

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Cierre Anual 2019

Ultima Actualización 31-12-2019
Hoja No. 1 de 4
Fecha de Impresión 20/03/2020
FMRPREP10

423-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E08219E28774 - 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 Presupuesto Modificado vs Gasto	
	3,108,298	9,760,670	8,632,476	1,128,193	

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	2,120,440	2,208,689	1,741,428	467,261
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489618	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00		2,795,438	2,763,996	31,442
1489619	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	28.94	858,870	1,828,364	1,255,667	572,698

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
2557818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018	FEDERAL	0.00		1,245,557	1,188,784	56,773
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019	SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019	FEDERAL	0.00	0	1,682,621	1,682,621	0
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019		FEDERAL	0.00		0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Cierre Anual 2019

Ultima Actualización 31-12-2019
Hoja No. 2 de 4
Fecha de Impresión 20/03/2020
F88RREP102

2E06219E20714 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador						Avance Acumulado Anual de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimen. Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado	Meta Lograda	% de Meta Lograda vs Reprog.			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	VARIACION_P ORCENTUAL	ESTRATEGICO	(NIAE2019/NIAE2018)-1)*100	ACUMULADO	Ciudadanos	0.00	125,977	-77.68	0.00	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas interesadas en participar
		Es el comparativo con el año anterior de los hombres y las mujeres que se atendieron a través de las actividades de los Sabados Innova, Semana Nacional de la Ciencia, Feria de Innovación Tecnológica y Talleres. (FENACI)		EFICACIA ANUAL	NIAE2019 = Número de individuos atendidos en el año actual 2019.	CONSTANTE	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	VARIACION_P ORCENTUAL	ESTRATEGICO	(NIBE2019/NIBE2018)-1)*100	ACUMULADO	Ciudadanos	0.00	125,977	-77.68	0.00	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	La población participante
		Mide la variación porcentual de ciudadanos beneficiados del año actual contra el año inmediato anterior		EFICACIA ANUAL	NIBE2019 = Ciudadanos beneficiados en el año actual 2019	CONSTANTE	Ciudadanos	125,977	125,977					
Componente C01	Revista digital publicada.	Variación porcentual de edición de la revista digital.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION	(TRP2019/TRP2018)-1)*100	ACUMULADO	Revistas publicadas	-99.00	2	-100.00	0.00	CON FECHA DE 22 DE NOVIEMBRE SE AUTORIZO USAR EL NUEVO NOMBRE DE RAKE.	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Revistas publicadas en el año.
		Publicación de la revista digital publicada.		EFICACIA ANUAL	TRP2019 = Total de revistas publicadas en el año actual 2018.	CONSTANTE	Revistas publicadas	2	2					
Componente C02	Programa de Sabados Innova realizado.	Variación porcentual de las personas atendidas en el programa de sabados Innova.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION	(NPAPSI2019/NPAPSI2018)-1)*100	ACUMULADO	Personas atendidas	0.00	19,913	0.00	0.00	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES.	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de asistentes atendidos en los sabados Innova.
		Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de personas atendidas.		EFICACIA ANUAL	NPAPSI2019 = Número de personas atendidas en el año actual 2019.	CONSTANTE	Personas atendidas	19,913	0					
Componente C03	Semana Nacional de Ciencia y Tecnología realizada.	Variación porcentual de los asistentes atendidos en la SMCYT	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION	(NA2019/NA2018)-1)*100	ACUMULADO	Asistentes	0.00	125,977	-93.38	0.00	LAS ACTIVIDADES DE LA SMCYT SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA, LOS CUALES SE REALIZAN EN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL AÑO INCLUSIVO DURANTE EL MES DE ENERO, POR LO TANTO LOS RESULTADOS SE VERAN REFLEJADOS EN EL MES DE FEBRERO DEL AÑO 2020	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Actividades realizadas.
		Es el comparativo del número de asistentes en el año actual y año anterior.		EFICACIA ANUAL	NA2019 = Número de asistentes año actual 2019.	CONSTANTE	Asistentes	125,977	125,977					
Componente C04	Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizada.	Variación porcentual de proyectos registrados.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION	(NPR2019/NPR2018)-1)*100	ACUMULADO	Proyectos	0.00	60	-5.00	0.00	SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LAS CONVOCATORIAS DEL 15 DE MAYO AL 9 DE JULIO, LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE.	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos ganadores.
		Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos registrados.		EFICACIA ANUAL	NPR2019 = Número de proyectos registrados en el año actual 2019.	CONSTANTE	Proyectos	60	60					
Componente C05	Feria de Innovación Tecnológica realizada.	Variación porcentual de proyectos ganadores.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION	(NPG2019/NPG2018)-1)*100	ACUMULADO	Proyectos	0.00	3	66.67	0.00	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos ganadores.
		Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos ganadores.		EFICACIA ANUAL	NPG2019 = Número de proyectos ganadores en el año actual 2019.	CONSTANTE	Proyectos	3	3					

