

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Julio del 2019

Hoja No. 1 de 8
Fecha Impresión 01/10/2019
PRBRREP-365

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	5,419,103	3,067,033	2,352,069				
ALINEACIÓN									
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									
Alineación al Programa Sectorial									
Periodo 2017-2021									
Programa	PS0	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017-2021							
Tema	03	Innovación y Competitividad							
Subtema	00	Innovación y Competitividad							
Objetivo	02	Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.							
Estrategia	02	Fortalecer las capacidades de investigación, innovación y desarrollo tecnológico de las instituciones educativas, empresas, emprendedores e investigadores para ampliar la base de patentes y la cultura de investigación e innovación tecnológica.							
Línea de Acción									
FUENTES DE FINANCIAMIENTO									
Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación		
1110119	RECURSOS DEL ESTADO 2019	ESTATAL	71.06	2,208,689	2,208,689	698,243	1,510,446		
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0		
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	1,065,248	1,030,538	34,710		
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	28.94	899,609	899,609	149,488	750,121		
OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO									
Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación	
2567818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	2E06218	SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018	FEDERAL	0.00	0	1,245,557	1,188,764	56,793

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Julio del 2019

Hoja No. 2 de 8
Fecha Impresión 01/10/2019
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E96219 / E28774 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

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

PROPÓSITO
Los ciudadanos se ven beneficiados al impulsar la socialización y apropiación del conocimiento científico en la entidad

Referencia	Resumen Narrativo	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto Acumulado	Meta del Objetivo			Avance de la Meta del Objetivo				Meta de Beneficiarios				Avance de la Meta de Beneficiarios			
					Unidad de Medida	Valor Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Mes	%	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	
C01	Revista digital publicada.	1,614,213	2,009,809	751,158	Revistas publicadas	2.00	ACUMULADO	0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0	0%	Personas atendidas	1,000	0	0%	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0	0%	
C0101	Edición de la revista digital.	1,592,213	1,961,891	719,818	Ediciones digitales	2.00	ACUMULADO	0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0	0%								
C0102	Recopilación de la información de la revista digital.	22,000	47,918	31,341	Avance de contenido	2.00	ACUMULADO	0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES EN INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0	0%								
C02	Programa de Sabados Innova realizado.	1,401,713	1,678,948	686,043	Personas atendidas	1,000.00	ACUMULADO	300	EN EL MES DE JULIO SE APOYO A 2 EVENTOS EN EL MUNICIPIO DE CHIHUAHUA	8,074	807%	Personas atendidas	1,000	300	30%	EN EL MES DE JULIO SE APOYO A 2 EVENTOS EN EL MUNICIPIO DE CHIHUAHUA	8,074	807%	
C0201	Ejecución del Programa de Sabados Innova.	1,381,913	1,628,618	647,921	Eventos	12.00	ACUMULADO	2	EN EL MES DE JULIO SE APOYO A 2 EVENTOS EN EL MUNICIPIO DE CHIHUAHUA	18	133%								
C0202	Organización del Programa de Sabados Innova.	19,800	50,122	38,122	Instituciones	10.00	ACUMULADO	2	EN EL MES DE JULIO SE APOYO A 2 EVENTOS EN EL MUNICIPIO DE CHIHUAHUA	19	190%								
C03	Semana Nacional de Ciencia y Tecnología realizada.	23,000	1,492,787	1,435,057	Asistentes	125,977.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE NUEVA CONVOCATORIA POR PARTE DE CONACYT	8,334	7%	Asistentes	125,977	0	0%	EN ESPERA DE NUEVA CONVOCATORIA POR PARTE DE CONACYT	8,334	7%	
C0301	Ejecución de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	12,200	1,304,067	1,257,157	Eventos	300.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE NUEVA CONVOCATORIA POR PARTE DE CONACYT	37	12%								
C0302	Coordinación de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	10,800	188,700	177,900	Instituciones	25.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE NUEVA CONVOCATORIA POR PARTE DE CONACYT	20	80%								
C04	Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizada.	23,000	118,430	108,148	Proyectos	60.00	ACUMULADO	12	LA FERIA SE REALIZARÁ EL 23 Y 27 DE SEPTIEMBRE	45	75%	Personas registradas	60	12	20%	LA FERIA SE REALIZARÁ EL 23 Y 27 DE SEPTIEMBRE	45	75%	
C0401	Participación en la Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías.	4,000	19,000	15,000	Proyectos	5.00	ACUMULADO	0	LA FERIA SE REALIZARÁ EL 23 Y 27 DE SEPTIEMBRE	0	0%								
C0402	Organización de la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.	19,000	99,430	93,148	Proyectos	70.00	ACUMULADO	12	LA FERIA SE REALIZARÁ EL 23 Y 27 DE SEPTIEMBRE	45	64%								
C05	Feria de Innovación Tecnológica realizada.	23,000	86,935	76,435	Proyectos	3.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	5	167%	Participantes	3	0	0%	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	33	1,100%	
C0501	Ejecución de la Feria de Innovación Tecnológica.	19,000	82,835	73,635	Proyectos	6.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	5	83%								
C0502	Organización de la Feria de Innovación Tecnológica.	4,000	4,100	2,800	Proyectos	33.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	33	100%								
C06	Talleres de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes realizados.	23,373	32,223	18,208	Asistentes	1,000.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	600	60%	Asistentes	1,000	0	0%	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	600	60%	
C0601	Realización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	16,373	24,773	8,400	Actividades	10.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	10	100%								
C0602	Organización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	7,000	7,450	1,808	Instituciones	5.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	5	100%								
Total		3,108,298	5,419,163	3,067,833															

