

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

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD				
Programa presupuestario	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN 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.				
Problema que atiende el Programa	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	125,977	59,989	65,988
POSTERGADA	Ciudadanos	Ciudadanos	1,616,699	826,750	789,949
ATENDIDA	Ciudadanos	Ciudadanos	369	187	182

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	
Eje rector - Tema - Eje Transversal	E207T4 - ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA
	Objetivos De Desarrollo Sostenible
OBJETIVO	OD09 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación
	Plan Estatal De Desarrollo
OBJETIVO	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.
	Programas De Mediano Plazo
OBJETIVO	PS03030002 - Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
	Plan Estatal De Desarrollo 2022-2027
OBJETIVO NUEVO	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	2,075,564.92	0.00	.00	3,289,288.51	2,075,564.92	794,994.91	38.30

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	6	7	1	0

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

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
Programa presupuestario	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN 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.
Problema que atiende el Programa	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			Variación
1110199	RECURSOS DEL ESTADO 2022	RECURSOS FISCALES	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	44.76%	1,472,187.12	1,617,917.30	340,683.27			1,277,234.03
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
Total de presupuesto				100.00%	3,289,288.51	2,075,564.92	794,994.91			1,280,570.01

Handwritten signature and a large 'X' mark in the bottom right corner of the page.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Tercer 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.		
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 Es el comparativo con el año 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	260.00 350.00	-25.71	563.00 350.00	60.86	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas interesadas en participar
Justificación Trimestral: Se llevo a cabo un evento del Programa Innova en tu colonia con los visores de la ciencia en el Colegio Bernardo Aguirre en Chihuahua el 22 de septiembre.															
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	110.00 350.00	-68.57	369.00 350.00	5.43	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	La población participante
Justificación Trimestral: Se llevo a cabo un evento del Programa Innova en tu colonia con los visores de la ciencia en el Colegio Bernardo Aguirre en Chihuahua el 22 de septiembre.															
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	260.00 300.00	-13.33	563.00 300.00	87.67	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Cobertura de asistentes atendidos en el Proyecto Innova en tu Colonia.
Justificación Trimestral: Se llevo a cabo un evento del Programa Innova en tu colonia con los visores de la ciencia en el Colegio Bernardo Aguirre en Chihuahua el 22 de septiembre.															
Observaciones: Este evento fue de manera extemporánea, ya que la institución lo solicitó.															
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	1.00 5.00	-80.00	5.00 5.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- 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
Tercer 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/Trajectory	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Regrog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Actu.		
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
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_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NIEP2022/NIEP2021)-1)*100 NIEP2022 = Número de instituciones educativas participantes en el año actual 2022. NIEP2021 = Número de instituciones educativas participantes en el año anterior 2021.	ACUMULADO	Instituciones	5.00	0.00	2.00	-60.00	3.00	-40.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Las personas que se atendieron en el Proyecto Innova en tu Colonia.
Justificación Trimestral: Se llevo a cabo un evento del Programa Innova en tu colonia con los visores de la ciencia en el Colegio Bernardo Aguirre en Chihuahua el 22 de septiembre.															
Observaciones:															
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_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPR2022/NPR2021)-1)*100 NPR2022 = Número de proyectos registrados en el año actual 2022. NPR2021 = Número de proyectos registrados en el año actual 2021.	ACUMULADO	Proyectos	3.00	0.00	0.00	-100.00	0.00	-100.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Los proyectos ganadores.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
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_POR CENTUAL	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	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Los proyectos que pasan a la fase nacional.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Tercer 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/Trajectory	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado		
ACTIVIDAD C0202	Organización del Proyecto Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.	Variación porcentual de proyectos inscritos. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos inscritos.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPI2022/NPI2021)-1)*100 NPI2022 = Número de ACUMULADO proyectos inscritos en el año actual 2022 NPI2021 = Número de CONSTANTE proyectos inscritos en el año anterior 2021	Proyectos		15.00	0.00	0.00	-100.00	0.00	-100.00	
								15.00		15.00		15.00		

MEDIO PUBLICO-
http://i2c.com.mx/pbr_new.html
http://i2c.com.mx/pbr_new.html
 PAGINA PUBLICADA -

Los proyectos registrados que cumplen con el perfil de la convocatoria.

