave

1110199 RECURSOS DEL ESTADO
 1489899 INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARALESTATALES

Descripción

Origen

RECURSOS FISCALES ZEO93C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION
 INGRESOS PROPIOS ZEO93C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Interrelaciones

Porcentaje

Autorizado

Modificado

Gasto

Varición

Total de presupuesto

100.00%

24,489,506.36

24,489,506.36

247,453.31

24,242,053.05

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2024

FIN	Objetivos	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia / Proyección	Indicador	Metas		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos			
						Clasificación	Unidad de Medida	Valor Respog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.			Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	
	Contribuir a fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el apoyo a la investigación científica tecnológica, así como al desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación	Variación porcentual del subíndice de innovación del estado	VARIACION_POR_CENTUAL	Eficacia Anual DESCENDENTE	($\frac{PSI2024 - PSI2023}{PSI2023} \times 100$)	ACUMULADO	Índice	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MEDIO PÚBLICO-Índice de Competitividad del 2024 https://imco.org.mx/index.php/indicadores-estables -de-competitividad-estables-chihuahua-2024- Competitividad Estatal 2023 Índice de Competitividad del 2024-	Las condiciones económicas a nivel nacional permanecen estables y en crecimiento.
	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 a 60 años que realizan actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo de innovación para el desarrollo de las Pymes de bases tecnológicas, especializadas	Variación porcentual de las personas atendidas en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo de innovación	VARIACION_POR_CENTUAL	Eficacia Anual ASCENDENTE	($\frac{NPA2024 - NPA2023}{NPA2023} \times 100$)	ACUMULADO	Personas atendidas	1,200.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de participación en las actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Anual	La población se interesa en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo.
	Capacitaciones en temas de emprendimiento e innovación	Porcentaje de capacitaciones en temas de emprendimiento e innovación en temas de capacitación con las programadas	PORCENTUALE	Gración Técnica ASCENDENTE	($\frac{PCEIR - PCEP}{100} \times 100$)	ACUMULADO	Capacitaciones	30.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de capacitaciones realizadas en temas de emprendimiento e innovación. Trimestral	La población cumple con los requisitos para participar en las capacitaciones que ofrece el instituto.
	Realización de registro en temas de emprendimiento e innovación	Porcentaje registro en temas de emprendimiento e innovación	PORCENTUALE	Gración Técnica ASCENDENTE	($\frac{RIER - RIET}{100} \times 100$)	ACUMULADO	Registros	300.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de registro en temas de emprendimiento e innovación. Trimestral	La población se interesa en emprendimiento e innovación.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2024

Objetivos		Indicador										Medio de Verificación		Supuestos	
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Tryectoria	Formula / Variables de la Formula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Rápido	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Verificación	Supuestos
ACTIVIDAD C0102	Convocatorias emitidas en temas de emprendimiento e innovación.	Porcentaje de convocatorias emitidas en temas de emprendimiento e innovación.	PERCENTUALE	Gestión Trimestral ASCENDENTE	(CER/CEP)*100	CONSTANTE	Convocatorias	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Dependimiento de emprendimiento e innovación. Trimestral ----	La población se interesa en las convocatorias en temas de emprendimiento e innovación.
Observaciones :	Mide el porcentaje de convocatorias emitidas en temas de emprendimiento e innovación en comparación con las programadas.														
Justificación :															
Observaciones :															
COMPLEMENTO C02	Revista digital publicada	Porcentaje de Edición de las revistas digitales	PERCENTUALE	Gestión Trimestral ASCENDENTE	(TRP/TRPa)*100	ACUMULADO	Revistas	4.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno de Edificios de Dependimiento de emprendimiento e innovación. Trimestral ----	Los investigadores publican en la revista digital.
Observaciones :	Mide el porcentaje de edición de la revista digital con relación a participación programada														
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0201	Edición de la revista digital.	Porcentaje de ediciones de la revista	PERCENTUALE	Gestión Trimestral ASCENDENTE	(ERR/ERP)*100	ACUMULADO	Ediciones	4.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno de Edificios de Dependimiento de emprendimiento e innovación. Trimestral ----	Investigadores participan en la revista digital.
Observaciones :	Mide el porcentaje de edición de la revista en comparación de las programadas														
Justificación :															
Observaciones :															
ACTIVIDAD C0202	Recopilación de la información de la revista digital.	Porcentaje recopilación de la información de la revista digital.	PERCENTUALE	Gestión Trimestral ASCENDENTE	(RQR/RICDP)*100	ACUMULADO	Información	5.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno de la recopilación de la revista Dependimiento de emprendimiento e innovación. Trimestral ----	Investigadores participan en la revista digital.
Observaciones :	Porcentaje recopilación de la información de la revista digital realizadas en comparación con las programadas.														
Justificación :															
Observaciones :															
COMPLEMENTO C03	Apoyos económicos para prácticas en el extranjero.	Porcentaje de apoyos otorgados en Prácticas en el extranjero	PERCENTUALE	Gestión Trimestral ASCENDENTE	(APER/APEP)*100	ACUMULADO	Apoyos	15.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de apoyos otorgados en el extranjero Dependimiento de emprendimiento e innovación. Trimestral ----	Los participantes beneficiados en el proyecto cumplen con los requisitos.
Observaciones :	Mide el porcentaje de apoyos otorgados en el extranjero con relación a proyectos programados														
Justificación :															
Observaciones :															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2024

