

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Julio del 2019

Hoja No. 1 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD													
2E06219/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA													
Definición del Programa					Beneficiarios								
Promover en los ciudadanos la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la entidad, a través de distintos medios de comunicación y eventos.					Población	Tipo			Mujeres	Hombres	Total		
					REFERENCIA	Ciudadanos			946,728	921,925	1,868,653		
					OBJETIVO	Ciudadanos			59,969	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						
				3,108,298	5,419,103	3,067,033	2,352,069						
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													
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.											
Estrategia	01	Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.											
Línea de Acción													
FUENTES DE FINANCIAMIENTO													
Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación					
1110119	RECURSOS DEL ESTADO 2019		ESTATAL	71.06	2,208,689	2,208,689	698,243	1,510,446					
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019		ESTATAL	0.00	0	0	0	0					
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018		INGRESOS PROPIOS	0.00	0	1,065,248	1,030,538	34,710					
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019		INGRESOS PROPIOS	28.94	899,609	899,609	148,488	750,121					
OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO													
Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación					
2557818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018	FEDERAL	0.00	0	1,245,557	1,188,764	56,793					

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Julio del 2019

Hoja No. 2 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06219/E207T4 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION 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	((NIAE2019/NIAE2018)-1)*100 NIAE2019 = Número de individuos atendidos en el año actual 2019. NIAE2018 = Número de individuos atendidos en el año anterior 2018.	Ciudadanos	125,977	312	16,268	-87.09	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas interesadas en participar
						Ciudadanos	125,977	125,977				
PROPOSITO	Los ciudadanos se ven beneficiados al impulsar la socialización y apropiación del conocimiento científico en la entidad	-Variación porcentual de ciudadanos beneficiados -Mide la variación porcentual de ciudadanos beneficiados del año actual contra el año inmediato anterior	VARIACION_POR ESTRATEGICO CENTUAL	EFICACIA ANUAL	((NIBE2019/NIBE2018)-1)*100 NIBE2019 = Ciudadanos beneficiados en el año actual 2019 NIBE2018 = Ciudadanos beneficiados en el año anterior 2018	Ciudadanos	125,977	312	16,268	-87.09	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	La población participante
						Ciudadanos	125,977	125,977				
Componente C01	Revista digital publicada.	-Variación porcentual de edición de la revista digital. -Publicación de la revista digital publicada.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((TRP2019/TRP2018)-1)*100 TRP2019 = Total de revistas publicadas en el año actual 2018. TRP2018 = Total de revistas publicadas en el año anterior 2017.	Revistas publicadas	2	0	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Revistas publicadas en el año.
						Revistas publicadas	2	2				
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	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPAPSI2019/NPAPSI2018)-1)*100 NPAPSI2019 = Número de personas atendidas en el año actual 2019. NPAPSI2018 = Número de personas atendidas en el año anterior 2018.	Personas atendidas	12,000	300	8,074	1,514.80	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de asistentes atendidos en los sabados innova.
						Personas atendidas	12,000	500				
Componente C03	Semana Nacional de Ciencia y Tecnología realizada.	-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	GESTION EFICACIA ANUAL	((NA2019/NA2018)-1)*100 NA2019 = Número de asistentes año actual 2019. NA2018 = Número de asistentes año anterior 2018.	Asistentes	125,977	0	8,334	-93.38	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Actividades realizadas.
						Asistentes	125,977	125,977				

