

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

Hoja No. 1 de 12
Fecha de Impresión 21/05/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Definición del Programa	Beneficiarios				
	Población	Tipo	Mujeres	Hombres	Total
Promover en los ciudadanos la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la entidad, a través de distintos medios de comunicación y eventos.	REFERENCIA	Ciudadanos	946,728	921,925	1,868,653
	OBJETIVO	Ciudadanos	59,989	65,988	125,977
	POSTERGADA	Ciudadanos	826,750	789,949	1,616,699
	POTENCIAL	Ciudadanos	886,739	855,937	1,742,676
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	3,108,298	3,108,298		3,108,298	

Alineaciones

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo		Periodo	2013-2018
Eje	N3	México con Educación de Calidad	
Tema	04	Ciencia, Tecnología e Innovación	
Subtema	00	Ciencia, Tecnología e Innovación	
Objetivo	001	Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.	
Estrategia			
Línea de Acción			
Alineación al Plan Estatal de Desarrollo		Periodo	2017-2021
Eje	E2	Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional	
Tema	--		
Subtema	--		
Objetivo	02	Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada.	
Estrategia	01	Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.	
Línea de Acción			

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110119	RECURSOS DEL ESTADO 2019	ESTATAL	71.06	2,208,689	2,208,689	0	2,208,689
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	0	0	0
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	28.94	899,609	899,609	0	899,609

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
2557818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018	FEDERAL	0.00	0	0	0	0

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

Hoja No. 2 de 12
Fecha de Impresión 21/05/2019
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

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_PORCENTUAL	EFICACIA	ANUAL	((NIAE2019/NIAE2018)-1)*100 NIAE2019 = Número de individuos atendidos en el año actual 2019. NIAE2018 = Número de individuos atendidos en el año anterior 2018.	Ciudadanos	0.00			43.47	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas interesadas en participar
			125,977				3,001	12,529					
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	ANUAL	((NIBE2019/NIBE2018)-1)*100 NIBE2019 = Ciudadanos beneficiados en el año actual 2019 NIBE2018 = Ciudadanos beneficiados en el año anterior 2018	Ciudadanos	0.00			735.27	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	La población participante
			125,977				3,001	12,529					
Componente C01	Revista digital publicada.	-Variación porcentual de edición de la revista digital. -Publicación de la revista digital publicada.	VARIACION_PORCENTUAL	EFICACIA	ANUAL	((TRP2019/TRP2018)-1)*100 TRP2019 = Total de revistas publicadas en el año actual 2018. TRP2018 = Total de revistas publicadas en el año anterior 2017.	Revistas publicadas	-99.00			0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Revistas publicadas en el año.
			2				0	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_PORCENTUAL	EFICACIA	ANUAL	((NPAPSI2019/NPAPSI2018)-1)*100 NPAPSI2019 = Número de personas atendidas en el año actual 2019. NPAPSI2018 = Número de personas atendidas en el año anterior 2018.	Personas atendidas	0.00			1,019.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de asistentes atendidos en los sabados innova.
			1,000				550	5,595					
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	ANUAL	((NA2019/NA2018)-1)*100 NA2019 = Número de asistentes año actual 2019. NA2018 = Número de asistentes año anterior 2018.	Asistentes	0.00			-7.05	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Actividades realizadas.
			125,977				1,251	5,734					
						Asistentes	125,977	2,000		6,169			

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

Hoja No. 3 de 12
Fecha de Impresión 21/05/2019
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