Nivel / Referencia	Objetivos	Resumen Narrativo	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Tryectoria	Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
										Valor Prog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		

ACTIVIDAD C0301	Apoyos de solicitudes de prácticas en el extranjero	Porcentaje de aprobación de prácticas en el extranjero.	Porcentaje de aprobación de prácticas en el extranjero	ASAR = Aprobación de solicitudes de prácticas en el extranjero realizadas. ASAP = Aprobación de solicitudes de prácticas en el extranjero programadas.	Gestión Trimestral ASCENDENTE	(ASAR/ASAP)*100	ASAR = Aprobación de solicitudes de apoyos de prácticas en el extranjero realizadas. ASAP = Aprobación de solicitudes de apoyos de prácticas en el extranjero programadas.	ACUMULADO	Solicitudes	10.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de Aprobación de solicitudes de apoyos de prácticas en el extranjero de Emprendimiento e Innovación. Trimestral ----	Los participantes en el proyecto de Prácticas en el extranjero cumplen con los requisitos.
-----------------	---	---	--	---	-------------------------------	-----------------	---	-----------	-------------	-------	--------	------	------	------	------	------	--	--

Justificación :

Observaciones :

ACTIVIDAD C0302	Registros de candidaturas para apoyos de prácticas en el extranjero realizados.	Porcentaje de registro de candidaturas para apoyos de prácticas en el extranjero.	Porcentaje de registro de candidaturas para apoyos de prácticas en el extranjero	RCAFER = Registro de candidaturas para apoyos de prácticas en el extranjero realizados. RCAFEI = Registro de candidaturas para apoyos de prácticas en el extranjero programadas.	Gestión Trimestral ASCENDENTE	(RCAFER/RCAFEI)*100	RCAFER = Registro de candidaturas para apoyos de prácticas en el extranjero realizados. RCAFEI = Registro de candidaturas para apoyos de prácticas en el extranjero programadas.	ACUMULADO	Registros	15.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro de candidaturas para apoyos de prácticas en el extranjero. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral ----	La población se interesa en el proyecto Prácticas en el extranjero.
-----------------	---	---	--	---	-------------------------------	---------------------	---	-----------	-----------	-------	--------	------	------	------	------	------	--	---

Justificación :

Observaciones :

ACTIVIDAD C0303	Convocatorias emitidas de prácticas en el Extranjero.	Porcentaje convocatorias emitidas de prácticas en el extranjero.	Porcentaje convocatorias emitidas de prácticas en el extranjero.	CEFER = Convocatorias emitidas de prácticas en el extranjero realizadas. CEFEI = Convocatorias emitidas de prácticas en el extranjero programadas.	Gestión Trimestral ASCENDENTE	(CEFER/CEFEI)*100	CEFER = Convocatorias emitidas de prácticas en el extranjero realizadas. CEFEI = Convocatorias emitidas de prácticas en el extranjero programadas.	ACUMULADO	Convocatorias	4.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno de convocatorias de prácticas en el extranjero. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral ----	La población se interesa en las convocatorias del proyecto Prácticas en el Extranjero.
-----------------	---	--	--	---	-------------------------------	-------------------	---	-----------	---------------	------	--------	------	------	------	------	------	---	--

Justificación :

Observaciones :

COMPONENTE	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Porcentaje de apoyos otorgados en Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación
CC4	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación	Apoyo a través del Proyecto de Tecnología e Innovación

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2024

Objetivos	Número del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Fuente	Indicador	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
							Valor Reportado	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.		

