

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

Ultima Actualización: 31/12/2016

Hoja No. 1 de 6

Fecha Impresión: 31/01/2017

PRBRREP565

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD				
1117800 / E20801 SOCIALIZACION DE LA CIENCIA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO				

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	750	750	1,500
	POSTERGADA	CIUDADANOS	945,228	920,425	1,865,653
	POTENCIAL	CIUDADANOS	945,978	921,175	1,867,153
	Recursos del Programa				Variación
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Presup. Modificado vs Gasto	
	1,617,334	1,513,500	146,053	1,367,447	

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: 2010-2016
Eje	E2	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD
Tema	08	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO
Subtema	01	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO
Objetivo	003	Difundir 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.

Alineación al Programa Sectorial		Periodo: 2010-2016
Programa	PE0	PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA 2011-2016
Tema	01	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA
Subtema	00	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA
Objetivo	03	Difundir 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	01	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	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
110116	RECURSOS DEL ESTADO 2016	ESTATAL	100.00	1,617,334	1,513,500	146,053	1,367,447

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

Ultima Actualización 31/12/2016
Hoja No. 2 de 6
Fecha Impresión 31/01/2017
PRBRREP565

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

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

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

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	%	Type	Valor Programado	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Mujeres	Hombres
C01	Publicaciones de la revista "Ciencia, tecnología e innovación" distribuidas.	858,667	836,486	146,053	EJEMPLARES	2,000.00	2,000.00	2,000.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	2,000	2,000	0	0%	0	0%	0	0
C0101	Edición de la revista "Ciencia, Tecnología e Innovación Editadas.	858,667	836,486	146,053	EJEMPLARES	2,000.00	2,000.00	2,000.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	2,000	2,000	0	0%	0	0%	0	0
C02	Publicaciones de la revista infantil de ciencia y tecnología distribuidas.	758,667	677,014		PUBLICACIONES	2,000.00	2,000.00	2,000.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	2,000	2,000	0	0%	0	0%	0	0
C0201	Publicación y distribución de la revista infantil "Ciencia, Tecnología e Innovación".	758,667	677,014		PERSONAS	2,000.00	2,000.00	2,000.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	2,000	2,000	0	0%	0	0%	0	0
C03	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%	0	0
C0301	Realización de Foro de Resultados.				PERSONAS	400.00	400.00	400.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	400	400	0	0%	0	0%	0	0
C04	Semana nacional de ciencia y tecnología realizada				PERSONAS ATENDIDAS	77,500.00	77,500.00	77,500.00	ACUMULADO	97,000	125%	97,000	125%	PERSONAS	77,500	77,500	97,000	125%	97,000	125%	40,000	57,000
C0401	Realización de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.				PERSONAS	77,500.00	77,500.00	77,500.00	ACUMULADO	97,000	125%	97,000	125%	PERSONAS	77,500	77,500	97,000	125%	97,000	125%	40,000	57,000
	Total	1,617,334	1,513,500	146,053																		

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Responsable de Programa

Dra. Lisbelly Domínguez Ruybal
Directora General

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

Ultima Actualización 31/12/2016
Hoja No. 3 de 6
Fecha Impresión 31/01/2017
PRBRREP565

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD	
1117906 / E20801 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO	

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.	OBJETIVO	PERSONAS	750	750	1,500
	REFERENCIA	PERSONAS	946,728	921,925	1,868,653
	POSTERGADA	PERSONAS	945,228	920,425	1,865,653
	POTENCIAL	PERSONAS	945,978	921,175	1,867,153
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	3,458,587	3,496,317	5,636,498	-2,140,181	

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	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 CTL.

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo		Periodo 2010-2016
--	--	-------------------

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 éste 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.

Alineación al Programa Sectorial		Periodo 2010-2016
----------------------------------	--	-------------------

Programa	PE0	PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA 2011-2016
Tema	01	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA
Subtema	00	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 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 benefician con el financiamiento de proyectos de investigación para mejorar el desarrollo económico y la competitividad del estado.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
110116	RECURSOS DEL ESTADO 2016	ESTATAL	100.00	3,458,587	3,496,317	5,636,498	-2,140,181

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

Ultima Actualización 31/12/2016
Hoja No. 4 de 6
Fecha Impresión 31/01/2017
PRBRREP565

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

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

PROPÓSITO
Las y los científicos beneficiados con apoyos para el desarrollo de proyectos científicos, tecnológicos e innovación.

