

Gobierno del Estado de Chihuahua
Seguimiento a la Matriz de Indicadores
Todos los Indicadores

Primer Trimestre 2016

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

Ultima Actualización 31-03-2016
Hoja No. 1 de 12
Fecha de Impresión 25/04/2016
PRBREP567

11178001E20801 - SOCIALIZACION DE LA CIENCIA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

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	Beneficiarios			Total
	M	H		
Población				
REFERENCIA	946,728	921,925		1,868,653
OBJETIVO	750	750		1,500
POSTERGADA	945,228	920,425		1,865,653
POTENCIAL	945,978	921,175		1,867,153
Recursos del Programa				
Presupuesto Autorizado				
1,617,334	1,617,334	2,950		1,614,384
Presupuesto Modificado				
Gasto				
Presup. Modificado vs Gasto				

ALINEACION

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.

Periodo 2010-2016

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.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
110116	RECURSOS DEL ESTADO 2016	ESTATAL	100.00	1,617,334	1,617,334	2,950	1,614,384

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES

Todos los Indicadores

Primer Trimestre 2016

Ultima Actualización 31-03-2016

Hoja No. 2 de 12

Fecha de Impresión 25/04/2016

PRBRREP567

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

ALINEACION

INDICADORES PARA RESULTADOS

Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Fórmula / Descripción de la Fórmula	Frecuencia	Unidad de Medida	Valores Variables Programados	Meta Programada Anual	Valores Logrados Trimestre	Avance de la Meta Del Trimestre	Acumulado Anual
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 hombres y las mujeres que se atendieron a través de las actividades de los foros, semana de ciencia y revistas publicadas	((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	-ANUAL	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	2,000.00	0.00	0.00	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 donde se muestran resultados de los proyectos de investigación.	((PUB/CIEN2016/PUB/CIEN2015)-1)*100 PUB/CIEN2016 = Publicaciones año actual 2016 PUB/CIEN2015 = Publicaciones año actual 2015	-ANUAL	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	2,000.00	0.00	0.00	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.	((TRD2016/TRD2015)-1)*100 TRD2016 = Total de revistas distribuidas año actual 2016 TRD2015 = Total de revistas distribuidas año anterior 2015	-ANUAL	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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.	((TRD2016/TRD2015)-1)*100 TRD2016 = Total de revistas distribuidas año actual 2016 TRD2015 = Total de revistas distribuidas año anterior 2015	-ANUAL	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Componente C03	Foro de resultados de proyectos de investigación impartidos.	-Variación porcentual de participantes. -Foro de resultados de proyectos de investigación.	((NP2016/NP2015)-1)*100 NP2016 = Número de participante año actual 2016 NP2015 = Número de participante año anterior 2015	-ANUAL	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	400.00	45.45	0.00	0.00	0.00
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.	((NEA2016/NEA2015)-1)*100 NEA2016 = Número de estudiantes atendidos año actual 2016 NEA2015 = Número de estudiantes atendidos año anterior 2015	-ANUAL	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	77,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES**

Todos los Indicadores

Primer Trimestre 2016

Ultima Actualización 31-03-2016

Hoja No. 3 de 12

Fecha de Impresión 25/04/2016

PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

ALINEACION

INDICADORES PARA RESULTADOS

Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Fórmula / Descripción de la Fórmula	Frecuencia	Unidad de Medida	Valores Variables Programados	Meta Programada Anual	Valores Logrados Trimestre	Avance de la Meta Del Trimestre	Acumulado Anual
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.	$((\text{TRE}2016/\text{TRE}2015)-1)*100$ TRE2016 = Total de revistas editadas año actual 2016 TRE2015 = Total de revistas editadas año anterior 2015	-ANUAL	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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"	$((\text{TRE}2016/\text{TRE}2015)-1)*100$ TRE2016 = Total de revistas editadas año actual 2016 TRE2015 = Total de revistas editadas año anterior 2015	-ANUAL	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Actividad C0301	Realización de Foro de Resultados.	-Variación porcentual de participantes. -Realización del Foro de resultados.	$((\text{NP}2016/\text{NP}2015)-1)*100$ NP2016 = Número de participantes año actual 2016 NP2015 = Número de participantes año anterior 2015	-ANUAL	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	400.00	45.45	0.00	0.00	0.00
Actividad C0401	Realización de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	-Variación porcentual de presentadas. -Realización de la SNCYT.	$((\text{NAP}2016/\text{NAP}2015)-1)*100$ NAP2016 = Número de actividades presentadas año actual 2016 NAP2015 = Número de actividades presentadas año anterior 2015	-ANUAL	CIUDADANAS Y CIUDADANOS	275.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					ACTIVIDADES	520.00	0.00	0.00	0.00	0.00