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Cierre Anual 2019

Ultima Actualización 31-12-2019
Hoja No. 3 de 4
Fecha de Impresión 20/03/2020
PDRREP102_4

20E0219E20774 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador						Avance Acumulado Anual de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimen. Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado	Meta Lograda	% de Meta Lograda vs Reprog.			Justificación
Componente C06	Talleres de la Feria Infantil 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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CONSTANTE	(NA2019/NA2018-1)*100 NA2019 = Número de asistentes en el año actual 2019. NA2018 = Número de asistentes en el año anterior 2018.	ACUMULADO ASISTENTES CONSTANTE ASISTENTES	1,000	0.00	600	-40.00	0.00	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de cada actividad realizada para tender mayor numero de asistentes.
							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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CONSTANTE	(TER2019/TER2018-1)*100 TER2019 = Total de ediciones en el año actual 2019. TER2018 = Total de ediciones en el año anterior 2018.	ACUMULADO Ediciones digitales CONSTANTE Ediciones digitales	2	0.00	0	-100.00	0.00	CON FECHA DE 22 DE NOVIEMBRE SE AUTORIZO USAR EL NUEVO NOMBRE DE RAKE.	http://izc.com.mx/pbr_new.html	La revista publicada.
							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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CONSTANTE	(ACR2019/ACR2018-1)*100 ACR2019 = Avance de contenido de la revista año actual 2019. ACR2018 = Avance de contenido de la revista año anterior 2018.	ACUMULADO Avance de contenido CONSTANTE Avance de contenido	2	0.00	0	-100.00	0.00	CON FECHA DE 22 DE NOVIEMBRE SE AUTORIZO USAR EL NUEVO NOMBRE DE RAKE.	http://izc.com.mx/pbr_new.html	El comité revisor de la revista.
							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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CONSTANTE	(NEP2019/NEP2018-1)*100 NEP2019 = Número de eventos programados en el año actual 2019 NEP2018 = Número de eventos programados en el año anterior 2018	ACUMULADO Eventos CONSTANTE Eventos	42	0.00	42	250.00	0.00	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Las y los asistentes atendidos en los sabados innova.
							42	12						
Actividad C0202	Organización del Programa de Sabados Innovo.	-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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CONSTANTE	(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	ACUMULADO Instituciones CONSTANTE Instituciones	45	0.00	45	350.00	0.00	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Las personas que se atendieron en los sabados innova.
							45	10						
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 REGULAR_CONSTANTE	(NEP2019/NEP2018-1)*100 NEP2019 = Número de eventos programados en el año actual 2019 NEP2018 = Número de eventos programados en el año anterior 2018	ACUMULADO Eventos CONSTANTE Eventos	300	0.00	37	-87.67	0.00	LAS ACTIVIDADES DE LA SMNCYT SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA, LOS CUALES SE REALIZAN EN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL AÑO INCLUIDO DURANTE EL MES DE ENERO, POR LO TANTO LOS RESULTADOS SE VERAN REFLEJADOS EN EL MES DE FEBRERO DEL AÑO 2020	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de cada actividad realizada por parte de las instituciones, para atender mayor número de asistentes.
							300	300						
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 REGULAR_CONSTANTE	(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	ACUMULADO Instituciones CONSTANTE Instituciones	25	0.00	20	-20.00	0.00	LAS ACTIVIDADES DE LA SMNCYT SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA, LOS CUALES SE REALIZAN EN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL AÑO INCLUIDO DURANTE EL MES DE ENERO, POR LO TANTO LOS RESULTADOS SE VERAN REFLEJADOS EN EL MES DE FEBRERO DEL AÑO 2020	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Las actividades a realizarse en la semana nacional de ciencia.
							25	25						
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 REGULAR_CONSTANTE	(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 Proyectos CONSTANTE Proyectos	5	0.00	0	-100.00	0.00	LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE. SE RECONOCIERON A LOS PRIMEROS 5 LUGARES. 1ER LUGAR BIEPSENUMEX, 2DO LUGAR NONACIDO ANTIFUNGICO, 3ER LUGAR PORPROPAGACION ASEJUAL POR ACODOS AEREOS EN PISTACHERO MEXICANO, 4TO LUGAR PLAYWHATERS, 5TO LUGAR PUBLIC CHARGER	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos que pasan a la fase nacional.
							5	5						

