

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

Hoja No. 1 de 10  
Fecha de Impresión 06/01/2020  
PRBRREP-367

2E06219/E207T4 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Definición del Programa

Promover en los ciudadanos la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la entidad, a través de distintos medios de comunicación e eventos.

Población	Beneficiarios			
	Tipo	Mujeres	Hombres	Total
REFERENCIA	Ciudadanos	946,728	921,925	1,868,653
OBJETIVO	Ciudadanos	59,989	65,868	125,977
POSTERIGADA	Ciudadanos	826,750	789,840	1,616,699
POTENCIAL	Ciudadanos	886,739	855,937	1,742,676

  

Recursos del Programa			
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presupuesto Modificado vs Gasto
3,108,298	5,806,763	5,805,909	-999,148

Alineación

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	1,388,148	820,541
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1480818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	1,452,908	2,763,996	-1,311,088
1480819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	28.94	899,609	0	0	899,609
1480819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	899,609	149,488	750,121

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1521619	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0
2557818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	SOCIALIZACION DE LA CIENCIA 2018	FEDERAL	0.00	0	1,245,557	1,188,764	56,793
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019	SOCIALIZACION DE LA CIENCIA 2019	FEDERAL	0.00	0	0	1,315,513	-1,315,513
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019	SOCIALIZACION DE LA CIENCIA 2019	FEDERAL	0.00	0	0	0	0

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

Hoja No. 2 de 10  
Fecha de Impresión: 06/11/2020  
PRBREF367

2E06219/E20714 - 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, (FENAC)	VARIACION_PORCENTUAL	EFICACIA	[(NAE2019/NAE2018)-1]*100 NAE2019 = Número de individuos atendidos en el año actual 2019. NAE2018 = Número de individuos atendidos en el año anterior 2018.	Ciudadanos	0.00	125,977	4,710	125,977	28,119	-77.88	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	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_PORCENTUAL	EFICACIA	[(NIBE2019/NIBE2018)-1]*100 NIBE2019 = Ciudadanos beneficiados en el año actual 2019 NIBE2018 = Ciudadanos beneficiados en el año anterior 2018	Ciudadanos	0.00	125,977	4,710	125,977	28,119	-77.68	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	La población participante
Componente C01	Revista digital publicada.	-Variación porcentual de edición de la revista digital. -Publicación de la revista digital publicada.	VARIACION_PORCENTUAL	EFICACIA	[(TRP2019/TRP2018)-1]*100 TRP2019 = Total de revistas publicadas en el año actual 2019. TRP2018 = Total de revistas publicadas en el año anterior 2017.	Revistas publicadas	-99.00	2	0	2	0	-100.00	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	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	EFICACIA	[(NPAPS2019/NPAPS2018)-1]*100 NPAPS2019 = Número de personas atendidas en el año actual 2019. NPAPS2018 = Número de personas atendidas en el año anterior 2018.	Personas atendidas	0.00	12,000	4,710	12,000	19,913	3,882.60	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	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	EFICACIA	[(NA2019/NA2018)-1]*100 NA2019 = Número de asistentes año actual 2019. NA2018 = Número de asistentes año anterior 2018.	Asistentes	0.00	125,977	0	125,977	8,334	-93.38	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	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	EFICACIA	[(NPR2019/NPR2018)-1]*100 NPR2019 = Número de proyectos registrados en el año actual 2019. NPR2018 = Número de proyectos registrados en el año anterior 2018.	Proyectos	0.00	60	0	60	57	-5.00	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	Los proyectos ganadores.