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES

Todos los Indicadores

Primer Trimestre 2016

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

ALINEACION

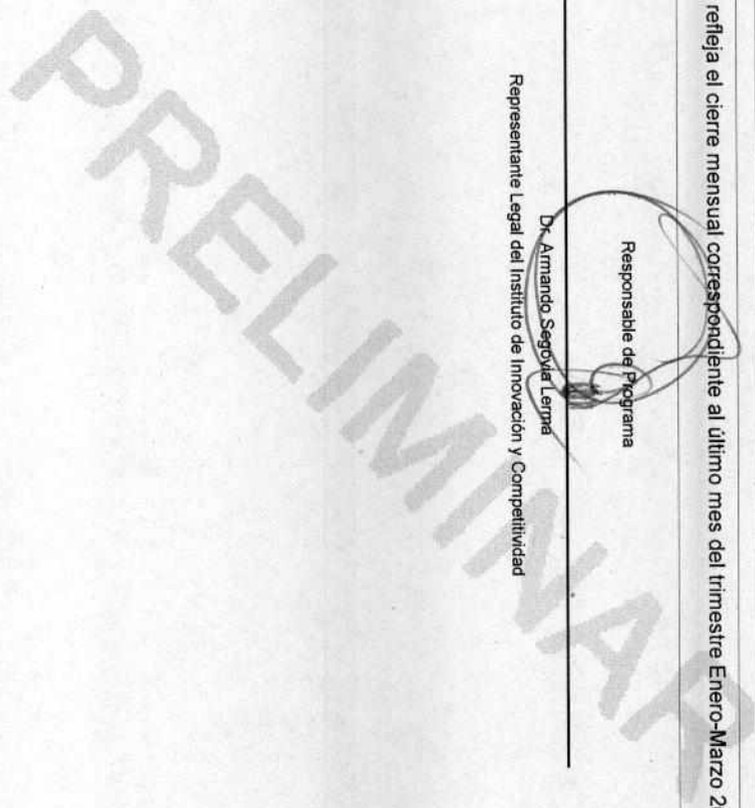
Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Nota - Información Financiera no definitiva, aun no se refleja el cierre mensual correspondiente al último mes del trimestre Enero-Marzo 2016

Responsable del Programa

Dr. Armando Segovia Lerma

Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad



GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES

Todos los Indicadores

Primer Trimestre 2016

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

Ultima Actualización 31-03-2016
Hoja No. 5 de 12
Fecha de Impresión 25/04/2016
PRBRREP567

1117900/EZ0801 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

Definición del Programa

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.

Beneficiarios	Beneficiarios		M	H	Total
	Población	Tipo			
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			3,458,587		
Presupuesto Modificado			3,458,587		
Gasto			1,177,849		
Variación Presup. Modificado vs Gasto					2,280,737

ALINEACION

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

Periodo 2013-2018

Eje Tema	N3	México con Educación de Calidad
Subtema	04	Ciencia, Tecnología e Innovación
Objetivo	00	Ciencia, Tecnología e Innovación
Estrategia	001	Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.
Linea de Acción	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 2010-2016

Eje Tema	E2	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD
Subtema	08	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
Objetivo	01	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
Estrategia	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.
Linea de Acción	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.
	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	3,458,587	1,177,849	2,280,737

