

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Junio del 2018**

Hoja No. 1 de 14
Fecha de Impresión 13/07/2018
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E06218/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Definición del Programa	Beneficiarios				
	Población	Tipo	Mujeres	Hombres	Total
Promover entre los niños, jóvenes estudiantes, maestros y padres de familia la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la entidad, a través de distintos medios de comunicación y eventos.	REFERENCIA	Ciudadanos	946,728	921,925	1,868,653
	OBJETIVO	Ciudadanos	59,989	65,988	125,977
	POSTERGADA	Ciudadanos	826,750	789,949	1,616,699
	POTENCIAL	Ciudadanos	886,739	855,937	1,742,676
Recursos del Programa					
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	2,347,870	0		0	

Alineaciones

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo			Periodo	2013-2018
Eje	N3	México con Educación de Calidad		
Tema	04	Ciencia, Tecnología e Innovación		
Subtema	00	Ciencia, Tecnología e Innovación		
Objetivo	001	Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.		
Estrategia	005	Contribuir al fortalecimiento de la infraestructura científica y tecnológica del país.		
Línea de Acción				

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo			Periodo	2017-2021
Eje	E2	Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional		
Tema	--			
Subtema	--			
Objetivo	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.		
Línea de Acción				

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110118	RECURSOS DEL ESTADO 2018	ESTATAL	100.00	2,347,870	0	0	0

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Junio del 2018**

Hoja No. 2 de 14
Fecha de Impresión 13/07/2018
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06218/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado			%
FIN	Contribuir a promover el conocimiento de investigación, desarrollo e innovación tecnológica en la población del Estado a través de diferentes medios como son la capacitación, difusión y divulgación	-Variación porcentual de hombres y mujeres atendidos -Es el comparativo con el año anterior de los hombres y las mujeres que se atendieron a través de las actividades de los Sabados Innova, Semana Nacional de la Ciencia, Feria de Innovación Tecnológica y Talleres, (FENACI)	VARIACION_POR ESTRATEGICO CENTUAL	EFICACIA	ANUAL	((NIAE2018/NIAE2017)-1)*100	Ciudadanos	125,977	126	31,931	3,093.10	www.i2c.com.mx	Las personas interesadas en participar.
			NIAE2018 = Número de individuos atendidos en el año actual 2018			NIAE2017 = Número de individuos atendidos en el año anterior 2017							
PROPOSITO	Fomentar e impulsar la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la entidad, mediante capacitación, difusión y divulgación de la investigación, el desarrollo y la innovación en el Estado	-Variación porcentual de hombres y mujeres beneficiados. -Es el comparativo de los hombres y las mujeres beneficiadas del año actual con el año anterior.	VARIACION_POR ESTRATEGICO CENTUAL	EFICACIA	ANUAL	((NIBE2018/NIBE2017)-1)*100	Ciudadanos	125,977	126	31,931	3,093.10	www.i2c.com.mx	La población participante.
			NIBE2018 = Número de individuos beneficiados en el año actual 2018.			NIBE2017 = Número de individuos beneficiados en el año anterior 2017.							
Componente C01	Revista digital publicada.	-Variación porcentual de edición de la revista digital. -Publicación de la revista digital publicada.	VARIACION_PORCENTUAL	EFICACIA	ANUAL	((TRP2018/TRP2017)-1)*100	Revistas publicadas	2	0	0	0.00	www.i2c.com.mx	Revistas publicadas en el año.
			TRP2018 = Total de revistas publicadas en el año actual 2018.			TRP2017 = Total de revistas publicadas en el año anterior 2017.							
Componente C02	Programa de Sabados Innova realizado.	-Variación porcentual de las personas atendidas en el programa de sabados Innova. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de personas atendidas.	VARIACION_PORCENTUAL	EFICACIA	ANUAL	((NPAPSI2018/NPAPSI2017)-1)*100	Personas atendidas	1,000	0	5,400	0.00	www.i2c.com.mx	Cobertura de asistentes atendidos en los sabados Innova.
			NPAPSI2018 = Número de personas atendidas en el año actual 2018.			NPAPSI2017 = Número de personas atendidas en el año anterior 2017.							
Componente C03	Semana Nacional de Ciencias y Tecnología realizadas.	-Variación porcentual de los asistentes atendidos en la SNCYT -Es el comparativo del número de asistentes en el año actual y año anterior.	VARIACION_PORCENTUAL	EFICACIA	ANUAL	((NA2018/NA2017)-1)*100	Asistentes	125,977	0	6,169	0.00	www.i2c.com.mx	Actividades realizadas.
			NA2018 = Número de asistentes año actual 2018.			NA2017 = Número de asistentes año anterior 2017.							
Componente C04	Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizadas.	-Variación porcentual de proyectos registrados. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos registrados.	VARIACION_PORCENTUAL	EFICACIA	ANUAL	((NPR2018/NPR2017)-1)*100	Proyectos	60	42	105	75.00	www.i2c.com.mx	Los proyectos ganadores.
			NPR2018 = Número de proyectos registrados en el año actual 2018.			NPR2017 = Número de proyectos registrados en el año anterior 2017.							
Componente C05	Feria de Innovación Tecnológica realizadas.	-Variación porcentual de proyectos ganadores. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores.	VARIACION_PORCENTUAL	EFICACIA	ANUAL	((NPG2018/NPG2017)-1)*100	Proyectos	3	0	19	0.00	www.i2c.com.mx	Los proyectos ganadores.
			NPG2018 = Número de proyectos ganadores en el año actual 2018.			NPG2017 = Número de proyectos ganadores en el año anterior 2017.							