Justificación Trimestral:
 Observaciones:

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa

Mtro. Roberto Clincón Gomez
 Jefe de Departamento

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

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
Programa presupuestario	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
Definición del Programa	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..
Problema que atiende el Programa	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	
Eje rector - Tema - Eje Transversal	E207T4 - ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA
	Objetivos De Desarrollo Sostenible
OBJETIVO	OD09 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación
	Plan Estatal De Desarrollo
OBJETIVO	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.
	Programas De Mediano Plazo
OBJETIVO	PS03030002 - Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
	Plan Estatal De Desarrollo 2022-2027
OBJETIVO NUEVO	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	6,767,579.59	0.00	.00		5,026,310.19	6,767,579.59	4,718,807.23	69.73		

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	5	4	6	0

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

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD	
Programa presupuestario	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	
Definición del Programa	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..	
Problema que atiende el Programa	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	Gasto	Variación	Variación
1110199	RECURSOS DEL ESTADO 2022	RECURSOS FISCALES	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	53.71%	2,699,510.92	2,671,266.25	622,493.89	622,493.89	2,048,772.36	2,048,772.36
1219199	FINANCIAMIENTO INTERNO 2022	FINANCIAMIENTO INTERNO	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	0.00%	0.00	.00	.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	4,096,313.34	.00	.00
Total de presupuesto				100.00%	5,026,310.19	6,767,579.59	4,718,807.23	4,718,807.23	2,048,772.36	2,048,772.36

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Tercer 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/Trajectory	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 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	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPAC2022/NPAC2021)-1)*100 NPAC2022 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año actual 2022. NPAC2021 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año anterior 2021.	ACUMULADO CONSTANTE	Personas atendidas Personas atendidas	900.00 900.00	0.00	230.00 900.00	-74.44 	230.00 900.00	-74.44 	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas beneficiadas en las actividades desarrolladas en ciencia, tecnología e innovación.
Justificación Trimestral: No se cuenta con resultados en el mes de septiembre															
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 Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados	PORCENTAJE	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	(TPA/TPS)*100 TPA = Total de proyectos apoyados TPS = Total de proyectos solicitados	ACUMULADO CONSTANTE	Personas atendidas Personas atendidas	10.00 10.00	100.00	10.00 10.00	100.00	10.00 10.00	100.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas que cumplan con el perfil en las convocatorias.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE C01	Proyecto Talleres para docentes con certificación	Talleres para docentes realizados Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de talleres realizados.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NCP2022/NCP2021)-1)*100 NCP2022 = Número de personas atendidas en el año actual 2022 NCP2021 = Número de personas atendidas en el año anterior 2021	ACUMULADO CONSTANTE	Personas atendidas Personas atendidas	50.00 50.00	0.00	100.00 50.00	100.00	100.00 50.00	100.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas beneficiadas.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0101	Talleres para docentes realizados	Talleres para docentes realizados Medición de los talleres realizados en comparación con el año anterior.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NCP2022/NCP2021)-1)*100 NCP2022 = NCP2021 =	ACUMULADO CONSTANTE	Talleres Talleres	1.00 1.00	0.00	1.00 1.00	0.00	1.00 1.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas que cumplan con los requisitos.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SIGUIIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Tercer 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 Prog.	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_POR CENTUAL	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 CONSTANTE	Proyectos Proyectos	3.00 3.00	0.00	3.00 3.00	0.00	3.00 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.
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_POR CENTUAL	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 CONSTANTE	Proyectos Proyectos	200.00 200.00	0.00	90.00 200.00	-55.00	90.00 200.00	-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.
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_POR CENTUAL	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 CONSTANTE	Convocatorias publicadas Convocatorias publicadas	1.00 1.00	0.00	1.00 1.00	0.00	1.00 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.
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_POR CENTUAL	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 CONSTANTE	Proyectos Proyectos	10.00 10.00	0.00	10.00 10.00	0.00	10.00 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.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Tercer 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/Trajectory	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	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. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPP2022/NPP2021)-1)*100 NPP2022 = Número de proyectos participantes en el año actual. NPP2021 = Número de proyectos participantes en el año anterior.	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	10.00 10.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	10.00 10.00	0.00 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 beneficiados.
------------------------	---	---	-----------------------	-----------------------------------	---	----------------------------	----------------------------	--------------------	------------------	------------------	------------------	--------------------	------------------	--	---