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

Hoja No. 3 de 10  
Fecha de Impresión 06/01/2020  
PRGRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06219/E20714 - 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	%		
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 EFICACIA ANUAL	((NPG2019/NPG2018)-1)*100 NPG2019 = Número de proyectos ganadores en el año actual 2019.	Proyectos	3	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	5	66.67	http://2c.com.mx/jbr_new.html	Los proyectos ganadores.
						Proyectos	3	3	3				
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 EFICACIA ANUAL	((NA2019/NA2018)-1)*100 NA2019 = Número de asistentes en el año actual 2019.	Asistentes	1,000	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	600	-40.00	http://2c.com.mx/jbr_new.html	Cobertura de cada actividad realizada para tender mayor número de asistentes.
						Asistentes	1,000	1,000	1,000				
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 EFICACIA ANUAL	((TER2019/TER2018)-1)*100 TER2019 = Total de ediciones en el año actual 2019.	Ediciones digitales	2	0	CON FECHA DEL 22 DE NOVIEMBRE SE AUTORIZO USAR EL NUEVO NOMBRE DE RAKE	0	-100.00	http://2c.com.mx/jbr_new.html	La revista publicada.
						Ediciones digitales	2	2	2				
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 EFICACIA ANUAL	((ACR2019/ACR2018)-1)*100 ACR2019 = Avance de contenido de la revista año actual 2019.	Avance de contenido	2	0	CON FECHA DEL 22 DE NOVIEMBRE SE AUTORIZO USAR EL NUEVO NOMBRE DE RAKE	0	-100.00	http://2c.com.mx/jbr_new.html	El comité revisor de la revista.
						Avance de contenido	2	2	2				
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 EFICACIA ANUAL	((NEP2019/NEP2018)-1)*100 NEP2019 = Número de eventos programados en el año actual 2019.	Eventos	12	4	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE APOYO CON 4 EVENTOS EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA.	42	250.00	http://2c.com.mx/jbr_new.html	Las y los asistentes atendidos en los sábados innova.
						Eventos	12	12	12				
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 EFICACIA ANUAL	((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100 NIEP2019 = Número de instituciones educativas participantes en el año actual 2019.	Instituciones	10	4	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE APOYO CON 4 EVENTOS EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA.	45	350.00	http://2c.com.mx/jbr_new.html	Las personas que se atendieron en los sábados innova.
						Instituciones	10	10	10				
Actividad C0301	Ejecución de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	-Variación porcentual de las actividades realizadas en la SMCYT. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en la SMCYT.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NEP2019/NEP2018)-1)*100 NEP2019 = Número de eventos programados en el año actual 2019.	Eventos	300	0	LAS ACTIVIDADES DE LAS SMCYT ES ABSORVIDA POR EL PROGRAMA CLUBS DE CIENCIA EL CUAL DURANTE EL ULTIMO TRIMESTRE DE 2019 REALIZA SUS LABORES POR TANTO LAS ACTIVIDADES Y LOS BENEFICIOS FINALES SE TENDRAN CON CERTEZA AL INICIO DE 2020	37	-87.67	http://2c.com.mx/jbr_new.html	Cobertura de cada actividad realizada por parte de las instituciones, para atender mayor número de asistentes.
						Eventos	300	300	300				
Actividad C0302	Coordinación de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	-Variación porcentual de instituciones educativas participantes en la SMCYT. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas participantes.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100 NIEP2019 = Número de instituciones educativas participantes en el año actual 2019.	Instituciones	25	0	LAS ACTIVIDADES DE LAS SMCYT ES ABSORVIDA POR EL PROGRAMA CLUBS DE CIENCIA EL CUAL DURANTE EL ULTIMO TRIMESTRE DE 2019 REALIZA SUS LABORES POR TANTO LAS ACTIVIDADES Y LOS BENEFICIOS FINALES SE TENDRAN CON CERTEZA AL INICIO DE 2020	20	-20.00	http://2c.com.mx/jbr_new.html	Las actividades a realizarse en la semana nacional de ciencia.
						Instituciones	25	25	25				