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES**

Todos los indicadores

Primer Trimestre 2016

Ultima Actualización 31-03-2016

Hoja No. 6 de 12

Fecha de Impresión 25/04/2016

PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

117900/E20801 - CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

ALINEACION

INDICADORES PARA RESULTADOS

Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Fórmula / Descripción de la Fórmula	Frecuencia	Unidad de Medida	Valores Variables Programados	Meta Programada Anual	Valores Logrados Trimestre	Avance de la Meta Del Trimestre	Avance de la Meta Acumulado Anual
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	$((RDPIC2016/RDPIC2015)-1)*100$ RDPIC2016 = Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año actual 2016	-ANUAL	INVESTIGADORES	110.00	0.00	0.00	0	0
		-Medición del recurso que se utiliza para financiar proyectos de investigación científica y tecnológica en relación a los recursos que se otorgan en el año anterior	RDPIC2015 = Recurso destinado para proyectos de investigación científica y tecnológica año anterior 2015		INVESTIGADORES	110.00	0.00	0.00	0	0
		-Porcentaje de apoyos otorgados.		-ANUAL	APoyo	20.00	100.00	0.00	0	0
		-Medición del número de apoyos otorgados en relación a los que fueron solicitados.	$(TAO/TAS)*100$ TAO = Total de apoyos otorgados TAS = Total de apoyos solicitados		APoyo	20.00	100.00	0.00	0	0
PROPOSITO	Las y los científicos beneficiados con apoyos para el desarrollo de proyectos científicos, tecnológicos e innovación.				APoyo	20.00	100.00	0.00	0	0
Componente C01	Fideicomiso Fondo Mixto-Conacyt Gobierno del Estado Chihuahua Administrado.	-Variación porcentual del número de proyectos apoyados.	$((NPA2016/NPA2015)-1)*100$ NPA2016 = Número de proyectos apoyados año actual 2016	-ANUAL	PERSONAS	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		-Fideicomiso Fondo Mixto Conacyt Gobierno del Estado de Chihuahua administrado.			PERSONAS	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		-Variación porcentual de becas otorgadas.	$((NBO2016/NBO2015)-1)*100$ NBO2016 = Número de becas otorgadas año actual 2016	-ANUAL	PERSONAS	50.00	66.67	0.00	0.00	0.00
		-Becas al extranjero otorgadas.			PERSONAS	50.00	66.67	0.00	0.00	0.00
Componente C02	Becas al extranjero otorgadas.				PERSONAS	50.00	66.67	0.00	0.00	0.00
Actividad C0101	Operación del Fondo Mixto.	-Variación porcentual del número de proyectos en operación.	$((NPO2016/NPO2015)-1)*100$ NPO2016 = Número de proyectos en operación año actual 2016	-ANUAL	PERSONAS	190.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		-Operación del Fondo Mixto.			PERSONAS	190.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Actividad C0201	Operación del programa de becas.	-Porcentaje de becas otorgadas.	$(BO/BS)*100$ BO = Becas otorgadas BS = Becas solicitadas	-ANUAL	BECAS	50.00	166.67	0.00	0.00	0.00
		-Operación del programa de becas.			BECAS	50.00	166.67	0.00	0.00	0.00

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES

Todos los Indicadores

Primer Trimestre 2016

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

ALINEACION

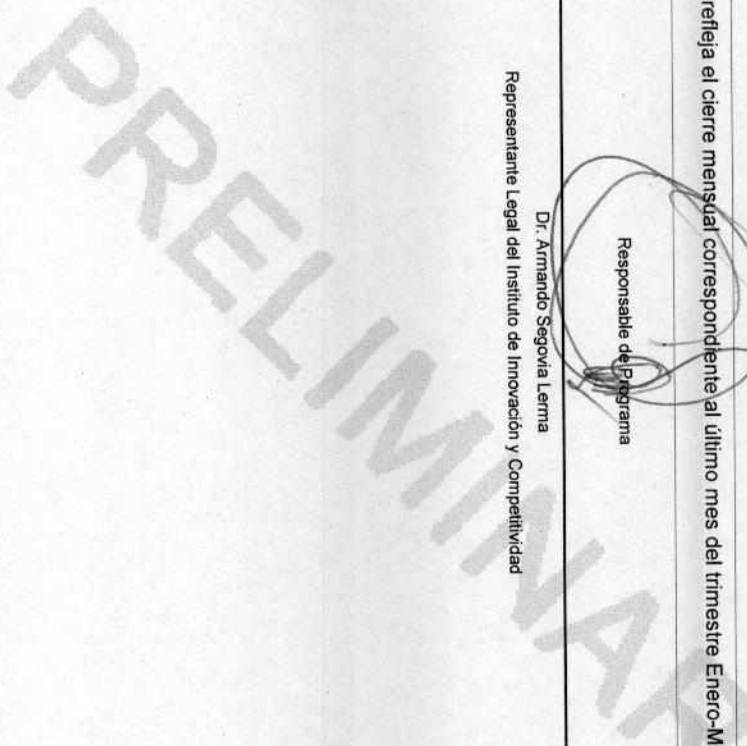
Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Nota.- Información Financiera no definitiva, aun no se refleja el cierre mensual correspondiente al último mes del trimestre Enero-Marzo 2016

Responsable de Programa

Dr. Armando Segovia Lema

Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES**

Todos los Indicadores

Primer Trimestre 2016

Ultima Actualización 31-03-2016
Hoja No. 8 de 12
Fecha de Impresión 25/04/2016
PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

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.