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Junio del 2018**

Hoja No. 4 de 14
Fecha de Impresión 13/07/2018
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E06218/E20774 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado			%
Actividad C0401	Participación en la 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_P ORCENTUAL	GESTION	((NPP2018/NPP2017)-1)*100 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año actual 2018. NPP2017 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2017.	Proyectos	5	0.00	18	58	1,060.00	www.i2c.com.mx	Los proyectos que pasan a la fase nacional.
			EFICACIA										
			ANUAL										
Actividad C0402	Organización de la 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_P ORCENTUAL	GESTION	((NPI2018/NPI2017)-1)*100 NPI2018 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2018. NPI2017 = Número de proyectos inscritos en el año anterior 2017.	Proyectos	70	16.67	42	105	2.94	www.i2c.com.mx	Los proyectos registrados que cumplen con el perfil de la convocatoria.
			EFICACIA										
			ANUAL										
Actividad C0501	Ejecución de la Feria de Innovación Tecnológica.	-Variación porcentual de proyectos participantes. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION	((NPP2018/NPP2017)-1)*100 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año actual 2018. NPP2017 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2017.	Proyectos	6	0.00	0	19	0.00	www.i2c.com.mx	Los proyectos que participan.
			EFICACIA										
			ANUAL										
Actividad C0502	Organización de la Feria de Innovación Tecnológica.	-Variación porcentual de proyectos inscritos. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos inscritos.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION	((NPI2018/NPI2017)-1)*100 NPI2018 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2018. NPI2017 = Número de proyectos inscritos en el año anterior 2017.	Proyectos	10	0.00	0	19	0.00	www.i2c.com.mx	Los proyectos registrados que cumplen con el perfil de la convocatoria.
			EFICACIA										
			ANUAL										
Actividad C0601	Realización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	-Variación porcentual de las actividades realizadas. -Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION	((NAR2018/NAR2017)-1)*100 NAR2018 = Número de actividades realizadas en el año actual 2018. NAR2017 = Número de actividades realizadas en el año anterior 2017.	Actividades	10	0.00	0	50	400.00	www.i2c.com.mx	Las y los asistentes atendidos en la Feria Infantil de Ciencia y Arte.
			EFICACIA										
			ANUAL										
Actividad C0802	Organización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	-Variación porcentual de las instituciones educativas participantes. -Es el comparativo del año actual con el año anterior de las instituciones educativas participantes.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION	((NIEP2018/NIEP2017)-1)*100 NIEP2018 = Número de instituciones educativas participantes en el año actual 2018. NIEP2017 = Número de instituciones educativas participantes en el año anterior 2017.	Instituciones	5	0.00	0	35	600.00	www.i2c.com	Las personas que se atienden en la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Arte.
			EFICACIA										
			ANUAL										