Referencia	Resumen Narrativo	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto Acumulado	Unidad de Medida	Meta del Objetivo		Valor Reprogramado	Clasificación	Avance de la Meta del Objetivo		Meta de Beneficiarios				Avance de la Meta de Beneficiarios						
						Valor Inicial	Valor Programado			Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Programado	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Mujeres	Hombres
C01	Fidicomiso Fondo Mixto-Conacyt Gobierno del Estado Chihuahua Administrado.	2,683,319	2,721,050	5,631,960	PROYECTOS	22.00	22.00	22.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	INVESTIGADORES	22	22	0	0%	0	0%	0	0
C0101	Operación del Fondo Mixto.	2,683,319	2,721,050	5,631,960	PROYECTOS	190.00	190.00	190.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	INVESTIGADORES	190	190	0	0%	0	0%	0	0
C02	Becas al extranjero otorgadas.	775,268	775,268	4,538	PERSONAS	50.00	50.00	50.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	50	50	0	0%	68	136%	29	39
C0201	Operación del programa de becas.	775,268	775,268	4,538	BECAS	50.00	50.00	50.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	PERSONAS	50	50	0	0%	68	136%	29	39
Total		3,458,587	3,496,317	5,636,498																		

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Responsable de Programa


 Dr. Isabel Domínguez Ruvalcaba
 Directora General

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

Ultima Actualización 31/12/2016
Hoja No. 5 de 6
Fecha Impresión 31/01/2017
PRBREP565

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD				
1118000 / E20801 VINCULACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO				

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.	OBJETIVO	INVESTIGADORES	750	750	1,500
	POSTERGADA	INVESTIGADORES	945,228	920,425	1,865,653
	POTENCIAL	INVESTIGADORES	945,978	921,175	1,867,153
	REFERENCIA	INVESTIGADORES	946,728	921,925	1,868,653
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	369,400	394,585	3,084,625	-2,690,039	

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 2010-2016

Eje	E2	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD
Tema	08	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO
Subtema	01	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO
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.

Alineación al Programa Sectorial Periodo 2010-2016

Programa	PE0	PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA 2011-2016
Tema	9	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA
Subtema	00	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA
Objetivo	02	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	01	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	002	Formar redes de investigación colaborativa entre academia y sector productivo para impulsar la comercialización de productos y mejora de los procesos de producción.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
110116	RECURSOS DEL ESTADO 2016	ESTATAL	100.00	369,400	394,585	3,084,625	-2,690,039

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

Ultima Actualización 31/12/2016
Hoja No. 6 de 6
Fecha Impresión 31/01/2017
PRBRREP565

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1118000 / E20801 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.

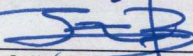
PROPÓSITO

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

Referencia	Resumen Narrativo	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto Acumulado	Unidad de Medida	Meta del Objetivo			Clasificación	Avance de la Meta del Objetivo		Meta de Beneficiarios				Avance de la Meta de Beneficiarios						
						Valor Inicial	Valor Programado	Valor Reprogramado		Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Programado	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Mujeres	Hombres
C01	Sistema Estatal de Investigadores actualizado	83,800	83,800	3,084,625	INVESTIGADORES	625.00	625.00	625.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	INVESTIGADORES	625	625	0	0%	710	114%	286	424
C0101	Actualización del Padrón del Sistema Estatal de Investigadores en línea.	83,800	83,800	3,084,625	COSTO	3,000.00	3,000.00	3,000.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	INVESTIGADORES	625	625	0	0%	0	0%	0	0
C02	Premio estatal de ciencia y tecnología realizado	305,600	310,785		INVESTIGADORES	40.00	40.00	40.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	INVESTIGADORES	40	40	0	0%	0	0%	0	0
C0201	Convocatoria del premio estatal de ciencia y tecnología realizada	305,600	310,785		INVESTIGADORES	30.00	30.00	30.00	ACUMULADO	0	0%	0	0%	INVESTIGADORES	30	30	0	0%	0	0%	0	0
	Total	389,400	394,585	3,084,625																		

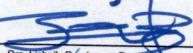
Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Responsable de Programa



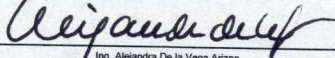
Dra. Lisbelly Domínguez Rivalcaba
Directora General

Titular de Dependencia



Dra. Lisbelly Domínguez Rivalcaba
Directora General

Titular de Dependencia Cabeza de Sector



Ing. Alejandra De la Vega Aitzpe
Secretaría de Innovación y Desarrollo Económico



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

Última Actualización 31/12/2016
 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	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	1,500
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
1,617,334	1,513,500	146,053	1,367,447		