Definición del Programa	Beneficiarios		M		H		Total
	Población	Tipo	M	H	H	Total	
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		Presup. Modificado vs Gasto	
389,400		389,400		12,797			376,603

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.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
110116	RECURSOS DEL ESTADO 2016	ESTATAL	100.00	389,400	389,400	12,797	376,603

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES
Todos los indicadores

Primer Trimestre 2016

Ultima Actualización 31-03-2016
Hoja No. 9 de 12
Fecha de Impresión 25/04/2016
PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

ALINEACIÓN

INDICADORES PARA RESULTADOS

Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Formula / Descripción de la Formula	Frecuencia	Unidad de Medida	Valores Variables Programados	Meta Programada Anual	Valores Logrados Trimestre	Avance de la Meta Del Trimestre	Acumulado Anual
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.	(NIS/NISEI/NISEI)*100 NIS/NISEI = Número de investigadores en el sistema nacional de investigadores, inscritos en el sistema estatal de investigadores.	ANUAL	PERSONAS	625.00	113.64	0.00	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 como proyectos, publicaciones, formación de recurso humano con las que se realizaron el periodo anterior.	((ACT/SEI2016/ACT/SEI2015)-1)*100 ACT/SEI2016 = Actividades científicas y tecnológicas de los investigadores del Sistema Estatal de Investigadores año actual ACT/SEI2015 = Actividades científicas y tecnológicas de los investigadores del Sistema Estatal de Investigadores año anterior	ANUAL	PERSONAS	625.00	13.64	0.00	0	0
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	((NISEI2016/NISEI2015)-1)*100 NISEI2016 = Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores año actual NISEI2015 = Número de investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores año anterior	ANUAL	PERSONAS	550.00	-21.88	0.00	3.35	3.35
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	((CP2016/CP2015)-1)*100 CP2016 = Investigadores candidatos al premio año actual 2016 CP2015 = Investigadores candidatos al premio año anterior 2015	ANUAL	INVESTIGADORES	800.00	0.00	687.00	-100.00	-100.00
					INVESTIGADORES	40.00	0.00	0.00		
					INVESTIGADORES	40.00	29.00			

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LA MATRIZ DE INDICADORES

Todos los Indicadores

Primer Trimestre 2016

Ultima Actualización 31-03-2016

Hoja No. 10 de 12

Fecha de Impresión 25/04/2016

PRBRREP567

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

ALINEACION

INDICADORES PARA RESULTADOS

Nivel	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador / Descripción del Indicador	Fórmula / Descripción de la Fórmula	Frecuencia	Unidad de Medida	Valores Variables Programados	Meta Programada Anual	Valores Logrados Trimestre	Avance de la Meta	Del Trimestre	Acumulado Anual
Actividad C0101	Actualización del Padrón del Sistema Estatal de Investigadores en líneas.	-Costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores (SEI) -Costo-beneficio de la operación del Sistema Estatal de Investigadores (SEI)	(COSEI/NIISEI) COSEI = Costo de la operación del sistema estatal de investigadores NIISEI = Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores.	-ANUAL	COSTO	3,000.00	1.00	3,000.00	4.23		4.23
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	(NIISEI/SCNIISEI)*100 NIISEI/SC = Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores solicitantes en la convocatoria. NIISEI = Número de investigadores inscritos en el sistema estatal de investigadores.	-ANUAL	INVESTIGADORES	30.00	100.00	0.00	0.00		0.00
					INVESTIGADORES	30.00		0.00			

PRELIMINAR

Gobierno del Estado de Chihuahua
Seguimiento a la Matriz de Indicadores
Todos los Indicadores

Última Actualización 31-03-2016
Hoja No. 11 de 12
Fecha de Impresión 25/04/2016
PRBRREP567