Gobierno del Estado de Chihuahua
Seguimiento a la Matriz de Indicadores
del Mes de Junio del 2018

Hoja No. 5 de 14
Fecha de Impresión 13/07/2018
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E08218/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Nota.- Información Financiera no definitiva, aún no se refleja el cierre mensual correspondiente a Junio del 2018

PRELIMINAR

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Junio del 2018

Hoja No. 6 de 14
Fecha de Impresión 13/07/2018
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

ZE06318/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Definición del Programa	Beneficiarios				
	Población	Tipo	Mujeres	Hombres	Total
Apoyar el desarrollo científico y tecnológico estatal de los investigadores de empresas, centros de investigación, IES y personas físicas, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como fortalecimiento de los recursos humanos dedicados a la investigación.	REFERENCIA	Ciudadanos	946,728	921,925	1,868,653
	OBJETIVO	Ciudadanos	1,000	1,000	2,000
	POSTERGADA	Ciudadanos	944,978	920,175	1,865,153
	POTENCIAL	Ciudadanos	945,978	921,175	1,867,153
Recursos del Programa					
		Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto
		3,635,577	0		0

Alineaciones

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo			Periodo	2013-2018
Eje	N3	México con Educación de Calidad		
Tema	04	Ciencia, Tecnología e Innovación		
Subtema	00	Ciencia, Tecnología e Innovación		
Objetivo	001	Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.		
Estrategia	005	Contribuir al fortalecimiento de la infraestructura científica y tecnológica del país.		
Línea de Acción	003	Extender y mejorar los canales de comunicación y difusión de la investigación científica y tecnológica, con el fin de sumar esfuerzos y recursos en el desarrollo de proyectos.		

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo			Periodo	2017-2021
Eje	E2	Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional		
Tema	--			
Subtema	--			
Objetivo	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.		
Estrategia				
Línea de Acción				

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110118	RECURSOS DEL ESTADO 2018	ESTATAL	100.00	3,635,577	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Junio del 2018

Hoja No. 7 de 14
Fecha de Impresión 13/07/2018
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E06318/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado			%
FIN	Contribuir al desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en el estado, a través de apoyos para la realización de proyectos de investigación	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_PORCENTUAL	ESTRATEGICO	((NPAC2018/NPAC2017)-1)*100 NPAC2018 = Número de personas atendidas con convocatorias en el año actual 2018 NPAC2017 = Número de personas atendidas con convocatorias en el año anterior 2017	Personas atendidas	2,000	36		234	134.00	www.i2c.com.mx	Las personas beneficiadas en las actividades desarrolladas en ciencia, tecnología e innovación.
PROPOSITO	Las personas beneficiadas con los apoyos para el desarrollo científico, tecnológico y de Innovación en el Estado	-Porcentaje de proyectos apoyados. -Medición porcentual del número de proyectos apoyados en relación con los proyectos solicitados.	PORCENTUAL	ESTRATEGICO	((TPA/TPS)*100 TPA = Total de proyectos apoyados. TPS = Total de proyectos solicitados.	Proyectos	100	1		4	133.33	www.i2c.com.mx	Las personas que cumplen con el perfil en las convocatorias.
Componente C01	Becas otorgadas.	Variación porcentual de convocatorias publicadas. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NCP2018/NCP2017)-1)*100 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2018. NCP2017 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2017.	Convocatorias publicadas	0	0	SE PUBLICARA NUEVAMENTE HASTA EL MES DE MARZO	1	0.00	www.i2c.com.mx	Las personas beneficiadas.
Componente C02	Programa Chihuahua Innova realizado.	Variación porcentual de proyectos apoyados. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NPA2018/NPA2017)-1)*100 NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2018. NPA2017 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2017.	Proyectos	0	0	SE REANUDARAN LA ACTIVIDAD EN EL MES DE AGOSTO POR PERIODO VACACIONAL DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS	11	10.00	www.i2c.com.mx	Las personas beneficiadas.
Componente C03	Programa de Estimulos a la Innovación.	Variación porcentual de proyectos apoyados. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NPA2018/NPA2017)-1)*100 NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2018. NPA2017 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2017.	Proyectos	0	9	CONVOCATORIA LANZADA EN EL MES DE AGOSTO	0	0.00	www.i2c.com.mx	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiadas.
Componente C04	Programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica.	Variación porcentual de proyectos apoyados. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NPA2018/NPA2017)-1)*100 NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2018. NPA2017 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2017.	Proyectos	0	2	CONVOCATORIA LANZADA EN EL MES DE AGOSTO	3	0.00	www.i2c.com.mx	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.
Actividad C0101	Convocatoria de Becas al extranjero.	-Porcentaje de becas otorgadas. -Es la medición del número de becas otorgadas contra del número de becas solicitadas.	PORCENTUAL	GESTION	((BO/BS)*100 BO = Número de becas otorgadas. BS = Número de becas solicitadas.	Becas	40.82	35		35	27.78	www.i2c.com.mx	Las personas que cumplen con los requisitos.
								64		126			

