

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

REFERENCIA	Tipo	Descripción	POBLACIONES			
			Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres
NO AFECTADA	Ciudadanos		Ciudadanos	1,868,653	946,728	921,925
POTENCIAL (AFECTADA)	Ciudadanos		Ciudadanos	125,977	59,989	65,988
OBJETIVO	Ciudadanos		Ciudadanos	1,742,676	886,739	855,937
POSTERGADA	Ciudadanos		Ciudadanos	125,977	59,989	65,988
ATENDIDA	Ciudadanos		Ciudadanos	1,616,699	826,750	789,949
				60	30	30

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
OBJETIVO	Objetivos De Desarrollo Sostenible OD09 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación
OBJETIVO	Plan Estatal De Desarrollo 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.
OBJETIVO	Programas De Mediano Plazo PS03030002 - Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
OBJETIVO NUEVO	Plan Estatal De Desarrollo 2022-2027 E20601001 - Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA							
Trimestral				Acumulado			
Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
3,289,288.51	3,289,288.51	0.00	.00	3,289,288.51	3,289,288.51	0.00	.00

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	4	5	3	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer 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	1,472,187.12	.00	1,472,187.12
1219199	FINANCIAMIENTO INTERNO 2022	FINANCIAMIENTO INTERNO	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	0.00%	0.00	.00	.00	.00
1489999	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2022	INGRESOS PROPIOS	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	55.24%	1,817,101.39	1,817,101.39	.00	1,817,101.39
Total de presupuesto				100.00%	3,289,288.51	3,289,288.51	.00	3,289,288.51

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

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1 - SOCIALIZACION 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.			
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	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	((NIAE2022/NIAE2021-1)*100	ACUMULADO	Personas atendidas	350.00	0.00	60.00	-82.86	60.00	-82.86	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas interesadas en participar	
		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)			NIAE2022 = Número de individuos atendidos en el año actual 2022.	CONSTANTE	Personas atendidas	350.00		350.00		350.00				
					NIAE2021 = Número de individuos atendidos en el año actual 2021.											
Justificación Trimestral: No se tiene seguimiento de eventos.																
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	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	((NIBE2022/NIBE2021-1)*100	ACUMULADO	Personas atendidas	350.00	0.00	60.00	-82.86	60.00	-82.86	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	La población participante	
		Mide la variación porcentual de ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual con respecto al año anterior			NIBE2022 = Ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual	CONSTANTE	Personas atendidas	350.00		350.00		350.00				
					NIBE2021 = Ciudadanos del Estado beneficiados en el año 2021											
Justificación Trimestral:																
Observaciones:																
COMPONENTE C01	Proyecto Innova en tu Colonia realizado.	Variación porcentual de las personas atendidas en el proyecto Innova en tu Colonia.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPAPSI2022/NPAPSI2021-1)*100	ACUMULADO	Personas atendidas	300.00	0.00	60.00	-80.00	60.00	-80.00	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.	
		Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de personas atendidas.			NPAPSI2022 = Número de personas atendidas en el año actual 2022.	CONSTANTE	Personas atendidas	300.00		300.00		300.00				
					NPAPSI2021 = Número de personas atendidas en el año actual 2021.											
Justificación Trimestral:																
Observaciones:																
ACTIVIDAD C0101	Ejecución de Proyecto Innova en tu Colonia.	Variación porcentual de actividades realizadas.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NEP2022/NEP2021-1)*100	ACUMULADO	Eventos	5.00	0.00	1.00	-80.00	1.00	-80.00	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.	
		Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas.			NEP2022 = Número de eventos programados en el año actual 2022.	CONSTANTE	Eventos	5.00		5.00		5.00				
					NEP2021 = Número de eventos programados en el año anterior 2021.											

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer 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 Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
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	1.00	-80.00	1.00	-80.00	MEDIO PÚBLICO- http://izc.com.mx/pbr_new.html http://izc.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Las personas que se atendieron en el Proyecto Innova en tu Colonia.
						CONSTANTE	Instituciones	5.00		5.00	5.00				
Justificación Trimestral:															
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	0.00	0.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://izc.com.mx/pbr_new.html http://izc.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Los proyectos ganadores.
						CONSTANTE	Proyectos	3.00		0.00	0.00				
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://izc.com.mx/pbr_new.html http://izc.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA --	Los proyectos que pasan a la fase nacional.
						CONSTANTE	Proyectos	3.00		0.00	0.00				
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer 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 Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
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_FOR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	$((NPI2022/NPI2021)-1)*100$		Proyectos	15.00	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 -	Los proyectos registrados que cumplen con el perfil de la convocatoria.
					NPI2022 = Número de ACUMULADO proyectos inscritos en el año actual 2022		Proyectos	15.00		0.00		0.00			
					NPI2021 = Número de CONSTANTE proyectos inscritos 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
Primer Trimestre del 2022

PRBRREP008

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	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
OBJETIVO	Objetivos De Desarrollo Sostenible OD09 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación
OBJETIVO	Plan Estatal De Desarrollo 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.
OBJETIVO	Programas De Mediano Plazo PS03030002 - Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
OBJETIVO NUEVO	Plan Estatal De Desarrollo 2022-2027 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	5,026,310.19	0.00	.00	5,026,310.19	5,026,310.19	0.00	.00