Primer Trimestre 2016

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

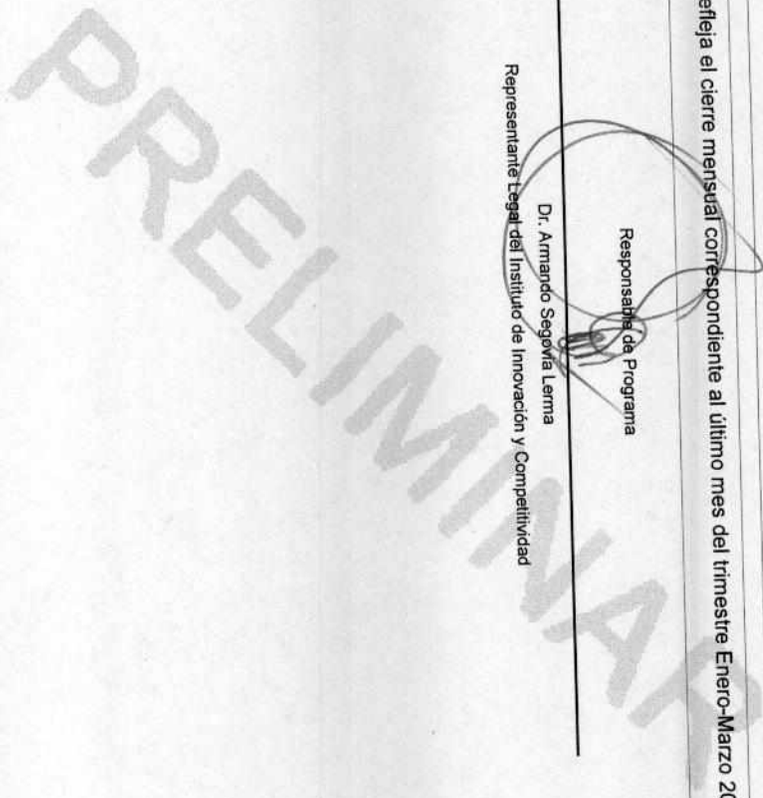
ALINEACION

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Nota.- Información Financiera no definitiva, aún no se refleja el cierre mensual correspondiente al último mes del trimestre Enero-Marzo 2016

Responsable de Programa

Dr. Armando Segovia Lerma
Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad



Gobierno del Estado de Chihuahua
Seguimiento a la Matriz de Indicadores

Todos los Indicadores

Primer Trimestre 2016

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

Titular de Dependencia

Dr. Armando Sepúlveda Lemma

Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad



Lic. Manuel Enrique Russek Valles
Secretario de Economía

Ultima Actualización 31-03-2016
Hoja No. 12 de 12
Fecha de Impresión 25/04/2016
PRBRREP567

PRELIMINAR

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

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

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			Gasto	Presup. Modificado vs Gasto
		M	H	Total		
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		
Presupuesto Autorizado					2,950	
1,617,334						1,614,384

ALINEACION

Periodo 2013-2018

Eje	Objetivo	Definición del Programa
N3	México 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.	
005	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.	

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo

Periodo 2010-2016

Eje	Objetivo	Definición del Programa
E2	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD	
08	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO	
01	DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO	
003	Divulgar 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.	
001	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 pongan al alcance de la sociedad el conocimiento científico, tecnológico y de innovación.	

Alineación al Programa Sectorial

Periodo 2010-2016

Programa	Objetivo	Definición del Programa
PE0	PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA 2011-2016	
9	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA.	
01	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA.	
00	Consejo Estatal de 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.	
03	Divulgar y divulgar los resultados de la ciencia, tecnología e innovación para que el conocimiento esté al alcance de la sociedad.	
01	Promover la socialización y apropiación de la ciencia, la tecnología y la innovación para que el conocimiento esté al alcance de la sociedad el conocimiento científico, tecnológico y de innovación.	
001	Realizar eventos de difusión y divulgación que pongan al alcance de la sociedad el conocimiento científico, tecnológico y de innovación.	

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
ESTATAL	100.00	1,617,334	1,617,334	2,950	1,614,384

Clave 110116 Fuente RECURSOS DEL ESTADO 2016

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

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
 1117800 / EZ0801 SOCIALIZACION DE LA CIENCIA / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

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	Unidad de Medida	Meta Programada	Lograda del Trimestre	Avance de la Meta		Tipo	Beneficiarios		Avance de la Meta	
								Del Trimestre	Acumulada Anual		Total	Lograda del Trimestre	Del Trimestre	Acumulada Anual
C01	Publicaciones de la revista " Ciencia, tecnología e innovación" distribuidas.	858,667	858,667	2,950	EJEMPLARES	2,000.00	0.00	0.00%	0.00%	PERSONAS	2,000	0	0.00%	0.00%
CO101	Edición de la revista "Ciencia, Tecnología e Innovación" Editadas.	858,667	858,667	2,950	EJEMPLARES	2,000.00	0.00	0.00%	0.00%	PERSONAS	2,000	0	0.00%	0.00%
C02	Publicaciones de la revista infranfil de ciencia y tecnología distribuidas.	758,667	758,667		PUBLICACIONES	2,000.00	0.00	0.00%	0.00%	PERSONAS	2,000	0	0.00%	0.00%
CO201	Publicación y distribución de la revista infranfil "Ciencia, Tecnología e Innovación"	758,667	758,667		PERSONAS	400.00	0.00	0.00%	0.00%	PERSONAS	400			
CO3	Foro de resultados de proyectos de investigación impartidos.				PERSONAS	400.00	0.00	0.00%	0.00%	PERSONAS	400			
CO301	Realización de Foro de Resultados.				PERSONAS ATENDIDAS	77,500.00	0.00	0.00%	0.00%	PERSONAS	77,500			
CO4	Semana nacional de ciencia y tecnología realizada				PERSONAS	77,500.00	0.00	0.00%	0.00%	PERSONAS	77,500			
CO401	Realización de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.													
Total		1,617,334	1,617,334	2,950										

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Nota - Información Financiera no definitiva, aún no se refleja el cierre mensual correspondiente al último mes del trimestre Enero-Marzo 2016

Responsable de Programa

 Dr. Armando Sepúlveda Zamora
 Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad

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

43-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

Definición del Programa

Apojar 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.

