

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Cuarto Trimestre 2018

Ultima Actualización 30/09/2018
 Hoja No. 1 de 7
 Fecha Impresión 13/12/2018
 PRBRREP565

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06218 / E207T4 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018 / 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 entre los niños, jóvenes estudiantes, maestros y padres de familia 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	
	2,347,870	0		0	

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	005	Contribuir al fortalecimiento de la infraestructura científica y tecnológica del país.
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		
Línea de Acción		

Alineación al Programa Sectorial Periodo 2017-2021

Programa	PS0	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017 2021
Tema	3	
Subtema	03	Innovación y Competitividad
Objetivo	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
1110118	RECURSOS DEL ESTADO 2018	ESTATAL	100.00	2,347,870	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Cuarto Trimestre 2018

Ultima Actualización 30/09/2018
 Hoja No. 2 de 7
 Fecha Impresión 13/12/2018
 PRBRREP565

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06218 / E207T4 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018 / 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 Fomentar e impulsar la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la entidad, mediante capacitación, difusión y divulgación de la investigación, el desarrollo y la 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 Inicial	Valor Programado	Valor Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Programado	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Mujeres	Hombres
C01	Revista digital publicada.	1,166,257			Revistas publicadas	0.00	2.00	2.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	Personas atendidas	1,000	1,000	0	0%	0	0%	0	0
C0101	Edición de la revista digital.	1,153,390			Ediciones digitales	0.00	2.00	2.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	Personas atendidas	1,000	1,000	0	0%	0	0%	0	0
C0102	Recopilación de la información de la revista digital.	12,867			Avance de contenido	0.00	2.00	2.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	Personas atendidas	1,000	1,000	0	0%	0	0%	0	0
C02	Programa de Sabados Innova realizado.	1,002,065			Personas atendidas	500.00	1,000.00	1,000.00	ACUMULADO	0	0%	9,400	940%	Personas atendidas	1,000	1,000	0	0%	9,400	940%	5,632	3,768
C0201	Ejecución del Programa de Sabados Innova.	967,140			Eventos	12.00	12.00	12.00	ACUMULADO	0	0%	16	133%	Personas atendidas	1,200	1,200	0	0%	9,400	783%	5,632	3,768
C0202	Organización del Programa de Sabados Innova.	34,924			Instituciones	10.00	10.00	10.00	ACUMULADO	0	0%	29	290%	Instituciones	10	10	0	0%	9,400	94,000%	5,632	3,768
C03	Semana Nacional de Ciencia y Tecnología realizada.	65,585			Asistentes	77,500.00	125,977.00	125,977.00	ACUMULADO	5,960	5%	12,129	10%	Asistentes	125,977	125,977	5,960	5%	12,129	10%	6,652	5,477
C0301	Ejecución de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	49,042			Eventos	300.00	300.00	300.00	ACUMULADO	20	7%	44	15%	Asistentes	125,977	125,977	4,100	3%	10,269	8%	5,692	4,577
C0302	Coordinación de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	16,543			Instituciones	25.00	25.00	25.00	ACUMULADO	50	200%	62	248%	Asistentes	125,977	125,977	4,100	3%	10,269	8%	5,692	4,577
C04	Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizada.	43,747			Proyectos	6,000.00	60.00	60.00	ACUMULADO	0	0%	105	175%	Personas registradas	60	60	0	0%	298	497%	146	152
C0401	Participación en la Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías.	24,998			Proyectos	5.00	5.00	5.00	ACUMULADO	0	0%	58	1,160%	Participantes	5	5	0	0%	156	3,120%	70	86
C0402	Organización de la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.	18,749			Proyectos	60.00	70.00	70.00	ACUMULADO	0	0%	111	159%	Personas inscritas	70	70	0	0%	316	451%	151	165
C05	Feria de Innovación Tecnológica realizada.	34,924			Proyectos	0.00	3.00	3.00	ACUMULADO	0	0%	19	633%	Participantes	3	3	0	0%	64	2,133%	39	25
C0501	Ejecución de la Feria de Innovación Tecnológica.	19,852			Proyectos	0.00	6.00	6.00	ACUMULADO	0	0%	19	317%	Participantes	6	6	0	0%	64	1,067%	39	25
C0502	Organización de la Feria de Innovación Tecnológica.	15,073			Proyectos	0.00	10.00	10.00	ACUMULADO	0	0%	19	190%	Participantes	10	10	0	0%	64	640%	39	25
C06	Talleres de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes realizados.	35,292			Asistentes	0.00	1,000.00	1,000.00	ACUMULADO	0	0%	20,000	2,000%	Asistentes	1,000	1,000	0	0%	20,000	2,000%	11,500	8,500
C0601	Realización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	14,705			Actividades	0.00	10.00	10.00	ACUMULADO	0	0%	50	500%	Asistentes	1,000	1,000	0	0%	20,000	2,000%	11,500	8,500
C0602	Organización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	20,587			Instituciones	0.00	5.00	5.00	ACUMULADO	0	0%	35	700%	Instituciones	5	5	0	0%	20,000	*****	11,500	8,500
Total		2,347,870																				