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Julio del 2019

Hoja No. 4 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06219/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - 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	Ejecución de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	-Variación porcentual de las actividades realizadas en la SNCYT. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en la SNCYT	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NEP2019/NEP2018)-1)*100 NEP2019 = Número de eventos programados en el año actual 2019 NEP2018 = Número de eventos programados en el año anterior 2018	Eventos	300	0	EN ESPERA DE NUEVA CONVOCATORIA POR PARTE DE CONACYT	37	-87.67	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de cada actividad realizada por parte de las instituciones, para atender mayor número de asistentes.
Actividad C0302	Coordinación de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	-Variación porcentual de instituciones educativas participantes en la SNCYT. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas participantes.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100 NIEP2019 = Número de instituciones educativas participantes en el año actual 2019 NIEP2018 = Número de instituciones educativas participantes en el año anterior 2018	Instituciones	25	0	EN ESPERA DE NUEVA CONVOCATORIA POR PARTE DE CONACYT	20	-20.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las actividades a realizarse en la semana nacional de ciencia.
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 EFICACIA ANUAL	((NPP2019/NPP2018)-1)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	5	0	LA FERIA SE REALIZARÁ EL 23 Y 27 DE SEPTIEMBRE	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos que pasan a la fase nacional.
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 EFICACIA ANUAL	((NPI2019/NPI2018)-1)*100 NPI2019 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2019 NPI2018 = Número de proyectos inscritos en el año anterior 2018	Proyectos	70	12	LA FERIA SE REALIZARÁ EL 23 Y 27 DE SEPTIEMBRE	45	-35.71	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos registrados que cumplen con el perfil de la convocatoria.
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 EFICACIA ANUAL	((NPP2019/NPP2018)-1)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	6	0	EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	5	-16.67	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos que participan.
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 EFICACIA ANUAL	((NPI2019/NPI2018)-1)*100 NPI2019 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2019 NPI2018 = Número de proyectos inscritos en el año anterior 2018	Proyectos	33	0	EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	33	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos registrados que cumplen con el perfil de la convocatoria.
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 EFICACIA ANUAL	((NAR2019/NAR2018)-1)*100 NAR2019 = Número de actividades realizadas en el año actual 2019 NAR2018 = Número de actividades realizadas en el año anterior 2018	Actividades	10	0	EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	10	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los asistentes atendidos en la Feria Infantil de Ciencia y Arte.
Actividad C0602	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 EFICACIA ANUAL	((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100 NIEP2019 = Número de instituciones educativas participantes en el año actual 2019 NIEP2018 = Número de instituciones educativas participantes en el año anterior 2018	Instituciones	5	0	EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	5	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que se atenderán en la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Arte.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Julio del 2019

Hoja No. 5 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E96219/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / 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

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Julio del 2019

Hoja No. 6 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06319/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / 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 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
	POTENCIAL	Ciudadanos	945,978	921,175	1,867,153
	POSTERGADA	Ciudadanos	944,978	920,175	1,865,153
	OBJETIVO	Investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas	1,000	1,000	2,000
Recursos del Programa					
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	4,741,142	9,044,423	5,538,834	3,505,589	

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				
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.		
Estrategia	01	Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.		
Línea de Acción				

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110119	RECURSOS DEL ESTADO 2019	ESTATAL	84.40	4,001,532	4,001,532	1,134,386	2,867,147
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	4,303,282	4,291,390	11,891
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	15.60	739,609	739,609	113,058	626,551

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
2557818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2018	FEDERAL	0.00	0	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Julio del 2019

Hoja No. 7 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06319/E20714 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2019 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION 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 ANUAL	((NPAC2019/NPAC2018)-1)*100 NPAC2019 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año actual 2019 NPAC2018 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año anterior 2018	Personas atendidas Personas atendidas	2,000 2,000	0 2,000	SE DIERON RESULTADOS DE LAS DOS CONVOCATORIAS EN LAS QUE SE PARTICIPARON CON UN TOTAL DE 3 PROYECTOS. DOS NO FAVORABLES Y UNO FAVORABLE. SE ESTA TRABAJANDO CON LA RENACECYT PARA DAR APOYO A LOS DOS PROYECTOS NO FAVORABLES.	150 2,000	-92.50	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas en las actividades desarrolladas en ciencia, tecnología e innovación.
PROPOSITO	Los investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas se ven beneficiados con los apoyos para el desarrollo científico, tecnológico y de innovación en el estado	-Porcentaje de proyectos apoyados -Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados	PORCENTUAL	ESTRATEGICO ANUAL	((TPA/TPS)*100 TPA = Total de proyectos apoyados TPS = Total de proyectos solicitados	Proyectos Proyectos	10 10	0 20	SE DIERON RESULTADOS DE LAS DOS CONVOCATORIAS EN LAS QUE SE PARTICIPARON CON UN TOTAL DE 3 PROYECTOS. DOS NO FAVORABLES Y UNO FAVORABLE. SE ESTA TRABAJANDO CON LA RENACECYT PARA DAR APOYO A LOS DOS PROYECTOS NO FAVORABLES.	10 20	50.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplan 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 ANUAL	((NCP2019/NCP2018)-1)*100 NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	Convocatorias publicadas Convocatorias publicadas	2 2	0 2	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRÓ EN EL MES DE MAYO. SE ESPERA LA PUBLICACIÓN DE RESULTADOS EN EL MES DE AGOSTO.	1 2	-50.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas.
Componente C02	Programa Chihuahua Innovación realizado.	-Variación porcentual de proyectos apoyados. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION ANUAL	((NPA2019/NPA2018)-1)*100 NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019 NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2018	Proyectos Proyectos	60 60	0 60	SE LLEVÓ A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICIÓN	10 60	-83.33	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas.
Componente C03	Programa de Estímulos 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 ANUAL	((NPA2019/NPA2018)-1)*100 NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019 NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2018	Proyectos Proyectos	9 9	0 9	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0 9	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiadas.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Julio del 2019