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Julio del 2019

Hoja No. 3 de 8
Fecha Impresión 01/10/2019
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06219 / E20774. SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Julio del 2019

Hoja No. 4 de 8
Fecha Impresión 01/10/2019
PKBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06219 / 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	9,044,423	5,538,834	3,505,589	

ALINEACIÓN

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	84.40	4,001,532	4,001,532	1,134,386	2,867,147
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	4,303,282	4,291,390	11,891
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	15.60	738,609	739,609	113,058	626,551

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
2507818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	2E06318 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2018	FEDERAL	0.00	0	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Julio del 2019

Hoja No. 5 de 8
Fecha Impresión 01/10/2019
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2606319 / E20774 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

FIN

Contribuir al desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en el estado, a través de apoyos para la realización de proyectos de investigación

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

Referencia	Resumen Narrativo	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto Acumulado	Meta del Objetivo			Avance de la Meta del Objetivo				Meta de Beneficiarios				Avance de la Meta de Beneficiarios			
					Unidad de Medida	Valor Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Mes	%	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	
C01	Becas otorgadas.	3,334,483	4,407,521	1,904,362	Convocatorias	2.00	ACUMULADO	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRÓ EN EL MES DE MAYO, SE ESPERA LA PUBLICACIÓN DE RESULTADOS EN EL MES DE AGOSTO.	1	50%	Participantes	45	0	0%	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRÓ EN EL MES DE MAYO, SE ESPERA LA PUBLICACIÓN DE RESULTADOS EN EL MES DE AGOSTO.	0	0%	
C0101	Convocatoria de Becas al extranjero.	3,318,483	3,692,344	1,202,965	Becas	40.00	ACUMULADO	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRÓ EN EL MES DE MAYO, SE ESPERA LA PUBLICACIÓN DE RESULTADOS EN EL MES DE AGOSTO.	0	0%								
C0102	Convocatoria de Jóvenes Maestros y Doctores a la industria.	16,000	715,176	701,376	Becas	5.00	ACUMULADO	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRÓ EN EL MES DE MAYO, SE ESPERA LA PUBLICACIÓN DE RESULTADOS EN EL MES DE AGOSTO.	0	0%								
C02	Programa Chihuahua Innova realizado.	1,306,659	1,401,412	563,128	Proyectos	60.00	ACUMULADO	0	SE LLEVÓ A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICIÓN	10	17%	Participantes	60	0	0%	SE LLEVÓ A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICIÓN	10	17%	
C0201	Evaluación de proyectos del programa Chihuahua Innova.	1,286,859	1,380,843	496,359	Proyectos	300.00	ACUMULADO	0	SE LLEVÓ A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICIÓN	150	50%								
C0202	Publicación de la convocatoria del Programa Chihuahua Innova	13,800	20,569	6,769	Convocatorias publicadas	1.00	ACUMULADO	0	SE LLEVÓ A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICIÓN	1	100%								
C03	Programa de Estímulos a la Innovación.	21,000	2,592,632	2,571,632	Proyectos	9.00	ACUMULADO	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0%	Participantes	9	0	0%	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0%	
C0301	Evaluación de proyectos del programa de Estímulos a la Innovación.	6,200	56,032	49,832	Proyectos	10.00	ACUMULADO	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0%								
C0302	Publicación de la convocatoria del Programa de Estímulos a la Innovación.	14,800	2,536,600	2,521,800	Convocatorias publicadas	1.00	ACUMULADO	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0%								
C04	Programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica.	85,000	642,859	559,713	Proyectos	2.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE PUBLICACION DE RESULTADOS	7	350%	Participantes	2	0	0%	EN ESPERA DE PUBLICACION DE RESULTADOS	7	350%	
C0401	Asignación de recursos otorgados del programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	7,200	238,373	231,173	Proyectos	10.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE PUBLICACION DE RESULTADOS	7	70%								
C0402	Convocatoria del Programa Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	77,800	404,486	328,541	Convocatorias publicadas	2.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE PUBLICACION DE RESULTADOS	1	50%								
	Total	4,741,142	9,644,423	5,538,834															