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

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	Difundir 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
Cuarto Trimestre 2016**

Última Actualización 31/12/2016
Hoja No. 2 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	Beneficiarios				
	Población	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.	OBJETIVO	CIUDADANOS	750	750	1,500
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	1,617,334	1,513,500	146,053	1,367,447	

DATOS DEL INDICADOR

Nivel	Resumen Narrativo
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	Tipo	Dimensión	Frecuencia
Variación porcentual de hombres y mujeres atendidos	Es el comparativo con el año anterior de los hombre y las mujeres que se atendieron a través de las actividades de los foros, semana de ciencia y revistas publicadas	$((NIAE2016/NIAE2015)-1)*100$	$((\text{Número de hombres y mujeres atendidos en el estado año actual 2016}/\text{Número de hombres y mujeres atendidos en el estado año anterior 2015})-1)*100$	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	NIAE2016 - Número de individuos atendidos en el Estado año actual 2016	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	2,000.00	2,000.00	0.00	0.00
	NIAE2015 - Número de individuos atendidos en el Estado año anterior 2015	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	2,000.00	2,000.00		

SEGUIMIENTO AL INDICADOR

Período	Descripción de las Variables	Valor Logrado	Resultado de la Meta	
			Trimestre	Acumulado
OCTUBRE-DICIEMBRE	NIAE2016-Número de individuos atendidos en el Estado año actual 2016	97,000.00	38.57	38.57
	NIAE2015-Número de individuos atendidos en el Estado año anterior 2015	70,000.00		

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
Cuarto Trimestre 2016**

Última Actualización 31/12/2016
Hoja No. 3 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

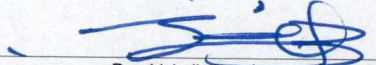
Promover entre los niños, jóvenes estudiantes, maestros y padres de familia la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la entidad, a través de distintos medios de comunicación y eventos.

Beneficiarios

Población	Tipo	M	H	Total
OBJETIVO	CIUDADANOS	750	750	1,500

Recursos del Programa			
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto
1,617,334	1,513,500	146,053	1,367,447

Responsable del Programa



Dra. Lisbeily Domínguez Ruvalcaba
Directora General

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

Última Actualización 31/12/2016
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	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.	OBJETIVO	PERSONAS	750	750	1,500
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	3,458,587	3,496,317	5,636,498	-2,140,181	

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

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 CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO
Subtema	01	DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO
Objetivo	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.
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
Cuarto Trimestre 2016**

Última Actualización 31/12/2016

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				
	Población	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.	OBJETIVO	PERSONAS	750	750	1,500
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	3,458,587	3,496,317	5,636,498	-2,140,181	

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	$((RDPICT2016/RDPICT2015)-1)*100$	$((\text{Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año actual 2016/ Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año anterior 2015})-1)*100$	Variación Porcentual	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL

Línea Base y Meta del Indicador

Frecuencia	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Línea Base	Meta
ANUAL	RDPICT2016 - Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año actual 2016	INVESTIGADORES	110.00	110.00	0.00	0.00
	RDPICT2015 - Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año anterior 2015	INVESTIGADORES	110.00	110.00		

SEGUIMIENTO AL INDICADOR

Periodo	Descripción de las Variables	Valor Logrado	Resultado de la Meta	
			Trimestre	Acumulado
OCTUBRE-DICIEMBRE	RDPICT2016-Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año actual 2016	0.00	0.00	0.00
	RDPICT2015-Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año anterior 2015	0.00		

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

El FOMIX, se encuentra a la espera de la aportación por parte del Gobierno del Estado de Chihuahua.

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

Última Actualización 31/12/2016
Hoja No. 6 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	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.	OBJETIVO	PERSONAS	750	750	1,500
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	3,458,587	3,496,317	5,636,498	-2,140,181	

Responsable del Programa



Dra. Lisbeily Domínguez Ruvalcaba
Directora General

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

Última Actualización 31/12/2016

Hoja No. 7 de 10

PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa	Beneficiarios				
	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
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	389,400	394,585	3,084,625	-2,690,039	

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

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 CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO
Subtema	01	DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO
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
Cuarto Trimestre 2016**

Última Actualización 31/12/2016

Hoja No. 8 de 10

PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa	Beneficiarios				
	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
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	389,400	394,585	3,084,625	-2,690,039	

