

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

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

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
2E06ZC1 - 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 - Descartamiento 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	Ciudadanos	1,868,653	946,728	921,925
NO AFECTADA	Ciudadanos	Ciudadanos	Ciudadanos	125,977	59,989	65,988
POTENCIAL (AFECTADA)	Ciudadanos	Ciudadanos	Ciudadanos	1,742,676	886,739	855,937
OBJETIVO	Ciudadanos	Ciudadanos	Ciudadanos	125,977	59,989	65,988
POSTERGADA	Ciudadanos	Ciudadanos	Ciudadanos	1,616,699	826,750	789,949
ATENDIDA	Ciudadanos	Ciudadanos	Ciudadanos	204	102	102

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	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
3,367,238.54	3,545,013.60	927,213.95	26.16	3,367,238.54	3,545,013.60	1,289,175.90	36.37

INDICADORES DEL PROGRAMA

Indicadores con avance programado en el periodo				Total de indicadores en el año	
3				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	
5	6.83	3	1	49.87	

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

Este 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	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varición
1110121	RECURSOS DEL ESTADO 2021	RECURSOS FISCALES	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	60.38%	2,033,004.76	2,033,004.76	752,897.05	1,280,107.71
1489820	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2020	INGRESOS PROPIOS	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	0.00%	0.00	0.00	0.00	0.00
1488821	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2021	INGRESOS PROPIOS	2E062C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA	39.62%	1,334,233.78	1,512,008.84	536,278.85	975,729.99
Total de presupuesto				100.00%	3,367,238.54	3,545,013.60	1,289,175.90	2,255,837.70

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Segundo 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.		
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 NIAE2021 = NIAE2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Personas atendidas Personas atendidas	300.00 7,667.00	-96.09 -	254.00 7,667.00	-96.69 -	454.00 7,667.00	-94.08 -	http://i2c.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 innova en tu Colonia, Semana Nacional de la Ciencia, Feria de Innovación Tecnológica y Talleres, (FENACT)													
		Justificación Trimestral: Se realizó evento de recuperando el barrio en conjunto con la secretaria de seguridad.													
		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 NIBE2021 = NIBE2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Personas atendidas Personas atendidas	350.00 300.00	16.67 -	154.00 300.00	-48.67 -	204.00 300.00	-32.00 -	http://i2c.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													
		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	((NPAPSI2021/NPAPSI2020)-1)*100 NPAPSI2021 = NPAPSI2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Personas atendidas Personas atendidas	300.00 200.00	50.00 -	100.00 200.00	-50.00 -	250.00 200.00	25.00 -	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	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.													
		Justificación Trimestral: Se realizó eventos de renovando el barrio y pequeños campamentos de verano en centros comunitarios, complementando los beneficiarios faltantes en ele mes de Marzo por programación de semaforización de salud.													
		Observaciones:													
ACTIVIDAD C0101	Ejecución de Proyecto Innova en tu Colonia.	Variación porcentual de actividades realizadas.	VARIACION_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NEP2021/NEP2020)-1)*100 NEP2021 = NEP2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Eventos Eventos	5.00 2.00	150.00 -	1.00 2.00	-50.00 -	4.00 2.00	100.00 -	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	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.													
		Justificación Trimestral: Evento Recuperando el barrio.													
		Observaciones:													

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

428 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E082C1 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA

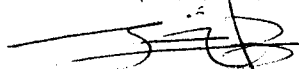
Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trazectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Regrog.	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	4.00	300.00	5.00	400.00	http://i2c.com.mx/sbr_new.html	Las personas que se atendieron en el Proyecto Innova en tu Colonia.
								1.00		1.00		1.00			
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	((NPR2021/NPR2020)-1)*100 NPR2021 = NPR2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos ganadores.
								3.00		3.00		3.00			
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	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos que pasan a la fase nacional.
								3.00		3.00		3.00			
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	15.00	0.00	15.00	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos registrados que cumplen con el perfil de la convocatoria.
								15.00		15.00		15.00			
Justificación Trimestral: Se obtuvo un registro de 15 proyectos en la Feria para la convocatoria estatal.															
Observaciones: Se publicó antes la convocatoria es por eso el reporte de avance en el mes de Junio															

Responsable del Programa

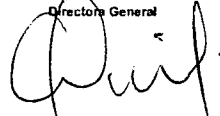
GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Segundo Trimestre del 2021

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E982C1 - 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 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
Segundo 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.