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Nota.- Información Financiera no definitiva, aún no se refleja el cierre mensual correspondiente al último mes del trimestre Octubre-Diciembre 2018

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06218 / E207T4 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

PRELIMINAR

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Cuarto Trimestre 2018

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06318 / E207T4 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2018 / 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
Apoyar el desarrollo científico y tecnológico estatal de los investigadores de empresas, centros de investigación, IES 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
	OBJETIVO	Ciudadanos	1,000	1,000	2,000
	POSTERGADA	Ciudadanos	944,978	920,175	1,865,153
	POTENCIAL	Ciudadanos	945,978	921,175	1,867,153
Recursos del Programa					
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	3,635,577	0		0	

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	005	Contribuir al fortalecimiento de la infraestructura científica y tecnológica del país.
Línea de Acción	003	Extender y mejorar los canales de comunicación y difusión de la investigación científica y tecnológica, con el fin de sumar esfuerzos y recursos en el desarrollo de proyectos.

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		
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		
Línea de Acción		

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110118	RECURSOS DEL ESTADO 2018	ESTATAL	100.00	3,635,577	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Cuarto Trimestre 2018

Ultima Actualización 30/09/2018
 Hoja No. 5 de 7
 Fecha Impresión 13/12/2018
 PRBRREP565

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06318 / E207T4 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2018 / 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	PROPÓSITO Las personas beneficiadas 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 Inicial	Valor Programado	Valor Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Programado	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Mujeres	Hombres
C01	Becas otorgadas.	2,526,020			Convocatorias	2.00	2.00	2.00	ACUMULADO	0	0%	1	50%	Participantes	45	45	0	0%	65	144%	33	32
C0101	Convocatoria de Becas al extranjero.	2,497,345			Becas	33.00	40.00	40.00	ACUMULADO	0	0%	35	88%	Participantes	40	40	0	0%	35	88%	13	22
C0102	Convocatoria de Jovenes Maestros y Doctores a la industria.	28,675			Becas	5.00	5.00	5.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	Participantes	5	5	0	0%	0	0%	0	0
C02	Programa Chihuahua Innova realizado.	892,292			Proyectos	0.00	60.00	60.00	ACUMULADO	40	67%	56	93%	Participantes	60	60	60	100%	76	127%	43	33
C0201	Evaluación de proyectos del programa Chihuahua Innova.	831,634			Proyectos	0.00	300.00	300.00	ACUMULADO	246	82%	393	131%	Participantes	300	300	246	82%	393	131%	217	176
C0202	Publicación de la convocatoria del Programa Chihuahua Innova	60,658			Convocatorias publicadas	0.00	1.00	1.00	ACUMULADO	2	200%	5	500%	Participantes	60	60	124	207%	271	452%	149	121
C03	Programa de Estimulos a la Innovación.	69,849			Proyectos	0.00	9.00	9.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	Participantes	9	9	0	0%	0	0%	0	0
C0301	Evaluación de proyectos del programa de Estimulos a la Innovación.	9,191			Proyectos	0.00	10.00	10.00	ACUMULADO	0	0%	86	860%	Participantes	10	10	0	0%	86	860%	33	53
C0302	Publicación de la convocatoria del Programa de Estimulos a la Innovación.	60,658			Convocatorias publicadas	0.00	1.00	1.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	Participantes	10	10	0	0%	0	0%	0	0
C04	Programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de investigación e Innovación Tecnológica.	147,417			Proyectos	0.00	2.00	2.00	ACUMULADO	0	0%	4	200%	Participantes	2	2	0	0%	4	200%	0	4
C0401	Asignación de recursos otorgados del programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de investigación e Innovación Tecnológica	4,779			Proyectos	0.00	10.00	10.00	ACUMULADO	0	0%	4	40%	Participantes	10	10	0	0%	4	40%	0	4
C0402	Convocatoria del Programa Apoyo al Financiamiento de Proyectos de investigación e Innovación Tecnológica	142,638			Convocatorias publicadas	0.00	2.00	2.00	ACUMULADO	0	0%	4	200%	Participantes	10	10	0	0%	64	640%	22	42
Total		3,635,577																				