ACTIVIDAD CM401	Asignación de recursos otorgados del Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación.	Porcentaje de asignación de Ciencia Tecnología e Innovación	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(A)PECTIR(A)PECTIRP*100 A)PECTIR = Asignación de Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación realizadas. A)PECTIRP = Asignación de Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación programadas	CONSTANTE	Asignaciones	50.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de oficinas de asignación de Proyectos. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Semestral ----	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiados.
Justificación : Observaciones :																

ACTIVIDAD CM402	Evaluación Proyectos del Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación.	Porcentaje de evaluaciones emitidas del Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación	Gestión Eficacia Semestral ASCENDENTE	(E)VEFP*100 EVF = Evaluaciones Emitidas FECTI EFP = Evaluaciones programadas FECTI	CONSTANTE	Evaluaciones	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno de las evaluaciones. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Semestral ----	Se cumplen con los requisitos de los evaluadores.
Justificación : Observaciones :																

ACTIVIDAD CM403	Convocatoria del Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación.	Porcentaje de convocatorias emitidas Proyecto Fondo Estatal De Ciencia Tecnología e Innovación.	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	(CE)FICP*100 CEF = Convocatorias Emitidas FECTI CFE = Convocatorias programadas FECTI	CONSTANTE	Convocatorias	5.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Registro interno de convocatorias emitidas. Departamento de Emprendimiento e Innovación. Anual----	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
Justificación : Observaciones :																


COMPONENTE COS	Proyectos ganadores de concursos de Feria de Ciencias e Ingenierías realizados.	Porcentaje de proyecto ganadores en la feria de Ciencias e Ingenierías	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	(PR)GF/PRGFP*100 PRGF = Porcentaje de proyecto ganadores en la feria PRGFP = Porcentaje de proyecto ganadores en la feria programados	CONSTANTE	Proyectos	3.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de Ganadores de la FECI Departamento de Emprendimiento e Innovación. Trimestral ----	Se tiene proyectos participantes ganadores.
Justificación : Observaciones :																

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2024

Objetivos		Indicador										Meta		Avance del indicador				Medio de Verificación		Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Tryectoria	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 C0901	Registros de proyectos de la Feria de Ciencias e Ingenierías realizados.	Porcentaje de registro de proyectos en la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.	PORCENTAJE	Grado Trimestral ASCENDENTE	(RPFECI/RPECIP)*100	ACUMULADO	Registros	15.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de registro de proyectos en la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías realizados.	Se tiene participación con los proyectos que cumplen los requisitos.
								15.00		0.00	0.00	0.00			
ACTIVIDAD C0902	Convocatoria de Concurso de la Feria de Ciencias e Ingenierías emitidas	Porcentaje de convocatorias del concurso Feria de Ciencia e Ingenierías	PORCENTAJE	Grado Trimestral REGULAR CONSTANTE	(CFECIE/CFECP)*100	ACUMULADO	Convocatorias	1.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno de la convocatoria de la Feria de Ingeniería de Ciencias e Ingenierías emitidas.	La población se interesa en participar en la convocatoria de Ingeniería de Ciencias e Ingenierías emitidas.
								1.00		0.00	0.00	0.00			

Justificación :
 Observaciones :
 Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa

 Mtro. Roberto Chacón Gómez
 Jefe de Departamento



GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Mes de Febrero del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

25064C - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

Este Pùblico Programa presupuesto
Definición del Programa
Problema que atiende el Programa

Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichas temáticas.
108890 - Las y los Investigadores que realizan Investigaciones del Estado de Chihuahua cuentan con una deficiente vinculación entre academia-gobierno e industria, así como el impulso de la cultura de la propiedad intelectual.

