

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Tercer Trimestre 2016

Ultima Actualizacion: 30/09/2016
Hoja No. 1 de 6
Fecha Impresión: 07/11/2016
FPIR/RE/PS/6

423 INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1117860 EJ2081 SOCIALIZACION DE LA CIENCIA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

Definición del Programa

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.

Población	Tipo	Beneficiarios		Mujeres	Hombres	Total
		Presupuesto	Modificado			
REFERENCIA	CIDUDANOS			348,738	921,925	1,686,653
OBJETIVO	CIDUDANOS			750	750	1,500
POSTERADA	CIDUDANOS			948,238	920,425	1,868,663
POTENCIAL	CIDUDANOS			948,078	921,175	1,869,253
Presupuesto Autorizado		1,817,234	1,872,883			54,631
Presupuesto Modificado						1,819,322

Actualización

Periodo: 2015-2016

Eje	Objetivo	Estándar	Linea de Acción
ND	Mayor con Educación de Calidad		
00	Ciencia, Tecnología e Innovación		
001	Mejorar el desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.		
005	Contribuir al fortalecimiento de la infraestructura científica y tecnológica del país.		
009	Estimular e impulsar 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.		

Periodo: 2010-2016

Eje	Tema	Subtema	Objetivo	Estándar	Linea de Acción
ES	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVO				
08	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO				
01	Promover y fortalecer los resultados de la ciencia, tecnología e innovación para incidir en el desarrollo económico y social de la entidad; fomentando el desarrollo científico y tecnológico.				
001	Realizar eventos de difusión y divulgación que promuevan el avance de la sociedad y el consumo científico, tecnológico y de innovación.				

Periodo: 2010-2016

Programa	Tema	Objetivo	Estándar	Linea de Acción
PS0	PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA 2011-2016			
8	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA			
01	Objetivo del Programa Operativo Anual de la entidad, fomentando el desarrollo científico y tecnológico en el desarrollo económico y social de la entidad, fomentando el desarrollo científico y tecnológico.			
01	Promover la socialización y apropiación de la ciencia, la tecnología y la innovación para que el conocimiento esté al alcance de la sociedad.			
001	Realizar eventos de difusión y divulgación que promuevan el avance de la sociedad y el consumo científico, tecnológico y de innovación.			

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fecha	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Válidación
110116	RECURSOS DEL ESTADO 2016	ESTATAL	100.00	1,817,234	1,872,883	54,631	1,819,322

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Tercer Trimestre 2016

Ultima Actualización: 30/09/2016
Hoja No. 2 de 6
Fecha Impresión: 07/11/2016
PRBR/CE/PS/S

425-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1111991 /E/2981 / SOCIALIZACION DE LA CIENCIA (DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

FIN Contribuir a promover el conocimiento científico mediante la generación de información científica

PROPOSITO La población es beneficiada con la información científica, tecnológica y de innovación.

Referencia	Resumen Narrativo	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Cuarto Acumulado	Unidad de Medida	Meta del Objetivo				Valor Acumulado del Trimestre	Avance de la Meta del Objetivo %	Valor Acumulado del Trimestre	Avance de la Meta del Objetivo %	Meta de Beneficiarios		Valor Acumulado del Trimestre	Avance de la Meta de Beneficiarios %	Mujeres	Hombres	
						Valor Meta	Valor Programado	Valor Resp/Programado	Clasificación					Valor Meta	Valor Programado					Valor Resp/Programado
CD1	Publicaciones de la revista "Ciencia, Tecnología e Innovación" distribuidas.	868,687	887,408	84,831	EJEMPLARES	2,000.00	2,000.00	2,000.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	2,000	2,000	0	0%	0	0
CD101	Edición de la revista "Ciencia, Tecnología e Innovación" Estados.	858,067	887,405	84,831	EJEMPLARES	2,000.00	2,000.00	2,000.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	2,000	2,000	0	0%	0	0
CD2	Publicaciones de la revista "Ciencia, Tecnología e Innovación" distritales.	788,887	778,848		PERSONAS	2,000.00	2,000.00	2,000.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	2,000	2,000	0	0%	0	0
CD201	Publicaciones de la revista "Ciencia, Tecnología e Innovación" Federal "Ciencia, Tecnología e Innovación"	788,887	778,848		PERSONAS	2,000.00	2,000.00	2,000.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	2,000	2,000	0	0%	0	0
CD3	Foro de resultados de proyectos de investigación impartidos.				PERSONAS	400.00	400.00	400.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	400	400	0	0%	0	0
CD301	Realización de Foro de Resultados.				PERSONAS	400.00	400.00	400.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	400	400	0	0%	0	0
CD4	Seminarios nacionales de ciencia y tecnología realizados.				PERSONAS ATENDIDAS	77,500.00	77,500.00	77,500.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	77,500	77,500	0	0%	0	0
CD401	Realización de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.				PERSONAS	77,500.00	77,500.00	77,500.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	77,500	77,500	0	0%	0	0
	Total	1,677,234	1,677,253	84,831																

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Responsable de Programa
Dra. Lidia Domínguez-Francisca
Directora General

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Tercer Trimestre 2016

Ultima Actualización: 30/09/2016
Hoja No. 3 de 6
Fecha Impresión: 07/11/2016
FRRRFRP255

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1117960 EJERCIO: CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION/ DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

Definición del Programa

Apoyar el desarrollo científico y tecnológico estatal de los investigadores de empresas, centros de investigación, IES y procesos técnicos, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como fortalecimiento de las recursos humanos dedicados a la investigación.

Publicación	Beneficiarios	Mujeres	Hombres	Total
OBJETIVO	PERSONAS	750	750	1,500
REFERENCIA	PERSONAS	946,718	921,675	1,868,693
POTENCIAL	PERSONAS	946,238	920,425	1,866,663
POTENCIAL	PERSONAS	946,878	921,175	1,868,053
Recursos del Programa				
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Caso	Presup. Modificado vs Caso	Variación
3,458,987	3,486,317	3,200,401		-40,084

ALBIADON

Atención al Plan Nacional de Desarrollo
Eje Tema: 04 Ciencia, Tecnología e Innovación
Subtema: 06 Ciencia, Tecnología e Innovación
Objetivo: 001 Fomentar el desarrollo científico, tecnológico y la innovación gubernativa para el progreso económico y social sustentable.
Estrategia: 002 Fomentar el desarrollo científico, tecnológico y la innovación gubernativa para el progreso económico y social sustentable.
Línea de Acción: 005 Fomentar el aprovechamiento de las fuentes de financiamiento internacionales para CTF.