Hoja No. 8 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

ZE06319/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2019 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION 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	%		
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	$((NPA2019/NPA2018)-1)*100$	Proyectos	7	0	EN ESPERA DE RESULTADOS.	7	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.
			L	EFICACIA	ANUAL		$NPA2019 = \text{Número de proyectos apoyados en el año actual 2019}$	7	7	EN ESPERA DE RESULTADOS	7		
Actividad C0101	Convocatoria de Becas al extranjero.	-Porcentaje de becas otorgadas. -Es la medición del número de becas otorgadas contra el número de becas solicitadas.	PORCENTUAL	GESTION	$(BO/BS)*100$	Becas	40	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRÓ EN EL MES DE MAYO, SE ESPERA LA PUBLICACIÓN DE RESULTADOS EN EL MES DE AGOSTO.	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplen con los requisitos.
			ANUAL	EFICACIA	ANUAL		$BO = \text{Número de becas otorgadas.}$	98	77		77		
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	$(BO/BS)*100$	Becas	5	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRÓ EN EL MES DE MAYO, SE ESPERA LA PUBLICACIÓN DE RESULTADOS EN EL MES DE AGOSTO.	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplen con los requisitos.
			ANUAL	EFICACIA	ANUAL		$BS = \text{Número de becas solicitadas.}$	5	5		5		
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	$((NPP2019/NPP2018)-1)*100$	Proyectos	300	0	SE LLEVÓ A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICIÓN	150	-50.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplen con los requisitos.
			ANUAL	EFICACIA	ANUAL		$NPP2018 = \text{Número de proyectos participantes en el año anterior 2018}$	300	300		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	$((NCP2019/NCP2018)-1)*100$	Convocatorias publicadas	1	0	SE LLEVÓ A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICIÓN	1	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas interesadas en participar.
			ANUAL	EFICACIA	ANUAL		$NCP2018 = \text{Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018}$	1	1		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	$((NPP2019/NPP2018)-1)*100$	Proyectos	10	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.
			ANUAL	EFICACIA	ANUAL		$NPP2018 = \text{Número de proyectos participantes en el año anterior 2018}$	10	10		10		
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	$((NCP2019/NCP2018)-1)*100$	Convocatorias publicadas	1	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
			ANUAL	EFICACIA	ANUAL		$NCP2018 = \text{Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018}$	1	1		1		

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Julio del 2019**

Hoja No. 9 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06319/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2019 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador				Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia				Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado			%
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	((NPP2019/NPP2018)-1)*100	Proyectos	0.00							
				EFICACIA			10	0	EN ESPERA DE RESULTADOS	7	-30.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiados.	
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	((NCP2019/NCP2018))*100	Convocatorias publicadas	100.00							
				EFICACIA			2	0	EN ESPERA DE RESULTADOS	1	50.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.	
				ANUAL	NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019	Proyectos	10	10	EN ESPERA DE RESULTADOS	10				
				ANUAL	NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	10	10	EN ESPERA DE RESULTADOS	10				
				ANUAL	NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019	Convocatorias publicadas	2	0	EN ESPERA DE RESULTADOS	1				
				ANUAL	NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	Convocatorias publicadas	2	2		2				

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Julio del 2019**

Hoja No. 10 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06419/E20714 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

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.