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado			%
Componente C04	Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizada.	-Variación porcentual de proyectos registrados. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos registrados.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((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	60	0	SE ESTA A LA ESPERA DE LA PUBLICACION DE LA CONVOCATORIA	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos ganadores.
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. NPG2018 = Número de proyectos ganadores en el año anterior 2018.	Proyectos	3	5	SE REALIZO EL EVENTO LOS DIAS 5 Y 6 DE ABRIL EN EL SALON DE EVENTOS CUATRO SIGLOS EN CIUDAD JUAREZ, SE REGISTRARON 33 EQUIPOS	5	66.67	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos ganadores.
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. NA2018 = Número de asistentes en el año anterior 2018.	Asistentes	1,000	0	CONVOCATORIA ABIERTA EVENTO A REALIZARSE LOS DIAS 2 Y 3 DE MAYO EN EL MUNICIPIO DE GUADALUPE Y CALVO	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de cada actividad realizada para tender mayor numero de asistentes.
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. TER2018 = Total de ediciones en el año anterior 2018.	Ediciones digitales	2	0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	La revista publicada.
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. ACR2018 = Avance de contenido de la revista año anterior 2018.	Avance de contenido	2	0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	El comité revisor de la revista.
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. NEP2018 = Número de eventos programados en el año anterior 2018.	Eventos	12	2	EN EL MES DE ABRIL, SE APOYO A 2 EVENTOS: EL PRIMERO, DISRUPTIVE CHALLENGE LOS DIAS 5, 6 Y 7 DE ABRIL EN CIUDAD UNIVERSITARIA DE LA UACJ, CONTANDO CON 120 ASISTENTES, EL SEGUNDO FORO KIDS REALIZADO EL DIA 19 DE ABRIL EN EL CAST CONALEP EN CIUDAD JUAREZ, CON UN TOTAL DE 430 ASISTENTES.	9	200.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los asistentes atendidos en los sabados innova.

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

Hoja No. 4 de 12
Fecha de Impresión 21/05/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

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 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_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100 NIEP2019 = Número de instituciones educativas participantes en el año actual 2019 NIEP2018 = Número de instituciones educativas participantes en el año anterior 2018	Instituciones	10	2	EN EL MES DE ABRIL, SE APOYO A 2 EVENTOS: EL PRIMERO, DISRUPTIVE CHALLENGE LOS DIAS 5, 6 Y 7 DE ABRIL EN CIUDAD UNIVERSITARIA DE LA UACJ, CONTANDO CON 120 ASISTENTES, EL SEGUNDO FORO KIDS REALIZADO EL DIA 19 DE ABRIL EN EL CAST CONALEP EN CIUDAD JUAREZ, CON UN TOTAL DE 430 ASISTENTES.	9	200.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas que se atendieron en los sabados innova.
Actividad C0301	Ejecución de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	-Variación porcentual de las actividades realizadas en la SNCYT -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de eventos realizados en la SNCYT	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NEP2019/NEP2018)-1)*100 NEP2019 = Número de eventos programados en el año actual 2019 NEP2018 = Número de eventos programados en el año anterior 2018	Eventos	300	1	SE APOYO EL EVENTO ROBO RAVE LLEVADO A CABO LOS DIAS 5 Y 6 DE ABRIL, EN EL SALON DE EVENTOS CUATRO SIGLOS EN CIUDAD JUAREZ.	31	29.17	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Cobertura de cada actividad realizada por parte de las instituciones, para atender mayor número de asistentes.
Actividad C0302	Coordinación de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	-Variación porcentual de instituciones educativas participantes en la SNCYT -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de instituciones educativas participantes.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100 NIEP2019 = Número de instituciones educativas participantes en el año actual 2019 NIEP2018 = Número de instituciones educativas participantes en el año anterior 2018	Instituciones	25	4		14	75.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las actividades a realizarse en la semana nacional de ciencia.
Actividad C0401	Participación en la Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías.	-Variación porcentual de proyectos participantes en la fase nacional. -Es el comparativo del año actual y el año anterior del número de proyectos participantes en la fase nacional.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPP2019/NPP2018)-1)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	5	0	SE ESTA A LA ESPERA DE LA PUBLICACION DE LA CONVOCATORIA	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos que pasan a la fase nacional.
Actividad C0402	Organización de la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.	-Variación porcentual de proyectos inscritos. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos inscritos.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPI2019/NPI2018)-1)*100 NPI2019 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2019 NPI2018 = Número de proyectos inscritos en el año anterior 2018	Proyectos	70	0	SE ESTA A LA ESPERA DE LA PUBLICACION DE LA CONVOCATORIA	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos registrados que cumplen con el perfil de la convocatoria.
Actividad C0501	Ejecución de la Feria de Innovación Tecnológica.	-Variación porcentual de proyectos participantes. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos participantes.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPP2019/NPP2018)-1)*100 NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	6	0		0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos que participan.
Actividad C0502	Organización de la Feria de Innovación Tecnológica.	-Variación porcentual de proyectos inscritos. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos inscritos.	VARIACION_P ORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	((NPI2019/NPI2018)-1)*100 NPI2019 = Número de proyectos inscritos en el año actual 2019 NPI2018 = Número de proyectos inscritos en el año anterior 2018	Proyectos	10	33	SE REALIZO EL EVENTO LOS DIAS 5 Y 6 DE ABRIL EN EL SALON CUATRO SIGLOS EN CIUDAD JUAREZ, SE REGISTRARON 33 EQUIPOS	33	450.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Los proyectos registrados que cumplen con el perfil de la convocatoria.