Atención al Programa Estatal de Desarrollo
Eje Tema: 02 DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD
Subtema: 08 DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO
Objetivo: 001 Impulsar, coordinar y apoyar el desarrollo científico, tecnológico e innovación gubernativa para el progreso económico y social sustentable.
Estrategia: 001 Promover el fortalecimiento del Sistema Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación para alinear las acciones que permitan desarrollar una sociedad basada en el conocimiento.
Línea de Acción: 008 Aumentar la participación estatal y federal en el Fondo Mixto COMACT-Gobierno del Estado de Chihuahua.

Atención al Programa Sectorial
Programa: 09 PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA 2011-2016
Período: 2016-2016

Tema: 9 CONEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA
Subtema: 00 CONEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA
Objetivo: 01 Impulsar, coordinar y operar acciones que contribuyan a la consolidación del Sistema Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación procurando que éste aporte al desarrollo humano, económico productivo y social de Chihuahua.
Estrategia: 01 Promover el fortalecimiento del Sistema Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación para alinear las acciones que permitan desarrollar una sociedad basada en el conocimiento.
Línea de Acción: 011 Incrementar el número de empresas que se beneficien con el financiamiento de proyectos de investigación para mejorar el desarrollo económico y la competitividad del estado.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Financiamiento	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Caso	Variación
110716	RECURSOS DEL ESTADO 2016	ESTATAL	100.00	3,458,987	3,486,317	3,200,401	-40,084

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Tercer Trimestre 2016

Ultima Actualización: 30/09/2016
Hoja No. 4 de 6
Fecha Impresión: 07/11/2016
PROBCE/255

433 INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
1117950 / E29907 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

FIN
Contribuir al desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en el estado a través de apoyo para la realización de los proyectos de investigación

PROYECTOS
Las y sus científicas beneficiados con apoyo para el desarrollo de proyectos científicos, tecnológicos e innovación.

Referencia	Resumen Narrativo	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Ocupado Autorizado	Unidad de Medida	Meta del Objetivo		Valor Reprogramado	Clasificación	Avance de la Meta del Objetivo		Tipo	Avance de la Meta de Beneficiarios		Mujeres	Hombres	
						Valor Inicial	Valor Programado			Valor Logrado del Trimestre	%		Valor Acumulado	%			Valor Logrado del Trimestre
001	Fideicomiso Fondo Micro-Creación Gobierno del Estado Chihuahua	2,485,319	2,271,000	3,865,463	PROYECTOS	22.00	22.00	190.00	ACUMULADO	0	0%	INVESTIGADORES	22	0	0%	0	0
00101	Operación del Fondo Micro-Creación	2,653,319	2,271,000	3,865,463	PROYECTOS	190.00	190.00	190.00	ACUMULADO	0	0%	INVESTIGADORES	190	0	0%	0	0
002	Becas a extranjeros otorgadas.	775,268	775,268	4,528	PERSONAS	60.00	60.00	60.00	ACUMULADO	68	138%	PERSONAS	60	68	138%	28	28
00201	Operación del programa de becas.	775,268	775,268	4,528	PERSONAS	50.00	50.00	50.00	ACUMULADO	68	138%	PERSONAS	50	68	138%	28	39
	Total	3,485,587	3,486,317	3,960,451													

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Responsable de Programa
Dra. Lidia Domínguez Torresblanca
Directora General

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Tercer Trimestre 2016

Ultima Actualización: 30/09/2016
Hoja No. 5 de 6
Fecha Impresión: 07/11/2016
PRORHEP/200

443-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
111000 / 230001 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA, DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

Definición del Programa
Promover y sustentar la labor científica y tecnológica que realicen las y los investigadores y tecnólogos en el ámbito estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología, Conocimiento y Patentados.

Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Recursos del Programa	Gasto	Beneficiarios		
				Miles	Hommes	Total
359,400	354,505	INVESTIGADORES INVESTIGADORES INVESTIGADORES INVESTIGADORES	2,071,021	750	750	1,500
		POTENCIAL		946,328	930,425	1,886,843
		POTENCIAL		946,078	931,175	1,887,153
		REFERENCIA		946,078	921,023	1,887,053
		Presupuesto Autorizado				
359,400	354,505		2,071,021			1,500
						-1,878,436

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo
ALINEACION
Periodo: 2013-2018

Objetivo 001
Mejorar el desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sustentable.
Estrategia 001
Línea de Acción

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo
Periodo: 2016-2018
Eje 03
DESARROLLO ECONOMICO Y COMPETITIVO
Tema 09
DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO
Objetivo 001
Promover el desarrollo de acciones para promover la relación entre los actores de la ciencia, la tecnología y la innovación, a fin de fortalecer el desarrollo económico y social de la entidad.
Estrategia 001
Mejorar la relación y de innovación para mejorar la vinculación entre academia-actor productivo gobierno y sociedad.
Línea de Acción 001
Fortalecer el programa de vinculación científico y tecnológico de I+D+D.

Alineación al Programa Sectorial
Periodo: 2010-2016
Programa 001
PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA 2011-2016
Tema 01
CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA
Objetivo 001
Implementar el Sistema Estatal de Vinculación Científica, Tecnológica y de Innovación que permita la vinculación entre la academia y el sector productivo para impulsar la comercialización de productos y mejorar el proceso de producción.
Línea de Acción 001
Formar redes de investigación colaborativa entre academia y sector productivo para impulsar la comercialización de productos y mejorar el proceso de producción.

Clave 110718
Frente RECURSOS DEL ESTADO 2016
TIPO DE FINANCIAMIENTO
Origen ESTATAL
Porcentaje 100.00
Autorización 359,400
Modificación 354,505
Gasto 2,071,021
Vinculación -1,878,436

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIQUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Tercer Trimestre 2016

Ultima Actualización: 30/09/2016
Hoja No. 6 de 8
Fecha Impresión: 07/11/2016
PROG081CF365

431 INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1115001 / E20851 VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

FIN

Contribuir a la consolidación del Sistema Estatal de Ciencia y Tecnología mediante el registro de investigadores.

