

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Segundo Trimestre 2019**

Última Actualización 31-03-2019
Hoja No. 1 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP67_m

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06219/E20714 - 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				
	Población	Tipo	Mujeres	Hombres	Total
Promover en los ciudadanos 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	
	3,108,298	5,419,103	3,067,033	2,352,069	

Alineaciones

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

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

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	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	149,488	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	1,186,764	58,793

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Segundo Trimestre 2019

Última Actualización 31-03-2019
Hoja No. 2 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRGRPEP667_m

2E06219/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA																
Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Datos del Indicador		Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
				Tipo / Dimensión / Frecuencia / Trayectoria						Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%			Justificación
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_PORSTRATEGICO CENTUAL	EFICACIA ANUAL	REGULAR_C ONSTANTE	((NIAE2019/NIAE2018)-1)*100 NIAE2019 = Número de individuos atendidos en el año actual 2019. NIAE2018 = Número de individuos atendidos en el año anterior 2018.	ACUMULADO Ciudadanos	Ciudadanos	125,977	0.00	6,428	-94.90	15,956	-87.33	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas interesadas en participar
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_PORSTRATEGICO CENTUAL	EFICACIA ANUAL	REGULAR_C ONSTANTE	((NIBE2019/NIBE2018)-1)*100 NIBE2019 = Ciudadanos beneficiados en el año actual 2019 NIBE2018 = Ciudadanos beneficiados en el año anterior 2018	ACUMULADO Ciudadanos	Ciudadanos	125,977	0.00	6,428	-94.90	15,956	-87.33	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	La población participante
Componente C01	Revista digital publicada.	-Variación porcentual de edición de la revista digital. -Publicación de la revista digital publicada.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION ANUAL	REGULAR_C ONSTANTE	((TRP2019/TRP2018)-1)*100 TRP2019 = Total de revistas publicadas en el año actual 2018. TRP2018 = Total de revistas publicadas en el año anterior 2017.	ACUMULADO Revistas publicadas	Revistas publicadas	2	-99.00	0	-100.00	0	*****	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Revistas publicadas en el año.
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 ANUAL	REGULAR_C ONSTANTE	((NPAPSI2019/NPAPSI2018)-1)*100 NPAPSI2019 = Número de personas atendidas en el año actual 2019. NPAPSI2018 = Número de personas atendidas en el año anterior 2018.	ACUMULADO Personas atendidas	Personas atendidas	12,000	0.00	2,729	445.80	7,774	*****	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de asistentes atendidos en los sabados innova.
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 ANUAL	REGULAR_C ONSTANTE	((NA2019/NA2018)-1)*100 NA2019 = Número de asistentes año actual 2019. NA2018 = Número de asistentes año anterior 2018.	ACUMULADO Asistentes	Asistentes	125,977	0.00	3,851	-96.94	8,334	-93.38	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Actividades realizadas.
Componente C04	Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizada.	-Variación porcentual de proyectos registrados. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos registrados.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION ANUAL	REGULAR_C ONSTANTE	((NPR2019/NPR2018)-1)*100 NPR2019 = Número de proyectos registrados en el año actual 2019. NPR2018 = Número de proyectos registrados en el año anterior 2018.	ACUMULADO Proyectos	Proyectos	60	0.00	33	-45.00	33	-45.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos ganadores.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Segundo Trimestre 2019

Última Actualización 31-03-2019
Hoja No. 3 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRPRE907_m

