

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Diciembre del 2024**

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD				
Programa presupuestario	2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA				
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.				
Tema que atiende el Programa	108854 - 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.				
<b>POBLACIONES</b>					
	Descripción	Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres
	La Población del Estado de Chihuahua.	Población del Estado de Chihuahua	3,741,969	1,886,644	1,852,225
	La Población del Estado de Chihuahua que no realiza actividades lúdicas de ciencia, tecnología e innovación.	Población del Estado de Chihuahua	1,999,193	1,009,593	989,600
ADA)	La Población del Estado de Chihuahua que realiza actividades lúdicas de ciencia, tecnología e innovación.	Población del Estado de Chihuahua	1,742,976	886,739	855,937
	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	125,977	59,989	65,988
	La Población del Estado de Chihuahua que el programa presupuestario no esta en condiciones de atender debido a factores externos (económicos y sociales).	Población del Estado de Chihuahua	1,616,989	826,750	789,949
	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	2,218	1,000	1,218
<b>ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA</b>					
Eje Rector - Tema - Tema Transversal	E206T1 - CRECIMIENTO ECONOMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA 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				
	E20901001 - 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				
	PS09010001 - Promover, posicionar y divulgar el conocimiento de ciencia, innovación, tecnología y humanidades para estimular las vocaciones de los ciudadanos del estado.				
<b>PRESUPUESTO DEL PROGRAMA</b>					
	Mensual		Acumulado		
	Autorizado	Gasto	Autorizado	Modificado	Gasto
	17,817,197.50	642,676.86	17,817,197.50	17,817,197.50	5,365,800.31
					30.12
<b>INDICADORES DEL PROGRAMA</b>					
Total de indicadores presentados al H. Congreso	Indicadores con avance		Indicadores sin avance		Indicadores sin avance - Con justificación
2	1.00		1		1

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
Presentados al Honorable Congreso del Estado  
Mes de Diciembre del 2024

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD									
Programa presupuestario	2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA									
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.									
tema que atiende el Programa	108854 - 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										
	Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varición		
CURSOS DEL ESTADO		RECURSOS FISCALES	2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	8.02%	1,429,697.50	1,429,697.50	1,254,413.40	175,284.10		
INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES		INGRESOS PROPIOS	2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA	91.98%	16,387,500.00	16,387,500.00	4,111,386.91	12,276,113.09		
Total de presupuesto				100.00%	17,817,197.50	17,817,197.50	5,365,800.31	12,451,397.19		



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
Presentados al Honorable Congreso del Estado  
Mes de Diciembre del 2024

4E7 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD													
2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA													
DATOS DEL PROGRAMA													
Definición del programa				Beneficiarios									
posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.				Población	Tipo	M	H	Total					
				OBJETIVO	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 18 años que realicen actividades lúdicas en ciencia, tecnología e innovación y al programa se encuentra en condiciones de atender.		59,989.00	85,988.00	125,977.00				
				ATENDIDA	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 6 a 18 años que realicen actividades lúdicas en ciencia, tecnología e innovación y al programa se encuentra en condiciones de atender.		1,000.00	1,218.00	2,218.00				
				Recursos del Programa									
				Presupuesto Autorizado		Presupuesto Modificado		Gasto		Variación Presup. Modificado vs Gasto			
17,817,197.50		17,817,197.50		5,365,800.31		12,451,397.19							
DATOS DEL INDICADOR													
Resumen Narrativo													
Contribuir a 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													
Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Método de Cálculo	Tipo	Dimensión	Frecuencia						
de la posición en vidad estatal	Mide la variación porcentual de la posición en el Índice de Competitividad Estatal con el año actual con respecto al año anterior.	$((PICE2024/PICE2023)-1)*100$	((Posición en el índice de competitividad estatal en el año actual/Posición en el índice de competitividad estatal en el año anterior)-1)*100	Variación Porcentual	Estratégico	Eficacia	Anual						
Línea Base y Metas del Indicador													
	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Clasificación	Valor Inicial	Valor Programado	Línea Base	Meta						
ITE	PICE2024 - Posición en el índice de competitividad estatal en el año actual	Posición en el índice de competitividad estatal	ACUMULADO	8.00	7.00	0	0						
	PICE2023 - Posición en el índice de competitividad estatal en el año anterior	Posición en el índice de competitividad estatal	CONSTANTE	8.00	7.00								