PROPOSITO
Las y los investigadores y tecnólogos del estado de Chihuahua registrados en el Sistema Estatal de Investigadores.

Referencia	Resumen Narrativo	Presupuesto Alocado	Presupuesto Modificado	Gasto Acumulado	Meta del Objetivo Programado		Valor Reprogramado	Valor Acumulado	Clasificación	Avance de la Meta del Objetivo Programado		Tipo	Meta de Beneficiarios		Mujeres	Hombres		
					Valor Inicial	Valor Programado				Valor Logrado del Trimestre	Valor Logrado Acumulado		Valor Logrado del Trimestre	Valor Logrado Acumulado				
CO1	Sistema Estatal de Investigadores	53,800	53,800	2,071,021	025.00	025.00	438.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	INVESTIGADORES	625	525	0	285	424
CO101	Asesoramiento del Pueblo del Sistema Estatal de Investigadores en línea	53,800	53,800	2,071,021	3,000.00	3,000.00	3,000.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	INVESTIGADORES	625	625	0	0	0
CO2	Premio estatal de ciencia y tecnología realizada	202,800	310,295		40.00	40.00	40.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	INVESTIGADORES	40	40	0	0	0
CO001	Conocimiento del premio estatal de ciencia y tecnología realizada	202,800	310,295		30.00	30.00	30.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	INVESTIGADORES	30	30	0	0	0
	Total	388,400	384,588	2,071,021														

Justificación de Diferencia de Avance con respecto a las Metas Programadas

Responsable de Programa

Dr. Libelú Domínguez Rumbautza
Directora General

Talier de Dependencia

Dr. Libelú Domínguez Rumbautza
Directora General

Talier de Dependencia: Cobertura de Sexo

Ay. Adjuntas Da la Voz a
Secretaría de Innovación y Desarrollo Económico

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
RECURSOS DESTINADOS PARA LA IGUALDAD DE MUJERES Y HOMBRRES
Seguimiento de Acciones al Tercer Trimestre 2016

433 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1117900 / E20801 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

Definición del Programa	Beneficiarios / Población Objetivo				
	Población	Tipo	M	H	Total
	OBJETIVO PERSONAS	PERSONAS	750	750	1,500
Presupuesto Autorizado		Ejercido Acumulado		Variación Anual	
35,000		2		34,998	

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo		ALINEACIÓN	
Eje	Tema	Periodo	2013-2018
N3	México con Educación de Calidad		
04	Ciencia, Tecnología e Innovación		
001	Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.		
001	Contribuir a que la inversión nacional en investigación científica y desarrollo tecnológico crezca anualmente y alcance un nivel de 1% del PIB.		
005	Fomentar el aprovechamiento de las fuentes de financiamiento internacionales para CTI.		

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo		Periodo	
Eje	Tema	2010-2016	
E2	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD		
08	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO		
01	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO		
001	Impulsar, coordinar y operar acciones que contribuyan a la consolidación del Sistema Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación procurando que éste aporte al desarrollo humano, económico-productivo y social de Chihuahua.		
001	Promover el fortalecimiento del Sistema Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación para alinear las acciones que permitan desarrollar una sociedad basada en el conocimiento.		
001	Aumentar la participación estatal y federal en el Fondo Mixto CONACYT-Gobierno del Estado de Chihuahua.		

Alineación al Programa Sectorial		Periodo	
Programa	Tema	2010-2016	
PE09	PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA		
01	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA		
00	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA		
01	Impulsar, coordinar y operar acciones que contribuyan a la consolidación del Sistema Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación procurando que éste aporte al desarrollo humano, económico-productivo y social de Chihuahua.		
01	Promover el fortalecimiento del Sistema Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación para alinear las acciones que permitan desarrollar una sociedad basada en el conocimiento.		
011	Incrementar el número de empresas que se benefician con el financiamiento de proyectos de investigación para mejorar el desarrollo económico y la competitividad del estado.		

Descripción	Observaciones		Recursos		Avance de la Meta	
	Destinados	Ejercidos	2016	Ejercidos	Trimestre	Acumulada

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
RECURSOS DESTINADOS PARA LA IGUALDAD DE MUJERES Y HOMBRES
 Seguimiento de Acciones al Tercer Trimestre 2016

Última Actualización 30/06/2016
 Hoja No. 2 de 3
 PRBRREP556

433 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1117900 / E20801 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

Descripción	Observaciones	Recursos 2016		Avance de la Meta	
		Destinados	Ejercidos	Trimestre	Acumulada

Realizar una capacitación de sensibilización de equidad de género al personal del Instituto de Innovación y Competitividad, cuenta con 15 beneficiarios, en las instalaciones del Instituto, se realizará en el mes de octubre.		15,000	1	0.01	0.01
Realizar un diagnóstico con un enfoque de género sobre la equidad y la igualdad de oportunidades entre hombres y mujeres en el ente, mediante la recopilación de datos sobre la situación actual que guarda la plantilla, las políticas de personal y empleados de la institución, obteniendo un alcance de 15 beneficiarios.		20,000	1	0.01	0.01

Responsable de Programa



Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
 Directora General

Titular de Dependencia



Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
 Directora General

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
RECURSOS DESTINADOS PARA LA IGUALDAD DE MUJERES Y HOMBRES
Seguimiento de Acciones al Tercer Trimestre 2016

Titular de Dependencia Cabeza de Sector



Inj. Alejandra De la Vega Anzpe
Secretaria de Innovación y Desarrollo Económico

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Tercer Trimestre 2016

IAS-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

117800E9801 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

Ultima Actualización: 30-09-2016
Hoja No. 1 de 11
Fecha de Impresión: 07/11/2016
PREHIERE567

Definición del Programa
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 diversos medios de comunicación y eventos.