DATOS DEL INDICADOR

Nivel	Resumen Narrativo
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	$((NIISEI2016/NIISEI2015)-1)*100$	((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	NIISEI2016 - Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores año actual 2016	INVESTIGADORES	625.00	625.00	-21.88	-21.88
	NIISEI2015 - 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	
			Trimestre	Acumulado
OCTUBRE-DICIEMBRE	NIISEI2016-Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores año actual 2016	0.00	0.00	1.28
	NIISEI2015-Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores año anterior 2015	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
Cuarto Trimestre 2016**

Última Actualización 31/12/2016
Hoja No. 9 de 10
PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa	Beneficiarios				
	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
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	389,400	394,585	3,084,625	-2,690,039	

DATOS DEL INDICADOR

Nivel	Resumen Narrativo
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
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	$((ICP2016/ICP2015)-1)*100$	$((investigadores\ candidatos\ al\ premio\ año\ actual\ 2016/investigadores\ candidatos\ al\ premio\ año\ anterior\ 2015)-1)*100$	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	ICP2016 - Investigadores candidatos al premio año actual 2016	INVESTIGADORES	40.00	40.00	0.00	0.00
	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	
			Trimestre	Acumulado
OCTUBRE-DICIEMBRE	ICP2016-Investigadores candidatos al premio año actual 2016	0.00	0.00	-100.00
	ICP2015-Investigadores candidatos al premio año anterior 2015	0.00		

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Se encuentra a la espera de fecha por parte del Ejecutivo.

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

Última Actualización 31/12/2016
Hoja No. 10 de 10
PRBRREP568

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa	Beneficiarios				
	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
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	389,400	394,585	3,084,625	-2,690,039	

Responsable del Programa



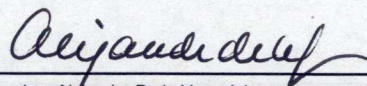
Dra. Lisbeily Domínguez Ruvalcaba
Directora General

Titular de Dependencia



Dra. Lisbeily Domínguez Ruvalcaba
Directora General

Titular de Dependencia Cabeza de Sector



Ing. Alejandra De la Vega Arizpe
Secretaría de Innovación y Desarrollo Económico



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

Ultima Actualización 31/12/2016

Hoja No. 1 de 3

PRBRREP556

433 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Definición del Programa	Beneficiarios / Población Objetivo				
	Población	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.	OBJETIVO	PERSONAS	750	750	1,500
	Recursos Destinados para la Igualdad de Mujeres y Hombres				
	Presupuesto Autorizado	Ejercido Acumulado	Variación Anual		
	35,000	2	34,998		

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	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 Periodo 2010-2016

Eje	E2	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD
Tema	08	DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO
Subtema	01	DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO
Objetivo	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.
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	001	Aumentar la participación estatal y federal en el Fondo Mixto CONACYT-Gobierno del Estado de Chihuahua.

Alineación al Programa Sectorial Periodo 2010-2016

Programa	PE09	PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA 2011-2016
Tema	01	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA.
Subtema	00	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 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 benefician con el financiamiento de proyectos de investigación para mejorar el desarrollo económico y la competitividad del estado.

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

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

Ultima Actualización 31/12/2016
 Hoja No. 2 de 3
 PRBRREP556

433 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

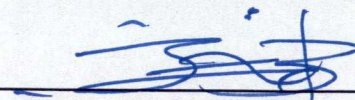
Descripción	Observaciones	Recursos 2016		Avance de la Meta	
		Destinados	Ejercidos	Trimestre	Acumulada
Realizar una capacitación de sensibilización de equidad de género al personal del Instituto de Innovación y Competitividad, cuenta con 15 beneficiarios, en las instalaciones del Instituto, se realizará en el mes de octubre.		15,000	0	0	0.01
Realizar un diagnostico 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	0	0	0.01

Responsable de Programa



Dra. Lisbeily Domínguez Ruvalcaba
 Directora General

Titular de Dependencia



Dra. Lisbeily Domínguez Ruvalcaba
 Directora General

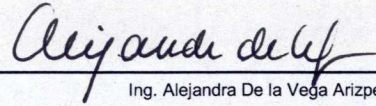
GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
RECURSOS DESTINADOS PARA LA IGUALDAD DE MUJERES Y HOMBRES
Seguimiento de Acciones al Cuarto Trimestre 2016