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

Hoja No. 5 de 12
 Fecha de Impresión 21/05/2019
 PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

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 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	$((NAR2019/NAR2018)-1)*100$ NAR2019 = Número de actividades realizadas en el año actual 2019 NAR2018 = Número de actividades realizadas en el año anterior 2018	Actividades	10	0.00	0	CONVOCATORIA ABIERTA EVENTO A REALIZARSE LOS DIAS 2 Y 3 DE MAYO EN EL MUNICIPIO DE GUADALUPE Y CALVO	0	-100.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los asistentes atendidos en la Feria Infantil de Ciencia y Arte.
Actividad C0602	Organización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	Variación porcentual de las instituciones educativas participantes. Es el comparativo del año actual con el año anterior de las instituciones educativas participantes.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$((NIEP2019/NIEP2018)-1)*100$ NIEP2019 = Número de instituciones educativas participantes en el año actual 2019 NIEP2018 = Número de instituciones educativas participantes en el año anterior 2018	Instituciones	5	0.00	0	CONVOCATORIA ABIERTA EVENTO A REALIZARSE LOS DIAS 2 Y 3 DE MAYO EN EL MUNICIPIO DE GUADALUPE Y CALVO	0	-100.00	http://i2c.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

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

Hoja No. 6 de 12
Fecha de Impresión 21/05/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

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

Alineaciones

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo			Periodo	2013-2018
Eje	N3	México con Educación de Calidad		
Tema	04	Ciencia, Tecnología e Innovación		
Subtema	00	Ciencia, Tecnología e Innovación		
Objetivo	001	Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.		
Estrategia				
Linea de Acción				
Alineación al Plan Estatal de Desarrollo			Periodo	2017-2021
Eje	E2	Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional		
Tema	--			
Subtema	--			
Objetivo	02	Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada.		
Estrategia	01	Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.		
Linea 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	0	4,001,532
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	0	0	0
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	15.60	739,609	739,609	0	739,609

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

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

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

Hoja No. 7 de 12
Fecha de Impresión 21/05/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					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	$((NPAC2019/NPAC2018)-1)*100$ NPAC2019 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año actual 2019 NPAC2018 = Número de personas atendidas con convocatoria en el año anterior 2018	Personas atendidas	2,000	130		130	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las personas beneficiadas en las actividades desarrolladas en ciencia, tecnología e innovación.
PROPOSITO	Los investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas se ven beneficiados con los apoyos para el desarrollo científico, tecnológico y de innovación en el estado	-Porcentaje de proyectos apoyados -Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados	PORCENTUAL	ESTRATEGICO	$(TPA/TPS)*100$ TPA = Total de proyectos apoyados TPS = Total de proyectos solicitados	Proyectos	100.00	0	CONVOCATORIAS ABIERTAS	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	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	$((NCP2019/NCP2018)-1)*100$ NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	Convocatorias publicadas	0.00	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO SE LANZO EL DIA 25 DE MARZO, EL PROGRAMA DE JOVENES MAESTROS Y DOCTORES A LA INDUSTRIA FUE CANCELADO POR PARTE DE CONACYT	0	-100.00	http://i2c.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_PORCENTUAL	GESTION	$((NPA2019/NPA2018)-1)*100$ NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019 NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2018	Proyectos	0.00	0	SE LLEVO A CABO EL CIERRE DE LA CONVOCATORIA EL 22 DE ABRIL, EN SU PRIMERA EDICION SE PRESENTARON 130 PROYECTOS, DE LOS CUALES SOLO 20 FUERON SELECCIONADOS	0	0.00	http://i2c.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_PORCENTUAL	GESTION	$((NPA2019/NPA2018)-1)*100$ NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019 NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2018	Proyectos	0.00	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiadas.