Población	Beneficiarios	Tipo	Recursos del Programa		Variación	
			Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Presup. Modificado vs Gasto
REFERENCIA	CIUDADANOS					
OBJETIVO	CIUDADANOS					
POSTERIORIDAD	CIUDADANOS					
POTENCIAL	CIUDADANOS					
			1,817,334	1,873,803	54,631	1,819,322

Asignaciones

Asignación al Plan Nacional de Desarrollo

Elemento	Descripción	Periodo
NS	México con Educación de Calidad	2013-2018
NA	Medio Tecnología e Innovación	
NO	Ciencia, Tecnología e Innovación	
001	Hecho del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.	
003	Contribuir al fortalecimiento de la infraestructura científica y tecnológica del país.	
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.	

Periodo: 2016-2016

Asignación al Plan Estatal de Desarrollo
DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD
DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
 Objetivo 003 Promover la innovación para incidir en el desarrollo económico y social de la entidad. Asignamiento aprobado por el Sistema de Información Científica y Tecnológica.
 Estrategia 001 Promover la socialización y apropiación de la ciencia, la tecnología y la innovación para que el conocimiento esté al alcance de la sociedad.
 Línea de Acción 001 Realizar eventos de difusión y divulgación que pongan al alcance de la sociedad el conocimiento científico, tecnológico y de innovación.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porciento	Autorización	Modificado	Gasto	Variación
110116	RECURSOS DEL ESTADO 2016	ESTATAL	100.00	1,817,334	1,873,803	54,631	1,819,322

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Tercer Trimestre 2016

IAS-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

117300E3001 : SOCIALIZACION DE LA CIENCIA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Línea Base	Meta Programada	Meta Reprogramada	Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos				
										Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%						
FIN	Contribuir a promover el conocimiento científico mediante la generación de información científica	Variación porcentual de hombres y mujeres atendidos en el congreso con el año anterior de los hombres y las mujeres que se de las foras, semanas de ciencia y revistas publicadas	VARIACION_PORCENTUAL_CENTUAL	EFICACIA ANUAL	(N/AE2016/N/AE2015)-1*100 N/AE2016 = Número de individuos atendidos en el Estado año actual 2016 N/AE2015 = Número de individuos atendidos en el Estado año anterior 2015	CIUDADANOS Y CIUDADANAS	2000	2000	2000	0	0	0	0	Registros y sitio oficial: http://www.coeqytech.gob.mx	Personas interesadas en las publicaciones.				
																0	0	0	0
																0	0	0	0
PROPOSITO	La población es beneficiada con la información científica, tecnológica y de innovación.	Variación porcentual de artículos publicados - Es el comparativo con respecto al año anterior del número de artículos contenidos en la revista durante los meses de los proyectos de investigación.	VARIACION_PORCENTUAL_CENTUAL	EFICACIA ANUAL	(P/PUBLICACIONES2015/PUBLICACIONES2015)-1*100 PUBLICACIONES2015 = Publicaciones año actual 2016 PUBLICACIONES2015 = Publicaciones año actual 2016	CIUDADANOS Y CIUDADANAS	2000	2000	2000	0	0	0	0	Registros y sitio oficial: http://www.coeqytech.gob.mx/	Las y los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigación que se inscriben en el Sistema Nacional de Investigadores.				
																0	0	0	0
																0	0	0	0
Componente C01	Publicaciones de la revista "Ciencia, Tecnología e Innovación" distribuidas.	Variación porcentual de revistas distribuidas. -Revista de "Ciencia, Tecnología e Innovación" distribuidas en relación al año anterior.	GESTION ANUAL	GESTION ANUAL	(TRD016/TRD015)-1*100 TRD016 = Total de revistas distribuidas año actual 2016 TRD015 = Total de revistas distribuidas año anterior 2015	CIUDADANOS Y CIUDADANAS	2000	2000	2000	0	0	0	0	Registros y sitio oficial: http://www.izc.com.mx	Las y los actores interesados en conocer el contenido de la revista				
																0	0	0	0
																0	0	0	0
Componente C02	Publicaciones de la revista "Revista infantil de ciencia y tecnología distribuidas.	Variación porcentual de revistas distribuidas. -Revista infantil de ciencia y tecnología distribuidas en relación al año anterior.	GESTION ANUAL	GESTION ANUAL	(TRD016/TRD015)-1*100 TRD016 = Total de revistas distribuidas año actual 2016 TRD015 = Total de revistas distribuidas año anterior 2015	CIUDADANOS Y CIUDADANAS	2000	2000	2000	0	0	0	0	Registros y sitio oficial: http://www.izc.com.mx	Las y los actores interesados en conocer el contenido de la revista.				
																0	0	0	0
																0	0	0	0
Componente C03	Foro de resultados de proyectos de investigación impartidos.	Variación porcentual de foros de resultados de proyectos de investigación.	GESTION ANUAL	GESTION ANUAL	(NP2016/NP2015)-1*100 NP2016 = Número de participantes año actual 2016 NP2015 = Número de participantes año anterior 2015	CIUDADANOS Y CIUDADANAS	400	400	400	0	0	0	0	Registros y sitio oficial: http://www.coeqytech.gob.mx/	Las y los interesados en participar como expositores o en mesas de trabajo.				
																0	0	0	0
																0	0	0	0
Componente C04	Semana nacional de ciencia y tecnología realizada	Variación porcentual de estudiantes atendidos. -Foro de resultados de actividades en comparación al año anterior.	GESTION ANUAL	GESTION ANUAL	(NEA2016/NEA2015)-1*100 NEA2016 = Número de estudiantes atendidos año actual 2016 NEA2015 = Número de estudiantes atendidos año anterior 2015	CIUDADANOS Y CIUDADANAS	77,500	77,500	77,500	0	0	0	0	Registros y sitio oficial: http://www.coeqytech.gob.mx/	Cambiar de cada actividad realizada por parte de las instituciones para que atiendan mayor número de estudiantes				
																0	0	0	0
																0	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Tercer Trimestre 2016