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
Presentados al Honorable Congreso del Estado  
**Mes de Diciembre del 2024**

423 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD					
2E062G1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA					
DATOS DEL PROGRAMA					
Definición del programa posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de is de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.	Beneficiarios				
	Población	Tipo	M	H	Total
	OBJETIVO	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.	59,989.00	65,989.00	125,977.00
	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.	1,000.00	1,218.00	2,218.00
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
17,817,197.50	17,817,197.50	5,365,800.31	12,451,397.19		
Seguimiento del Indicador					
Variables del Indicador		Valor Logrado del Mes	Avances del Indicador		
			Mensual	Acumulado	Avance Acum / Meta
Posición en el índice de competitividad estatal en el año actual		7.00	0.00	0.00	0.00%
Posición en el índice de competitividad estatal en el año anterior		7.00			
Justificación Mensual nuevo de índice de competitividad del Estado de Chihuahua publicado por el Instituto Mexicano para la Competitividad (IMCO).					
Observación Mensual					



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
Presentados al Honorable Congreso del Estado  
**Mes de Diciembre del 2024**

423 INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD														
2ED06201- SOCIALIZACION DE LA CIENCIA														
DATOS DEL PROGRAMA														
Definición del programa					Beneficiarios									
posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.					Población	Tipo	M	H	Total					
					OBJETIVO	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.				59,989.00		65,988.00	125,977.00	
					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.				1,000.00		1,218.00	2,218.00	
					Recursos del Programa									
					Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto						
17,817,197.50	17,817,197.50	5,365,800.31	12,451,397.19											
DATOS DEL INDICADOR														
Resumen Narrativo														
SITO	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 suficientes eventos con enfoque científico													
Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Método de Cálculo	Tipo	Dimensión	Frecuencia							
de participantes s	El indicador mide la población que participen los eventos de actividades lúdicas de año actual contra el año anterior, con la finalidad de mejorar las vocaciones científicas y tecnológicas.	$((NPAL2024/NPAL2023)-1)*100$	$((\text{Número de participantes en actividades lúdicas año 2024}/\text{Número de participantes en actividades lúdicas año 2023})-1)*100$	Variación Porcentual	Estratégico	Eficacia	Anual							
Línea Base y Metas del Indicador														
Descripción de las Variables			Unidad de Medida	Clasificación	Valor Inicial	Valor Programado	Línea Base	Meta						
TE	NPAL2024 - Número de participantes en actividades lúdicas año 2024		Ciudadanas y ciudadanos atendidos	ACUMULADO	0.00	2,000.00	0	0						
	NPAL2023 - Número de participantes en actividades lúdicas año 2023		Ciudadanas y ciudadanos atendidos	CONSTANTE	0.00	2,000.00								

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Diciembre del 2024**

423 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD						
2ERBUC1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA						
DATOS DEL PROGRAMA						
Definición del programa posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de s de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.	Beneficiarios					
	Población	Tipo	M	H	Total	
	OBJETIVO	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.		59,989.00	65,988.00	125,977.00
	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.		1,000.00	1,218.00	2,218.00
	Recursos del Programa					
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto			
17,817,197.50	17,817,197.50	5,365,800.31	12,451,397.19			
Seguimiento del Indicador						
Variables del Indicador	Valor Logrado del Mes	Avances del Indicador				
		Mensual	Acumulado	Avance Acum / Meta		
Número de participantes en actividades lúdicas año 2024	2,218.00	10.90	10.60	0.00%		
Número de participantes en actividades lúdicas año 2023	2,000.00					
Justificación Mensual						
Edu-innova, Domo Educativo, Futuros Científicos y eventos de apropiación de la ciencia.						
Observacione Mensual						



