

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

<b>Ente Público</b>	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
<b>Programa presupuestario</b>	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA
<b>Definición del Programa</b>	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.
<b>Problema que atiende el Programa</b>	105621 - Desconocimiento de la población del desarrollo de la ciencia y la tecnología en el Estado.

POBLACIONES						
Tipo	Descripción	Unidad de Medida	Población	Total	Mujeres	Hombres
REFERENCIA	Ciudadanos	Ciudadanos		1,868,653	946,728	921,925
NO AFECTADA	Ciudadanos	Ciudadanos		125,977	59,989	65,988
POTENCIAL (AFECTADA)	Ciudadanos	Ciudadanos		1,742,676	886,739	855,937
OBJETIVO	Ciudadanos	Ciudadanos		125,577	59,989	65,588
POSTERGADA	Ciudadanos	Ciudadanos		1,616,699	826,750	789,949
ATENDIDA	Ciudadanos	Ciudadanos		523	264	259

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACION ESTRATÉGICA	
<b>Eje rector - Tema - Eje Transversal</b>	<b>E207T4 - ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA</b>
<b>OBJETIVO</b>	<b>Objetivos De Desarrollo Sostenible</b> OD09 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación
<b>OBJETIVO</b>	<b>Plan Estatal De Desarrollo</b> E2---02 - Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada.
<b>OBJETIVO</b>	<b>Programas De Mediano Plazo</b> PS03030002 - Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
<b>OBJETIVO NUEVO</b>	<b>Plan Estatal De Desarrollo 2022-2027</b> 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.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA							
Trimestral				Acumulado			
Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
3,289,288.51	1,908,157.18	950,272.68	49.80	3,289,288.51	1,908,157.18	1,745,267.59	91.46

INDICADORES DEL PROGRAMA				
Total de Indicadores en el año	Indicadores con avance programado en el periodo	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
8	5	8	0	0

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

<b>Ente Público</b>	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
<b>Programa presupuestario</b>	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA
<b>Definición del Programa</b>	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.
<b>Problema que atiende el Programa</b>	105621 - Desconocimiento de la población del desarrollo de la ciencia y la tecnología en el Estado.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO									
Clave	Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varición	
1110199	RECURSOS DEL ESTADO 2022	RECURSOS FISCALES	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	44.76%	1,472,187.12	1,450,509.56	1,290,955.95	159,553.61	
1219199	FINANCIAMIENTO INTERNO 2022	FINANCIAMIENTO INTERNO	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	0.00%	0.00	.00	.00	.00	
1489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2022	INGRESOS PROPIOS	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	55.24%	1,817,101.39	457,647.62	454,311.64	3,335.98	
<b>Total de presupuesto</b>				<b>100.00%</b>	<b>3,289,288.51</b>	<b>1,908,157.18</b>	<b>1,745,267.59</b>	<b>162,889.59</b>	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E082C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA															
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 Regrog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
FIN	Contribuir a promover el conocimiento de Investigación, desarrollo e innovación tecnológica en la población del estado a través de la socialización y apropiación del conocimiento científico en la entidad.	Variación porcentual de hombres y mujeres atendidos anterior de los hombres y las mujeres que se atendieron a través de las actividades de Innova en tu Colonia, Semana Nacional de la Ciencia, Feria de Innovación Tecnológica y Talleres. (FENACI)	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	((NIAE2022/NIAE2021)-1)*100  NIAE2022 = Número de individuos atendidos en el año actual 2022.  NIAE2021 = Número de individuos atendidos en el año actual 2021.	ACUMULADO  CONSTANTE	Personas atendidas  Personas atendidas	350.00  350.00	0.00	12.00  350.00	-96.57	575.00  350.00	64.29	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Las personas interesadas en participar
Justificación Trimestral: No se tiene seguimiento, las metas fueron realizadas.															
Observaciones:															
PROPOSITO	Los ciudadanos del Estado se ven beneficiados a impulsar la socialización y apropiación del conocimiento científico en la entidad	Variación porcentual de ciudadanos del Estado beneficiados  Mide la variación porcentual de ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual con respecto al año anterior	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	((NIBE2022/NIBE2021)-1)*100  NIBE2022 = Ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual  NIBE2021 = Ciudadanos del Estado beneficiados en el año 2021	ACUMULADO  CONSTANTE	Personas atendidas  Personas atendidas	350.00  350.00	0.00	150.00  350.00	-57.14	519.00  350.00	48.29	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	La población participante
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE C01	Proyecto Innova en tu Colonia realizado.	Variación porcentual de las personas atendidas en el proyecto Innova en tu Colonia.  Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de personas atendidas.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPAPSI2022/NPAPSI2021)-1)*100  NPAPSI2022 = Número de personas atendidas en el año actual 2022.  NPAPSI2021 = Número de personas atendidas en el año actual 2021.	ACUMULADO  CONSTANTE	Personas atendidas  Personas atendidas	300.00  300.00	0.00	0.00  300.00	-100.00	563.00  300.00	87.67	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Cobertura de asistentes atendidos en el Proyecto Innova en tu Colonia.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0101	Ejecución de Proyecto Innova en tu Colonia.	Variación porcentual de actividades realizadas.  Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NEP2022/NEP2021)-1)*100  NEP2022 = Número de eventos programados en el año actual 2022.  NEP2021 = Número de eventos programados en el año anterior 2021.	ACUMULADO  CONSTANTE	Eventos  Eventos	5.00  5.00	0.00	0.00  5.00	-100.00	5.00  5.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Las y los asistentes atendidos en el Proyecto Innova en tu Colonia.