43-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

117800180960 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Línea Base	Meta Programada	Meta Reprogramada	Avance de la Meta del Indicador				Método de Verificación	Supuestos
										Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%		
Actividad C0101	Edición de la revista "Ciencia, Tecnología e Innovación" Editada.	Variación porcentual de ediciones, publicación y distribución de la revista de Ciencia, Tecnología e Innovación.	GESTION	GESTION EFICACIA ANUAL	$(\frac{I(TRE2016) - I(TRE2015)}{I(TRE2015)}) * 100$	CIDADANOS	0	2000	0	2000	0	0	0	0	Registro y año oficial: http://www.concytech.gob.mx/ Las y los lectores interesados en conocer el contenido de la revista.
Actividad C2301	Publicación y distribución de la revista "Ciencia, Tecnología e Innovación"	Variación porcentual de ediciones, publicación y distribución de la revista de Ciencia, Tecnología e Innovación.	GESTION	GESTION EFICACIA ANUAL	$(\frac{I(TRE2016) - I(TRE2015)}{I(TRE2015)}) * 100$	CIDADANOS	0	2000	0	2000	0	0	0	0	Registro y año oficial: http://www.concytech.gob.mx/ Lectores interesados en conocer el contenido de la revista.
Actividad C2301	Realización de Foro de Resultados.	Variación porcentual de participantes, Realización del Foro de resultados.	GESTION	GESTION EFICACIA ANUAL	$(\frac{I(NP2016) - I(NP2015)}{I(NP2015)}) * 100$	CIDADANOS Y CIUDADANOS	45	400	45	400	0	0	0	0	Registro y año oficial: http://www.concytech.gob.mx/ Las y los asistentes investigadores en conocer los resultados de los proyectos de investigación.
Actividad C0401	Realización de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	Variación porcentual de actividades presentadas, Realización de la SNACT.	GESTION	GESTION EFICACIA ANUAL	$(\frac{I(NAP2016) - I(NAP2015)}{I(NAP2015)}) * 100$	ACTIVIDADES	0	500	0	500	0	0	0	0	Registro y año oficial: http://www.concytech.gob.mx/ Quié han instituciones realizan las actividades.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Tercer Trimestre 2016

Ultima Actualizacion: 30-09-2016
Hoja No. 4 de 11
Fecha de Impresión: 07/11/2016
PR08HEF567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

117808E9881 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Responsable de Programa

Dra. Lilibeth Domínguez Rangel
Directora General

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
 SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
 Tercer Trimestre 2016

Ultima Actualización 30-09-2016
 Hoja No. 5 de 11
 Fecha de Impresión 07/11/2016
 PRBRHEC257

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

117900E29801 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

Definición del Programa

Apojar el desarrollo científico y tecnológico estatal de las investigaciones de empresa, 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.

Población	Tipo	Beneficiarios	Recursos del Programa		Variación	
			Mujeres	Hombres	Total	Presup. Modificado vs Gasto
OBJETIVO	PERSONAS		750	750	1,500	
REFERENCIA	PERSONAS		946,728	921,925	1,868,653	
POSTERGADA	PERSONAS		946,228	920,425	1,866,653	
POTENCIAL	PERSONAS		946,978	921,175	1,867,153	
	Presupuesto Autorizado		3,459,587	3,456,317	3,900,401	-404,084

Asignaciones
 Periodo: 2013-2016

Atmoción al Plan Nacional de Desarrollo
 Eje Tema 7
 Subtema 00
 Objetivo 001
 Estrategia 001
 Línea de Acción 005

México con Educación de Calidad
 Ciencia, Tecnología e Innovación
 Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.
 Contribuir a que la inversión nacional en investigación científica y desarrollo tecnológico crezca anualmente y alcance un nivel de 1% del PIB.
 Fomentar el aprovechamiento de las fuentes de financiamiento internacionales para CTI.

Periodo: 2016-2016

Asignación al Plan Estatal de Desarrollo
 Eje Tema 02
 Subtema 01
 Objetivo 001
 Estrategia 001
 Línea de Acción 008

DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVO
 DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
 Impulsar, coordinar y operar acciones que contribuyan a la consolidación del Sistema Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación procurando que éste aporte al desarrollo humano, económico-productivo y social de Chihuahua.
 Promover el fortalecimiento del Sistema Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación para alinear las acciones que permitan desarrollar una sociedad basada en el conocimiento.
 Aumentar la participación estatal y federal en el Fondo Mito COMACTI-Gobierno del Estado de Chihuahua.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
110116	RECURSOS DEL ESTADO 2016	ESTATAL	100.00	3,459,587	3,456,317	3,900,401	-404,084

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Tercer Trimestre 2016

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

11179001E0801 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

Referencia	Resumen Narrativo	Nombre del indicador / Descripción del indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Línea Base	Avance de la Meta del Indicador						Medios de Verificación	Supuestos			
								Meta Programada	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%					
RI1	Contribuir al desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas a través de apoyos para la realización de los proyectos de Investigación	Variación porcentual del recurso destinado para apoyar proyectos de Investigación científica y tecnológica en relación a los recursos que se otorgan en el año anterior	VARIACION PORCENTUAL	EFICACIA ANUAL	(RDPIC12016/RDPIC12015)-1*100 RDPIC12016 = Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año actual 2016 RDPIC12015 = Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año anterior 2015	RES INVESTIGADO	110	0	110	110	0	0	0	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.coevtech.gob.mx Las y los solicitantes de apoyo para otorgar el financiamiento para los proyectos de investigación que cumplen con la convocatoria.
PROPOSTO	Las y los científicos beneficiados con apoyos para el desarrollo de proyectos de investigación, tecnologías e innovación.	Porcentaje de apoyos otorgados. Mención del número de apoyos otorgados en relación a los que fueron solicitados.	PERCENTUAL	ESTRATEGICO EFICACIA ANUAL	TAS = Total de apoyos otorgados TAS = Total de apoyos solicitados	APOYO	20	0	20	20	0	0	0	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.coevtech.gob.mx/ Las y los solicitantes cumplen con los requisitos de las convocatorias para acceder a los apoyos.
Componente 031	Fideicomiso Fondo Mixto- Consejo Gobierno del Estado Administrado.	Variación porcentual del número de proyectos apoyados. Mito Consejo Gobierno del Estado Administrado	GESTION	EFICACIA ANUAL	(NPA2016/NPA2015)-1*100 NPA2016 = Número de proyectos apoyados año actual 2016 NPA2015 = Número de proyectos apoyados año anterior 2015	PERSONAS	22	0	22	22	0	0	0	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.coevtech.gob.mx/ Instituciones que solicitan recursos otorgados del Fondo para realizar investigación.
Componente 032	Becas al extranjero otorgadas.	Variación porcentual de becas otorgadas. -Becas e convenio otorgadas.	GESTION	EFICACIA ANUAL	(NBO2016/NBO2015)-1*100 NBO2016 = Número de becas otorgadas año actual 2016 NBO2015 = Número de becas otorgadas año anterior 2015	PERSONAS	50	0	50	50	0	0	0	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.coevtech.gob.mx/ Candidatos obtienen el apoyo de manera y documentados.
Actividad 03101	Operación del Fondo Mixto.	Variación porcentual del número de proyectos en operación. -Operación del Fondo Mixto.	GESTION	EFICACIA ANUAL	(NPO2016/NPO2015)-1*100 NPO2016 = Número de proyectos en operación año actual 2016 NPO2015 = Número de proyectos en operación año anterior 2015	PERSONAS	190	0	190	190	0	0	0	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.coevtech.gob.mx/ Proyectos que siguen en operación.
Actividad 03201	Operación del programa de becas.	Porcentaje de becas otorgadas. -Operación del programa de becas.	GESTION	EFICACIA ANUAL	(BOBS17100/BOBS17100) BO = Becas otorgadas BS = Becas solicitadas	PERSONAS	50	167	50	50	68	51	68	61	68	61	61	Registro y sitio oficial: http://www.coevtech.gob.mx/ Las y los interesados en solicitar una beca para postgrado y que sean candidatos para recibir.