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Cierre Anual 2019

Ultima Actualización 31-12-2019
Hoja No. 4 de 4
Fecha de Impresión 20/03/2020
PBRREP1102

428-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E0621WE29714 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador							Avance Acumulado Anual de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimen. Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado	Meta Lograda	% de Meta Lograda vs Reprog.	Justificación			
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 REGULAR_CON STANTE	(NPI2019/NPI2018)-1)*100 NPI2019 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2019	ACUMULADO	Proyectos	70	0.00	57	-18.57	0.00	LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE, SE RECONOCIERON A LOS PRIMERO 5 LUGARES. 1ER LUGAR BIEPSENUMEX, 2DO LUGAR NONACIDO ANTIFUNGICO, 3ER LUGAR PORPROPAGACION ASEJUAL POR ACCIDOS AEREOS EN PISTACHERO MEXICANO, 4TO LUGAR PLAYWHATERS, 5TO LUGAR PUBLIC CHARGER	http://izc.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 REGULAR_CON STANTE	(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	Proyectos	6	0.00	5	-16.67	0.00	EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	http://izc.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 REGULAR_CON STANTE	(NPI2019/NPI2018)-1)*100 NPI2019 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2019 NPI2018 = Número de proyectos inscritos en el año anterior 2018	ACUMULADO	Proyectos	33	0.00	33	0.00	0.00	EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	http://izc.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 REGULAR_CON STANTE	(NAR2019/NAR2018)-1)*100 NAR2019 = Número de actividades realizadas en el año actual 2019 NAR2018 = Número de actividades realizadas en el año anterior 2018	ACUMULADO	Actividades	10	0.00	10	0.00	0.00	EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	http://izc.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 REGULAR_CON STANTE	(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	ACUMULADO	Instituciones	5	0.00	5	0.00	0.00	EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Las personas que se atenderan en la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Arte.

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

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Cierre Anual 2019

Última Actualización 31-12-2019
Hoja No. 1 de 4
Fecha de Impresión 20/03/2020
PROGRAMA 4

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06319E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2019 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION 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	16,901,311	15,292,117	1,609,194	

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	84.40	3,427,935	4,001,532	2,960,877	1,010,855
1210119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00		10,226,496	10,214,605	11,891
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	15.60	698,870	2,673,283	2,086,835	586,448

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	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
Cierre Anual 2019

Última Actualización 31-12-2019
Hoja No. 2 de 4
Fecha de Impresión 20/03/2020
PBRREP102 a