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Junio del 2018

Hoja No. 8 de 14
Fecha de Impresión 13/07/2018
PR8RREP367

428-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06318/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado			%
Actividad C0102	Convocatoria de Jóvenes Maestros y Doctores a la Industria.	-Porcentaje de becas otorgadas. -Es la medición del número de becas otorgadas con el número de becas solicitadas.	PORCENTUAL	GESTION	((BO/BS)*100 BO = Número de becas otorgadas. BS = Número de becas solicitadas.	Becas	100.00				0.00	www.i2c.com.mx	Las personas que cumplen con los requisitos.
			EFICACIA	5			0	POR INSTRUCCIONES DE CONACYT, LA CONVOCATORIA SERA APLAZADA HASTA NUEVO AVISO	0				
			ANUAL	5			0	POR INSTRUCCIONES DE CONACYT, LA CONVOCATORIA SERA APLAZADA HASTA NUEVO AVISO	0				
Actividad C0201	Evaluación de proyectos del programa Chihuahua Innova.	-Variación porcentual de proyectos participantes. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NPP2018/NPP2017)-1)*100 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año actual 2018. NPP2017 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2017.	Proyectos	0.00				-96.33	www.i2c.com.mx	Las personas que cumplen con los requisitos.
			EFICACIA	300			0	SE REANUDARAN LA ACTIVIDAD EN EL MES DE AGOSTO POR PERIODO VACACIONAL DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS	11				
			ANUAL	300			0	SE REANUDARAN LA ACTIVIDAD EN EL MES DE AGOSTO POR PERIODO VACACIONAL DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS	300				
Actividad C0202	Publicación de la convocatoria del Programa Chihuahua Innova	-Variación porcentual de convocatorias publicadas. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NCP2018/NCP2017)-1)*100 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2018. NCP2017 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2017.	Convocatorias publicadas	0.00				0.00	www.i2c.com.mx	Las personas interesadas en participar.
			EFICACIA	1			0	SE REANUDARAN LA ACTIVIDAD EN EL MES DE AGOSTO POR PERIODO VACACIONAL DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS	1				
			ANUAL	1			0	SE REANUDARAN LA ACTIVIDAD EN EL MES DE AGOSTO POR PERIODO VACACIONAL DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS	1				
Actividad C0301	Evaluación de proyectos del programa de Estímulos a la Innovación.	-Variación porcentual de proyectos participantes. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NPP2018/NPP2017)-1)*100 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año actual 2018. NPP2017 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2017.	Proyectos	0.00				0.00	www.i2c.com.mx	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.
			EFICACIA	10			0	CONVOCATORIA LANZADA EN EL MES DE AGOSTO	86				
			ANUAL	10			0	CONVOCATORIA LANZADA EN EL MES DE AGOSTO	0				
Actividad C0302	Publicación de la convocatoria del Programa de Estímulos a la Innovación.	-Variación porcentual de convocatorias publicadas. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NCP2018/NCP2017)-1)*100 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2018. NCP2017 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2017.	Convocatorias publicadas	0.00				0.00	www.i2c.com.mx	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
			EFICACIA	1			0	CONVOCATORIA LANZADA EN EL MES DE AGOSTO	0				
			ANUAL	1			0	CONVOCATORIA LANZADA EN EL MES DE AGOSTO	0				
Actividad C0401	Asignación de recursos otorgados del programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	-Variación porcentual de proyectos participantes. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NPP2018/NPP2017)-1)*100 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año actual 2018. NPP2017 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2017.	Proyectos	0.00				0.00	www.i2c.com.mx	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiados.
			EFICACIA	10			1		3				
			ANUAL	10			0		0				
Actividad C0402	Convocatoria del Programa Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	-Variación porcentual del número de convocatorias publicadas. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NCP2018/NCP2017))*100 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2018. NCP2017 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2017.	Convocatorias publicadas	100.00				300.00	www.i2c.com.mx	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
			EFICACIA	2			1		3				
			ANUAL	2			1		1				