Gobierno del Estado de Chihuahua
Seguimiento a la Matriz de Indicadores
Tercer Trimestre 2016

43 INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

117900E9801 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

Justificación de Eficiencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Responsable de Programa


Dra. Lisseth Domínguez Rivas
Directora General

Última Actualización: 30/09/2016

Hoja No. 7 de 11

Fecha de Impresión: 07/11/2016

PRBRREPS67

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Tercer Trimestre 2016**

Última Actualización: 30/09/2016
Hoja No. 8 de 11
Fecha de Impresión: 07/11/2016
PR08REP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1118000E3B001 : VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

Definición del Programa

Reservar y estimular la labor científica y tecnológica que realicen las y los investigadores y tecnólogos en el territorio estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología, Convocatorias y Publicaciones.

Población	Tipo	Beneficiarios		
		Mujeres	Hombres	Total
OBJETIVO	INVESTIGADORES	750	750	1,500
POSTERGA DA	INVESTIGADORES	945,228	920,425	1,865,653
POTENCIAL	INVESTIGADORES	945,978	921,175	1,867,153
REFERENCIA	INVESTIGADORES	946,725	921,925	1,868,650
Presupuesto Autorizado		Recursos del Programa		Verificación
399,400		Presupuesto Modificado	Gasto	Presup. Modificado vs Gasto
		394,595	2,071,021	-1,676,426

Atribuciones

Periodo: 2013-2018

13 Múltiplo con Educación de Calidad
04 Ciencia, Tecnología e Innovación
00 Ciencia, Tecnología e Innovación
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: 2013-2018

Eje 03 DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVO
Tema 08 DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
Subtema 01 DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
Objetivo 002 Fomentar el desarrollo de acciones para promover la relación entre los actores de la ciencia, la tecnología y la innovación, a fin de fortalecer el desarrollo económico y social de la entidad.
Estrategia 001 Implementar el Sistema Estatal de Vinculación Científica, Tecnológica y de Innovación para mejorar la vinculación entre academia sector productivo gobierno y sociedad.
Línea de Acción 001 Fortalecer el programa de vinculación científico y tecnológico del estado.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
110116	RECURSOS DEL ESTADO 2016	ESTATAL	100.00	399,400	394,595	2,071,021	-1,676,426

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Tercer Trimestre 2016

AS-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

118000EX001 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNICOLOGICA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNICOLOGICO

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	Unidad de Medida	Linea Base	Meta Programada	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Trimestre	%			Valor Logrado Acumulado	%					
FIN	Contribuir a la consolidación del Sistema Estatal de Ciencia y Tecnología mediante el registro de investigadores.	Porcentaje de investigadores en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI) inscritos en el sistema. Proporción del total de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores incorporado al sistema nacional de investigadores.	PERCENTUAL	EFICACIA ANUAL	625	114	625	114	625	114	625	114	710	100	710	100	Registro y sitio oficial: http://www.cocoytech.gob.mx/	Las y los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores.
PROPOSITO	Las y los investigadores y Chihuahuenses en el Sistema Estatal de Investigadores.	Variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas de los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores. Comparativo de las actividades científicas tales como proyectos, publicaciones, formación de recursos humanos, entre otras, que se realizaron al periodo anterior.	ESTRATEGICO ANUAL	PERSONAS	625	14	625	14	625	14	625	14	710	182	710	182	Registro y sitio oficial: http://www.cocoytech.gob.mx/	Las y los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores.
Componente C01	Sistema Estatal de Investigadores actualizado	Variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas de los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores (SEI) por región al año anterior.	ESTRATEGICO ANUAL	PERSONAS	625	-22	625	-22	625	-22	625	-22	710	-100	710	-100	Registro y sitio oficial: http://www.cocoytech.gob.mx/	Investigadores que están inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores
Componente C02	Premio estatal de ciencia y tecnología realizado	Validación porcentual de investigadores candidatos al premio respecto al año anterior de investigadores inscritos en el sistema estatal de ciencia y tecnología	ESTRATEGICO ANUAL	EFICACIA ANUAL	40	0	40	0	40	0	40	0	64	0	64	0	Registro y sitio oficial: http://www.cocoytech.gob.mx/	Las y los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores (SEI)
Actividad C0101	Actualización del Padrón del Sistema Estatal de Investigadores en línea.	Costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores (SEI)	GESTION ANUAL	COSTO	3,000	1	3,000	1	3,000	1	3,000	1	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.cocoytech.gob.mx/	Las y los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores (SEI)
Actividad C0201	Convocatoria del premio estatal de ciencia y tecnología realizada	Porcentaje de solicitudes para participar en el premio estatal de ciencia y tecnología	GESTION ANUAL	COSTO	30	100	30	100	30	100	30	100	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.cocoytech.gob.mx/	Las y los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Tercer Trimestre 2016

433 INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1118000E23871 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

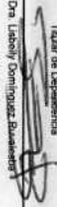
Responsable de Programa
Dra. Lisseth Domínguez Bascuñán
Directora General

Última Actualización 30.09.2016
Hoja No. 10 de 11
Fecha de Impresión 07/11/2016
PRGRREPS67

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Tercer Trimestre 2016

433 INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

Tular de Dependencia


Dra. Lidaly Domínguez Bustamante
Directora General


Ing. Alejandra de la Vega Arce
Académica de Innovación y Desarrollo Económico

Ultima Actualización 30-09-2016
Hoja No. 11 de 11
Fecha de Impreso 07/11/2016
PRBPREP567

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
 Presentados al Honorable Congreso del Estado
 Tercer Trimestre 2016

Ultima Actualizacion

30/06/2016

Hoja No. 1 de 10

PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1117800/E20801 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa

Promover entre los niños, jóvenes estudiantiles, 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.