POBLACIONES

REFERENCIA	NO AFECTADA	POTENCIAL (AFECTADA)	OBJETIVO	POSTERGADA	ATENDDA	Total	Mujeres	Hombres
La Población del Estado de Chihuahua.	Las y los Investigadores del Estado de Chihuahua que no necesitan inserciones para realizar actividades científicas, tecnología e innovación.	Las y los Investigadores del Estado de Chihuahua que realizan Investigaciones y que aún no conocen las actividades ofertadas por el programa presupuesto.	Las y los Investigadores que realizan Investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	Las y los Investigadores que realizan Investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa no está en condiciones de atender debido por su capacidad limitada.	Las y los Investigadores que realizan Investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	3,741,869	1,889,644	1,852,225
						1,999,193	1,009,593	989,600
						1,742,676	827,500	915,176
						125,977	62,991	62,986
						1,816,699	626,750	789,949
						0	0	0

ALIMENTACION A INSTRUMENTOS DE PLANEACION ESTRATEGICA

E208T1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION - PARTICIPACION CIUDADANA

OBJETIVO	TEMA	Objetivos de Desarrollo Sostenible	Plan Nacional de Desarrollo
E208T1 - Crecimiento Económico, Innovador y Competitivo - Ciencia, Tecnología e Innovación - Participación Ciudadana	E311 - Ciencia y Tecnología	OD18 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos	Plan Nacional de Desarrollo

OBJETIVO	TEMA	Objetivos de Desarrollo Sostenible	Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027
E208T1 - Crecimiento Económico, Innovador y Competitivo - Ciencia, Tecnología e Innovación - Participación Ciudadana	E311 - Ciencia y Tecnología	OD18 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos	Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027

OBJETIVO	TEMA	Objetivos de Desarrollo Sostenible	Programas de Mediano Plazo 2022 -2027
E208T1 - Crecimiento Económico, Innovador y Competitivo - Ciencia, Tecnología e Innovación - Participación Ciudadana	E311 - Ciencia y Tecnología	OD18 - Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos	Programas de Mediano Plazo 2022 -2027

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA

Presupuesto	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	Autorizado	Modificado	Acumulado	Gasto	% de gasto / modificado
3,250,159.80	3,250,159.80	7,145.00	22	3,250,159.80	3,250,159.80	3,250,159.80	7,145.00	22

INDICADORES DEL PROGRAMA

Indicadores con avance programado en el periodo	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
2	2	9	0

Total de indicadores en el año
11

2

2

9

0

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

Mes de Febrero del 2024

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
ZERR4C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA

Financiamiento
 Programa presupuestario
 Definición del Programa
 Problema que atiende el Programa

Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.
 108990 - Las y los investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua cuentan con una deficiente vinculación entre academia-gobierno e industria, así como el impulso de la cultura de la propiedad intelectual.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Descripción	Origen	Interrupciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varición
110109	RECURSOS DEL ESTADO	ZERR4C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA		0.31%	9,938.00	9,938.00	.00	9,938.00
148989	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	FISCALES INGRESOS PROPIOS ZERR4C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA		99.69%	3,240,221.80	3,240,221.80	7,145.00	3,233,076.80
			Total de presupuesto	100.00%	3,250,159.80	3,250,159.80	7,145.00	3,243,014.80

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2024

423 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
 2E66dC1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

Nivel / Referencia	Objetivos	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Tendencia	Indicador Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avances del Indicador			Medio de Verificación	Supuestos
								Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado		
FIN	Contribuir a fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el apoyo a las actividades de humanos dedicados a la investigación	Variedad porcentual de la producción de patentes en el año actual con respecto año anterior	VARIAACION_POR_CENTUAL	Estratégico Anual DESCENDENTE	(PSP2024/PSP2023)-1*100 PSP2024 = Posición en el subíndice de patentes en el año actual PSP2023 = Posicional de la posición en el subíndice de patentes en el año actual	ACUMULADO	Índice	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	CONDICIONES ECONOMICAS Registro interno del Estado de Chihuahua a nivel nacional permitiendo establecer y en crecimiento.
Observaciones : Las y los investigadores son de actividades científicas vinculadas con proyectos tecnológicos realizados en el año inmediato anterior														