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Diciembre del 2024**

421 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD					
2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA					
DATOS DEL PROGRAMA					
Definición del programa Posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de s de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.	Beneficiarios				
	Población	Tipo	M	H	Total
	OBJETIVO	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.	59,989.00	65,988.00	125,977.00
	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.	1,000.00	1,218.00	2,218.00
	Recursos del Programa				
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto		
17,817,197.50	17,817,197.50	5,365,800.31	12,451,397.19		
Ejecucion del Programa Presupuestario en el Periodo					

Responsable del Programa

  
 Mtro. Roberto Chacón Gomez  
 Jefe de Departamento



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Diciembre del 2024**

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
Programa presupuestario	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION
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.
Ente que atiende el Programa	108894 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades investigación, emprendimiento e innovación con deficientes mecanismos para el desarrollo de de las Pymes de base tecnológica, así como el recurso humano especializado.

Descripción	Unidad de Medida Población	POBLACIONES		
		Total	Mujeres	Hombres
La Población del Estado de Chihuahua.	Población del Estado de Chihuahua	3,741,969	1,886,644	1,852,225
La Población del Estado de Chihuahua que no realizan actividades y proyectos científicos, de tecnología, emprendimiento e innovación.	Población del Estado de Chihuahua	1,999,193	1,009,593	989,600
ADA) La Población del Estado de Chihuahua que realizan actividades y proyectos científicos, de tecnología, emprendimiento e innovación.	Población del Estado de Chihuahua	1,742,976	886,739	855,937
La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.	Población del Estado de Chihuahua	125,977	59,989	65,988
La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación y que el programa presupuestario no está en condiciones de atender debido a su capacidad instalada	Población del Estado de Chihuahua	1,616,999	826,750	789,949
La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.	Población del Estado de Chihuahua	1,200	600	600

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	
Eje Rector - Tema - Tema Transversal	E206T1 - CRECIMIENTO ECONÓMICO, INNOVADOR Y COMPETITIVO - CIENCIA, TECNOLOGÍA 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
	E20901002 - 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
	PS09020001 - Fortalecer el ecosistema empresarial y de emprendimiento para elevar la competitividad de las MIPYMES en el estado.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA					
Mensual			Acumulado		
Autorizado	Gasto	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
24,489,506.36	3,623,401.31	24,489,506.36	27,649,106.36	17,285,387.87	62.52

INDICADORES DEL PROGRAMA			
Total de Indicadores presentados al H. Congreso	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
2	2.00	0	0



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Diciembre del 2024**

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD									
Programa presupuestario	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION									
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.									
tema que atiende el Programa	108884 - La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizar actividades investigación, emprendimiento e innovación con deficientes mecanismos para el desarrollo de de las Pymes de base tecnológica, así como el recurso humano especializado.									
<b>FUENTES DE FINANCIAMIENTO</b>										
	<b>Descripción</b>	<b>Origen</b>	<b>Interrelaciones</b>	<b>Porcentaje</b>	<b>Autorizado</b>	<b>Modificado</b>	<b>Gasto</b>	<b>Variación</b>		
CURSOS DEL ESTADO		RECURSOS FISCALES	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	12.34%	3,021,150.30	3,021,150.30	2,771,043.05	250,107.25		
INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES		INGRESOS PROPIOS	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	87.66%	21,468,356.06	24,627,956.06	14,514,344.82	10,113,611.24		
		<b>Total de presupuesto</b>		<b>100.00%</b>	<b>24,489,506.36</b>	<b>27,649,106.36</b>	<b>17,285,387.87</b>	<b>10,363,718.49</b>		

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
Presentados al Honorable Congreso del Estado  
Mes de Diciembre del 2024