Beneficiarios		M	H	Total
Población	Ciudadanos	750	750	1,500
Recursos del Programa				
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Presup. Modificado vs Gasto	
1,617,334	1,673,953	54,631	1,619,322	

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

ALINEACIÓN
 Periodo 2010-2016

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		
Eje	E2	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD
Tema	08	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
Subtema	01	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
Objetivo	003	Profundizar y divulgar los resultados de la ciencia, tecnología e innovación para incidir en el desarrollo económico y social de la entidad, fuertemente apoyado por el Sistema de Información Científica y Tecnológica.
Estrategia	001	Promover la socialización y apropiación de la ciencia, la tecnología y la innovación para que el conocimiento esté al alcance de la sociedad.
Línea de Acción	001	Realizar eventos de difusión y divulgación que pongan al alcance de la sociedad el conocimiento científico, tecnológico y de innovación.

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Tercer Trimestre 2016**

Última Actualización 30/06/2016
Hoja No. 2 de 10
PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1117800/E20801 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa		Beneficiarios				
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.		Población	Tipo	M	H	Total
		OBJETIVO		Ciudadanos	750	750
Recursos del Programa		Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
		1,617,334	1,673,953	54,631	1,619,322	

DATOS DEL INDICADOR

Resumen Narrativo

Nivel	Descripción
FIN	Contribuir a promover el conocimiento científico mediante la generación de información científica

Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Variación Porcentual	Tipo	Dimensión	Frecuencia
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 foros, semana de ciencia y revistas publicadas	$((NIAE2016/NIAE2015)-1)*100$	(Número de hombres y mujeres atendidos en el estado año actual 2016/Número de hombres y mujeres atendidos en el estado año anterior 2015)-1*100	Porcentaje	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL	

Frecuencia		Descripción de las Variables		Unidad de Medida		Valor Programado		Meta	
ANUAL	NIAE2016 - Número de individuos atendidos en el Estado año actual 2016	Ciudadanos y Ciudadanos	2,000.00	2,000.00	0.00	0.00	0.00		
	NIAE2015 - Número de individuos atendidos en el Estado año anterior 2015	Ciudadanos y Ciudadanos	2,000.00	2,000.00	0.00	0.00	0.00		

SEGUIMIENTO AL INDICADOR

Periodo	Descripción de las Variables	Valor Logrado	Resultado de la Meta	
JULIO-SEPTIEMBRE	NIAE2016 - Número de individuos atendidos en el Estado año actual 2016	0.00	Trimestre	0.00
	NIAE2015 - Número de individuos atendidos en el Estado año anterior 2015	0.00	Acumulado	0.00

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
 Presentados al Honorable Congreso del Estado
 Tercer Trimestre 2016

Ultima Actualización 30/06/2016
 Hoja No. 3 de 10
 PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1177800/E20801 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa	Beneficiarios				
	Población OBJETIVO	Tipo	M	H	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.	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Presup. Modificado	Variación Presup. Modificado vs Gasto
	1,617,334	1,673,953	54,631		1,619,322

Responsable del Programa



Dra. Lisbelly Domínguez Rivalcaba
 Directora General

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Tercer Trimestre 2016**

Ultima Actualización 30/06/2016
Hoja No. 4 de 10
PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1117900/E20801 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa	Beneficiarios				
	Población OBJETIVO	Tipo	M	H	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.	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Presup. Modificado vs Gasto	Variación
	3,458,587	3,496,317	3,900,401		-404,084

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

ALINEACION
Periodo 2010-2016

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	001	Contribuir a que la inversión nacional en investigación científica y desarrollo tecnológico crezca anualmente y alcance un nivel de 1% del PIB.
Línea de Acción	005	Fomentar el aprovechamiento de las fuentes de financiamiento internacionales para CTI.
Alineación al Plan Estatal de Desarrollo		
Eje	E2	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD
Tema	08	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
Subtema	01	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
Objetivo	001	Impulsar, coordinar y operar acciones que contribuyan a la consolidación del Sistema Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación procurando que este aporte al desarrollo humano, económico-productivo y social de Chihuahua.
Estrategia	001	Promover el fortalecimiento del Sistema Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación para alinear las acciones que permitan desarrollar una sociedad basada en el conocimiento.
Línea de Acción	008	Aumentar la participación estatal y federal en el Fondo Mixto CONACYT-Gobierno del Estado de Chihuahua.

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Tercer Trimestre 2016**

Ultima Actualización 30/06/2016
Hoja No. 5 de 10
PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1117900/E20801 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION/ DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa		Beneficiarios			
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.		Población	Tipo		Total
		OBJETIVO	PERSONAS	M	H
Recursos del Programa		Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto
		3,458,587	3,496,317	3,900,401	-404,084

DATOS DEL INDICADOR

Nivel	Resumen Narrativo
FIN	Contribuir al desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en el estado a través de apoyos para la realización de los proyectos de investigación

Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
Variación porcentual del recurso destinado para apoyar proyectos de investigación científica y tecnológica	Medición del recurso que se utiliza para financiar proyectos de investigación científica y tecnológica en relación a los recursos que se otorgaron en el año anterior	$((RDPIC2016/RDPIC2015) - 1) * 100$	(Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año actual 2016/ Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año anterior 2015)-1*100	Variación Porcentual	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL
Linea Base y Meta del Indicador							
Frecuencia	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Base	Meta	
ANUAL	RDPIC2016 - Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica RDPIC2015 - Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica	INVESTIGADORES	110.00	110.00	0.00	0.00	