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA															
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/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Regrog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
<b>Justificación Trimestral:</b>															
<b>Observaciones:</b>															
ACTIVIDAD C0102	Organización del Proyecto Innova en tu Colonia.	Variación porcentual de instituciones educativas y otros participantes.  Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas y otros participantes.	VARIACION_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NIEP2022/NIEP2021)-1)*100	ACUMULADO	Instituciones	5.00	0.00	2.00	-60.00	5.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas que se atendieron en el Proyecto Innova en tu Colonia.
								NIEP2022 = Número de instituciones educativas participantes en el año actual 2022.	CONSTANTE	Instituciones	5.00	5.00	5.00		
<b>Justificación Trimestral:</b>															
<b>Observaciones:</b>															
COMPONENTE C02	Proyecto de Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizado.	Variación porcentual de proyectos registrados.  Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos registrados.	VARIACION_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPR2022/NPR2021)-1)*100	ACUMULADO	Proyectos	3.00	0.00	3.00	0.00	3.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Los proyectos ganadores.
								NPR2022 = Número de proyectos registrados en el año actual 2022.	CONSTANTE	Proyectos	3.00	3.00	3.00		
<b>Justificación Trimestral:</b>															
<b>Observaciones:</b>															
ACTIVIDAD C0201	Participación en el Proyecto Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías.	Variación porcentual de proyectos participantes en la fase nacional.  Es el comparativo del año actual y el año anterior del número de proyectos participantes en la fase nacional	VARIACION_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPP2022/NPP2021)-1)*100	ACUMULADO	Proyectos	3.00	0.00	3.00	0.00	3.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Los proyectos que pasan a la fase nacional.
								NPP2022 = Número de proyectos participantes en el año actual 2022	CONSTANTE	Proyectos	3.00	3.00	3.00		
<b>Justificación Trimestral:</b>															
<b>Observaciones:</b>															

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E082C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA															
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/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
ACTIVIDAD C0202	Organización del Proyecto Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.	<b>Variación porcentual de proyectos inscritos.</b>  Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos inscritos.	VARIACION_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPI2022/NPI2021)-1)*100										
					NPI2022 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2022	ACUMULADO	Proyectos	15.00	0.00	31.00	106.67	31.00	106.67		
					NPI2021 = Número de proyectos inscritos en el año anterior 2021	CONSTANTE	Proyectos	15.00		15.00		15.00			
Justificación Trimestral: Observaciones: Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo															

Responsable del Programa

Mtro. Roberto Chapon Gomez  
 Jefe de Departamento

+

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

<b>Ente Público</b>	<b>429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD</b>
<b>Programa presupuestario</b>	<b>2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION</b>
<b>Definición del Programa</b>	Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación.
<b>Problema que atiende el Programa</b>	105622 - Insuficiente fomento y fortalecimiento para el desarrollo de las Pymes de I+D+i, así como recurso humano especializado.

