

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

Hoja No. 1 de 4
Fecha de Impresión 20/03/2020
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06219/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Definición del Programa	Beneficiarios				
	Población	Tipo			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
	OBJETIVO	Ciudadanos			59,989
	POSTERGADA	Ciudadanos			826,750
	POTENCIAL	Ciudadanos			886,739
					921,925
					65,988
					789,949
					855,937
					1,868,653
					125,977
					1,616,699
					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		

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			
Linea 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.	
Linea 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	1,741,428	467,261
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	2,795,438	2,763,996	31,442
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	28.94	899,609	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	0
2557818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018	FEDERAL	0.00	0	1,245,557	1,188,764	56,793
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	0

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

Hoja No. 2 de 4
Fecha de Impresión 20/03/2020
PBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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 de la Meta del Indicador					Medios de Verificación	Supuestos
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%		
FIN	Contribuir a promover el conocimiento de investigación, desarrollo e innovación tecnológica en la población del estado a través de diferentes medios como son la capacitación, difusión y divulgación	-Variación porcentual de hombres y mujeres atendidos -Es el comparativo con el año anterior de los hombres y las mujeres que se atendieron a través de las actividades de los Sabados Innova, Semana Nacional de la Ciencia, Feria de Innovación Tecnológica y Talleres, (FENACI)	VARIACION_POR ESTRATEGICO CENTUAL	EFICACIA ANUAL	(NIAE2019/NIAE2018-1)*100 NIAE2019 = Número de individuos atendidos en el año actual 2019.	Ciudadanos	125,977	0	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES	28,119	-77.68	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Las personas interesadas en participar
						Ciudadanos	125,977	125,977		28,119			
PROPOSITO	Los ciudadanos se ven beneficiados al impulsar la socialización y apropiación del conocimiento científico en la entidad	-Variación porcentual de ciudadanos beneficiados -Mide la variación porcentual de ciudadanos beneficiados del año actual contra el año inmediato anterior	VARIACION_POR ESTRATEGICO CENTUAL	EFICACIA ANUAL	(NIBE2019/NIBE2018-1)*100 NIBE2019 = Ciudadanos beneficiados en el año actual 2019	Ciudadanos	125,977	0	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES	28,119	-77.68	http://izc.com.mx/pbr_new.html	La población participante
						Ciudadanos	125,977	125,977		28,119			
Componente C01	Revista digital publicada.	-Variación porcentual de edición de la revista digital. -Publicación de la revista digital publicada.	VARIACION_PO RCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((TRP2019/TRP2018)-1)*100 TRP2019 = Total de revistas publicadas en el año actual 2018.	Revistas publicadas	2	-99.00	CON FECHA DE 22 DE NOVIEMBRE SE AUTORIZO USAR EL NUEVO NOMBRE DE RAKE.	0	-100.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Revistas publicadas en el año.
						Revistas publicadas	2	2		0			
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_PO RCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPAPSI2019/NPAPSI2018)-1)*100 NPAPSI2019 = Número de personas atendidas en el año actual 2019.	Personas atendidas	19,913	0	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES.	19,913	0.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de asistentes atendidos en los sabados Innova.
						Personas atendidas	19,913	0		0			
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_PO RCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NA2019/NA2018)-1)*100 NA2019 = Número de asistentes año actual 2019.	Asistentes	125,977	0	LAS ACTIVIDADES DE LA SNCYDT 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	8,334	-93.38	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Actividades realizadas.
						Asistentes	125,977	125,977		8,334			
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_PO RCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPR2019/NPR2018)-1)*100 NPR2019 = Número de proyectos registrados en el año actual 2019.	Proyectos	60	0	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.	57	-5.00	http://izc.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos ganadores.
						Proyectos	60	60		57			