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

Hoja No. 4 de 10  
Fecha de impresión 06/01/2020  
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD													
2E06219E20774 - 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						
		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	%	Medios de Verificación	Supuestos
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	(NPP2019/NPP2018)-1)*100	Proyectos	5	0	SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DEL 15 DE MAYO AL 9 DE JULIO. LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE SE RECONOCERON A LOS PRIMEROS 5 LUGARES. 1 ER LUGAR BIEPSENUMEX, 2DO LUGAR NONACIDO ANTIFUNGICO, 3ER LUGAR PROPAGACION ASEJUAL POR ACODOS AEROS EN PISTACHERO MEXICANO, 4TO LUGAR PLAYWATERS, 5TO LUGAR PUBLIC CHARGER	0	-100.00	http://2c.com.mx/gbr_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	NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018 (NPP2019/NPP2018)-1)*100 NP2019 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2019	Proyectos	5	5	SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DEL 15 DE MAYO AL 9 DE JULIO. LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE SE RECONOCERON A LOS PRIMEROS 5 LUGARES. 1 ER LUGAR BIEPSENUMEX, 2DO LUGAR NONACIDO ANTIFUNGICO, 3ER LUGAR PROPAGACION ASEJUAL POR ACODOS AEROS EN PISTACHERO MEXICANO, 4TO LUGAR PLAYWATERS, 5TO LUGAR PUBLIC CHARGER	5	-18.57	http://2c.com.mx/gbr_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	NP2018 = Número de proyectos inscritos en el año anterior 2018 (NPP2019/NPP2018)-1)*100	Proyectos	6	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	5	-16.67	http://2c.com.mx/gbr_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	NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018 (NPP2019/NPP2018)-1)*100 NP2019 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2019	Proyectos	6	6	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	6	0.00	http://2c.com.mx/gbr_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_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	NP2018 = Número de proyectos inscritos en el año anterior 2018 (NAR2019/NAR2018)-1)*100	Actividades	10	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	10	0.00	http://2c.com.mx/gbr_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_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	NAR2018 = Número de actividades realizadas en el año anterior 2018 (NIEP2019/NIEP2018)-1)*100	Instituciones	10	10	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	10	0.00	http://2c.com.mx/gbr_new.html	Las personas que se atienden en la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Arte.
					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	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	5	0.00	http://2c.com.mx/gbr_new.html	Las personas que se atienden en la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Arte.
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 Noviembre del 2019

Hoja No. 5 de 10  
Fecha de Impresión 06/01/2020  
PRBRREP367

2E06319/E20774 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Definición del Programa

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.

Población	Beneficiarios			
	Tipo	Mujeres	Hombres	Total
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 Presupuesto Modificado vs Gasto
4,741,142	11,378,172	12,464,705	-1,286,533

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	84.40	4,001,532	4,001,532	2,137,042	1,864,490
1210119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	6,437,031	10,214,605	-3,777,574
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	15.60	739,609	0	0	0
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	739,609	113,058	626,551

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1521819	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0
2557818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2018	FEDERAL	0.00	0	0	0	0
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0

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

Hoja No. 6 de 10  
Fecha de Impresión 06/01/2020  
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	(NPAC2019/NPAC2018)-1)*100	Personas atendidas	2,000	0	5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTA CON RESULTADOS, LOS CUALES SON COORDINACION DEL CIITA, COORDINACION DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH SE TIENEN RESULTADOS	169	-91.55	<a href="http://i2c.com.mx/jbr_new.html">http://i2c.com.mx/jbr_new.html</a>	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	(TPA/TPS)*100	Proyectos	100.00	5	5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTA CON RESULTADOS, LOS CUALES SON COORDINACION DEL CIITA, COORDINACION DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH SE TIENEN RESULTADOS	15	75.00	<a href="http://i2c.com.mx/jbr_new.html">http://i2c.com.mx/jbr_new.html</a>	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	(NCP2019/NCP2018)-1)*100	Convocatorias publicadas	0.00	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRO EL MES DE MAYO, SE LES OTORGARON BECAS A 19 JOVENES, CUATRO PARA DOCTORADOS Y EL RESTO PARA MAESTRIAS	1	-50.00	<a href="http://i2c.com.mx/jbr_new.html">http://i2c.com.mx/jbr_new.html</a>	Las personas beneficiadas.
Componente C02	Programa Chihuahua 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	Proyectos	0.00	0	SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION	10	-83.33	<a href="http://i2c.com.mx/jbr_new.html">http://i2c.com.mx/jbr_new.html</a>	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	(NPA2019/NPA2018)-1)*100	Proyectos	0.00	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	-100.00	<a href="http://i2c.com.mx/jbr_new.html">http://i2c.com.mx/jbr_new.html</a>	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	(NPA2019/NPA2018)-1)*100	Proyectos	0.00	5	5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTA CON RESULTADOS, LOS CUALES SON COORDINACION DEL CIITA, COORDINACION DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH SE TIENEN RESULTADOS	12	71.43	<a href="http://i2c.com.mx/jbr_new.html">http://i2c.com.mx/jbr_new.html</a>	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.