POBLACIONES						
Tipo	Descripción	Unidad de Medida	Población	Total	Mujeres	Hombres
REFERENCIA	Ciudadanos	Ciudadanos		1,868,653	946,728	921,925
NO AFECTADA	Ciudadanos	Ciudadanos		1,500	750	750
POTENCIAL (AFECTADA)	Ciudadanos	Ciudadanos		1,867,153	945,978	921,175
OBJETIVO	Sujeto de apoyo	Sujeto de apoyo		2,000	1,000	1,000
POSTERGADA	Ciudadanos	Ciudadanos		1,865,153	944,978	920,175
ATENDIDA	Sujeto de apoyo	Sujeto de apoyo		800	400	400

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	
<b>Eje rector - Tema - Eje Transversal</b>	<b>E207T4 - ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA</b>
<b>OBJETIVO</b>	<b>Objetivos De Desarrollo Sostenible</b> OD09 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación
<b>OBJETIVO</b>	<b>Plan Estatal De Desarrollo</b> E2---02 - Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada.
<b>OBJETIVO</b>	<b>Programas De Mediano Plazo</b> PS03030002 - Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
<b>OBJETIVO NUEVO</b>	<b>Plan Estatal De Desarrollo 2022-2027</b> E20601002 - 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.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA									
Trimestral					Acumulado				
Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado		Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	
5,026,310.19	6,945,720.20	2,025,849.59	29.17		5,026,310.19	6,945,720.20	6,744,656.82	97.11	

INDICADORES DEL PROGRAMA				
Total de indicadores en el año	Indicadores con avance programado en el periodo	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con Justificación
10	0	8	2	0