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD																
ZE06219/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA																
Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Datos del Indicador			Clasificación	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
				Tipo / Dimensión / Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula					Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%			Justificación
Componente C05	Feria de Innovación Tecnológica realizada.	-Variación porcentual de proyectos ganadores. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NPG2019/NPG2018)-1)*100	ACUMULADO	Proyectos	3	0.00	66.67	66.67	66.67	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos ganadores.	
				EFICACIA ANUAL												NPG2019 = Número de proyectos ganadores en el año actual 2019.
				REGULAR_CONSTANTE												NPG2018 = Número de proyectos ganadores en el año anterior 2018.
Componente C06	Talleres de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes realizados.	-Variación porcentual de los asistentes atendidos en la FICA. -Es el comparativo del año actual con el año anterior de los asistentes de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencias y Artes.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NA2019/NA2018)-1)*100	ACUMULADO	Asistentes	1,000	0.00	-40.00	-40.00	-40.00	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de cada actividad realizada para tender mayor numero de asistentes.	
				EFICACIA ANUAL												NA2019 = Número de asistentes en el año actual 2019.
				REGULAR_CONSTANTE												NA2018 = Número de asistentes en el año anterior 2018.
Actividad C0101	Edición de la revista digital.	-Variación porcentual de edición de la revista digital. -Es el comparativo con el año anterior del número de ediciones de la revista publicada.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((TER2019/TER2018)-1)*100	ACUMULADO	Ediciones digitales	2	0.00	-100.00	-100.00	-100.00	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	La revista publicada.	
				EFICACIA ANUAL												TER2019 = Total de ediciones en el año actual 2019.
				REGULAR_CONSTANTE												TER2018 = Total de ediciones en el año anterior 2018.
Actividad C0102	Recopilación de la información de la revista digital.	-Variación porcentual de avance de edición de la revista. -Es el comparativo del año actual con el año anterior de avance de contenido de la revista.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((ACR2019/ACR2018)-1)*100	ACUMULADO	Avance de contenido	2	0.00	-100.00	-100.00	-100.00	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	El comité revisor de la revista.	
				EFICACIA ANUAL												ACR2019 = Avance de contenido de la revista año actual 2019.
				REGULAR_CONSTANTE												ACR2018 = Avance de contenido de la revista año anterior 2018.
Actividad C0201	Ejecución del Programa de Sabados Innova.	-Variación porcentual de actividades realizadas. -Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NEP2019/NEP2018)-1)*100	ACUMULADO	Eventos	12	0.00	-41.67	16.67	16.67	EN EL MES DE JUNIO, SE APOYO A 2 EVENTOS EN LOS MUNICIPIOS DE CHIHUAHUA Y ASCENCION	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los asistentes atendidos en los sabados innova.	
				EFICACIA ANUAL												NEP2019 = Número de eventos programados en el año actual 2019.
				REGULAR_CONSTANTE												NEP2018 = Número de eventos programados en el año anterior 2018.
Actividad C0202	Organización del Programa de Sabados Innova.	-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_PORCENTUAL	GESTION	((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100	ACUMULADO	Instituciones	10	0.00	0.00	70.00	70.00	EN EL MES DE JUNIO, SE APOYO A 2 EVENTOS EN LOS MUNICIPIOS DE CHIHUAHUA Y ASCENCION	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que se atendieron en los sabados innova.	
				EFICACIA ANUAL												NIEP2019 = Número de instituciones educativas participantes en el año actual 2019.
				REGULAR_CONSTANTE												NIEP2018 = Número de instituciones educativas participantes en el año anterior 2018.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Segundo Trimestre 2019

Ultima Actualización 31-03-2019
Hoja No. 4 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP567_m

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN 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

Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Avance de la Meta del Indicador				Justificación	Medios de Verificación	Supuestos
									Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%			
Actividad C0361	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_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	((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 Eventos		300 300	0.00 300	-47.67 37		-47.67 37	EN ESPERA DE NUEVA CONVOCATORIA POR PARTE DE CONACYT	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_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	((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 Instituciones		25 25	0.00 25	-40.00 20		-20.00 20	EN ESPERA DE NUEVA CONVOCATORIA POR PARTE DE CONACYT	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_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	((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 Proyectos		5 5	0.00 5	-100.00 5		-100.00 5	SE ESTA EN REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DELM 15 DE MAYO AL 9 DE JULIO. LA FERIA SE REALIZARÁ EL 29 Y 30 DE AGOSTO	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_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	((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 Proyectos		70 70	0.00 70	-52.86 33		-52.86 33	SE ESTA EN REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DELM 15 DE MAYO AL 9 DE JULIO. LA FERIA SE REALIZARÁ EL 29 Y 30 DE AGOSTO	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_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	((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 Proyectos		6 6	0.00 6	-16.67 5		-16.67 5	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	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_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	((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 Proyectos		33 33	0.00 33	0.00 33		0.00 33	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos registrados que cumplen con el perfil de la convocatoria.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Segundo Trimestre 2019

