

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Primer Trimestre del 2021

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

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
 ZER6ZC1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA

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.
 1841 - 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	1,868,853	946,728	921,925
NO AFECTADA	Ciudadanos	Ciudadanos	125,977	59,989	65,988
POTENCIAL (AFECTADA)	Ciudadanos	Ciudadanos	1,742,876	886,739	856,037
OBJETIVO	Ciudadanos	Ciudadanos	125,977	59,989	65,988
POSTERGADA	Ciudadanos	Ciudadanos	1,616,899	826,750	789,849
ATENDIDA	Ciudadanos	Ciudadanos	50	25	25

ALINEACION A INSTRUMENTOS DE PLANEACION ESTRATEGICA

Eje rector - Tema - Eje Transversal

E207T4 - ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA

Objetivo De Desarrollo Sostenible

OBJETIVO OD9 - Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación

Plan Nacional De Desarrollo

TEMA E311 - Ciencia y tecnología

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.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA

Trimestral				Acumulado			
Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
3,367,238.54	3,535,228.34	361,961.95	10.24	3,367,238.54	3,535,228.34	361,961.95	10.24

INDICADORES DEL PROGRAMA

Indicadores con avance programado en el periodo				Total de indicadores en el año	
4	4	4	1	8	8
Indicadores con avance	Promedio de avance de los indicadores en el periodo	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación	Promedio de avance de los indicadores Acumulado	
4	-19.47	4	1	-19.47	

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer Trimestre del 2021

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

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
 2E062C1 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA

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.
 1841 - Desconocimiento de la población del desarrollo de la ciencia y la tecnología en el Estado.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Descripción	Origen	Interrrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110121	RECURSOS DEL ESTADO 2021	RECURSOS FISCALES	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	60.38%	2,033,004.76	2,033,004.76	118,754.56	1,914,250.20
1489820	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2020	INGRESOS PROPIOS	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	0.00%	0.00	0.00	0.00	0.00
1489821	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2021	INGRESOS PROPIOS	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	39.62%	1,334,233.78	1,502,224.58	243,207.39	1,259,017.19
Total de presupuesto				100.00%	3,367,238.54	3,535,229.34	361,961.85	3,173,267.39

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer Trimestre del 2021

426 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E82C1 - 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 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	((NIAE2021/NIAE2020)-1)*100	ACUMULADO	Personas atendidas	300.00	-96.09	200.00	-97.39	200.00	-97.39	http://izc.com.mx/pbr_new.html	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 Inova en tu Colonia, Semana Nacional de la Ciencia, Feria de Innovación Tecnológica y Talleres, (FENACI)			NIAE2021 =	CONSTANTE	Personas atendidas	7,667.00		7,667.00		7,667.00			
Justificación Trimestral: Evento de Inova en tu colonia realizado en conjunto con seguridad preventiva en la Colonia Aztecas, donde vieron videos de ciencia y tecnología, así como de prevención delictiva.															
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	((NIBE2021/NIBE2020)-1)*100	ACUMULADO	Personas atendidas	350.00	16.67	50.00	-83.33	50.00	-83.33	http://izc.com.mx/pbr_new.html	La población participante
		Mide la variación porcentual de ciudadanos del Estado beneficiados en el año actual con respecto al año anterior			NIBE2021 =	CONSTANTE	Personas atendidas	300.00		300.00		300.00			
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE	Proyecto Inova en tu Colonia realizado.	Variación porcentual de las personas atendidas en el proyecto Inova en tu Colonia.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPAPSI2021/NPAPSI2020)-1)*100	ACUMULADO	Personas atendidas	300.00	50.00	150.00	-25.00	150.00	-25.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de asistentes atendidos en el Proyecto Inova en tu Colonia.
		Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de personas atendidas.			NPAPSI2021 =	CONSTANTE	Personas atendidas	200.00		200.00		200.00			
Justificación Trimestral: Se realizó un evento de Inova en tu Colonia en conjunto con seguridad preventiva en la Colonia Aztecas en Cd. Juárez, atendiendo a 100 niños en turnos de 20 niños en el domo.															
Observaciones: Los se pospusieron 2 eventos par a el mes de abril.															
ACTIVIDAD	Ejecución de Proyecto Inova en tu Colonia.	Variación porcentual de actividades realizadas.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NEP2021/NEP2020)-1)*100	ACUMULADO	Eventos	5.00	150.00	3.00	50.00	3.00	50.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Las y los asistentes atendidos en el Proyecto Inova en tu Colonia.
		Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas.			NEP2021 =	CONSTANTE	Eventos	2.00		2.00		2.00			
Justificación Trimestral: Se realizó un evento de Inova en tu colonia en la Colonia Aztecas donde se vieron videos de ciencia y tecnología.															
Observaciones: Se pospuso un evento para el mes de abril.															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Primer Trimestre del 2021