Ultima Actualización 31/12/2016

Hoja No. 3 de 3

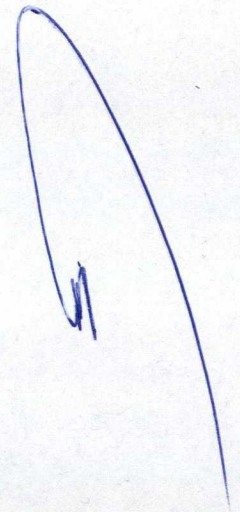
PRBRREP556

Titular de Dependencia Cabeza de Sector



Ing. Alejandra De la Vega Arizpe

Secretaría de Innovación y Desarrollo Económico



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

Ultima Actualización 31-12-2016
Hoja No. 1 de 11
Fecha de Impresión 31/01/2017
PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

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	750	750	1,500
	POSTERGADA	CIUDADANOS	945,228	920,425	1,865,653
	POTENCIAL	CIUDADANOS	945,978	921,175	1,867,153
Recursos del Programa					
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	1,617,334	1,513,500	146,053	1,367,447	

Alineaciones

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo			Periodo	2013-2018
Eje	N3	México con Educación de Calidad		
Tema	04	Ciencia, Tecnología e Innovación		
Subtema	00	Ciencia, Tecnología e Innovación		
Objetivo	001	Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.		
Estrategia	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	2010-2016
Eje	E2	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD		
Tema	08	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO		
Subtema	01	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO		
Objetivo	003	Diffundir 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.		

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
110116	RECURSOS DEL ESTADO 2016	ESTATAL	100.00	1,617,334	1,513,500	146,053	1,367,447

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

Ultima Actualización 31-12-2016
Hoja No. 2 de 11
Fecha de Impresión 31/01/2017
PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador						Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos			
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Linea Base	Meta Programada	Meta Reprogramada	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 -Es el comparativo con el año anterior de los hombre y las mujeres que se atendieron a través de las actividades de los foros, semana de ciencia y revistas publicadas	VARIACION_POR ESTRATEGICO CENTUAL	EFICACIA ANUAL	((NIAE2016/NIAE2015)-1)*100 NIAE2016 = Número de individuos atendidos en el Estado año actual 2016 NIAE2015 = Número de individuos atendidos en el Estado año anterior 2015	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	2,000	2,000	2,000	0	0	97,000	39	97,000	39	Registro y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx Personas interesadas en las publicaciones.
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 donde se muestran resultados de los proyectos de investigación.	VARIACION_POR ESTRATEGICO CENTUAL	EFICACIA ANUAL	((PUBLICACIONES2016/PUBLICACIONES2015)-1)*100 PUBLICACIONES2016 = Publicaciones año actual 2016 PUBLICACIONES2015 = Publicaciones año actual 2016	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	2,000	2,000	2,000	0	0	0	0	0	0	Registros y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/ Las y los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores que se encuentran en el Sistema Nacional de Investigadores.
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	EFICACIA ANUAL	((TRD2016/TRD2015)-1)*100 TRD2016 = Total de revistas distribuidas año actual 2016 TRD2015 = Total de revistas distribuidas año anterior 2015	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	2,000	2,000	2,000	0	0	0	0	0	0	Registros y sitio oficial: http://www.i2c.com.mx Las y los lectores interesados en conocer el contenido de la revista
Componente C02	Publicaciones de la 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	EFICACIA ANUAL	((TRD2016/TRD2015)-1)*100 TRD2016 = Total de revistas distribuidas año actual 2016 TRD2015 = Total de revistas distribuidas año anterior 2015	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	2,000	2,000	2,000	0	0	0	0	0	0	Registros y sitio oficial: http://www.i2c.com.mx Las y los lectores interesados en conocer el contenido de la revista.
Componente C03	Foro de resultados de proyectos de investigación impartidos.	-Variación porcentual de participantes. -Foro de resultados de proyectos de investigación.	GESTION	EFICACIA ANUAL	((NP2016/NP2015)-1)*100 NP2016 = Número de participante año actual 2016 NP2015 = Número de participante año anterior 2015	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	400	400	400	45	45	0	-100	0	-100	Registros y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/ Las y los interesados en participar como expositores o en mesas de trabajo.
Componente C04	Semana nacional de ciencia y tecnología realizada	-Variación porcentual de estudiantes atendidos. -Semana nacional de ciencia y tecnología en relación a los estudiantes atendidos en comparación al año anterior.	GESTION	EFICACIA ANUAL	((NEA2016/NEA2015)-1)*100 NEA2016 = Número de estudiantes atendidos año actual 2016 NEA2015 = Número de estudiantes atendidos año anterior 2015	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	77,500	77,500	77,500	0	0	97,000	39	97,000	39	Registros y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/ Cobertura de cada actividad realizada por parte de las instituciones para que atiendan mayor número de estudiantes