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

Hoja No. 3 de 4
Fecha de Impresión 20/03/2020
PRBRREP367

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

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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_PO	GESTION	((NPG2019/NPG2018)-1)*100	Proyectos	0.00	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	5	66.67	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos ganadores.
			RCENTUAL	EFICACIA			ANUAL	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_PO	GESTION	((NA2019/NA2018)-1)*100	Asistentes	0.00	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	600	-40.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de cada actividad realizada para tender mayor numero de asistentes.
			RCENTUAL	EFICACIA			ANUAL	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_PO	GESTION	((TER2019/TER2018)-1)*100	Ediciones digitales	0.00	0	CON FECHA DE 22 DE NOVIEMBRE SE AUTORIZO USAR EL NUEVO NOMBRE DE RAKÉ.	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	La revista publicada.
			RCENTUAL	EFICACIA			ANUAL	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_PO	GESTION	((ACR2019/ACR2018)-1)*100	Avance de contenido	0.00	0	CON FECHA DE 22 DE NOVIEMBRE SE AUTORIZO USAR EL NUEVO NOMBRE DE RAKÉ.	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	El comité revisor de la revista.
			RCENTUAL	EFICACIA			ANUAL	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_PO	GESTION	((NEP2019/NEP2018)-1)*100	Eventos	0.00	0	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES	42	250.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los asistentes atendidos en los sabados Innova.
			RCENTUAL	EFICACIA			ANUAL	42					
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_PO	GESTION	((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100	Instituciones	0.00	0	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES	45	350.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que se atendieron en los sabados Innova.
			RCENTUAL	EFICACIA			ANUAL	45					
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_PO	GESTION	((NEP2019/NEP2018)-1)*100	Eventos	0.00	0	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	37	-87.67	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de cada actividad realizada por parte de las instituciones, para atender mayor número de asistentes.
			RCENTUAL	EFICACIA			ANUAL	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_PO	GESTION	((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100	Instituciones	0.00	0	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	20	-20.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las actividades a realizarse en la semana nacional de ciencia.
			RCENTUAL	EFICACIA			ANUAL	25					

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

Hoja No. 4 de 4
Fecha de Impresión 20/03/2020
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						Medios de Verificación	Supuestos
		Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%		
Actividad C0401	Participación en la Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías.	-Variación porcentual de proyectos participantes en la fase nacional. -Es el comparativo del año actual y el año anterior del número de proyectos participantes en la fase nacional.	VARIACION_PO RCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$(NPP2019/NPP2018)-1)*100$ NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019	Proyectos	5	0	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 PORPAGACION ASEJUAL POR ACCIDOS AEREOS EN PISTACHERO MEXICANO, 4TO LUGAR PLAYWHATERS, 5TO LUGAR PUBLIC CHARGER	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos que pasan a la fase nacional.
Actividad C0402	Organización de la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.	-Variación porcentual de proyectos inscritos. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos inscritos.	VARIACION_PO RCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$(NPI2019/NPI2018)-1)*100$ NPI2019 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2019	Proyectos	70	0	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 PORPAGACION ASEJUAL POR ACCIDOS AEREOS EN PISTACHERO MEXICANO, 4TO LUGAR PLAYWHATERS, 5TO LUGAR PUBLIC CHARGER	57	-18.57	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_PO RCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$(NPP2019/NPP2018)-1)*100$ NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019	Proyectos	6	0	EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	5	-16.67	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos que participan.
Actividad C0502	Organización de la Feria de Innovación Tecnológica.	-Variación porcentual de proyectos inscritos. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos inscritos.	VARIACION_PO RCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$(NPI2019/NPI2018)-1)*100$ NPI2019 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2019	Proyectos	33	0	EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	33	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos registrados que cumplen con el perfil de la convocatoria.
Actividad C0601	Realización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	-Variación porcentual de las actividades realizadas. -Es el comparativo del año actual con el año anterior de las actividades realizadas.	VARIACION_PO RCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$(NAR2019/NAR2018)-1)*100$ NAR2019 = Número de actividades realizadas en el año actual 2019	Actividades	10	0	EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	10	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los asistentes atendidos en la Feria Infantil y Juvenil 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_PO RCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$(NIEP2019/NIEP2018)-1)*100$ NIEP2019 = Número de instituciones educativas participantes en el año actual 2019	Instituciones	5	0	EVEN TO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	5	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que se atenderán en la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Arte.

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia

Dra. Lisbeth Domínguez Ruvalcaba
Directora General

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

Hoja No. 1 de 3
Fecha de Impresión 20/03/2020
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

Definición del Programa	Beneficiarios				
	Población	Tipo	Mujeres	Hombres	Total
Apoyar el desarrollo científico y tecnológico estatal de los investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como fortalecimiento de los recursos humanos dedicados a la investigación.	REFERENCIA	Ciudadanos	946,728	921,925	1,868,653
	POTENCIAL	Ciudadanos	945,978	921,175	1,867,153
	POSTERGADA	Ciudadanos	944,978	920,175	1,865,153
	OBJETIVO	Investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas	1,000	1,000	2,000
Recursos del Programa					
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presupuesto Modificado vs Gasto	
	4,741,142	16,901,311	15,292,117	1,609,194	