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Junio del 2018

Hoja No. 9 de 14
Fecha de Impresión 13/07/2018
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E08318/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Nota.- Información Financiera no definitiva, aún no se refleja el cierre mensual correspondiente a Junio del 2018

PRELIMINAR

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Junio del 2018**

Hoja No. 10 de 14
Fecha de Impresión 13/07/2018
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E06418/E207T4 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Definición del Programa	Beneficiarios				
	Población	Tipo	Mujeres	Hombres	Total
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.	REFERENCIA	Ciudadanos	946,728	921,925	1,868,653
	POTENCIAL	Ciudadanos	946,462	921,281	1,867,743
	POSTERGADA	Ciudadanos	946,142	920,601	1,866,743
	OBJETIVO	Las y los investigadores y tecnólogos	320	680	1,000
Recursos del Programa					
		Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto
		690,724	0		0

Alineaciones

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo			Periodo	2013-2018
Eje	N3	México con Educación de Calidad		
Tema	04	Ciencia, Tecnología e Innovación		
Subtema	00	Ciencia, Tecnología e Innovación		
Objetivo	001	Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.		
Estrategia	004	Contribuir a la transferencia y aprovechamiento del conocimiento, vinculando a las instituciones de educación superior y los centros de investigación con los sectores público, social y privado.		
Linea de Acción				

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo			Periodo	2017-2021
Eje	E2	Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional		
Tema	--			
Subtema	--			
Objetivo	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.		
Estrategia				
Linea de Acción				

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110118	RECURSOS DEL ESTADO 2018	ESTATAL	100.00	690,724	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Junio del 2018