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

Ultima Actualización 31-12-2016
Hoja No. 3 de 11
Fecha de Impresión 31/01/2017
PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					Avance de la Meta del Indicador								Medios de Verificación	Supuestos
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Linea Base	Meta Programada	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%			
Actividad C0101	Edición de la revista "Ciencia, Tecnología e Innovación Editadas.	-Variación porcentual de ediciones. -Publicación y distribución de la revista de Ciencia, Tecnología e Innovación.	GESTION	GESTION	$((TRE2016/TRE2015)-1)*100$ TRE2016 = Total de revistas editadas año actual 2016 TRE2015 = Total de revistas editadas año anterior 2015	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	0	2,000	0	2,000	0	0	0	0	Registros y sitio oficial : http://www.coecytech.gob.mx/	Las y los lectores interesados en conocer el contenido de la revista.
				ANUAL			2,000	2,000	2,000	0	0					
Actividad C0201	Publicación y distribución de la revista Infantil "Ciencia, Tecnología e Innovación"	-Variación porcentual de ediciones. -Publicación y distribución de la revista de " Ciencia, Tecnología e Innovación"	GESTION	GESTION	$((TRE2016/TRE2015)-1)*100$ TRE2016 = Total de revistas editadas año actual 2016 TRE2015 = Total de revistas editadas año anterior 2015	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	0	2,000	0	2,000	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://coecytech.gob.mx/	Lectores interesados en conocer el contenido de la revista	
				ANUAL			2,000	2,000	2,000	0	0					
Actividad C0301	Realización de Foro de Resultados.	-Variación porcentual de participantes. -Realización del Foro de resultados.	GESTION	GESTION	$((NP2016/NP2015)-1)*100$ NP2016 = Número de participantes año actual 2016 NP2015 = Número de participantes año anterior 2015	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	45	400	45	400	45	-100	-100	Registro y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/	Las y los asistentes interesados en conocer los resultados de los proyectos de investigación.	
				ANUAL			275	275	275	400	400					
Actividad C0401	Realización de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	-Variación porcentual de actividades presentadas. -Realización de la SNCYT.	GESTION	GESTION	$((NAP2016/NAP2015)-1)*100$ NAP2016 = Número de actividades presentadas año actual 2016 NAP2015 = Número de actividades presentadas año anterior 2015	ACTIVIDADES	0	520	0	520	0	3	3	Registro y sitio oficial : http://www.coecytech.gob.mx/	Que las instituciones realicen las actividades comprometidas.	
				ANUAL			520	520	520	600	600					

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

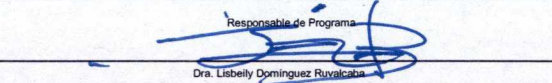
Última Actualización 31-12-2016
Hoja No. 4 de 11
Fecha de Impresión 31/01/2017
PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Responsable de Programa


Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
Directora General

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

Ultima Actualización 31-12-2016
Hoja No. 5 de 11
Fecha de Impresión 31/01/2017
PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Definición del Programa	Beneficiarios				
	Población	Tipo			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.	OBJETIVO	PERSONAS			1,500
	REFERENCIA	PERSONAS			1,868,653
	POSTERGADA	PERSONAS			1,865,653
	POTENCIAL	PERSONAS			1,867,153
	Recursos del Programa				Variación
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Presup. Modificado vs Gasto	
	3,458,587	3,496,317	5,636,498	-2,140,181	

Alineaciones

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo			Periodo	2013-2018
Eje	N3	México con Educación de Calidad		
Tema	04	Ciencia, Tecnología e Innovación		
Subtema	00	Ciencia, Tecnología e Innovación		
Objetivo	001	Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.		
Estrategia	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 CTL.		
Alineación al Plan Estatal de Desarrollo			Periodo	2010-2016
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 éste 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.		