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	D2	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	D1	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	2,990,677	1,010,855
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	10,226,496	10,214,605	11,891
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	15.60	739,609	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
2567818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2018	FEDERAL	0.00	0	0	0	0
2567819	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 Diciembre del 2019

Hoja No. 2 de 3
Fecha de Impresión 20/03/2020
PRSRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E66319/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 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.	169	-91.55	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas en las actividades desarrolladas en ciencia, tecnología e innovación.
			EFICACIA	ANUAL	NPAC2019 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año actual 2019	Personas atendidas	2,000	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	Proyectos	10	0	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.	15	75.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que cumplen con el perfil en las convocatorias.
			EFICACIA	ANUAL	TPA = Total de proyectos apoyados	Proyectos	10	0		15			
			EFICACIA	ANUAL	TPS = Total de proyectos solicitados	Proyectos	10	20		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	Convocatorias publicadas	2	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	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas.
			EFICACIA	ANUAL	NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019	Convocatorias publicadas	2	2		2			
Componente C02	Programa Chihuahua innova realizado.	-Variación porcentual de proyectos apoyados. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	(NPA2019/NPA2018)-1)*100	Proyectos	60	0	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION	10	-83.33	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas.
			EFICACIA	ANUAL	NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019	Proyectos	60	60		60			
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	9	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiadas.
			EFICACIA	ANUAL	NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019	Proyectos	9	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	Proyectos	12	0	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.	12	71.43	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.
			EFICACIA	ANUAL	NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019	Proyectos	12	7		7			

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

Hoja No. 3 de 3
Fecha de Impresión 20/03/2020
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06318/E20714 - 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					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	Convocatoria de Becas al extranjero.	-Porcentaje de becas otorgadas. -Es la medición del número de becas otorgadas contra el número de becas solicitadas.	PORCENTUAL	GESTION	(BO/BS)*100	Becas	40	40.82						
			EFICACIA	ANUAL	BO = Número de becas otorgadas. BS = Número de becas solicitadas.	Becas	40	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	http://i2c.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	(BO/BS)*100	Becas	98	100.00						
			EFICACIA	ANUAL	BO = Número de becas otorgadas. BS = Número de becas solicitadas.	Becas	98	77	EL PROGRAMA FUE CANCELADO POR CONACYT	77	0.00	http://i2c.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_PO	GESTION	((NPP2019/NPP2018)-1)*100	Proyectos	300	0.00						
			RCENTUAL	EFICACIA	NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	300	0	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION	150	-50.00	http://i2c.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_PO	GESTION	((NCP2019/NCP2018)-1)*100	Convocatorias publicadas	1	0.00						
			RCENTUAL	EFICACIA	NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	Convocatorias publicadas	1	0	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION	1	0.00	http://i2c.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_PO	GESTION	((NPP2019/NPP2018)-1)*100	Proyectos	10	0.00						
			RCENTUAL	EFICACIA	NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	10	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal que cumplen con los requisitos.	
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)-1)*100	Convocatorias publicadas	1	0.00						
			RCENTUAL	EFICACIA	NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	Convocatorias publicadas	1	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal interesadas en participar.	
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)-1)*100	Proyectos	10	0.00						
			RCENTUAL	EFICACIA	NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	10	5	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.	17	70.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiados.	
Actividad C0402	Convocatoria del Programa Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	-Variación porcentual del número de convocatorias publicadas. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	VARIACION_PO	GESTION	((NCP2019/NCP2018)-1)*100	Convocatorias publicadas	2	100.00						
			RCENTUAL	EFICACIA	NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	Convocatorias publicadas	2	0	LA CONVOTORIA DE PREMIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS DEMAS FUERON POR ADJUDICACION DIRECTA.	2	100.00	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

Título de Dependencia

Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
Directora General

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

Hoja No. 1 de 3
Fecha de Impresión 20/03/2020
FRBRREP367

439-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
2E06419E207T4 - 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 Presupuesto Modificado vs Gasto	
	748,705	2,644,834	2,358,587	286,247	

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	728,023	444,420	283,603
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	1,564,409	1,561,765	2,644
1489819	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
del Mes de Diciembre del 2019