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Nota.- Información Financiera no definitiva, aún no se refleja el cierre mensual correspondiente al último mes del trimestre Octubre-Diciembre 2018

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Cuarto Trimestre 2018

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06418 / E207T4 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2018 / 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	
	690,724	0		0	

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	004	Contribuir a la transferencia y aprovechamiento del conocimiento, vinculando a las instituciones de educación superior y los centros de investigación con los sectores público, social y privado.
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		
Línea de Acción		

Alineación al Programa Sectorial Periodo 2017-2021

Programa	PS0	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017 2021
Tema	3	
Subtema	03	Innovación y Competitividad
Objetivo	00	Innovación y Competitividad
Estrategia	02	Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
Línea de Acción		

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110118	RECURSOS DEL ESTADO 2018	ESTATAL	100.00	690,724	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Cuarto Trimestre 2018

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06418 / E207T4 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2018 / 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 Los científicos reconocidos que han participado en el desarrollo científico, tecnológico y de innovación en el Estado, 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 Inicial	Valor Programado	Valor Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Programado	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Mujeres	Hombres
C01	Plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	504,321			Investigadores	625.00	705.00	705.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	Investigadores	705	705	0	0%	0	0%	0	0
C0101	Actualización de la plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	504,321			Costo	3,000.00	3,000.00	3,000.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	Investigadores	705	705	0	0%	0	0%	0	0
C02	Premio Estatal de Ciencia realizado.	159,750			Investigadores	6.00	6.00	6.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	Investigadores	6	6	0	0%	0	0%	0	0
C0201	Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia.	159,750			Investigadores participantes	15.00	15.00	15.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	Investigadores	15	15	0	0%	0	0%	0	0
C03	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.	26,653			Participaciones	200.00	200.00	200.00	ACUMULADO	36	18%	231	116%	Participantes	200	200	36	18%	231	116%	95	136
C0301	Oranización de talleres de propiedad intelectual.	26,653			Talleres	4.00	4.00	4.00	ACUMULADO	1	25%	7	175%	Participantes	200	200	18	9%	213	107%	84	129
	Total	690,724																				

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Nota.- Información Financiera no definitiva, aún no se refleja el cierre mensual correspondiente al último mes del trimestre Octubre-Diciembre 2018

Titular de Dependencia

 Dra. Lisbeily Domínguez Ruvalcaba
 Directora General

Titular de Dependencia Cabeza de Sector

 Ing. Alejandra de la Vega Arizpe
 Secretaria de Innovación y Desarrollo Económico