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
110116	RECURSOS DEL ESTADO 2016	ESTATAL	100.00	3,458,587	3,496,317	5,636,498	-2,140,181

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

Ultima Actualización 31-12-2016
Hoja No. 6 de 11
Fecha de Impresión 31/01/2017
PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos			
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	Linea Base	Meta Programada	Meta Reprogramada	Valor Logrado del Trimestre			%	Valor Logrado Acumulado	%
FIN	Contribuir al desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en el estado 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 -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	VARIACION_POR ESTRATEGICO CENTUAL	EFICACIA	((RDPIC2016/RDPIC2015)-1)*100	INVESTIGADO RES	110	110	110	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx	Las y los solicitantes de apoyo para otorgarles el financiamiento para los proyectos de investigación que cumplan con la convocatoria.
				ANUAL	RDPIC2015 = Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año anterior 2015	INVESTIGADO RES	110	110	110	0	0				
PROPOSITO	Las y los científicos beneficiados con apoyos para el desarrollo de proyectos científicos, tecnológicos e innovación.	-Porcentaje de apoyos otorgados. -Medición del número de apoyos otorgados en relación a los que fueron solicitados.	PORCENTUAL	ESTRATEGICO	(TAQ/TAS)*100		100	100	100	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/	Las y los solicitantes cumplen con los requisitos de las convocatorias para acceder a los apoyos.
				EFICACIA	TAD = Total de apoyos otorgados	APOYO	20	20	20	0	0				
				ANUAL	TAS = Total de apoyos solicitados	APOYO	20	20	20	0	0				
Componente C01	Fidelcomiso Fondo Mixto-Conacyt Gobierno del Estado Chihuahua Administrado.	-Variación porcentual del número de proyectos apoyados. -Fidelcomiso Fondo Mixto Conacyt Gobierno del Estado de Chihuahua administrado.	GESTION	GESTION	((NPA2016/NPA2015)-1)*100		0	0	0	0	0	0	0	Registros y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/	Instituciones que apliquen recursos otorgados del Fomix para realizar proyectos de investigación.
				EFICACIA	NPA2016 = Número de proyectos apoyados año actual 2016	PERSONAS	22	22	22	0	0				
Componente C02	Becas al extranjero otorgadas.	-Variación porcentual de becas otorgadas. -Becas al extranjero otorgadas.	GESTION	GESTION	((NBO2016/NBO2015)-1)*100		67	67	67	0	0	0	-20	Registro y sitio oficial : http://www.coecytech.gob.mx/	Candidatos obtienen el grado de maestría y doctorados.
				EFICACIA	NBO2016 = Número de becas otorgadas año actual 2016	PERSONAS	50	50	50	0	68				
Actividad C0101	Operación del Fondo Mixto.	-Variación porcentual del número de proyectos en operación. -Operación del Fondo Mixto.	GESTION	GESTION	((NPO2016/NPO2015)-1)*100		0	0	0	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/	Proyectos que sigan en operación.
				EFICACIA	NPO2016 = Número de proyectos en operación año actual 2016	PERSONAS	190	190	190	0	0				
Actividad C0201	Operación del programa de becas.	-Porcentaje de becas otorgadas. -Operación del programa de becas.	GESTION	GESTION	(BO/BS)*100		167	167	167	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/	Las y los interesados en solicitar una beca para posgrado y que sean candidatos para recibirla.
				EFICACIA	BO = Becas otorgadas	BECAS	50	50	50	0	0				
				ANUAL	BS = Becas solicitadas	BECAS	30	30	30	0	0	0			

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

Ultima Actualización 31-12-2016

Hoja No. 7 de 11

Fecha de Impresión 31/01/2017

PRRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Responsable de Programa

Dra. Lispeily Domínguez-Revalcaba
Directora General

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

Ultima Actualización 31-12-2016
Hoja No. 8 de 11
Fecha de Impresión 31/01/2017
PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

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.	OBJETIVO	INVESTIGADORES	750	750	1,500
	POSTERGADA	INVESTIGADORES	945,228	920,425	1,865,653
	POTENCIAL	INVESTIGADORES	945,978	921,175	1,867,153
	REFERENCIA	INVESTIGADORES	946,728	921,925	1,868,653
	Recursos del Programa				Variación
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Presup. Modificado vs Gasto	
	389,400	394,585	3,084,625	-2,690,039	

Alineaciones

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

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo			Periodo	2010-2016
Eje	E2	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD		
Tema	08	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO		
Subtema	01	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO		
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	389,400	394,585	3,084,625	-2,690,039