SEGUIMIENTO AL INDICADOR

Periodo	Descripción de las Variables	Valor Logrado	Resultado de la Meta
JULIO-SEPTIEMBRE	RDPIC2016-Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año actual 2016 RDPIC2015-Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año anterior 2015	0.00	Trimestre 0.00 Acumulado 0.00

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Tercer Trimestre 2016

Última Actualización 30/06/2016
 Hoja No. 6 de 10
 PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
 1117900/EZ0801 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

DATOS DEL PROGRAMA		Beneficiarios				Total	Variación Presup. Modificado vs Gasto
Definición del programa	Población OBJETIVO	Tipo	M	H			
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.	Recursos del Programa		750	750	1,500		
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	3,900,401	3,496,317		-404,084	
	3,458,587						

Responsable del Programa

 Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
 Directora General

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
 SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
 Presentados al Honorable Congreso del Estado
 Tercer Trimestre 2016**

Última Actualización 30/06/2016
 Hoja No. 7 de 10
 PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1118000/E20801 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

DEFINICIÓN DEL PROGRAMA

Reconocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizar 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.

DATOS DEL PROGRAMA		Beneficiarios		
Población	Tipo	M	H	Total
389,400	INVESTIGADORES	750	750	1,500
Recursos del Programa				
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Presup. Modificado vs Gasto	
389,400	394,585	2,071,021	-1,676,436	

**ALINEACION
 Periodo 2010-2016**

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	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD
Tema	08	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
Subtema	01	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
Objetivo	002	Fomentar el desarrollo de acciones para promover la relación entre los actores de la ciencia, la tecnología y la innovación, a fin de fortalecer el desarrollo económico y social de la entidad.
Estrategia	001	Implementar el Sistema Estatal de Vinculación Científica, Tecnológica y de Innovación para mejorar la vinculación entre academia-sector productivo gobierno y sociedad.
Línea de Acción	001	Fortalecer el programa de vinculación científico y tecnológico del estado.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
 SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
 Presentados al Honorable Congreso del Estado
 Tercer Trimestre 2016

Ultima Actualización 30/06/2016
 Hoja No. 8 de 10
 PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

11180001E20801 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa	Beneficiarios						
	Población	Tipo	M	H	Total	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	OBJETIVO	INVESTIGADORES	750	750	1,500		
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.	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Recursos del Programa				
	389,400	394,585	2,071,021			-1,676,436	

DATOS DEL INDICADOR

Resumen Narrativo

Nivel	COMPONENTE
	Sistema Estatal de Investigadores actualizado

Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
Variación porcentual de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores (SEI)	Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores (SEI) en relación al año anterior	$(NIISE/2016/NIISE/2015) - 1) * 100$	((Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores año actual 2016/número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores año anterior 2015)-1)*100	Variación Porcentual	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL
Línea Base y Meta del Indicador							
Frecuencia	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Línea Base	Meta	
ANUAL	NIISE/2016 - Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores año actual 2016	INVESTIGADORES	625.00	625.00	-21.88	-21.88	
	NIISE/2015 - Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores año anterior 2015	INVESTIGADORES	800.00	800.00			
SEGUIMIENTO AL INDICADOR							
Periodo	Descripción de las Variables			Valor Logrado	Resultado de la Meta		
JULIO-SEPTIEMBRE	NIISE/2016-Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores año actual 2016			0.00	Trimestre	Acumulado	
	NIISE/2015-Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores año anterior 2015			14.00	-100.00	1.28	

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Tercer Trimestre 2016**

Ultima Actualización 30/06/2016
Hoja No. 9 de 10
PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1118000/E20801 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

DATOS DEL PROGRAMA		Beneficiarios			Recursos del Programa			Variación	
Definición del programa	Objetivo	Población	Tipo	M	H	Total	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Presup. Modificado vs Gasto
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.	OBJETIVO		INVESTIGADORES	750	750	1,500	389,400	394,585	-1,676,436
				2,071,021					

DATOS DEL INDICADOR		Resumen Narrativo	
Nivel	COMPONENTE	Premio estatal de ciencia y tecnología realizado	

Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia	Linea Base y Meta del Indicador		
								Valor Inicial	Valor Programado	
Variación porcentual de investigadores candidatos al premio	Variación porcentual del año actual con respecto al año anterior de los investigadores candidatos al premio estatal de ciencia y tecnología	$((\text{ICP2016}/\text{ICP2015}) - 1) * 100$	((Investigadores candidatos al premio año actual 2016/Investigadores candidatos al premio año anterior 2015)-1)*100	Porcentaje	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL	40.00	40.00	
Frecuencia	Descripción de las Variables									
ANUAL	ICP2016 - Investigadores candidatos al premio año actual 2016			INVESTIGADORES				40.00	40.00	
	ICP2015 - Investigadores candidatos al premio año anterior 2015			INVESTIGADORES				40.00	40.00	
SEGUIMIENTO AL INDICADOR										
Periodo	Descripción de las Variables							Valor Logrado		Resultado de la Meta
JULIO-SEPTIEMBRE	ICP2016-Investigadores candidatos al premio año actual 2016							0.00	0.00	Trimestre
	ICP2015-Investigadores candidatos al premio año anterior 2015							0.00	0.00	Acumulado
										-100.00

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
 SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
 Presentados al Honorable Congreso del Estado
 Tercer Trimestre 2016

Ultima Actualización 30/06/2016
 Hoja No. 10 de 10
 PRBREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1118000/E20801 - VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

DATOS DEL PROGRAMA		Beneficiarios			
Definición del programa	Población	Tipo	M	H	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.	OBJETIVO	INVESTIGADORES	750	750	1,500
	Presupuesto Autorizado	Recursos del Programa	Gasto	Variación	
	389,400	Presupuesto Modificado	2,071,021	Presup. Modificado vs Gasto	-1,676,436

Responsable del Programa


 Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
 Directora General

Titular de Dependencia


 Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
 Directora General

Titular de Dependencia Cabeza de Sector


 Ing. Alejandra De la Vega Antze
 Secretaria de Innovación y Desarrollo Económico