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

<b>Ente Público</b>	<b>429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD</b>
<b>Programa presupuestario</b>	<b>2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN</b>
<b>Definición del Programa</b>	Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación..
<b>Problema que atiende el Programa</b>	105622 - Insuficiente fomento y fortalecimiento para el desarrollo de las Pymes de I+D+i, así como recurso humano especializado.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO									
Clave	Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varción	
1110199	RECURSOS DEL ESTADO 2022	RECURSOS FISCALES	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	53.71%	2,699,510.92	2,849,406.86	2,648,343.48	201,063.38	
1219199	FINANCIAMIENTO INTERNO 2022	FINANCIAMIENTO INTERNO	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	0.00%	0.00	.00	.00	.00	
1489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2022	INGRESOS PROPIOS	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	46.29%	2,326,799.27	4,096,313.34	4,096,313.34	.00	
<b>Total de presupuesto</b>				<b>100.00%</b>	<b>5,026,310.19</b>	<b>6,945,720.20</b>	<b>6,744,656.82</b>	<b>201,063.38</b>	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN															
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/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado			Av. Acu.
FIN	Contribuir al desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en el estado, mediante el financiamiento de proyectos de investigación y el fortalecimiento de los recursos humanos.	Variación porcentual de hombres y mujeres atendidas	VARIACION_PORCENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPAC2022/NPAC2021)-1)*100	ACUMULADO	Personas atendidas	900.00	0.00	760.00	-15.56	990.00	10.00	MEDIO PÚBLICO- http://izc.com.mx/pbr_new.html http://izc.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas beneficiadas en las actividades desarrolladas en ciencia, tecnología e innovación.
		Es el comparativo del año actual con el año anterior de los hombres y las mujeres que se atendieron a través de las actividades de las convocatorias publicadas			NPAC2022 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año actual 2022. NPAC2021 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año anterior 2021.	CONSTANTE	Personas atendidas	900.00		900.00		900.00			
Justificación Trimestral: No se realizarán eventos.															
Observaciones:															
PROPOSITO	Los sujetos de apoyo se ven beneficiados con el financiamiento de proyectos de investigación y el fortalecimiento de los recursos humanos.	Porcentaje de proyectos apoyados	PORCENTAJE	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	(TPA/TPS)*100	ACUMULADO	Personas atendidas	10.00	100.00	0.00	0.00	10.00	100.00	MEDIO PÚBLICO- http://izc.com.mx/pbr_new.html http://izc.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas que cumplan con el perfil en las convocatorias.
		Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados			TPA = Total de proyectos apoyados TPS = Total de proyectos solicitados	CONSTANTE	Personas atendidas	10.00		10.00		10.00			
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE C01	Proyecto Talleres para docentes con certificación	Talleres para docentes realizados	VARIACION_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NCP2022/NCP2021)-1)*100	ACUMULADO	Personas atendidas	50.00	0.00	0.00	-100.00	100.00	100.00	MEDIO PÚBLICO- http://izc.com.mx/pbr_new.html http://izc.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas beneficiadas.
		Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de talleres realizados.			NCP2022 = Número de personas atendidas en el año actual 2022. NCP2021 = Número de personas atendidas en el año anterior 2021	CONSTANTE	Personas atendidas	50.00		50.00		50.00			
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0101	Talleres para docentes realizados	Talleres para docentes realizados	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NCP2022/NCP2021)-1)*100	ACUMULADO	Talleres	1.00	0.00	0.00	-100.00	1.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://izc.com.mx/pbr_new.html http://izc.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas que cumplen con los requisitos.
		Medición de los talleres realizados en comparación con el año anterior.			NCP2021 =	CONSTANTE	Talleres	1.00		1.00		1.00			
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN															
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/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado			Av. Acu.
COMPONENTE C02	Proyecto Chihuahua Innova realizado.	Variación porcentual de proyectos apoyados.  Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.	VARIACION_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPA2022/NPA2021)-1)*100  NPA2022 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2022. NPA2021 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2021.	ACUMULADO	Proyectos	3.00	0.00	0.00	-100.00	3.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas beneficiadas.
						CONSTANTE	Proyectos	3.00		3.00		3.00			
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0201	Evaluación de proyectos de Chihuahua Innova.	Variación porcentual de proyectos participantes.  Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	VARIACION_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPP2022/NPP2021)-1)*100  NPP2022 = Número de proyectos participantes en el año actual 2022 NPP2021 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2021	ACUMULADO	Proyectos	200.00	0.00	0.00	-100.00	90.00	-55.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas que cumplen con los requisitos.
						CONSTANTE	Proyectos	200.00		200.00		200.00			
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0202	Publicación de la convocatoria de Chihuahua Innova.	Variación porcentual de convocatorias publicadas.  Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	VARIACION_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NCP2022/NCP2021)-1)*100  NCP2022 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2022. NCP2021 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2021.	ACUMULADO	Convocatorias publicadas	1.00	0.00	0.00	-100.00	1.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas interesadas en participar.
						CONSTANTE	Convocatorias publicadas	1.00		1.00		1.00			
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE C03	Proyecto Fondo Estatal para la Innovación	Variación porcentual de proyectos apoyados.  Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.	VARIACION_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPA2022/NPA2021)-1)*100  NPA2022 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2022. NPA2021 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2021.	ACUMULADO	Proyectos	10.00	0.00	0.00	-100.00	10.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.
						CONSTANTE	Proyectos	10.00		10.00		10.00			

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION															
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/Trajectory	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trím.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		

Justificación Trimestral:

Observaciones:

ACTIVIDAD C0301	Asignación de recursos otorgados del programa de Fondo Estatal para la Innovación	Variación porcentual de proyectos participantes.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPP2022/NPP2021)-1)*100	ACUMULADO	Proyectos	10.00	0.00	0.00	0.00	10.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- <a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a> <a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a> PAGINA PUBLICADA --	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiados.
		Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.			NPP2022 = Número de proyectos participantes en el año actual.	CONSTANTE	Proyectos	10.00			0.00		10.00		
					NPP2021 = Número de proyectos participantes en el año anterior.										

Justificación Trimestral:

Observaciones:

ACTIVIDAD C0302	Convocatoria del Programa Fondo Estatal para la Innovación	Variación porcentual del número de convocatorias publicadas.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NCP2022/NCP2021))*100	ACUMULADO	Convocatorias publicadas	1.00	100.00	1.00	100.00	1.00	100.00	MEDIO PÚBLICO- <a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a> <a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a> PAGINA PUBLICADA --	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
		Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.			NCP2022 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2022.	CONSTANTE	Convocatorias publicadas	1.00			1.00		1.00		
					NCP2021 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2021.										