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	4	3	7	0

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

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
Programa presupuestario	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION
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	Variación
1110199	RECURSOS DEL ESTADO 2022	RECURSOS FISCALES	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	53.71%	2,699,510.92	2,699,510.92	.00	2,699,510.92
1219199	FINANCIAMIENTO INTERNO 2022	FINANCIAMIENTO INTERNO	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	0.00%	0.00	.00	.00	.00
1489899	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2022	INGRESOS PROPIOS	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	46.29%	2,326,799.27	2,326,799.27	.00	2,326,799.27
Total de presupuesto				100.00%	5,026,310.19	5,026,310.19	.00	5,026,310.19

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer 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/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 Es el comparativo del año actual con el año anterior de los hombres y las mujeres que se atendieron a través de las convocatorias publicadas	VARIACION_PORCENTUAL	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 0.00	0.00 900.00	-100.00 0.00	0.00 900.00	-100.00 0.00	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.
Justificación Trimestral: No se realizaron 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 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 0.00	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 --	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_PORCENTUAL	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 0.00	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 --	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 0.00	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 --	Las personas que cumplan con los requisitos.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer 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/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_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 0.00	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 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 0.00	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 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 0.00	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 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 0.00	0.00 10.00	-100.00 0.00	0.00 10.00	-100.00 10.00	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
Primer 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/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: Se pospone convocatoria para el mes de agosto.

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	Proyectos	10.00	0.00	0.00	-100.00	0.00	-100.00	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.
						CONSTANTE	Proyectos	10.00		10.00		10.00			

Justificación Trimestral: Se pospone convocatoria para el mes de agosto.

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	Convocatorias publicadas	1.00	100.00	0.00	0.00	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.
						CONSTANTE	Convocatorias publicadas	1.00		1.00		1.00			

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
Primer 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.

REFERENCIA	Tipo	Descripción	POBLACIONES			
			Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres
NO AFECTADA	Ciudadanos		Ciudadanos	1,868,653	946,728	921,925
POTENCIAL (AFECTADA)	Ciudadanos		Ciudadanos	910	266	644
OBJETIVO	Investigadores		Ciudadanos	1,867,743	946,462	921,281
POSTERGADA	Ciudadanos		Investigadores	1,000	320	680
ATENDIDA	Investigadores		Ciudadanos	1,866,743	946,142	920,601
			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
OBJETIVO	Objetivos De Desarrollo Sostenible OD09 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación
OBJETIVO	Plan Estatal De Desarrollo 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.
OBJETIVO	Programas De Mediano Plazo PS03030002 - Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
OBJETIVO NUEVO	Plan Estatal De Desarrollo 2022-2027 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	963,104.56	0.00	.00	963,104.56	963,104.56	0.00	.00

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	0	0	6	1

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer 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	371,460.09	.00	371,460.09	
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	591,644.47	.00	591,644.47	
Total de presupuesto				100.00%	963,104.56	963,104.56	.00	963,104.56	

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer 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.		
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	$((NIISEI/NIISNI)*100$ $NIISEI = \text{Número de investigadores inscritos en la Plataforma del Servicio Estatal de Consulta en Información Científica, Tecnológica e Innovación}$ $NIISNI = \text{Número de investigadores inscritos en la Plataforma del Servicio Estatal de Consulta en Información Científica, Tecnológica e Innovación}$	ACUMULADO	Investigadores registrados	30.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Investigadores vinculados con proyectos productivos.
Justificación Trimestral: La plataforma se encuentra abierta para el registro de investigadores, se encuentra en la fase de difusión.															
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	$((ACTR2022/ACTR2021)-1)*100$ $ACTR2022 = \text{Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2022}$ $ACTR2021 = \text{Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2021}$	ACUMULADO	Investigadores	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Los investigadores que cumplan con los requisitos.
Justificación Trimestral:															
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	$((NISECICTI2022/NISECICTI2021)-1)*100$ $NISECICTI2022 = \text{Número de investigadores inscritos en el PECTI año actual 2022.}$ $NISECICTI2021 = \text{Número de investigadores inscritos en el PECTI año actual 2022.}$	ACUMULADO	Investigadores	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html http://i2c.com.mx/pbr_new.html PAGINA PUBLICADA -	Investigadores ganadores en el Premio Estatal de Ciencia
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer 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.	Medio de Verificación	Supuestos
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
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	$((NCP2022/NCP2021)-1)*100$ 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	0.00 0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html 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. Es el comparativo del año actual con el año anterior 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 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html 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. Es el comparativo del año actual con el año anterior 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 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	MEDIO PÚBLICO- http://i2c.com.mx/pbr_new.html 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
Primer Trimestre del 2022

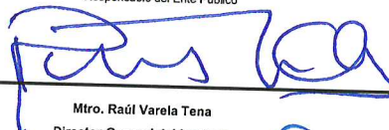
429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD																
2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA																
Objetivos		Indicador							Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	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 Chacón Gómez
 Jefe de Departamento

Responsable del Ente Público


 Mtro. Raúl Varela Tena
 Director General del Instituto


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