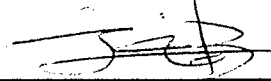
428 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E852C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA															
Objetivos		Indicador						Meta		Avance del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
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	((NIEP2021/NIEP2020)-1)*100 NIEP2021 = NIEP2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Instituciones Instituciones	10.00	900.00	1.00	0.00	1.00	0.00		
								1.00		1.00		1.00			
Justificación Trimestral: La Institución participante en el evento innova en tu colonia es Seguridad preventiva.															
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	((NPR2021/NPR2020)-1)*100 NPR2021 = NPR2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
								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	((NPP2021/NPP2020)-1)*100 NPP2021 = NPP2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
								3.00		0.00		0.00			
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
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	((NPI2021/NPI2020)-1)*100 NPI2021 = NPI2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
								15.00		0.00		0.00			
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

Responsable del Programa

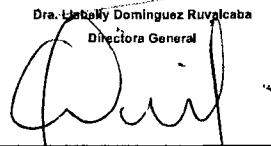
GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Primer Trimestre del 2021

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.		

Responsable del Ent. Público



Dra. Hibelly Domínguez Ruvalcaba
 Directora General



Mtro. Antonio Eduardo Fernández Domínguez
 Secretario de Innovación y Desarrollo Económico

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer Trimestre del 2021

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD		
Programa presupuestario	2E0B3G1 - 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	1842 - 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		1,868,853	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

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
TEMA	Plan Nacional De Desarrollo E311 - Ciencia y tecnología
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.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA							
Trimestral				Acumulado			
Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
5,365,332.09	5,974,949.81	1,039,922.28	17.40	5,365,332.09	5,974,949.81	1,039,922.28	17.40

INDICADORES DEL PROGRAMA				
Indicadores con avance programado en el periodo			Total de indicadores en el año	
Indicadores con avance	Promedio de avance de los indicadores en el periodo	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación	Promedio de avance de los indicadores Acumulado
3	32.22	10	1	32.22

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer Trimestre del 2021

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	1842 - 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	
1110121	RECURSOS DEL ESTADO 2021	RECURSOS FISCALES	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	53.67%	2,879,433.98	2,879,433.98	216,341.50	2,663,092.48	
1468820	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2020	INGRESOS PROPIOS	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	0.00%	0.00	0.00	0.00	0.00	
1468821	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2021	INGRESOS PROPIOS	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	46.33%	2,485,898.11	3,095,515.83	823,580.78	2,271,935.05	
Total de presupuesto				100.00%	5,365,332.09	5,974,949.81	1,039,922.28	4,935,027.53	

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Primer Trimestre del 2021

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E963C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Objetivo		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 actividades de las convocatorias publicadas	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	$((NPAC2021/NPAC2020)-1)*100$ NPAC2021 = NPAC2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Personas atendidas Personas atendidas	900.00 45.00	1,800.00	211.00 45.00	368.88	211.00 45.00	368.88 45.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas en las actividades desarrolladas en ciencia, tecnología e innovación.
Justificación Trimestral: Mujeres STEAM y Mujer Emprende fueron los eventos realizados para el apoyo de mujeres.															
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 REGULAR CONSTANTE	$(TPA/TPS)*100$ TPA = Total de proyectos apoyados TPS = Total de proyectos solicitados	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	10.00 18.00	55.56	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplan con el perfil en las convocatorias.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE CD1	Proyecto Talleres para Docentes Realizados	Variación porcentual de personas atendidas en talleres de docentes Es el comparativo del año actual con el año anterior de personas atendidas en talleres de docentes.	VARIACION_POR CENTUAL	Estratégico Calidad Anual ASCENDENTE	$((NCP2021/NCP2020)-1)*100$ NCP2021 = Número de personas atendidas en el año actual 2021. NCP2020 = Número de personas atendidas en el año actual 2020.	ACUMULADO CONSTANTE	Personas Personas	50.00 1.00	4,900.00	0.00 1.00	0.00	0.00 1.00	0.00 1.00		Las personas beneficiadas.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
ACTIVIDAD CD101	Convocatoria de Becas al extranjero.	Variación porcentual de personas atendidas en talleres para docentes. Es la variación porcentual de personas que son atendidas en talleres para docentes.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficiencia Anual ASCENDENTE	$((NCP2021/NCP2020)-1)*100$ NCP2021 = Número de personas atendidas en talleres para docentes en el año actual 2021. NCP2020 = Número de personas atendidas en talleres para docentes en el año actual 2020.	ACUMULADO CONSTANTE	Personas Personas	50.00 1.00	4,900.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00		Las personas que cumplen con los requisitos.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer Trimestre del 2021