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

Ultima Actualización 31-12-2016
Hoja No. 9 de 11
Fecha de Impresión 31/01/2017
PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Referencia	Resumen Narrativo	Datos del Indicador					Avance de la Meta del Indicador				Medios de Verificación	Supuestos		
		Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Método de Cálculo	Tipo / Dimensión / Frecuencia	Fórmula / Variables de la Fórmula	Unidad de Medida	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 y que se han incorporado al sistema nacional de investigadores.	PORCENTUAL	ESTRATEGICO	(NISNI/SEI)*100		114	114	114	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/ Las y los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores.
			EFICACIA	ANUAL	NISNI/SEI = Número de investigadores en el sistema nacional de investigadores, inscritos en el sistema estatal de investigadores.	PERSONAS	625	625	625	0	0			
PROPOSITO	Las y los investigadores y tecnólogos del estado de Chihuahua registrados en el Sistema Estatal de Investigadores.	-Variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas de los investigadores del Sistema Estatal de Investigadores. -Comparativo de las actividades científicas tales como proyectos, publicaciones, formación de recurso humano con las que se realizaron el periodo anterior.	VARIACION_POR	ESTRATEGICO	((ACTISEI2016/ACTISEI2015)-1)*100		14	14	14	0	0	182	0	Registro y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/ Las y los investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores.
			EFICACIA	CENTUAL	ACTISEI2016 = Actividades científicas y tecnológicas de los investigadores del Sistema Estatal de Investigadores año actual 2016	PERSONAS	625	625	625	0	710			
			ANUAL	ACTISEI2015 = Actividades científicas y tecnológicas de los investigadores del Sistema Estatal de Investigadores año anterior 2015	PERSONAS	550	550	550	0	252				
Componente C01	Sistema Estatal de Investigadores actualizado	-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	ESTRATEGICO	ESTRATEGICO	((NIISEI2016/NIISEI2015)-1)*100		-22	-22	-22	0	0	1	0	Registro y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/ Investigadores que están inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores
			EFICACIA	ANUAL	NIISEI2016 = Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores año actual 2016	INVESTIGADO RES	625	625	625	0	710			
Componente C02	Premio estatal de ciencia y tecnología realizado	-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	ESTRATEGICO	ESTRATEGICO	((ICP2016/ICP2015)-1)*100		0	0	0	0	0	-100	0	Registro y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/ Las y los investigadores ganadores del premio Estatal de ciencias y Tecnológica
			EFICACIA	ANUAL	ICP2016 = Investigadores candidatos al premio año actual 2016	INVESTIGADO RES	40	40	40	0	0			
			ANUAL	ICP2015 = Investigadores candidatos al premio año anterior 2015	INVESTIGADO RES	40	40	40	0	64				
Actividad C0101	Actualización del Padrón del Sistema Estatal de Investigadores en línea.	-Costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores (SEI) -Costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores (SEI)	GESTION	GESTION	(COSEI/NIISEI)		1	1	1	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://www.coecytech.gob.mx/ Las y los investigadores se inscriben y llenan en su totalidad el formato en línea del Sistema Estatal de Investigadores (SEI)
			EFICACIA	ANUAL	COSEI = Costo de la operación del sistema estatal de investigadores	COSTO	3,000	3,000	3,000	0	0			
Actividad C0201	Convocatoria del premio estatal de ciencia y tecnología realizada	-Porcentaje de solicitudes para participar en el premio -Convocatoria del premio estatal de ciencia y tecnología	GESTION	GESTION	(NIISEISC/NIISEI)*100		100	100	100	0	0	0	0	Registro y sitio oficial: http://coecytech.gob.mx/ Las y los investigadores cumplen con las bases de la convocatoria
			EFICACIA	ANUAL	NIISEISC = Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores solicitantes en la convocatoria.	INVESTIGADO RES	30	30	30	0	0			
			ANUAL	NIISEI = Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores.	INVESTIGADO RES	30	30	30	0	0				

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

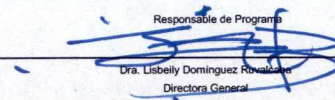
Última Actualización 31-12-2016
Hoja No. 10 de 11
Fecha de Impresión 31/01/2017
PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Responsable de Programa

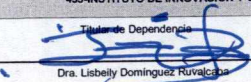

Dra. Lisbelly Domínguez Rodríguez
Directora General

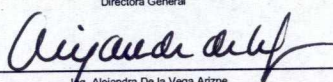
GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Cuarto Trimestre 2016

Ultima Actualización 31-12-2016
Hoja No. 11 de 11
Fecha de Impresión 31/01/2017
PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

Titular de Dependencia


Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
Directora General


Lic. Alejandra De la Vega Arizpe
Secretaría de Innovación y Desarrollo Económico