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		1,500	750	750

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	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	25,784,413.98	19,810,296.46	76.83	5,365,332.09	25,784,413.98	20,850,218.74	80.86		

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
6	5,530.27	7	0	7,100.95

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

Ente Público

Programa presupuestario

Definición del Programa

Problema que atiende el Programa

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

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..

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	Varición
1110121	RECURSOS DEL ESTADO 2021	RECURSOS FISCALES	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	53.67%	2,879,433.98	2,879,433.98	1,016,233.18	1,863,200.80
1489820	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2020	INGRESOS PROPIOS	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	0.00%	0.00	16,950,319.31	15,582,307.77	1,368,011.54
1489821	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2021	INGRESOS PROPIOS	2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	46.33%	2,485,898.11	5,854,660.69	4,251,677.79	1,702,982.90
Total de presupuesto				100.00%	5,365,332.09	25,784,413.98	20,850,218.74	4,934,195.24

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

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		
FIN	Contribuir al desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en el estado, mediante el financiamiento de proyectos de investigación y el fortalecimiento de los recursos humanos.	Variación porcentual de hombres y mujeres atendidas 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	1,900.00	848.00 45.00	1,784.44	1,059.00 45.00	2,253.33	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas en las actividades desarrolladas en ciencia, tecnología e innovación.
Justificación Trimestral: Se realizaron taller para docentes con certificación de marzo a junio, se realizó taller virtual de mujer emprende el 16 y 17 de junio y apoyaron proyectos.															
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	10.00 18.00	55.56	10.00 18.00	55.56	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplen con el perfil en las convocatorias.
Justificación Trimestral: Por cierre de administración ya se dio el apoyo a los proyectos; Talleres de docentes, Talleres de robótica para niños, Epax, Telant Land, MOU de apoyo a emprendedores, FENACI, Imputo al patentamiento, Robo Rave, Feria de Innovación tecnológica y Mujeres STEM.															
Observaciones:															
COMPONENTE C01	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 = 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	50.00 1.00	4,900.00	43.00 1.00	4,200.00	43.00 1.00	4,200.00		Las personas beneficiadas.
Justificación Trimestral: Se capacitaron a 43 docentes en materia de Robótica del mes de marzo a junio.															
Observaciones:															
ACTIVIDAD C0101	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	43.00 1.00	4,200.00	43.00 1.00	4,200.00		Las personas que cumplen con los requisitos.
Justificación Trimestral: Se capacitaron a 43 docentes en materia de robótica de marzo a junio con certificación.															
Observaciones:															

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Segundo 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.		
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 20.00	0.00	0.00 20.00	0.00 0.00	http://izc.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	107.00 200.00	-46.50	107.00 200.00	-46.50 200.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplen con los requisitos.
Justificación Trimestral: Se registrarán 107 proyectos en la primera fase de evento Chihuahua Innova.															
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	0.00 0.00	0.00	1.00 2.00	-50.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	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 REGULAR CONSTANTE	((NPA2021/NPA2020)-1)*100 NPA2021 = NPA2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	10.00 10.00	0.00	0.00 10.00	0.00	0.00 10.00	0.00 10.00	http://izc.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	http://izc.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
 Segundo 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.		
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_PORCENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	$((NCP2021/NCP2020)) * 100$ NCP2021 = .. NCP2020 = .	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatoria Convocatoria	1.00	100.00	0.00	0.00	1.00	100.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
Justificación Trimestral:															
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_PORCENTUAL	Gestión Eficiencia 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	618.00	61,700.00	618.00	61,700.00		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_PORCENTUAL	Gestión Eficiencia 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_PORCENTUAL	Gestión Eficiencia 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	0.00	0.00	200.00	19,900.00		Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.

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

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN															
Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Traectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Valor Reprog.	Meta	Valor Log. del Trimestre	Av. Trim.	Valor Log. Acumulado	Av. Acu.		