Beneficiarios	Población		Tipo	Recursos del Programa		Beneficiarios		Total
	M	H		M	H	M	H	
OBJETIVO	750	750	PERSONAS	946,728	921,925	1,868,653		1,500
REFERENCIA	945,228	920,425	PERSONAS	945,228	920,425	1,865,653		
POSTERGADA	945,978	921,175	PERSONAS	945,978	921,175	1,867,153		
POTENCIAL			PERSONAS					
Presupuesto Autorizado	3,458,587		Presupuesto Modificado	3,458,587		Gasto	1,177,849	
						Presup. Modificado vs Gasto	2,280,737	

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

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.

Periodo 2013-2018

Periodo 2010-2016

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo

Eje	E2	DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD
Tema	06	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 CONACTI-Gobierno del Estado de Chihuahua.

Periodo 2010-2016

Alineación al Programa Sectorial

Programa	PE0	PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA 2011-2016
Tema	9	CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA.
Subtema	00	CONSEJO 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 beneficiarán 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	3,458,587	1,177,849	2,280,737

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

Ultima Actualización 31/03/2016
 Hoja No. 4 de 6
 Fecha Impresión 25/04/2016
 PRBRREP565

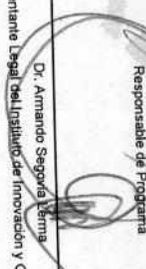
433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
 1117900 / E20801 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO

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

Referencia	Resumen Narrativo	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto Acumulado	Unidad de Medida	Metas		Avance de la Meta		Acumulada Anual	Tipo	Beneficiarios		Avance de la Meta	
						Programada	Lograda del Trimestre	Del Trimestre	Del Trimestre			Total	Lograda del Trimestre	Del Trimestre	Acumulada Anual
C01	Fidicomiso Fondo Mixto-Consortio Gobierno del Estado Chihuahua Administrado.	2,683,319	2,683,319	1,173,311	PROYECTOS	22.00	0.00	0.00%	0.00%	0.00%	INVESTIGADORES	190			
C0101	Operación del Fondo Mixto.	2,683,319	2,683,319	1,173,311	PROYECTOS	190.00	0.00	0.00%	0.00%	0.00%	INVESTIGADORES	50			
C02	Becas al extranjero otorgadas.	775,268	775,268	4,538	PERSONAS	50.00	0.00	0.00%	0.00%	0.00%	PERSONAS	50			
C0201	Operación del programa de becas.	775,268	775,268	4,538	BECAS	50.00	0.00	0.00%	0.00%	0.00%	PERSONAS	50			
	Total	3,458,587	3,458,587	1,177,849											

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Nota.- Información Financiera no definitiva, aún no se refleja el cierre mensual correspondiente al último mes del trimestre Enero-Marzo 2016

Responsable del Programa

 Dr. Armando Segovia Urrutia
 Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad

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

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
1118000 / E20901 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 Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto Acumulado	Unidad de Medida	Meta Programada	Lograda del Trimestre	Avance de la Meta		Tipo	Beneficiarios		Lograda del Trimestre	Avance de la Meta	
								Del Trimestre	Acumulada Anual		Total	Del Trimestre		Acumulada Anual	
CO1	Sistema Estatal de Investigadores actualizado	83,800	83,800	12,797	INVESTIGADORES	625.00	710.00	113.60%	113.50%	INVESTIGADORES	625	710	113.60%	113.60%	
CO101	Actualización del Padrón del Sistema Estatal de Investigadores en línea.	83,800	83,800	12,797	COSTO	3,000.00	3,000.00	100.00%	100.00%	INVESTIGADORES	625	710	113.60%	113.60%	
CO2	Premio estatal de ciencia y tecnología realizado	305,600	305,600		INVESTIGADORES	40.00	0.00	0.00%	0.00%	INVESTIGADORES	40	0	0.00%	0.00%	
CO201	Convocatoria del premio estatal de ciencia y tecnología realizada	305,600	305,600		INVESTIGADORES	30.00	0.00	0.00%	0.00%	INVESTIGADORES	30	0	0.00%	0.00%	
	Total	389,400	389,400	12,797											