421 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD										
2043G1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION										
DATOS DEL PROGRAMA										
Definición del programa					Beneficiarios					
posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.					Población	Tipo	M	H	Total	
					OBJETIVO	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.		59,949.00	65,988.00	125,977.00
					ATENDIDA	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.		600.00	600.00	1,200.00
Recursos del Programa										
Presupuesto Autorizado		Presupuesto Modificado		Gasto		Variación Presup. Modificado vs Gasto				
24,489,506.36		27,649,106.36		17,285,387.87		10,363,718.49				
DATOS DEL INDICADOR										
Resumen Narrativo										
Contribuir a fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación										
Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Método de Cálculo	Tipo	Dimensión	Frecuencia			
del subíndice de de competitividad	Mide la variación porcentual de la posición en el subíndice de innovación en el año actual con respecto año anterior	$((PSI2024/PSI2023)-1)*100$	$((\text{Posición del subíndice de innovación}/\text{Posición del subíndice de innovación } -1) *100$	Variación Porcentual	Estratégico	Eficacia	Anual			
Línea Base y Metas del Indicador										
	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Clasificación	Valor Inicial	Valor Programado	Línea Base	Meta			
ITE	PSI2024 - Posición del subíndice de innovación	Índice	ACUMULADO	9.00	8.00	0	0			
	PSI2023 - Posición del subíndice de innovación	Índice	CONSTANTE	9.00	8.00					



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
 Presentados al Honorable Congreso del Estado  
 Mes de Diciembre del 2024

421 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD					
4210301 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION					
DATOS DEL PROGRAMA					
Definición del programa Posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de estímulo de las vocaciones orientadas en dichos temas.	Beneficiarios				
	Población	Tipo	M	H	Total
	OBJETIVO	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.	59,989.00	65,988.00	125,977.00
	ATENDIDA	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.	600.00	600.00	1,200.00
	Recursos del Programa				
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto		
24,489,506.36	27,849,106.36	17,285,367.87	10,363,718.49		
Seguimiento del Indicador					
Variables del Indicador	Valor Logrado del Mes	Avances del Indicador			
		Mensual	Acumulado	Avance Acum / Meta	
Posición del subíndice de innovación	8.00	12.50	12.50	0.00%	
Posición del subíndice de innovación	8.00				
Justificación Mensual					
Innovación Estatal (ICE) mide la capacidad de las entidades del país para generar, atraer y retener talento e inversión, el Estado de Chihuahua se colocó en la novena posición.					
Observaciones Mensual					

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Diciembre del 2024**

421 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD								
2843C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION								
DATOS DEL PROGRAMA								
Definición del programa				Beneficiarios				
posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de s de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.				Población	Tipo	M	H	Total
				OBJETIVO	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.	59,989.00	65,988.00	125,977.00
				ATENDIDA	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.	600.00	600.00	1,200.00
Recursos del Programa								
Presupuesto Autorizado		Presupuesto Modificado		Gasto		Variación Presup. Modificado vs Gasto		
24,489,506.36		27,649,106.36		17,285,387.87		10,363,718.49		
DATOS DEL INDICADOR								
Resumen Narrativo								
La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 a 60 años que realizan actividades de investigación, emprendimiento e innovación con eficientes mecanismos para el desarrollo de las Pymes de bases tecnológicas, así como el recurso humano especializado								
Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Método de Cálculo	Tipo	Dimensión	Frecuencia	
de las personas des de ndimiento y	Es el comparativo de las personas atendidas en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo del año actual en comparación con el año anterior.	$((NPAA2024/NPAA2023)-1)*100$	((Número de personas atendidas en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo en el año actual/Número de personas atendidas en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo en el año anterior)-1)*100	Variación Porcentual	Estratégico	Eficacia	Anual	
Linea Base y Metas del Indicador								
Descripción de las Variables			Unidad de Medida	Clasificación	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Base	Meta
NPAA2024 - Número de personas atendidas en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo en el año actual			Personas atendidas	ACUMULADO	1,000.00	1,200.00	11.11	20
NPAA2023 - Número de personas atendidas en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo en el año anterior			Personas atendidas	CONSTANTE	900.00	1,000.00		