2006319E20714 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					Avance Acumulado Anual de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos			
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimen. Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado	Meta Lograda			% de Meta Lograda vs Reprog.	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_P ORCENTUAL	ESTRATEGIC O EFICACIA ANUAL REGULAR CONS TANTE	(NPAC2019/NPAC2018)-1)*100 NPAC2019 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año actual 2019	ACUMULADO	Personas atendidas	2,000	169	-91.55	0.00	5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTAN CON RESULTADOS, LOS CUALES COORDINACIÓN DEL CIITA, COORDINACIÓN DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO EL PREMIO EL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA Y BORDER TECH CUENTAN CON RESULTADOS.	http://2c.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 Hábe el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados	PORCENTUAL	ESTRATEGIC O EFICACIA ANUAL REGULAR CONS TANTE	NPAC2019 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año anterior 2019 TPA = Total de proyectos apoyados	CONSTANTE	Personas atendidas	2,000	2,000	100.00	75.00	75.00	5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTAN CON RESULTADOS, LOS CUALES COORDINACIÓN DEL CIITA, COORDINACIÓN DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO EL PREMIO EL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA Y BORDER TECH CUENTAN CON RESULTADOS.	http://2c.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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR CONS TANTE	(NCP2019/NCP2018)-1)*100 NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019	ACUMULADO	Convocatorias publicadas	2	1	-50.00	0.00	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.	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas.	
Componente C02	Programa Chihuahua Innova realizado.	Variación porcentual de proyectos apoyados. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR CONS TANTE	(NPA2019/NPA2018)-1)*100 NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019	ACUMULADO	Proyectos	60	10	-83.33	0.00	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas.	
Componente C03	Programa de Estimulos a la Innovación.	Variación porcentual de proyectos apoyados. Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR CONS TANTE	(NPA2019/NPA2018)-1)*100 NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019	ACUMULADO	Proyectos	9	0	-100.00	0.00	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	http://2c.com.mx/pbr_new.html	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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR CONS TANTE	(NPA2019/NPA2018)-1)*100 NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019	ACUMULADO	Proyectos	12	12		71.43	0.00	5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTAN CON RESULTADOS, LOS CUALES COORDINACIÓN DEL CIITA, COORDINACIÓN DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO EL PREMIO EL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA Y BORDER TECH CUENTAN CON RESULTADOS.	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.
Actividad C0101	Convocatoria de Becas al extranjero.	Porcentaje de becas otorgadas. Es la medición del número de becas otorgadas contra del número de becas solicitadas.	PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR CONS TANTE	(BO/BS)*100 BO = Número de becas otorgadas. BS = Número de becas solicitadas.	ACUMULADO	Becas	40	19	47.50	24.68	60.46	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.	http://2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplen con los requisitos.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Cierre Anual 2019

Ultima Actualización 31-12-2019
Hoja No. 3 de 4
Fecha de Impresión 20/03/2020
P88RREP102

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E06319E20774 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador						Avance Acumulado Anual de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos		
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimen. Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado	Meta Lograda	% de Meta Lograda vs Reprog.			Justificación	
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_CON STANTE	(BOBS)*100 BO = Número de becas otorgadas. BS = Número de becas solicitadas.	ACUMULADO CONSTANTE	Becas Becas	5	100.00	0	0.00	0.00	EL PROGRAMA FUE CANCELADO POR CONACYT	http://i2c.com.mx/jbr_new.html	Las personas que cumplen con los requisitos.
								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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CON STANTE	(NPP2019/NPP2018)*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	300	0.00	150	-50.00	0.00	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION	http://i2c.com.mx/jbr_new.html	Las personas que cumplen con los requisitos.
								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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CON STANTE	(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	1	0.00	1	0.00	0.00	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION	http://i2c.com.mx/jbr_new.html	Las personas interesadas en participar.
								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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CON STANTE	(NPP2019/NPP2018)*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	0.00	0	-100.00	0.00	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	http://i2c.com.mx/jbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.
								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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CON STANTE	(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	1	0.00	0	-100.00	0.00	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	http://i2c.com.mx/jbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
								1	1						
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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CON STANTE	(NPP2019/NPP2018)*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	0.00	17	70.00	0.00	5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTAN CON RESULTADOS, LOS CUALES COORDINACIÓN DEL CIITA, COORDINACIÓN DEL CIA Y MEX ROBOTIC. SOLO EL PREMIO EL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH CUENTAN CON RESULTADOS.	http://i2c.com.mx/jbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiados.
								10	10						
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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CON STANTE	(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	100.00	2	100.00	100.00	LA CONVOTORIA DE PREMIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS DEMAS FUERON POR ADJUDICACION DIRECTA.	http://i2c.com.mx/jbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.
								2	2						

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia

Dra. Lisbelly Domínguez Nuvalcaba
Directora General

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

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Cierre Anual 2019

Ultima Actualización 31-12-2019
Hoja No. 1 de 3
Fecha de Impresión 20/03/2020
PDRPREP100