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Julio del 2019

Hoja No. 6 de 8
Fecha Impresión 01/10/2019
PIBRREF365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E94319 / E207T4 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Julio del 2019

Hoja No. 7 de 8
Fecha Impresión 01/10/2019
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD									
2E06419 / E20774 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	946,726	921,925	1,868,653			
		POTENCIAL	Ciudadanos	946,462	921,281	1,867,743			
		POSTERGADA	Ciudadanos	946,142	920,601	1,866,743			
		OBJETIVO	Las y los investigadores y tecnólogos	320	680	1,000			
Recursos del Programa									
		Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto				
		748,705	1,106,737	476,375	630,362				
ALINEACIÓN									
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									
Alineación al Programa Sectorial									
Periodo 2017-2021									
Programa	PS0	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017 2021							
Tema	03	Innovación y Competitividad							
Subtema	00	Innovación y Competitividad							
Objetivo	02	Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.							
Estrategia	02	Fortalecer las capacidades de investigación, innovación y desarrollo tecnológico de las instituciones educativas, empresas, emprendedores e investigadores para ampliar la base de patentes y la cultura de investigación e innovación tecnológica.							
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	128,178	620,526		
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0		
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	337,432	327,596	9,836		
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0		
OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO									
Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación	
2557618	RELACIONACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	2E06418 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2018	FEDERAL	0.00	0	20,600	20,600	0	

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Julio del 2019

Hoja No. 8 de 8
Fecha Impresión 01/10/2019
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2ER6419 / E20774 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

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

PROPÓSITO
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

Referencia	Resumen Narrativo	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto Acumulado	Meta del Objetivo			Avance de la Meta del Objetivo				Meta de Beneficiarios			Avance de la Meta de Beneficiarios			
					Unidad de Medida	Valor Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Mes	%	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%
C01	Plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	507,305	649,162	243,107	Investigadores	705.00	ACUMULADO	0	SE ESTÁ REALIZANDO LA FUSION ENTRE LA PLATAFORMA Y LA APLICACION CHIHUAJA INNOVA	768	109%	Investigadores	705	0	0%	SE ESTÁ REALIZANDO LA FUSION ENTRE LA PLATAFORMA Y LA APLICACION CHIHUAJA INNOVA	768	109%
C0101	Actualización de la plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	507,305	649,162	243,107	Costo	3,000.00	ACUMULADO	0	SE ESTÁ REALIZANDO LA FUSION ENTRE LA PLATAFORMA Y LA APLICACION CHIHUAJA INNOVA	3,000	100%							
C02	Premio Estatal de Ciencia realizado.	218,400	266,649	75,177	Investigadores	6.00	ACUMULADO	0	LA PREMIACION SE LLEVARÁ A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	3	50%	Investigadores	6	0	0%	LA PREMIACION SE LLEVARÁ A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	3	50%
C0201	Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia.	218,400	266,649	75,177	Investigadores participantes	15.00	ACUMULADO	0	LA PREMIACION SE LLEVARÁ A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	34	227%							
C03	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.	23,000	190,926	158,090	Participaciones	200.00	ACUMULADO	0	PENDIENTE DE CONFIRMACION DE FECHA PARA TALLERES POR PARTE DEL IMPI	18	9%	Participantes	200	0	0%	PENDIENTE DE CONFIRMACION DE FECHA PARA TALLERES POR PARTE DEL IMPI	71	36%
C0301	Oranzación de talleres de propiedad intelectual.	23,000	190,926	158,090	Talleres	4.00	ACUMULADO	0	PENDIENTE DE CONFIRMACION DE FECHA PARA TALLERES POR PARTE DEL IMPI	2	50%							
Total		748,705	1,106,737	476,375														

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Tributar de Dependencia

Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
Directora General