Población	Tipo	Beneficiarios		
		Mujeres	Hombres	Total
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
748,705	1,106,737	476,375	630,362

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
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.
Estrategia 01 Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.
Línea de Acción

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110119	RECURSOS DEL ESTADO 2019	ESTATAL	100.00	748,705	748,705	128,178	620,526
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	337,432	327,596	9,836
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
2557818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2018	FEDERAL	0.00	0	20,600	20,600	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Julio del 2019

Hoja No. 11 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP367

423-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06419/E20714 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA															
Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador				Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada		Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia				Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%				
FIN	Contribuir a promover el conocimiento científico a través del reconocimiento a los investigadores (es), 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)	PORCENTUAL	ESTRATEGICO	(NISEI/NIISNI)*100	Investigadores registrados	705	100.00	0	SE ESTA REALIZANDO LA FUSION ENTRE LA PLATAFORMA Y LA APLICACION DE CHIHUAHUA INNOVA	768	108.94	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Investigadores vinculados con proyectos productivos	
				ANUAL	NIISEI = Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores	Investigadores registrados	705		705		705				
					NIISNI = Número de investigadores inscritos en el sistema nacional de investigadores	Investigadores registrados	705								
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 además del impulso a la cultura de la propiedad intelectual	Variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas realizadas Mide la variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual contra las actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año inmediato anterior	VARIACION_PORCENTUAL	ESTRATEGICO	((ACTR2019/ACTR2018)-1)*100	Actividades	705	0.00	0	SE ESTA REALIZANDO LA FUSION ENTRE LA PLATAFORMA Y LA APLICACION DE CHIHUAHUA INNOVA	768	8.94	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Los Investigadores que cumplan con los requisitos	
				ANUAL	ACTR2019 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2019	Actividades	705		705		705				
					ACTR2018 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2018	Actividades	705								
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	((NIISEI2019/NIISEI2018)-1)*100	Investigadores	705	0.00	0	SE ESTÁ REALIZANDO LA FUSION ENTRE LA PLATAFORMA Y LA APLICACION CHIHUAHUA INNOVA	768	8.94	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Investigadores que estén inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores.	
				ANUAL	NIISEI2019 = Número de investigadores inscritos en el SEI año actual 2019	Investigadores	705		705		705				
					NIISEI2018 = Número de investigadores inscritos en el SEI año anterior 2018	Investigadores	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	((NIG2019/NIG2018)-1)*100	Investigadores	6	0.00	0	LA PREMIACION SE LLEVARÁ A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	3	-50.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Investigadores ganadores de la convocatoria.	
				ANUAL	NIG2019 = Número de investigadores ganadores en el año actual 2019	Investigadores	6		6		6				
					NIG2018 = Número de investigadores ganadores en el año anterior 2018	Investigadores	6		6		6				
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	((NP2019/NP2018)-1)*100	Participantes	200	0.00	0	PENDIENTE DE CONFIRMACION DE FECHA PARA TALLERES POR PARTE DEL IMPI	74	-63.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Las y los participantes de los talleres.	
				ANUAL	NP2019 = Número de participantes en el año actual 2019	Participantes	200		200		200				
					NP2018 = Número de participantes en el año anterior 2018	Participantes	200								
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/NIISEI2019)*100	Costo	3,000	425.53	0	SE ESTÁ REALIZANDO LA FUSION ENTRE LA PLATAFORMA Y LA APLICACION CHIHUAHUA INNOVA	3,000	195.31	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Investigadores incrito en el Sistema de Información.	
				ANUAL	COSEI = Costo beneficio del Sistema Estatal de Investigadores	Investigadores registrados	705		0	SE ESTÁ REALIZANDO LA FUSION ENTRE LA PLATAFORMA Y LA APLICACION CHIHUAHUA INNOVA	1,536				
					NIISEI2019 = Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores en el año actual 2019	Investigadores registrados	705		0						

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
del Mes de Julio del 2019**

Hoja No. 12 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06419/E207T4 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - 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 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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA	(((NPI2019/NPI2018)-1)*100	Investigadores participantes	34	0.00	0	LA PREMIACION SE LLEVARÁ A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	34	0.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Investigadores interesados en participar en la convocatoria.			
							ANUAL	NPI2018 = Número de participantes inscritos en el año anterior 2018							Investigadores participantes	34	34
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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA	(((NT2019/NT2018)-1)*100	Talleres	4	0.00	0	PENDIENTE DE CONFIRMACION DE FECHA PARA TALLERES POR PARTE DEL IMPI	2	-50.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Las y los participantes en los talleres.			
							ANUAL	NT2019 = Número de talleres realizados en el año actual 2019							Talleres	4	4
							ANUAL	NT2018 = Número de talleres realizados en el año anterior 2018							Talleres	4	4

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia

Dra. Lisbelly Domínguez Rovalcaba
Directora General