Justificación Trimestral:

Observaciones:

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Período

Responsable del Programa

Mtro. Roberto Chacón Gomez  
 Jefe de Departamento

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

<b>Ente Público</b>	<b>429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD</b>
<b>Programa presupuestario</b>	<b>2E054C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA</b>
<b>Definición del Programa</b>	Reconocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnólogos en el territorio estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Premio Estatal de Ciencia y Tecnología, Convocatorias y Publicaciones.
<b>Problema que atiende el Programa</b>	105623 - Vinculación insuficiente entre academia-gobierno-industria, así como el impulso de la cultura de la propiedad intelectual.

POBLACIONES						
Tipo	Descripción	Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres	
REFERENCIA	Ciudadanos	Ciudadanos	1,668,653	946,728	921,925	
NO AFECTADA	Ciudadanos	Ciudadanos	910	266	644	
POTENCIAL (AFECTADA)	Ciudadanos	Ciudadanos	1,867,743	946,462	921,281	
OBJETIVO	Investigadores	Investigadores	1,000	320	680	
POSTERGADA	Ciudadanos	Ciudadanos	1,866,743	946,142	920,601	
ATENDIDA	Investigadores	Investigadores	35	17	18	

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	
<b>Eje rector - Tema - Eje Transversal</b>	<b>E207T4 - ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA</b>
<b>OBJETIVO</b>	<b>Objetivos De Desarrollo Sostenible</b> OD09 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación
<b>OBJETIVO</b>	<b>Plan Estatal De Desarrollo</b> E2---02 - Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada.
<b>OBJETIVO</b>	<b>Programas De Mediano Plazo</b> PS03030002 - Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
<b>OBJETIVO NUEVO</b>	<b>Plan Estatal De Desarrollo 2022-2027</b> E20601002 - 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.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA									
Trimestral					Acumulado				
Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado		Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	
963,104.56	568,748.54	301,161.17	52.95		963,104.56	568,748.54	556,200.57	97.79	

INDICADORES DEL PROGRAMA				
Total de indicadores en el año	Indicadores con avance programado en el periodo	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con Justificación
6	2	6	0	0



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
Programa presupuestario	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA
Definición del Programa	Reconocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnólogos en el territorio estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Premio Estatal de Ciencia y Tecnología, Convocatorias y Publicaciones.
Problema que atiende el Programa	105623 - Vinculación insuficiente entre academia-gobierno-industria, así como el impulso de la cultura de la propiedad intelectual.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO										
Clave	Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varción		
1110199	RECURSOS DEL ESTADO 2022	RECURSOS FISCALES	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	38.57%	371,460.09	387,164.37	374,616.40	12,547.97		
1219199	FINANCIAMIENTO INTERNO 2022	FINANCIAMIENTO INTERNO	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	0.00%	0.00	.00	.00	.00		
1489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2022	INGRESOS PROPIOS	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	61.43%	591,644.47	181,584.17	181,584.17	.00		
<b>Total de presupuesto</b>				<b>100.00%</b>	<b>963,104.56</b>	<b>568,748.54</b>	<b>556,200.57</b>	<b>12,547.97</b>		