428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN 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_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NPA2021/NPA2020)-1)*100 NPA2021 = NPA2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	3.00 20.00	-85.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	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	((NPP2021/NPP2020)-1)*100 NPP2021 = NPP2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	150.00 200.00	-25.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	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	((NCP2021/NCP2020)-1)*100 NCP2021 = NCP2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatoria Convenios y acuerdos	2.00 2.00	0.00	1.00 2.00	-50.00	1.00 2.00	-50.00 2.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Las personas interesadas en participar.
Justificación Trimestral: Se publica la convocatoria de Chihuahua Innova http://chihuahuaInnova.mx/ del 19 de febrero al 20 de mayo															
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 REGULAR CONSTANTE	((NPA2021/NPA2020)-1)*100 NPA2021 = NPA2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	10.00 10.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.
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	((NPP2021/NPP2020)-1)*100 NPP2021 = NPP2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	10.00 10.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiados.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Primer Trimestre del 2021

428 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Objetivo		Indicador						Meta		Avance del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/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 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	$((NCP2021/NCP2020)*100)$ NCP2021 = .. NCP2020 = .	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatoria Convocatoria	1.00	100.00	1.00	100.00	1.00	100.00	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
Justificación Trimestral: Se realizó la convocatoria para apoyo de proyectos en la Junta directiva. Observaciones:															
		Variación porcentual personas atendidas en Talleres para niños y niñas realizados . Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de personas atendidas en los talleres.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	$((NCP2021/NCP2020)-1)*100$ NCP2021 = NPAPSI2021 = Número de personas atendidas en el año actual 2021. NCP2020 = NPAPSI2020 = Número de personas atendidas en el año actual 2020.	ACUMULADO CONSTANTE	Personas Personas	500.00	49,900.00	0.00	0.00	0.00	0.00		Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
Justificación Trimestral: Observaciones:															
		Variación Porcentual de proyectos registrados en las Ferias realizadas. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos registrados en la Feria de Innovación Tecnológica.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	$((NCP2021/NCP2020)-1)*100$ NCP2021 = Número de proyectos registrados en el año actual NCP2020 = Número de proyectos registrados en el año anterior	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	18.00	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00		Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
Justificación Trimestral: Observaciones:															
		Variación Porcentual de personas atendidas en Capacitaciones Mujeres en CTI realizados. Es el comparativo del año actual con el año anterior de número de personas atendidas en Mujeres en CTI realizados.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	$((NCP2021/NCP2020)-1)*100$ NCP2021 = Número de personas atendidas en Mujeres CTI en el año actual NCP2020 = Número de personas atendidas en Mujeres CTI en el año anterior	ACUMULADO CONSTANTE	Personas Personas	200.00	19,900.00	200.00	0.00	200.00	0.00		Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Primer Trimestre del 2021

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: SEMINARIO DE MUJERES EN STEM
 Evento impartido por la Universidad de Arizona en Tucson, donde el Instituto de Innovación y Competitividad participó apoyando a 31 mujeres estudiantes universitarias en carreras de Ciencias, Ingenierías y Matemática. Mujer Emprende en su taller resiliencia financiera, contribuye con el fortalecimiento de las habilidades de las emprendedoras teniendo dos eventos en el mes de Febrero y Marzo.

Observaciones:

Responsable del Programa

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Primer Trimestre del 2021

428 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E663C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

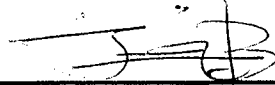
Objetivos		Indicador							Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Regrog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.			

Justificación Trimestral: SEMINARIO DE MUJERES EN STEM
 Evento impartido por la Universidad de Arizona en Tucson, donde el Instituto de Innovación y Competitividad participa apoyando a 31 mujeres estudiantes universitarias en carreras de Ciencias, Ingenierías y Matemática. Mujer Emprende en su taller resiliencia financiera, contribuye con el fortalecimiento de las habilidades de las emprendedoras teniendo dos eventos en el mes de Febrero y Marzo.