Última Actualización 31-03-2019
Hoja No. 5 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP687_n

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E06219/E20714 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Avance de la Meta del Indicador				Justificación	Medios de Verificación	Supuestos	
									Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%				
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	((NAR2019/NAR2018)-1)*100			0.00					EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los asistentes atendidos en la Feria Infantil de Ciencia y Arte.	
									ACUMULAD O	10	10	10				
									REGULAR_C ONSTANTE	10	10	10				
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	((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100			0.00					EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que se atenderán en la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Arte.	
									ACUMULAD O	5	5	5				
									REGULAR_C ONSTANTE	5	5	5				

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
 SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
 Segundo Trimestre 2019

Ultima Actualización 31-03-2019
 Hoja No. 6 de 12
 Fecha de Impresión 01/10/2019
 PRARREP67.m

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN 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			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			1,868,853
	POTENCIAL	Ciudadanos			1,867,153
	POSTERGADA	Ciudadanos			1,865,153
	OBJETIVO	Investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas			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

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

Eje	E2	Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional
Tema	--	
Subtema	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	01	Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.
Estrategia		
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
1218119	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
Segundo Trimestre 2019

Ultima Actualización 31-03-2019
Hoja No. 7 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP67_m

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06319/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador						Meza Reprogramada	Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida		Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%			Justificación
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	((NPAC2019/NPAC2018)-1)*100	ACUMULADO	Personas atendidas	2,000	0.00	-92.50		-92.50	EN ESPERA DE RESULTADOS	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas en las actividades desarrolladas en ciencia, tecnología e innovación.
				ANUAL	NPAC2019 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año actual 2019	CONSTANTE	Personas atendidas	2,000				2,000			
				REGULAR_C	NPAC2018 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año anterior 2018	CONSTANTE	Personas atendidas	2,000				2,000			
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	(TPA/TPS)*100	ACUMULADO	Proyectos	10	100.00	50.00		50.00	EN ESPERA DE RESULTADOS	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplen con el perfil en las convocatorias.
				ANUAL	TPA = Total de proyectos apoyados	CONSTANTE	Proyectos	10				10			
				REGULAR_C	TPS = Total de proyectos solicitados	CONSTANTE	Proyectos	10				20			
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	((NCP2019/NCP2018)-1)*100	ACUMULADO	Convocatorias publicadas	2	0.00	-50.00		-50.00	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRÓ EL MES DE MAYO, SE ESPERA LA PUBLICACIÓN DE RESULTADOS EN EL MES DE AGOSTO.	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas.
				ANUAL	NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019	CONSTANTE	Convocatorias publicadas	2				1			
				REGULAR_C	NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	CONSTANTE	Convocatorias publicadas	2				2			
Componente C02	Programa Chihuahua Innovo realizado.	-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	ACUMULADO	Proyectos	60	0.00	-83.33		-83.33	SE LLEVÓ A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICIÓN	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas.
				ANUAL	NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019	CONSTANTE	Proyectos	60				10			
				REGULAR_C	NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2018	CONSTANTE	Proyectos	60				60			
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	((NPA2019/NPA2018)-1)*100	ACUMULADO	Proyectos	9	0.00	-100.00		-100.00	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiadas.
				ANUAL	NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019	CONSTANTE	Proyectos	9				0			
				REGULAR_C	NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2018	CONSTANTE	Proyectos	9				9			
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	ACUMULADO	Proyectos	7	0.00	-100.00		-100.00	EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.
				ANUAL	NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019	CONSTANTE	Proyectos	7				0			
				REGULAR_C	NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2018	CONSTANTE	Proyectos	7				7			

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Segundo Trimestre 2019

Ultima Actualización 31-03-2019
Hoja No. 8 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRGRPRE567_m