Justificación Trimestral:

Observaciones:

Responsable del Programa

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

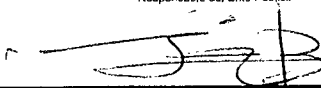
429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E063C1 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION															
Objetivo		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trajectoria	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:

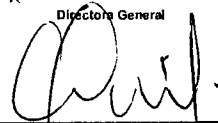
Observaciones:

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
Segundo Trimestre del 2021

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

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
2E064G1 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

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.
 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

Eje rector - Tema - Eje Transversal		E20774 - 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		Plan Nacional De Desarrollo			
TEMA		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.		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
1,027,111.26	1,136,606.41	368,817.59	32.45	1,027,111.26	1,136,606.41	402,135.76	35.38

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
2	-13.08	4	1	4.50

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

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

429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
 2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

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.
 1843 - Vinculación insuficiente entre academia-gobierno-industria, así como el impulso de la cultura de la propiedad intelectual.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Descripción	Origen	Inferrelaciones	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	134,149.75	275,761.51
1469820	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2020	INGRESOS PROPIOS	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	0.00%	0.00	0.00	0.00	0.00
1469821	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2021	INGRESOS PROPIOS	2E064C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	60.09%	617,200.00	726,695.15	267,986.04	458,709.11
Total de presupuesto				100.00%	1,027,111.26	1,136,606.41	402,135.79	734,470.62

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

428 - 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://izc.com.mx/pbr_new.html	Investigadores vinculados con proyectos productivos.
Justificación Trimestral: Se continua en convocatoria y se encuentra en recepción de registros.															
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	((ACTR2021/ACTR2020)-1)*100 ACTR2021 = ACTR2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Investigadores	30.00	-95.74	0.00	0.00	0.00	0.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Los investigadores que cumplan con los requisitos.
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															
COMPONENTE C01	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_POR CENTUAL	Gestión Eficacia Anual ASCENDENTE	((NIISECIT2021/NIISECIT2020)-1)*100 NIISECIT2021 = NIISECIT2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Investigadores	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Investigadores que están inscritos en el Sistema Estatal de Consulta en Información Científica, Tecnológica e Innovación.
Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores inscritos.															
Justificación Trimestral:															
Observaciones:															

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

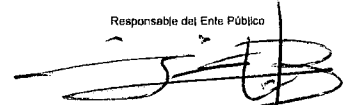
429 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD															
2E684C1 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA															
Objetivos		Indicador						Meta		Avances del Indicador				Medio de Verificación	Supuestos
Nivel / Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia/Trazectoria	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	$((NCP2021/NCP2020)-1)*100$ NCP2021 = NCP2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias publicadas Convocatoria	2,00 300,00	-99,33	0,00 0,00	0,00	0,00 300,00	0,00	http://izc.com.mx/pbr_new.html Convocatorias emitidas del Sistema Estatal de Consulta en Información Científica, Tecnológica e Innovación	
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	$((NP2021/NP2020)-1)*100$ NP2021 = NP2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Participantes Participantes	300,00 200,00	50,00	143,00 200,00	-28,50	314,00 200,00	57,00	http://izc.com.mx/pbr_new.html Las y los participantes de los talleres.	
Justificación Trimestral: Taller UN BIEN INTANGIBLE del 14 al 18 de Junio, 59 participantes. Taller UN BIEN INTANGIBLE los Derechos de la Propiedad Industrial del 21 al 25 de Junio, 13 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	$((NT2021/NT2020)-1)*100$ NT2021 = NT2020 =	ACUMULADO CONSTANTE	Talleres Talleres	10,00 10,00	0,00	5,00 10,00	-50,00	7,00 10,00	-30,00	http://izc.com.mx/pbr_new.html Las y los participantes en los talleres.	
Justificación Trimestral: Se realizaron dos talleres de UN BIEN INTANGIBLE con 72 participantes.															
Observaciones:															

Responsable del Programa

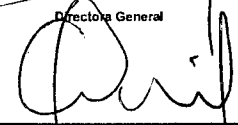
GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
 Segundo Trimestre del 2021

429 - 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/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 Ente Público



Dra. Lisbeth Domínguez Rivalcaba
 Directora General



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