Justificación Trimestral:

Observaciones:

ACTIVIDAD C0302	Convocatoria del Programa Fondo Estatal para la Innovación	Variación porcentual del número de convocatorias publicadas. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NCP2022/NCP2021))*100 NCP2022 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2022. NCP2021 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2021.	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias publicadas Convocatorias publicadas	1.00 1.00	100.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 1.00	0.00 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 interesadas en participar.
------------------------	--	--	-----------------------	-----------------------------------	---	----------------------------	--	------------------	--------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	--	--

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
 Tercer 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.				

POBLACIONES					
Tipo	Descripción	Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres
REFERENCIA	Ciudadanos	Ciudadanos	1,868,653	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	0	0	0

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	
Eje rector - Tema - Eje Transversal	E207T4 - ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA
	Objetivos De Desarrollo Sostenible
OBJETIVO	OD09 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación
	Plan Estatal De Desarrollo
OBJETIVO	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.
	Programas De Mediano Plazo
OBJETIVO	PS03030002 - Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
	Plan Estatal De Desarrollo 2022-2027
OBJETIVO NUEVO	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		582,443.28	0.00	963,104.56		582,443.28	255,039.40	43.79

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	1	0	6	1

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Tercer 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	Variación	
1110199	RECURSOS DEL ESTADO 2022	RECURSOS FISCALES	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	38.57%	371,460.09	400,859.11	73,455.23	327,403.88	
1219199	FINANCIAMIENTO INTERNO 2022	FINANCIAMIENTO INTERNO	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	0.00%	0.00	.00	.00	.00	
1489999	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	
Total de presupuesto				100.00%	963,104.56	582,443.28	255,039.40	327,403.88	

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Tercer 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 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	0.00 30.00	0.00 0.00	0.00 30.00	0.00 0.00	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: Sigue la convocatoria permanente para el registro de Investigadores.

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	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 0.00	0.00 0.00	0.00 30.00	-100.00 0.00	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.
		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												

Justificación Trimestral:

Observaciones:

COMPONENTE C01	Premio Estatal de Ciencia Otorgado	Premio Estatal de Ciencia Otorgado	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 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	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
		Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores inscritos.												

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Tercer 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.		
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0101	Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia Otorgado	Premio estatal de Ciencia	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NCP2022/NCP2021)-1)*100 NCP2022 = Número de investigadores apoyados en el año actual 2022. NCP2021 = Número de investigadores apoyados en el año anterior 2021.	ACUMULADO CONSTANTE	Investigadores Investigadores	15.00 15.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Inscritos Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia Otorgado
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE C02	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.	Variación porcentual del número de participantes.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NP2022/NP2021)-1)*100 NP2022 = Número de participantes en el año actual 2022. NP2021 = Número de participantes en el año anterior 2021.	ACUMULADO CONSTANTE	Participantes Participantes	200.00 200.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	162.00	-19.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Las y los participantes de los talleres.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0201	Organización de talleres de propiedad intelectual.	Variación porcentual del número de talleres realizados.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NT2022/NT2021)-1)*100 NT2022 = Número de talleres realizados en el año actual 2022. NT2021 = Número de talleres realizados en el año anterior 2021.	ACUMULADO CONSTANTE	Talleres Talleres	5.00 5.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	4.00	-20.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Las y los participantes en los talleres.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

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

Observaciones Generales del Programa Presupuestario en el Periodo

Responsable del Programa

Mtro. Roberto Aguilar Gomez
 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