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Nota.- Información Financiera no definitiva, aún no se refleja el cierre mensual correspondiente al último mes del trimestre Enero-Marzo 2016

Responsable de Programa
D. Armando Segovia Lemna
Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad

Titular de Dependencia
D. Amalio Segovia Lemna
Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad

Titular de Dependencia/ Cabeza de Sector
Lic. Manuel Enrique Russek Valles
Secretario de Economía

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

Ultima Actualización 31/03/2016
 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
	Presupuesto Autorizado		Ejercido Acumulado		Variación Anual
	35,000				35,000

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo		Periodo	2013-2018
Eje	N3 México con Educación de Calidad	Eje	E2 DESARROLLO REGIONAL Y COMPETITIVIDAD
Subtema	04 Ciencia, Tecnología e Innovación	Subtema	08 DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO
Objetivo	001 Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.	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 Contribuir a que la inversión nacional en investigación científica y desarrollo tecnológico crezca anualmente y alcance un nivel de 1% del PIB.	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	005 Fomentar el aprovechamiento de las fuentes de financiamiento internacionales para CTI.	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, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA 2011-2016	Programa	01 CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA.
Subtema	00 CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DE CHIHUAHUA.	Subtema	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.
Objetivo	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.	Objetivo	01 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.
Estrategia	01 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.	Estrategia	01 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.
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.	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

Destinados

Recursos 2015

Ejercidos

Trimestre

Avance de la Meta

Acumulada

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

Ultima Actualización 31/03/2016
 Hoja No. 2 de 3
 PRBREP556

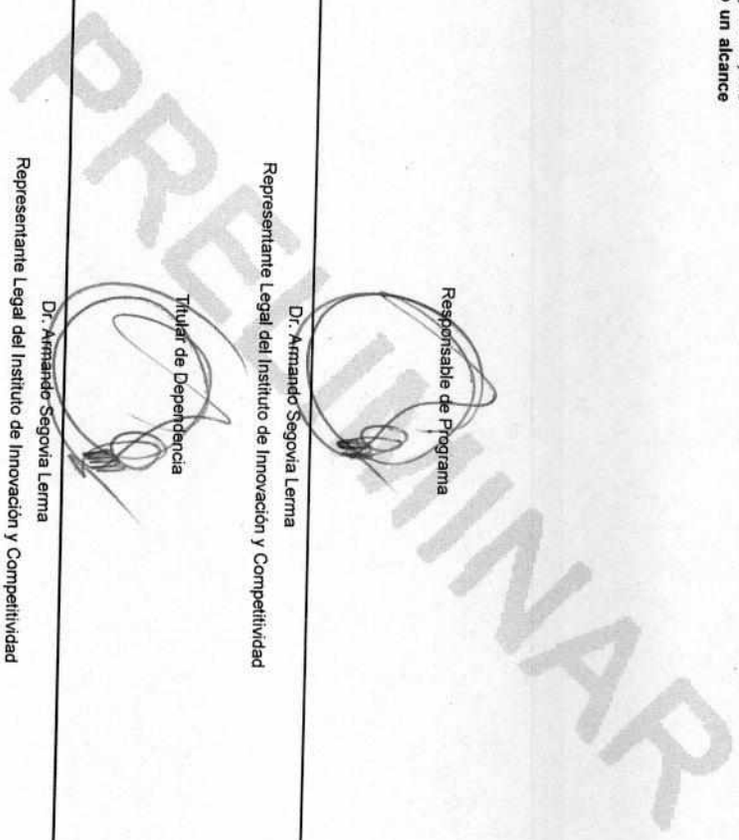
433 - INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD					
1117900 / E20801 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION / DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO					
Descripción	Observaciones	Recursos 2015		Avance de la Meta	
		Destinados	Ejercidos	Trimestre	Acumulada
Realizar una capacitación de sensibilización de equidad 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			
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

(Firma manuscrita)
 Responsable de Programa

Dr. Armando Segovia Lerma
 Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad

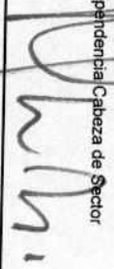
(Firma manuscrita)
 Titular de Dependencia

Dr. Armando Segovia Lerma
 Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad



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

Titular de Dependencia Cabeza de Sector



Lic. Manuel Enrique Russek Vallés
Secretario de Economía

PRELIMINAR

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS**

Primer Trimestre 2016

Última Actualización 31/03/2016

Hoja No. 1 de 3

Fecha Impresión: 18/05/2016

PRBRREP573

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

PE09/PE09010001 PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA 2011-2016

Objetivo Sectorial	Alineación al PED
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.	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.