COMPONENTE	CET	Plataforma Sistema Estatal Consultas de Ciencia, Tecnología e Innovación implementada.	Porcentaje de proyectos vinculados de Plataforma Sistema Estatal Consultas de Ciencia, Tecnología e Innovación	Gestión Semestral ASCENDENTE	PRFOCTR = Proyección realizada de Fondos a la Divulgación en Ciencia y Tecnología PRFOCTP = Proyección programada de Fondos a la Divulgación en Ciencia y Tecnología programados	ACUMULADO	Proyectos	10.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Listado de actividades científicas realizadas en el año de Vinculación y Asuntos Jurídicos Anual	Las y los investigadores de interés en ofertar sus actividades en la Plataforma Sistema Estatal Consultas de Ciencia, Tecnología e Innovación para verificar sus actividades otorgadas por el Instituto.
Observaciones : Las y los investigadores de interés en ofertar sus actividades en la Plataforma Sistema Estatal Consultas de Ciencia, Tecnología e Innovación para verificar sus actividades otorgadas por el Instituto.															

ACTIVIDAD	CET01	Sistema Estatal Consultas de Ciencia, Tecnología e Innovación.	Porcentaje de la Convocatoria Sistema Estatal Consultas de Ciencia, Tecnología e Innovación	Gestión Semestral REGULAR CONSTANTE	CESDCT = Convocatoria Sistema Estatal Consultas de Ciencia, Tecnología e Innovación CESDP = Convocatoria Sistema Estatal Consultas de Ciencia, Tecnología e Innovación programada	ACUMULADO	Convocatorias	1.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Convocatoria Sistema Estatal Consultas de Ciencia, Tecnología e Innovación en el año de Vinculación y Asuntos Jurídicos Semestral ----	Las instancias externas se interesan en ofertar sus actividades en la Plataforma Sistema Estatal Consultas de Ciencia, Tecnología e Innovación.
Observaciones : Las instancias externas se interesan en ofertar sus actividades en la Plataforma Sistema Estatal Consultas de Ciencia, Tecnología e Innovación.															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2024

Nivel / Referencia	Objetivos	Reumen Narrativo	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Tryectoria	Indicador	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta		Avance del indicador			Medio de Verificación	Supuestos
										Valor Prog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado		


ACTIVIDAD C0102	Registros en Plataforma Sistema Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación.	Porcentaje de Registros en la Plataforma de Ciencia, Tecnología e Innovación.	Registros en la Plataforma de Ciencia, Tecnología e Innovación.	SECCION SEMESTRAL ASCENDENTE	(R)SECTI/RPSECTI*100	RPSECTI = Registros en la Plataforma SECTI	ACUMULADO	CONSTANTE	Registros	200.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de Registros en la Plataforma de Ciencia, Tecnología e Innovación. Semestral	Las y los investigadores se interesan en registrar sus proyectos e innovaciones en el Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación.
Justificación :	Mide los Registros en la Plataforma de Ciencia, Tecnología e Innovación con relación a los investigadores programados																
Observaciones :																	

COMPLEMENTO C02	Premio Estatal de Ciencia dotorgado.	Porcentaje de Ganadores del Premio Estatal de Ciencia	Ganadores del Premio Estatal de Ciencia	SECCION SEMESTRAL ASCENDENTE	(G)PE/GPP*100	GPE = Ganadores del Premio Estatal GPP = Ganadores del Premio Estatal Programados	ACUMULADO	CONSTANTE	Beneficiarios	3.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de Registros en la convocatoria del Premio Estatal de Ciencia. Semestral	Las y los investigadores se interesan en registrar sus proyectos e innovaciones en el Premio Estatal de Ciencia.
Justificación :	Mide el porcentaje de Ganadores del Premio Estatal con relación a los ganadores programados																
Observaciones :																	

ACTIVIDAD C0301	Registros a convocatoria Premio Estatal de Ciencia.	Porcentaje de Registro Convocatorias emitidas del Premio Estatal de Ciencia	Convocatorias emitidas del Premio Estatal de Ciencia	SECCION SEMESTRAL ASCENDENTE	(R)C/RCPPE*100	RCPPE = Registros en la convocatoria del Premio RCPPE = Registros programados en la convocatoria del Premio	ACUMULADO	CONSTANTE	Registros	20.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de Registros en la convocatoria del Premio Estatal de Ciencia. Semestral	Los investigadores se interesan en el Premio Estatal de Ciencia.
Justificación :	Mide los Registros Convocatorias emitidas del Premio Estatal de Ciencia con los registros programados.																
Observaciones :																	