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

Hoja No. 8 de 12
Fecha de Impresión 21/05/2019
PRBREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					Avance de la Meta del Indicador					Medios de Verificación	Supuestos	
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%			
Componente C04	Programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica.	-Variación porcentual de proyectos apoyados. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de proyectos apoyados.	VARIACION PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$(NPA2019/NPA2018)-1 \times 100$ NPA2019 = Número de proyectos apoyados en el año actual 2019 NPA2018 = Número de proyectos apoyados en el año anterior 2018	Proyectos	2	0.00	0	LOS CONVENIOS SE ENCUENTRAN EN REVISION PARA SU FIRMA. ALGUNOS DE LOS PROYECTOS DERIVADOS DE DICHS CONVENIOS YA LANZARON SU RESPECTIVA CONVOCATORIA.	7	0.00	http://i2c.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	$(BO/BS) \times 100$ BO = Número de becas otorgadas. BS = Número de becas solicitadas.	Becas	40	40.82	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO SE LANZO EL DIA 25 DE MARZO	0	0.00	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 EFICACIA ANUAL	$(BO/BS) \times 100$ BO = Número de becas otorgadas. BS = Número de becas solicitadas.	Becas	5	100.00	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO SE LANZO EL DIA 25 DE MARZO	0	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 PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$((NPP2019/NPP2018)-1) \times 100$ NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	300	0.00	130	SE LLEVO A CABO EL CIERRE DE LA CONVOCATORIA EL 22 DE ABRIL, EN SU PRIMERA EDICION SE PRESENTARON 130 PROYECTOS, DE LOS CUALES SOLO 20 FUERON SELECCIONADOS	130	0.00	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 PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$((NCP2019/NCP2018)-1) \times 100$ NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	Convocatorias publicadas	1	0.00	1	SE LLEVO A CABO EL CIERRE DE LA CONVOCATORIA EL 22 DE ABRIL, EN SU PRIMERA EDICION SE PRESENTARON 130 PROYECTOS, DE LOS CUALES SOLO 20 FUERON SELECCIONADOS	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 PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$((NPP2019/NPP2018)-1) \times 100$ NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	10	0.00	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	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 Abril del 2019**

Hoja No. 9 de 12
Fecha de Impresión 21/05/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

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 C0302	Publicación de la convocatoria del Programa de Estímulos a la Innovación.	Variación porcentual de convocatorias publicadas. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$((NCP2019/NCP2018)-1)*100$ NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	Convocatorias publicadas	1	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0.00	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_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$((NPP2019/NPP2018)-1)*100$ NPP2019 = Número de proyectos participantes en el año actual 2019 NPP2018 = Número de proyectos participantes en el año anterior 2018	Proyectos	10	0	LOS CONVENIOS SE ENCUENTRAN EN REVISION PARA SU FIRMA. ALGUNOS DE LOS PROYECTOS DERIVADOS DE DICHO CONVENIOS YA LANZARON SU RESPECTIVA CONVOCATORIA. SE TRABAJA EN LAS DEMANDAS A PUBLICAR	7	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las empresas, IES, CI, Gobierno Estatal y Municipal beneficiados.
Actividad C0402	Convocatoria del Programa Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	Variación porcentual del número de convocatorias publicadas. -Es el comparativo del año actual con el año anterior del número de convocatorias publicadas.	VARIACION_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	$((NCP2019/NCP2018))*100$ NCP2019 = Número de convocatorias publicadas en el año actual 2019 NCP2018 = Número de convocatorias publicadas en el año anterior 2018	Convocatorias publicadas	2	0	LOS CONVENIOS SE ENCUENTRAN EN REVISION PARA SU FIRMA. ALGUNOS DE LOS PROYECTOS DERIVADOS DE DICHO CONVENIOS YA LANZARON SU RESPECTIVA CONVOCATORIA. SE TRABAJA EN LAS DEMANDAS A PUBLICAR	1	0.00	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

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

Hoja No. 10 de 12
Fecha de Impresión 21/05/2019
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

Definición del Programa	Beneficiarios				
	Población	Tipo	Mujeres	Hombres	Total
Reconocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnólogos en el territorio estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Premio Estatal de Ciencia y Tecnología, Convocatorias y Publicaciones.	REFERENCIA	Ciudadanos	946,728	921,925	1,868,653
	POTENCIAL	Ciudadanos	946,462	921,281	1,867,743
	POSTERGADA	Ciudadanos	946,142	920,601	1,866,743
	OBJETIVO	Las y los investigadores y tecnólogos	320	680	1,000
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	748,705	748,705		748,705	