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						Meta Reprogramada	Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos		
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida		Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%			Justificación	
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 EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	(BO/BS)*100 BO = Número de becas otorgadas. BS = Número de becas solicitadas.	ACUMULAD O CONSTANTE	Becas	40	0	0	0.00	0.00	0.00	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRÓ EL MES DE MAYO, SE ESPERA LA PUBLICACIÓN DE RESULTADOS EN EL MES DE AGOSTO.	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplen con los requisitos.
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 EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	(BO/BS)*100 BO = Número de becas otorgadas. BS = Número de becas solicitadas.	ACUMULAD O CONSTANTE	Becas	98	77	77	0.00	0.00	0.00	EL PROGRAMA FUE CANCELADO POR CONACYT EL PROGRAMA FUE CANCELADO POR CONACYT	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplen con los requisitos.
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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	((NPP2019/NPP2018)-1)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	ACUMULAD O CONSTANTE	Proyectos	300	150	150	-50.00	-50.00	-50.00	SE LLEVÓ A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICIÓN	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplen con los requisitos.
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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	((NCP2019/NCP2018)-1)*100 NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	ACUMULAD O CONSTANTE	Convocatorias publicadas	1	1	1	0.00	0.00	0.00	SE LLEVÓ A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICIÓN	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas interesadas en participar.
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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	((NPP2019/NPP2018)-1)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	ACUMULAD O CONSTANTE	Proyectos	10	0	0	-100.00	-100.00	-100.00	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.
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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	((NCP2019/NCP2018)-1)*100 NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	ACUMULAD O CONSTANTE	Convocatorias publicadas	1	0	0	-100.00	-100.00	-100.00	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Segundo Trimestre 2019**

Ultima Actualización 31-03-2019
Hoja No. 9 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP567_m

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	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Datos del Indicador				Meta Reprogramada	Avance de la Meta del Indicador				Justificación	Medios de Verificación	Supuestos	
				Tipo / Dimensión / Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida		Valor Logrado del Trimestre	%	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 ANUAL EFICACIA REGULAR_C ONSTANTE	((NPP2019/NPP2018)-1)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	ACUMULADO CONSTANTE	Proyectos Proyectos	10 10	0.00 10	-100.00 10	7 10	30.00 100.00	EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	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 ANUAL EFICACIA REGULAR_C ONSTANTE	((NCP2019/NCP2018))*100 NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	ACUMULADO CONSTANTE	Convocatorias publicadas Convocatorias publicadas	2 2	100.00 2	0.00 2	1 2	50.00 100.00	EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.	
Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas																

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Segundo Trimestre 2019**

Última Actualización 31-03-2019
Hoja No. 10 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRGRREP07_m

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	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	
	748,705	1,106,737	476,375	630,362	

Alineaciones

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

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

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	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
Segundo Trimestre 2019**

Última Actualización 31-03-2019
Hoja No. 12 de 12
Fecha de Impresión 01/10/2019
PRBRREP567_m

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06419/E207T4 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta Reprogramada		Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
								Valor	%	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%			Justificación
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 EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	((NPI2019/NPI2018)-1)*100 NPI2019 = Número de participantes inscritos en el año actual 2019	ACUMULADO	Investigadores participantes	34	0.00	0	-100.00	34	0.00	SE ESPERA FECHA POR PARTE DEL GOBERNADOR PARA LLEVAR A CABO LA PREMIACIÓN	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Investigadores interesados en participar en la convocatoria.
								34	0.00	34	-75.00	34	-50.00			
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 EFICACIA ANUAL REGULAR_C ONSTANTE	((NT2019/NT2018)-1)*100 NT2019 = Número de talleres realizados en el año actual 2019	ACUMULADO	Talleres	4	0.00	1	-75.00	2	-50.00	SE REALIZÓ UN TALLER EN CIUDAD JUÁREZ LOS DÍAS 3, 4 Y 5 DE JUNIO	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los participantes en los talleres.
								4	0.00	4	-75.00	4	-50.00			

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia

Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
Directora General

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