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

Hoja No. 7 de 10  
Fecha de Impresión: 06/01/2020  
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2696319-E29714 - 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	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida		Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%			
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.	Becas	40	40.82	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRO EL MES DE MAYO, SE LES OTORGARON BECAS A 19 JOVENES, CUATRO PARA DOCTORADOS Y EL RESTO PARA MAESTRIAS	19	24.68	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	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	(BO/BS)*100 BO = Número de becas otorgadas. BS = Número de becas solicitadas.	Becas	98	100.00	77	EL PROGRAMA FUE CANCELADO POR CONACYT	77	0.00	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	Las personas que cumplen con los requisitos.
Actividad C0201	Evaluación de proyectos del programa Chihuahua Innovo.	-Variación porcentual de proyectos participantes. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	VARIACION_PO	GESTION	(NPP2019/NPP2018)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019	Proyectos	300	0.00	0	SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION	150	-50.00	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	Las personas que cumplen con los requisitos.
Actividad C0202	Publicación de la convocatoria del Programa Chihuahua Innovo	-Variación porcentual de convocatorias publicadas. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	VARIACION_PO	GESTION	(NCP2019/NCP2018)*100 NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019	Convocatorias publicadas	1	0.00	1	SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION	1	0.00	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	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_PO	GESTION	(NPP2019/NPP2018)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019	Proyectos	10	0.00	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	-100.00	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
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_PO	GESTION	(NCP2019/NCP2018)*100 NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019	Convocatorias publicadas	1	0.00	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	-100.00	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
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_PO	GESTION	(NPP2019/NPP2018)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019	Proyectos	10	0.00	5	5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTA CON RESULTADOS, LOS CUALES SON COORDINACION DEL CIITA, COORDINACION DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH SE TIENEN RESULTADOS	12	20.00	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	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_PO	GESTION	(NCP2019/NCP2018)*100 NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019	Convocatorias publicadas	2	100.00	1	LA CONVOCATORIA DE PREMIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS DEMAS PROGRAMAS FUERON POR ADJUDICACION DIRECTA	2	100.00	<a href="http://2c.com.mx/gbr_new.html">http://2c.com.mx/gbr_new.html</a>	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  
del Mes de Noviembre del 2019

Hoja No. 8 de 10  
Fecha de Impresión: 06/01/2020  
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN 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	946,726	921,825	1,868,553
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 Presupuesto Modificado vs Gasto
748,705	1,222,350	1,921,154	-698,803

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	100.00	748,705	748,705	338,786	409,919
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1488818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	453,046	1,561,765	-1,108,719
1488819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1488819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	0	0	0

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1521619	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0
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
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0