Alineaciones

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo			Periodo
Eje	N3	México con Educación de Calidad	2013-2018
Tema	04	Ciencia, Tecnología e Innovación	
Subtema	00	Ciencia, Tecnología e Innovación	
Objetivo	001	Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.	
Estrategia			
Línea de Acción			

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo			Periodo
Eje	E2	Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional	2017-2021
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	0	748,705
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	0	0	0
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

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

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

Hoja No. 11 de 12
Fecha de Impresión 21/05/2019
PRBRREP367

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06419/E207T4 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA 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 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	$(NIISEI/NIISNI)*100$ NIISEI = Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores NIISNI = Número de investigadores inscritos en el sistema nacional de investigadores	Investigadores registrados	705	100.00	0	SE ESTA REALIZANDO LA FUSION ENTRE LA PLATAFORMA Y LA APLICACION DE CHIHUAHUA INNOVA	768	0.00	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_PORCENTUAL	ESTRATEGICO	$((ACTR2019/ACTR2018)-1)*100$ ACTR2019 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2019 ACTR2018 = Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2018	Actividades	705	0.00	0	SE ESTA REALIZANDO LA FUSION ENTRE LA PLATAFORMA Y LA APLICACION DE CHIHUAHUA INNOVA	768	0.00	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_PORCENTUAL	GESTION	$((NIISEI2019/NIISEI2018)-1)*100$ NIISEI2019 = Número de investigadores inscritos en el SEI año actual 2019 NIISEI2018 = Número de investigadores inscritos en el SEI año anterior 2018	Investigadores	705	0.00	0	SE ESTA REALIZANDO LA FUSION ENTRE LA PLATAFORMA Y LA APLICACION DE CHIHUAHUA INNOVA	768	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Investigadores que estén 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_PORCENTUAL	GESTION	$((NIG2019/NIG2018)-1)*100$ NIG2019 = Número de investigadores ganadores en el año actual 2019 NIG2018 = Número de investigadores ganadores en el año anterior 2018	Investigadores	6	0.00	0	SE ESTA A LA ESPERA DE LA PUBLICACION DE RESULTADOS DE GANADORES	0	0.00	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_PORCENTUAL	GESTION	$((NP2019/NP2018)-1)*100$ NP2019 = Número de participantes en el año actual 2019 NP2018 = Número de participantes en el año anterior 2018	Participantes	200	0.00	0	SE ESTA EN ESPERA DE LA AUTORIZACION CALENDARIO Y SE TRABAJA EN CAMPAÑA DE DIVULGACION PARA NIVEL BASICO EN CONJUNTO CON LA SECRETARIA DE EDUCACION	18	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los participantes de los talleres.

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

Hoja No. 12 de 12
Fecha de Impresión 21/05/2019
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			%
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	(COSEI/NIISEI2019)*100 COSEI = Costo beneficio del Sistema Estatal de Investigadores	Costo	425.53 3,000	0	SE ESTA REALIZANDO LA FUSION ENTRE LA PLATAFORMA Y LA APLICACION DE CHIHUAHUA INNOVA	390.63 3,000	390.63	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Investigadores incrito 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_PORCENTUAL	GESTION EFICACIA ANUAL	NIISEI2019 = Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores en el año actual 2019 ((NPI2019/NPI2018)-1)*100 NPI2019 = Número de participantes inscritos en el año actual 2019	Investigadores registrados	705 15	0	PLATAFORMA EN RENOVIACION	768	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Investigadores interesados en participar en la convocatoria.
Actividad C0301	Oranización 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	NPI2018 = Número de participantes inscritos en el año anterior 2018 ((NT2019/NT2018)-1)*100 NT2019 = Número de talleres realizados en el año actual 2019	Investigadores participantes	15 4	0	CONVOCATORIA EN REESTRUCTURACION	0	0.00	http://i2c.com.mx/pbr_new.html	Las y los participantes en los talleres.
					NT2018 = Número de talleres realizados en el año anterior 2018	Talleres	4	0	SE ESTA EN ESPERA DE LA AUTORIZACION CALENDARIO Y SE TRABAJA EN CAMPAÑA DE DIVULGACION PARA NIVEL BASICO EN CONJUNTO CON LA SECRETARIA DE EDUCACION	1			
						Talleres	4	0	EN ESPERA DE LIBERACION DE FECHA POR EL IMPI	0			

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia

Dra. Lisbelly Domínguez Ruzalcaba
Directora General