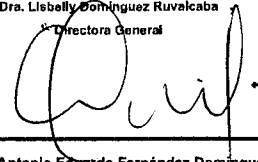
Observaciones:

Responsable del Programa

Responsable del Ente Público



Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
 Directora General



MTRO. Antonio Eduardo Fernández Domínguez
 Secretario de Innovación y Desarrollo Económico

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Primer Trimestre del 2021

Ente Público	429 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN 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	1843 - 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		1,868,743	946,142	920,601

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				
TEMA	Plan Nacional De Desarrollo				
	E311 - Ciencia y tecnología				
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.				

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA									
Trimestral					Acumulado				
Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado		Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	
1,027,111.26	993,958.41	33,318.20	3.35		1,027,111.26	993,958.41	33,318.20	3.35	

INDICADORES DEL PROGRAMA				
Indicadores con avance programado en el periodo			Total de indicadores en el año	
1	2	3	4	5
1	1	1	1	6

Indicadores con avance	Promedio de avance de los indicadores en el periodo	Indicadores sin avances	Indicadores sin avances - Con justificación	Promedio de avance de los indicadores Acumulado
2	3	4	5	6
2	-15.75	4	1	-15.75

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer Trimestre del 2021

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	1843 - 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	
1110121	RECURSOS DEL ESTADO 2021	RECURSOS FISCALES	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	39.91%	409,911.26	409,911.26	22,884.72	387,026.54	
1489820	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2020	INGRESOS PROPIOS	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	0.00%	0.00	0.00	0.00	0.00	
1488821	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2021	INGRESOS PROPIOS	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	60.09%	617,200.09	584,047.15	10,433.48	573,613.67	
Total de presupuesto				100.00%	1,027,111.26	993,958.41	33,318.20	960,640.21	

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
Primer Trimestre del 2021

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)	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	30.00	4.26	0.00	0.00	0.00	0.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Investigadores vinculados con proyectos productivos.
Justificación Trimestral: En espera de publicación de la convocatoria															
Observaciones: Esta en proceso de realización de los lineamientos de la convocatoria.															
PROPOSITO	Las y los Investigadores y tecnologías 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_PORCENTUAL	Estratégico Eficacia Anual ASCENDENTE	((ACTR2021/ACTR2020)-1)*100 ACTR2021 = ACTR2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Investigadores	30.00	-95.74	0.00	0.00	0.00	0.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Los Investigadores que cumplan con los requisitos.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE CO1	Plataforma del Sistema Estatal de Consulta en Información Científica, Tecnológica e Innovación	Variación porcentual de los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores.	VARIACION_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NIISECICT2021/NIISECICT2020)-1)*100 NIISECICT2021 = NIISECICT2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Investigadores	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Investigadores que están inscritos en el Sistema Estatal de Consulta en Información Científica, Tecnológica e Innovación.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
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
Primer Trimestre del 2021

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E084C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA															
Objetivo		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 C0101	Convocatorias del Sistema Estatal de Consulta en Información Científica, Tecnológica e Innovación	Costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	PORCENTAJE	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NCP2021/NCP2020)-1)*100	ACUMULADO	Convocatorias publicadas Convocatoria	2.00	-99.33	0.00	0.00	0.00	0.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Convocatorias emitidas del Sistema Estatal de Consulta en Información Científica, Tecnológica e Innovación
								300.00		300.00	300.00				
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_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NP2021/NP2020)-1)*100	ACUMULADO	Participantes	300.00	50.00	171.00	-14.50	171.00	-14.50	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Las y los participantes de los talleres.
								200.00		200.00	200.00				
Justificación Trimestral: Taller de Propiedad Intelectual en ITCuauhtemoc teniendo 51 participantes.															
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_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NT2021/NT2020)-1)*100	ACUMULADO	Talleres	10.00	0.00	2.00	-80.00	2.00	-80.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Las y los participantes en los talleres.
								10.00		10.00	10.00				
Justificación Trimestral: Taller de la propiedad intelectual en Cuahatemoc															
Observaciones:															

Responsable del Programa



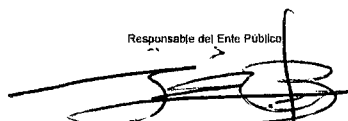
GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Primer Trimestre del 2021

428 - INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

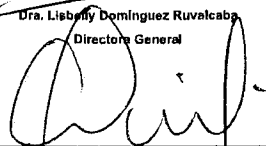
2E084C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

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.		

Responsable del Ente Público



Dra. Lisbethy Domínguez Ruvalcaba
 Directora General



MTRC. Antonio Eduardo Fernández Domínguez
 Secretario de Innovación y Desarrollo Económico