Indicador Estratégico							
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
PORCENTAJE DE APOYOS ECONÓMICOS ENTREGADOS	MIDE EL PORCENTAJE DE APOYOS ECONÓMICOS ENTREGADOS DE LAS CONVOCATORIAS EN EL PERIODO	$(AEEI/AERI) * 100$	AEEI= APOYOS ECONÓMICOS ENTREGADOS EN EL PERIODO t AERI= APOYOS ECONÓMICOS RECIBIDOS EN EL PERIODO t	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	AEEI	APOYOS ECONÓMICOS ENTREGADOS EN EL PERIODO		PORCENTAJE	44	100	78.57	100
ANUAL	AERI	APOYOS ECONÓMICOS RECIBIDOS EN EL PERIODO		PORCENTAJE	56	100		

SEGUIMIENTO AL INDICADOR				
Período	Descripción de las variables	Valor Logrado	Avance de la Meta	
			Trimestre	Acumulado
ENERO-MARZO	AEEI-APOYOS ECONÓMICOS ENTREGADOS EN EL PERIODO	0	0	0
	AERI-APOYOS ECONÓMICOS RECIBIDOS EN EL PERIODO	0		

Responsable del Indicador

Dr. Armando Segovia Lerma

Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS**

Primer Trimestre 2016

Última Actualización 31/03/2016

Hoja No. 2 de 3

Fecha Impresión: 18/05/2016

PRBRREP573

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

PE09/PE09010002 PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA 2011-2016

Objetivo Sectorial	Alineación al PED
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.	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.

Indicador Estratégico							
Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
PORCENTAJE DE LAS SOLICITUDES PARA BECAS ATENDIDAS	MIDE EL PORCENTAJE DE SOLICITUDES ATENDIDAS PARA LA PARTICIPACION EN LA CONVOCATORIA DE BECAS EN EL PERIODO	$(NSAt/NSRt)*100$	NSAt= NUMERO DE SOLICITUDES RESPONDIDAS EN EL PERIODO I NSRt= NUMERO DE SOLICITUDES RECIBIDAS EN EL PERIODO I	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	NSAt	NUMERO DE SOLICITUDES RESPONDIDAS EN EL PERIODO	PORCENTAJE	50	100	100	100
ANUAL	NSRt	NUMERO DE SOLICITUDES RECIBIDAS EN EL PERIODO	PORCENTAJE	50	100		

SEGUIMIENTO AL INDICADOR					
Período	Descripción de las variables	Valor Logrado	Avance de la Meta		
			Trimestre	Acumulado	
ENERO-MARZO	NSAt-NUMERO DE SOLICITUDES RESPONDIDAS EN EL PERIODO NSRt-NUMERO DE SOLICITUDES RECIBIDAS EN EL PERIODO	0 0	0	0	0

Responsable del Indicador

Dr. Armando Segovia Lerma

Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS**

Primer Trimestre 2016

Ultima Actualización 31/03/2016

Hoja No. 3 de 3

Fecha Impresión: 18/05/2016

PRBRREP573

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

PE09/PE09010003 PROGRAMA ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA 2011-2016

Objetivo Sectorial	Alineación al PED
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.	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.

Indicador Estratégico

Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
PORCENTAJE DEL RECURSO DESTINADO PARA CREAR UNA VINCULACION Y DIFUSION EFECTIVA EN EL ESTADO	MIDE EL RECURSO QUE SE UTILIZA PARA PROMOVER LA SOCIALIZACION Y APROPIACION DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGIA Y LA INNOVACION	$(\text{REPVDI}/\text{RDVDI}) * 100$	REPVDI= RECURSO EJERCIDO PARA VINCULACION Y DIFUSION EN EL PERIODO RDVDI=RECURSO DESTINADO PARA VINCULACION Y DIFUSION EN EL PERIODO	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	REPVDI RECURSO EJERCIDO PARA VINCULACION Y DIFUSION EN EL PERIODO	PORCENTAJE	50	100	100	100
ANUAL	RDVDI RECURSO DESTINADO PARA VINCULACION Y DIFUSION EN EL PERIODO	PORCENTAJE	50	100		

SEGUIMIENTO AL INDICADOR

Periodo	Descripción de las variables	Valor Logrado	Avance de la Meta	
			Trimestre	Acumulado
ENERO-MARZO	REPVDI-RECURSO EJERCIDO PARA VINCULACION Y DIFUSION EN EL PERIODO RDVDI-RECURSO DESTINADO PARA VINCULACION Y DIFUSION EN EL PERIODO	0 0	0	0

Responsable del Indicador

Dr. Armando Segovia Lerma

Representante Legal del Instituto de Innovación y Competitividad