Hoja No. 11 de 14
Fecha de Impresión 13/07/2018
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2006418/E207T4 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado			%
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) -Es la medición del número de investigadores inscritos en Sistema Estatal de Investigadores (SEI) respecto al número de investigadores inscritos en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI) -Variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas.	PORCENTUAL	ESTRATÉGICO	((NIISEI/NIISNI)*100 NIISEI = Número de Investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores NIISNI = Número de investigadores inscritos en el sistema nacional de investigadores	Investigadores registrados	705	0	PLATAFORMA EN RENOVACION Y SE TRABAJA EN LOS CONTENIDOS	0	0.00	www.i2c.com.mx	Investigadores vinculados con proyectos productivos.
			ANUAL	EFICACIA			705	0	PLATAFORMA EN RENOVACION Y SE TRABAJA EN LOS CONTENIDOS	705			
PROPOSITO	Los científicos reconocidos que han participado en el desarrollo científico, tecnológico y de innovación en el Estado, además del impulso a la cultura de la propiedad intelectual	-Variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas. -Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades científicas y tecnológicas tales como: reconocimiento a investigadores y talleres de cultura de la propiedad intelectual realizadas en el periodo.	VARIACION_PORCENTUAL	ESTRATEGICO	((ACTR2018/ACTR2017)-1)*100 ACTR2018 = Número de actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2018. ACTR2017 = Número de actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2017.	Actividades	705	0	EN ESPERA DE RESULTADOS	0	0.00	www.i2c.com.mx	Los Investigadores que cumplan con los requisitos.
			ANUAL	EFICACIA			625	0		0			
Componente C01	Plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	-Variación porcentual de los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores inscritos.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NIISEI2018/NIISEI2017)-1)*100 NIISEI2018 = Número de investigadores inscritos en el SEI año actual 2018. NIISEI2017 = Número de investigadores inscritos en el SEI año anterior 2017.	Investigadores	705	0	PLATAFORMA EN RENOVACION Y SE TRABAJA EN LOS CONTENIDOS	0	-100.00	www.i2c.com.mx	Investigadores que estan inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores.
			ANUAL	EFICACIA			625	0	PLATAFORMA EN RENOVACION Y SE TRABAJA EN LOS CONTENIDOS	705			
Componente C02	Premio Estatal de Ciencia realizado.	-Variación porcentual de ganadores en el año. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NIG2018/NIG2017)-1)*100 NIG2018 = Número de investigadores ganadores en el año actual 2018. NIG2017 = Número de investigadores ganadores en el año anterior 2017.	Investigadores	6	0	CONVOCATORIA EN PROCESO DE REESTRUCTURACION	0	0.00	www.i2c.com.mx	Investigadores ganadores de la convocatoria.
			ANUAL	EFICACIA			6	0	CONVOCATORIA EN PROCESO DE REESTRUCTURACION	0			
Componente C03	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	GESTION	((NP2018/NP2017)-1)*100 NP2018 = Número de participantes en el año actual 2018. NP2017 = Número de participantes en el año anterior 2017.	Participantes	200	0	EN ESPERA DE LIBERACION DE FECHA	160	0.00	www.i2c.com.mx	Las y los participantes de los talleres.
			ANUAL	EFICACIA			200	0		0			
Actividad C0101	Actualización de la plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	-Costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores. -Es la medición del porcentaje del costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores.	PORCENTUAL	GESTION	((COSEI/NIISEI2018)*100 COSEI = Costo beneficio del Sistema Estatal de Investigadores. NIISEI2018 = Número de investigadores inscritos en el SEI en el año actual 2018.	Costo	3,000	0	PLATAFORMA EN RENOVACION Y SE TRABAJA EN LOS CONTENIDOS	0	0.00	www.i2c.com.mx	Investigadores incrito en el Sistema de Información.
			ANUAL	EFICACIA			705	0	PLATAFORMA EN RENOVACION Y SE TRABAJA EN LOS CONTENIDOS	0			
Actividad C0201	Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia.	-Variación porcentual de participantes inscritos. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de participantes inscritos.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NP2018/NP2017)-1)*100 NP2018 = Número de participantes inscritos en el año actual 2018. NP2017 = Número de participantes inscritos en el año anterior 2017.	Investigadores participantes	15	0	CONVOCATORIA EN PROCESO DE REESTRUCTURACION	0	0.00	www.i2c.com.mx	Investigadores interesados en participar en la convocatoria.
			ANUAL	EFICACIA			15	0	CONVOCATORIA EN PROCESO DE REESTRUCTURACION	0			

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Junio del 2018

Hoja No. 12 de 14
Fecha de Impresión 13/07/2018
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06418/E207T4 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado			%
Actividad C0301	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	GESTION	((NT2018/NT2017)-1)*100	Talleres	4	0	EN ESPERA DE LIBERACION DE FECHA	4	300.00	www.izc.com.mx	Las y los participantes en los talleres.
				EFICACIA									
				ANUAL		Talleres	4	0		1			

PRELIMINAR

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Junio del 2018

Hoja No. 13 de 14
Fecha de Impresió 13/07/2018
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E06418/E207T4 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Nota.- Información Financiera no definitiva, aún no se refleja el cierre mensual correspondiente a Junio del 2018

PRELIMINAR

Gobierno del Estado de Chihuahua
Seguimiento a la Matriz de Indicadores
del Mes de Junio del 2018

Hoja No. 14 de 14
Fecha de Impresión 13/07/2018
PRBREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

Titular de Dependencia

Dra. Liebelly Domínguez Ruvalcaba
Directora General

Ing. Alejandra de la Vega Arizpe
Secretaría de Innovación y Desarrollo Económico

PRELIMINAR