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Diciembre del 2024**

421 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD					
DEPARTAMENTO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN					
DATOS DEL PROGRAMA					
Definición del programa posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de s de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.	Beneficiarios				
	Población	Tipo	M	H	Total
	OBJETIVO	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.	59,989.00	65,988.00	125,977.00
	ATENDIDA	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.	600.00	600.00	1,200.00
	Recursos del Programa				
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto		
24,489,506.36	27,949,106.36	17,285,387.87	10,363,718.49		
Seguimiento del Indicador					
Variables del Indicador	Valor Logrado del Mes	Avances del Indicador			
		Mensual	Acumulado	Avance Acum / Meta	
Número de personas atendidas en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo en el año actual	1,200.00	20.00	20.00	100.00%	
Número de personas atendidas en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo en el año anterior	1,000.00				
Justificación Mensual					
en actividades de investigación, emprendimiento y desarrollo en proyectos y programas del instituto: PUBLICH, RAKE, FECTI, FECEI, FEMECCI, Talent Land, Mujeres STEAM Arizona y UTEP, Mujer Emprende, entre otros.					
Observaciones Mensual					

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Diciembre del 2024**

427 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD					
7-ED3C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION					
DATOS DEL PROGRAMA					
Definición del programa posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.	Beneficiarios				
	Población	Tipo	M	H	Total
	OBJETIVO	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.	59,989.00	65,988.00	125,977.00
	ATENDIDA	La Población del Estado de Chihuahua en un rango de 18 años a 60 años que realizan actividades científicas, de tecnología, emprendimiento e innovación.	600.00	600.00	1,200.00
	Recursos del Programa				
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto		
24,489,506.36	27,649,106.36	17,285,387.87	10,363,718.49		
Presupuesto del Programa Presupuestario en el Periodo					

Responsable del Programa

Mtro. Roberto Chacón Gomez  
 Jefe de Departamento



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Diciembre del 2024**

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
Programa presupuestario	2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA
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.
Tema que atiende el Programa	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.

Descripción	Unidad de Medida Población	POBLACIONES		
		Total	Mujeres	Hombres
La Población del Estado de Chihuahua.	Población del Estado de Chihuahua	3,741,909	1,886,644	1,852,225
Las y los Investigadores del Estado de Chihuahua que no necesitan incentivos para realizar actividades científicas, tecnología e innovación.	Investigadores	1,999,193	1,005,593	989,600
Las y los Investigadores del Estado de Chihuahua que realizan investigaciones y que aún no conocen las actividades ofertadas por el programa presupuestario.	Investigadores	1,742,976	827,500	915,176
Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	Investigadores	125,977	62,091	62,986
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 instalada.	Investigadores	1,616,999	826,750	789,949
Las y los Investigadoras que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	Investigadores	60	30	30

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	
Eje Rector - Tema - Tema Transversal	E206T1 - 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
	E20501002 - 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
	PS09060001 - Fortalecer la relación entre los diversos actores económicos para el desarrollo de áreas de alto valor en el estado.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA					
Mensual			Acumulado		
Autorizado	Gasto	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
3,250,159.80	855,728.83	3,250,159.80	3,170,159.80	2,111,463.53	66.60

INDICADORES DEL PROGRAMA			
Total de Indicadores presentados al H. Congreso	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
1	0.00	1	1

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Diciembre del 2024**

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
Programa presupuestario	2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA
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.
Área que atiende el Programa	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.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO										
Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación			
CURSOS DEL ESTADO	RECURSOS FISCALES	2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	0.31%	9,938.00	9,938.00	8,695.00	1,243.00			
RECURSOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES	INGRESOS PROPIOS	2E064C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	99.69%	3,240,221.80	3,160,221.80	2,102,768.53	1,057,453.27			
<b>Total de presupuesto</b>			<b>100.00%</b>	<b>3,250,169.80</b>	<b>3,170,159.80</b>	<b>2,111,463.53</b>	<b>1,058,696.27</b>			