Hoja No. 2 de 3
Fecha de Impresión 20/03/2020
PRBRREP367

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	Datos del Indicador					Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado			%
FIN	Contribuir a promover el conocimiento científico a través del reconocimiento a los investigadores (as), la vinculación entre los distintos sectores y el impulso a la cultura de la propiedad intelectual	-Porcentaje del número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores (SEI) -Es la medición del número de investigadores inscritos en Sistema Estatal de Investigadores (SEI) respecto al número de investigadores inscritos en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI)	PORCENTUAL	ESTRATEGICO	(NIISEI/NIISNI)*100		100.00				108.94	http://izc.com.mx/jbr_new.html	Investigadores vinculados con proyectos productivos
			EFICACIA		NIISEI = Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores	Investigadores registrados	705	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IZC.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.	768			
			ANUAL		NIISNI = Número de investigadores inscritos en el sistema nacional de investigadores	Investigadores registrados	705	705		705			
PROPOSITO	Las y los investigadores y tecnólogos reconocidos que han participado en el desarrollo científico, tecnológico y de innovación en el estado, cuentan con actividades científicas y tecnológicas además del impulso a la cultura de la propiedad intelectual	-Variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas realizadas -Mide la variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual contra las actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año inmediato anterior	VARIACION_PORCENTUAL	ESTRATEGICO	((ACTR2019/ACTR2018)-1)*100		0.00				8.94	http://izc.com.mx/jbr_new.html	Los investigadores que cumplan con los requisitos
			EFICACIA		ACTR2019 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2019	Actividades	705	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IZC.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.	768			
			ANUAL		ACTR2018 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2018	Actividades	705	705		705			
Componente C01	Plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	-Variación porcentual de los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores inscritos.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NIISEI2019/NIISEI2018)-1)*100		0.00				8.94	http://izc.com.mx/jbr_new.html	Investigadores que estén inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores.
			EFICACIA		NIISEI2019 = Número de investigadores inscritos en el SEI año actual 2019	Investigadores	705	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IZC.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.	768			
			ANUAL		NIISEI2018 = Número de investigadores inscritos en el SEI año anterior 2018	Investigadores	705	705		705			
Componente C02	Premio Estatal de Ciencia realizado.	-Variación porcentual de ganadores en el año. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de investigadores ganadores.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NIG2019/NIG2018)-1)*100		0.00				-50.00	http://izc.com.mx/jbr_new.html	Investigadores ganadores de la convocatoria.
			EFICACIA		NIG2019 = Número de investigadores ganadores en el año actual 2019	Investigadores	6	0	LA PREMIACION SE LLEVO A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA.	3			
			ANUAL		NIG2018 = Número de investigadores ganadores en el año anterior 2018	Investigadores	6	6		6			
Componente C03	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.	-Variación porcentual del número de participantes. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de participantes.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION	((NP2019/NP2018)-1)*100		0.00				34.50	http://izc.com.mx/jbr_new.html	Las y los participantes de los talleres.
			EFICACIA		NP2019 = Número de participantes en el año actual 2019	Participantes	200	0	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ Y NUEVO CASAS GRANDES.	269			
			ANUAL		NP2018 = Número de participantes en el año anterior 2018	Participantes	200	200		200			

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

Hoja No. 3 de 3
Fecha de Impresión 20/03/2020
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD													
2E06419/E20714 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA													
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	GESTIÓN	$(COSEI/NIISEI2019)*100$ COSEI = Costo beneficio del Sistema Estatal de Investigadores	Costo	425.53	0	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 COMENSARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.	3,000	55.60	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Investigadores inscrito en el Sistema de Información.
			EFICACIA	ANUAL			705			5,376			
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	GESTION	$(NPI2019/NPI2018)-1)*100$ NPI2019 = Número de participantes inscritos en el año actual 2019	Investigadores registrados	0.00	0	LA PREMIACION SE LLEVO A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA.	34	0.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Investigadores interesados en participar en la convocatoria.
			EFICACIA	ANUAL			34			34			
Actividad C0301	Organización de talleres de propiedad intelectual.	-Variación porcentual del número de talleres realizados. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de talleres realizados.	VARIACION_PO	GESTION	$(NT2019/NT2018)-1)*100$ NT2019 = Número de talleres realizados en el año actual 2019	Talleres	0.00	0	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON DOS TALELRES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ Y NUEVO CASAS GRANDES.	10	150.00	http://ic.com.mx/pbr_new.html	Las y los participantes en los talleres.
			EFICACIA	ANUAL			10			4			
Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas													

Titular de Dependencia

Dra. Lisbeth Domínguez Ruybal
Directora General