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA															
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/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Regrog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado			Av. Acu.
FIN	Contribuir a promover el conocimiento científico a través del reconocimiento a los investigadores (as), la vinculación entre los distintos sectores y el impulso a la cultura de la propiedad intelectual.	Porcentaje del número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores (SEI)  Investigadores inscritos en la Plataforma del Servicio Estatal de Consulta en Información Científica, Tecnológica e Innovación	PORCENTAJE	Estratégico Eficacia Anual REGULAR CONSTANTE	(NIISEI/NIISNI)*100  NIISEI = Número de investigadores inscritos en la Plataforma del Servicio Estatal de Consulta en Información Científica, Tecnológica e Innovación  NIISNI = Número de investigadores inscritos en la Plataforma del Servicio Estatal de Consulta en Información Científica, Tecnológica e Innovación	ACUMULADO  CONSTANTE	Investigadores registrados  Investigadores registrados	30.00  30.00	100.00  30.00	35.00  30.00	116.67  -	35.00  30.00	116.67  -	MEDIO PÚBLICO- http://izc.com.mx/pbr_new.html http://izc.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Investigadores vinculados con proyectos productivos.
Justificación Trimestral: No se tiene nuevos registros al sistema.															
Observaciones:															
PROPOSITO	Las y los investigadores y tecnólogos reconocidos que han participado en el desarrollo científico, tecnológico y de innovación en el estado, cuentan con actividades científicas y tecnológicas que promueven el reconocimiento, vinculación entre los distintos sectores y el impulso a la cultura de la propiedad intelectual.	Variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas 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	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	((ACTR2022/ACTR2021)-1)*100  ACTR2022 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2022  ACTR2021 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2021	ACUMULADO  CONSTANTE	Investigadores  Investigadores	30.00  30.00	0.00  30.00	35.00  30.00	16.67  -	35.00  30.00	16.67  -	MEDIO PÚBLICO- http://izc.com.mx/pbr_new.html http://izc.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Los investigadores que cumplan con los requisitos.
Justificación Trimestral: Se registrarán 35 Investigadores en plataforma participantes actividades.															
Observaciones:															
COMPONENTE C01	Premio Estatal de Ciencia Otorgado	Premio Estatal de Ciencia Otorgado  Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores inscritos.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NIISECICTI2022/NIISECICTI2021)-1)*100  NIISECICTI2022 = Número de investigadores inscritos en el PECTI año actual 2022  NIISECICTI2021 = Número de investigadores inscritos en el PECTI año actual 2022.	ACUMULADO  CONSTANTE	Investigadores  Investigadores	15.00  15.00	0.00  15.00	0.00  15.00	-100.00  -	0.00  15.00	-100.00  -	MEDIO PÚBLICO- http://izc.com.mx/pbr_new.html http://izc.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Investigadores ganadores en el Premio Estatal de Ciencia

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA															
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/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
<b>Justificación Trimestral:</b>															
<b>Observaciones:</b>															
ACTIVIDAD C0101	Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia Otorgado	Premio estatal de Ciencia Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores apoyados	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NCP2022/NCP2021)-1)*100	ACUMULADO	Investigadores	15.00	0.00	0.00	-100.00	0.00	-100.00	MEDIO PÚBLICO- <a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a> <a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a> PAGINA PUBLICADA -	Inscritos Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia Otorgado
								15.00		15.00		15.00			
<b>Justificación Trimestral:</b>															
<b>Observaciones:</b>															
COMPONENTE C02	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.	Variación porcentual del número de participantes. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de participantes.	VARIACION_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NP2022/NP2021)-1)*100	ACUMULADO	Participantes	200.00	0.00	43.00	-78.50	205.00	2.50	MEDIO PÚBLICO- <a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a> <a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a> PAGINA PUBLICADA -	Las y los participantes de los talleres.
								200.00		200.00		200.00			
<b>Justificación Trimestral:</b>															
<b>Observaciones:</b>															
ACTIVIDAD C0201	Organización de talleres de propiedad intelectual.	Variación porcentual del número de talleres realizados. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de talleres realizados.	VARIACION_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NT2022/NT2021)-1)*100	ACUMULADO	Talleres	5.00	0.00	1.00	-80.00	5.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- <a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a> <a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a> PAGINA PUBLICADA -	Las y los participantes en los talleres.
								5.00		5.00		5.00			
<b>Justificación Trimestral:</b>															
<b>Observaciones:</b>															



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**Cuarto Trimestre del 2022**


429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA															
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 Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		

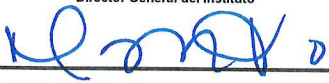
Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa

  
 Mtro. Roberto Chacón Gómez  
 Jefe de Departamento

Responsable del Ente Público

  
 Mtro. Raúl Varela Tena  
 Director General del Instituto

  
 MTRA. María Angélica Granados Trespalacios  
 Secretaria de Innovación y Desarrollo Económico