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

Hoja No. 9 de 10  
Fecha de Impresión 06/01/2020  
PRBRREP367

429 INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E0419/EJ0714 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA 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	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida		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)	PORCENTUAL	ESTRATEGICO	(NISE/NISNI)*100	Investigadores	100.00				108.94	<a href="http://2c.com.mx/ibr_new.html">http://2c.com.mx/ibr_new.html</a>	Investigadores vinculados con proyectos productivos
			EFICACIA	ANUAL	NISE = Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores  NISNI = Número de investigadores inscritos en el sistema nacional de investigadores	Investigadores registrados	705	0	705	705	768	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IIC.COM.MX, YA QUE EL PUBLICO OBJETIVO Y LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA APLICACION MOVIL DE CHIHUAHUA INNOVA SON DIFERENTES A LAS DEL SISTEMA DE INVESTIGADORES, SE COMENZARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.	768
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)*100	Actividades	0.00				8.94	<a href="http://2c.com.mx/ibr_new.html">http://2c.com.mx/ibr_new.html</a>	Los investigadores que cumplir con los requisitos
			EFICACIA	ANUAL	ACTR2019 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2019  ACTR2018 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2018	Actividades	705	0	705	705	708	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IIC.COM.MX, YA QUE EL PUBLICO OBJETIVO Y LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA APLICACION MOVIL DE CHIHUAHUA INNOVA SON DIFERENTES A LAS DEL SISTEMA DE INVESTIGADORES, SE COMENZARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.	708
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	((NISE2019/NISE2018)*100)	Investigadores	0.00				8.94	<a href="http://2c.com.mx/ibr_new.html">http://2c.com.mx/ibr_new.html</a>	Investigadores que estén inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores.
			EFICACIA	ANUAL	NISE2019 = Número de investigadores inscritos en el SEI año actual 2019  NISE2018 = Número de investigadores inscritos en el SEI año anterior 2018	Investigadores	705	0	705	705	768	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IIC.COM.MX YA QUE EL PUBLICO OBJETIVO Y LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA APLICACION MOVIL DE CHIHUAHUA INNOVA SON DIFERENTES A LAS DEL SISTEMA DE INVESTIGADORES, SE COMENZARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.	768
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)*100)	Investigadores	0.00				-50.00	<a href="http://2c.com.mx/ibr_new.html">http://2c.com.mx/ibr_new.html</a>	Investigadores ganadores de la convocatoria.
			EFICACIA	ANUAL	NIG2019 = Número de investigadores ganadores en el año actual 2019  NIG2018 = Número de investigadores ganadores en el año anterior 2018	Investigadores	6	0	6	6	3	LA PREMACION SE LLEVO ACABO EL DIA 5 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	3
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)*100)	Participantes	0.00				34.50	<a href="http://2c.com.mx/ibr_new.html">http://2c.com.mx/ibr_new.html</a>	Las y los participantes de los talleres.
			EFICACIA	ANUAL	NP2019 = Número de participantes en el año actual 2019  NP2018 = Número de participantes en el año anterior 2018	Participantes	200	80	200	200	209	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON CUATRO TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ, NUEVO CASAS GRANDES, PARRAL Y DELICIAS	209

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

Hoja No. 10 de 10  
Fecha de Impresión 06/01/2020  
PRBRREP307

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E96419/E2074 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA 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	%		
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 EFICACIA ANUAL	(COSE/NIISE/2019)*100 COSE = Costo beneficio del Sistema Estatal de Investigadores	Costo	425.33	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCECIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.I2C.COM.MX YA QUE EL PUBLICO OBJETIVO Y LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA APLICACION MOVIL DE CHIHUAHUA INNOVA SON DIFERENTES A LAS DEL SISTEMA DE INVESTIGADORES. SE COMENZARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.	3,000	65.10	<a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a>	Investigadores incita en el Sistema de Información.
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_PO RCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	NIISE(2019 + Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores en el año actual 2019) (NP(2019/NP(2018)-1))*100 NP(2019 = Número de participantes inscritos en el año actual 2019 NP(2018 = Número de participantes inscritos en el año anterior 2018	Investigadores registrados participantes investigadores participantes	705 34 34	0 0 34	LA PREMIAACION SE LLEVO A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	4,600	0.00	<a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a>	Investigadores interesados en participar en la convocatoria.
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_PO RCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	(NT(2019/NT(2018)-1))*100 NT(2019 = Número de talleres realizados en el año actual 2019 NT(2018 = Número de talleres realizados en el año anterior 2018	Talleres Talleres	4 4	4 4	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON CUATRO TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ, NUEVO CASAS GRANDES, PARRAL Y DELICIAS	10	150.00	<a href="http://i2c.com.mx/pbr_new.html">http://i2c.com.mx/pbr_new.html</a>	Las y los participantes en los talleres.

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia

Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba  
Directora General