A  




**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
 Presentados al Honorable Congreso del Estado  
 Mes de Diciembre del 2024

421 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD									
206401 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA									
DATOS DEL PROGRAMA									
Definición del programa				Beneficiarios					
posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de s de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.				Población	Tipo	M	H	Total	
				OBJETIVO	Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	62,991.00	62,996.00	125,977.00	
				ATENDIDA	Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	30.00	30.00	60.00	
Recursos del Programa									
Presupuesto Autorizado		Presupuesto Modificado		Gasto		Variación Presup. Modificado vs Gasto			
3,250,159.80		3,170,159.80		2,111,463.53		1,058,696.27			
DATOS DEL INDICADOR									
Resumen Narrativo									
Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua cuentan con una eficiente vinculación entre academia-gobierno e industria , así como impulso de la cultura de la propiedad intelectual									
Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Método de Cálculo	Tipo	Dimensión	Frecuencia		
de actividades icas realizadas	Mide la variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual contra las actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año inmediato anterior	$((ACTR2024/ACTR2023)-1)*100$	$((Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual/Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior)-1)*100$	Variación Porcentual	Estratégico	Eficacia	Anual		
Línea Base y Metas del Indicador									
Descripción de las Variables			Unidad de Medida	Clasificación	Valor Inicial	Valor Programado	Línea Base	Meta	
ACTR2024 - Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual			Actividades	ACUMULADO	0.00	20.00	0	0	
ACTR2023 - Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior			Actividades	CONSTANTE	0.00	20.00			

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
 Presentados al Honorable Congreso del Estado  
 Mes de Diciembre del 2024

421 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD					
20164C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA					
DATOS DEL PROGRAMA					
Definición del programa posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de estímulo de las vocaciones orientadas en dichos temas.	Beneficiarios				
	Población	Tipo	M	H	Total
	OBJETIVO	Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa esté en condiciones de atender.	62,991.00	62,996.00	125,977.00
	ATENDIDA	Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa esté en condiciones de atender.	30.00	30.00	60.00
	Recursos del Programa				
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto		
3,250,159.80	3,170,159.80	2,111,463.53	1,058,696.27		
Seguimiento del Indicador					
Variables del Indicador	Valor Logrado del Mes	Avances del Indicador			
		Mensual	Acumulado	Avance Acum / Meta	
Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual	20.00	0.00	0.00	0.00%	
Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior	20.00				
Justificación Mensual Actividades científicas y tecnológicas con investigadores y tecnólogos con los proyectos y programas activos del instituto.					
Observaciones Mensual					



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Diciembre del 2024**

427 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD					
2ED84C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA					
DATOS DEL PROGRAMA					
Definición del programa Posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de s de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.	Beneficiarios				
	Población	Tipo	M	H	Total
	OBJETIVO	Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	62,991.00	62,986.00	125,977.00
	ATENDIDA	Las y los Investigadores que realizan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	30.00	30.00	60.00
	Recursos del Programa				
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto		
3,250,159.80	3,170,159.80	2,111,463.53	1,058,696.27		

Presupuesto del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa

  
 Mtro. Roberto Chacón Gomez  
 Jefe de Departamento

f

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Diciembre del 2024**

421 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD					
2E164C1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA					
DATOS DEL PROGRAMA					
Definición del programa posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de s de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.	Beneficiarios				
	Población	Tipo	M	H	Total
	OBJETIVO	Las y los Investigadores que realzan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	62,991.00	62,986.00	125,977.00
	ATENDIDA	Las y los Investigadores que realzan investigaciones del Estado de Chihuahua y que el programa está en condiciones de atender.	30.00	30.00	60.00
	Recursos del Programa				
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto		
3,250,159.80	3,170,159.80	2,111,463.53	1,058,696.27		

Responsable del Ente Público



Mtro. Raúl Varela Tena  
 Director General del Instituto