ACTIVIDAD C0302	Realización de convocatoria Premio Estatal de Ciencia.	Porcentaje de Convocatorias emitidas del Premio Estatal de Ciencia	Convocatorias emitidas del Premio Estatal de Ciencia	SECCION SEMESTRAL ASCENDENTE	(C)PE/CPPPE*100	CPPPE = Convocatorias emitidas del Premio Estatal de Ciencia CPPPE = Convocatorias programadas del Premio Estatal de Ciencia	ACUMULADO	CONSTANTE	Convocatorias	1.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO-Lista de Convocatorias emitidas del Premio Estatal de Ciencia. Semestral	Las y los investigadores visualizan las convocatorias del Premio Estatal de Ciencia.
Justificación :	Mide la Convocatoria emitida del Premio Estatal de Ciencia con relación a la convocatoria programada																
Observaciones :																	

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2024

Objetivos		Zona: 429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD										Zona: 429 - INNOVACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA				
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Tryectoria	Indicador	Formulas / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Logrado del mes	Av. Men.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Medio de Verificación	Siguientes
COMPONENTE C03	Inversiones ingresadas ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Intelectual realizadas.	Porcentaje de Inversiones Ingresadas ante el Instituto Mexicano de la propiedad Intelectual.	PORCENTAJE	Eficacia Semestral ASCENDENTE	(IIMP/IIMPPI)*100	ACUMULADO	Intervenciones	20.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	DOCUMENTO INTERNO- Registro interno de las Asuntas Jurídicas Semestral- Departamento de Vinculación y Asuntas Jurídicas	Los investigadores, tecnólogos e inventores se registrarán sus invenciones.
Justificación :	Mide el porcentaje de Inversiones Ingresadas ante el Instituto Mexicano de la propiedad Intelectual en comparación con las Inversiones programadas.															
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0301	Realización de Talleres Fomento a la Propiedad Intelectual	Porcentaje de talleres realizados de Fomento a la Propiedad Intelectual	PORCENTAJE	Eficacia Semestral ASCENDENTE	(TRFP/ITRFPPI)*100	ACUMULADO	Talleres	6.00	100.00	1.00	16.67	1.00	16.67	DOCUMENTO INTERNO- Listado de los talleres realizados de Fomento a la Propiedad Intelectual Departamento de Vinculación y Asuntas Jurídicas Bimestral-	Los investigadores, tecnólogos e inventores se interesan en los talleres	
Justificación :	Se realizó 1 Taller sobre los Derechos de la Propiedad Intelectual, con la participación virtual de personal del IIMP y con un total de 35 asistentes.															
Observaciones :																
ACTIVIDAD C0302	Registros a los talleres de propiedad Intelectual	Porcentaje de Registros en los Talleres de la Propiedad Intelectual	PORCENTAJE	Eficacia Semestral ASCENDENTE	(RRTPI/IRRTPI)*100	ACUMULADO	Registros	200.00	100.00	35.00	17.50	35.00	17.50	DOCUMENTO INTERNO- Listado de Registros en los Talleres de la propiedad Intelectual Departamento de Vinculación y Asuntas Jurídicas Bimestral-	Los investigadores, tecnólogos e inventores se asesoran en temas de propiedad Intelectual.	
Justificación :	Participación en el Taller de Propiedad Intelectual.															
Observaciones :																
Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo																
Responsable del Programa  Mtro. Roberto Chacón Gómez Jefe de Departamento																

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Mes de Febrero del 2024

Objetivos		Indicador										Meta			Avances del Indicador			Medio de Verificación		Supuestos
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 del mes	Av. Mem.	Valor Logrado Acumulado	Av. Acu.	Medio de Verificación	Supuestos					
429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD ZEN96dC1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA																				

Responsable del Ente Público

Mtro. Raúl Varela Tena
 Director General del Instituto