423-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E0419E20774 - 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	Beneficiarios			Total
	Tipo	Mujeres	Hombres	
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 Presupuesto Modificado vs Gasto
748,705	2,644,834	2,358,587	286,247

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

Eje N3 México con Educación de Calidad
Tema 04 Ciencia, Tecnología e Innovación
Subsistema 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 --
Subsistema --
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	728,335	728,023	444,420	283,603
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489618	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	1,564,409	1,561,765	2,644
1489619	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	331,802	331,802	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
Cierre Anual 2019

Ultima Actualización 31-12-2019
Hoja No. 2 de 3
Fecha de Impresión 20/03/2020
PBRREF102

2E0419E207T4 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador							Avance Acumulado Anual de la Meta del Indicador			Justificación	Medios de Verificación	Supuestos
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimen. Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado	Meta Lograda	% de Meta Lograda vs Reprog.			
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 EFICACIA ANUAL REGULAR_CONS TANTE	(NIISEI/NIISNI)*100 NIISEI = Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores	ACUMULADO	Investigadores registrados	705	768	108.94	108.94	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE 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 COMENSARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Investigadores vinculados con proyectos productivos
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_P ORCENTUAL	ESTRATEGICO EFICACIA ANUAL REGULAR_CONS TANTE	NIISNI = Número de investigadores inscritos en el sistema nacional de investigadores (ACTR2019/ACTR2018)-1)*100 ACTR2019 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2019	CONSTANTE	Investigadores registrados	705	705	8.94	0.00	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE 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 COMENSARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los investigadores que cumplan con los requisitos
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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CONS TANTE	(NIISEI2019/NIISEI2018)-1)*100 NIISEI2019 = Número de investigadores inscritos en el SEI año actual 2019	ACUMULADO	Investigadores	705	768	8.94	0.00	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE 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 COMENSARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Investigadores que están inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores.
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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CONS TANTE	NIISEI2018 = Número de investigadores inscritos en el SEI año anterior 2018 (NIG2019/NIG2018)-1)*100 NIG2019 = Número de investigadores ganadores en el año actual 2019 NIG2018 = Número de investigadores ganadores en el año anterior 2018	CONSTANTE	Investigadores	705	705	-50.00	0.00	LA PREMIACION SE LLEVO A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA.	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Investigadores ganadores de la convocatoria.
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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL REGULAR_CONS TANTE	(NP2019/NP2018)-1)*100 NP2019 = Número de participantes en el año actual 2019 NP2018 = Número de participantes en el año anterior 2018	ACUMULADO	Participantes	200	269	34.50	0.00	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ Y NUEVO CASAS GRANDES.	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los participantes de los talleres.
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 REGULAR_CONS TANTE	(COSEI/NIISEI2019)*100 COSEI = Costo beneficio del Sistema Estatal de Investigadores	ACUMULADO	Costo	3,000	425.53	55.80	13.11	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE 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 COMENSARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Investigadores inscrito en el Sistema de información.
					NIISEI2019 = Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores en el año actual 2019	ACUMULADO	Investigadores registrados	705		5.376				

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Cierre Anual 2019

Última Actualización 31-12-2019
Hoja No. 3 de 3
Fecha de Impresión 20/03/2020
PBRREP102

428-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E0419E267T4 - 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 Acumulado Anual de la Meta del Indicador			Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimen. Frecuencia / Trayectoria	Fórmula / Variables de la Fórmula	Clasificación	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado	Meta Lograda	% de Meta Lograda vs Reprog.			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_CON STANTE	((NP12019/NP12018)-1)*100 NP12019 = Número de participantes inscritos en el año actual 2019 NP12018 = Número de participantes inscritos en el año anterior 2018	ACUMULADO	Investigadores participantes	34	0.00	34	0.00	LA PREMIACION SE LLEVO A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA.	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Investigadores interesados en participar en la convocatoria.
								34	0.00	34	0.00			
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_CON STANTE	((NT2019/NT2018)-1)*100 NT2019 = Número de talleres realizados en el año actual 2019 NT2018 = Número de talleres realizados en el año anterior 2018	ACUMULADO	Talleres	10	0.00	10	150.00	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON DOS TALELRES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ Y NUEVO CASAS GRANDES.	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Las y los participantes en los talleres.
								10	0.00	4	0.00			

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