Última Actualización

31/12/2019

Hoja No. 1 de

de

PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06219/E20714 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EF

DATOS DEL I	PROGRAMA					
Definición del programa		Karanan	Benefic	iarios		National Action
Promover en los ciudadanos la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la entidad, a través de	Población	Tipo		M	H	Total
distintos medios de comunicación y eventos.			Ciudadanos	59,989	65,988	125,977
[1995] [1986] - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 1986 - 19	Recursos del Programa					
	Presupuesto Autorizado		Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	3,108,2	98	9,760,670	8,632,476	1,128,193	
		- 1	100,000	Contract of the second		Manual III A

Eje Tema Subtema Objetivo Estrategia Linea de Acción	04 00	México con Educación de Calidad Ciencia, Tecnología e Innovación Ciencia, Tecnología e Innovación Ciencia, Tecnología e Innovación Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.
Alineación al Plan I		

Eje	E2	Economia, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional
Tema		그는 가장 그렇지 마음과 살림을 가지 않는데 이번 이번 이번 가장 하는 생활이 있는데 그들은 그 사는 사람이 있는데 나를 가장 하는데
Subtema		
Objetivo	02	Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada.
Estrategia	01	Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.
Lines de Assién		

Última Actualización

31/12/2019

Hoja No. 2 de

de 3
PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06219/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EF

Definición del programa	Beneficiarios						
Promover en los ciudadanos la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la entidad, a través de	Población	Tipo		M	н	Total	
distintos medios de comunicación y eventos.	OBJETIVO		Ciudadanos	59,989	65,988	125,977	
	Recursos del Programa						
	Presupuesto Presupuesto Modificado		Gasto		Variación Presup. Modificado vs Gast		
	3,108,298		9,760,670	8,632,476	1,128,193		

	DATOS DEL INDICADOR
Nivel	Resumen Narrativo
PROPOSITO	Los ciudadanos se ven beneficiados al impulsar la socialización y apropiación del conocimiento científico en la entidad

Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
	Mide la variación porcentual de ciudadanos beneficiados del año actual contra el año inmediato anterior	((NIBE2019/NIBE2018)- 1)*100	NIBE2019= Ciudadanos beneficiados en el año actual 2019 NIBE2018= Ciudadanos beneficiados en el año anterior 2018	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	NIBE2019 - Ciudadanos beneficiados en el año actual 2019	Ciudadanos	125,977.00	125,977.00	151.95	0.00
	NIBE2018 - Ciudadanos beneficiados en el año anterior 2018	Ciudadanos	50,000.00	125,977.00		

	SEGUIMIENTO AL INDICADOR				
Periodo			Resultado de la Meta		
	Descripción de las Variables	Valor Logrado	Trimestre	Acumulado	
OCTUBRE-DICIEMBRE	NIBE2019-Ciudadanos beneficiados en el año actual 2019	10,804.00	-91.42	-77.68	
	NIBE2018-Ciudadanos beneficiados en el año anterior 2018	125,977.00			

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES

Última Actualización

31/12/2019

Hoja No. 3 de

de

PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06219/E20714 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EF

PROGRAMA						
Beneficiarios						
Población	Tipo		M	н	Total	
OBJETIVO	A American	Ciudadanos	59,989	65,988	125,977	
Recursos del Programa						
Presupuesto Autorizado 3,108,298		Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gas		
		9,760,670	8,632,476			
	OBJETIVO Presupue Autoriza	Población Tipo OBJETIVO Presupuesto Autorizado	Población Tipo OBJETIVO Ciudadanos Recursos de Presupuesto Presupuesto Autorizado Modificado	Población Tipo M OBJETIVO Ciudadanos 59,989 Recursos del Programa Presupuesto Presupuesto Autorizado Modificado Gasto	Población Tipo M H OBJETIVO Ciudadanos 59,989 65,988 Recursos del Programa Presupuesto Presupuesto Val Autorizado Modificado Gasto Presup. Mod	

Titular de Dependencia

Rra. Lisbeily Domínguez Ruvalcaba

Directora General

Titular de Dependencia Cabeza de Sector

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

Última Actualización

31/12/2019

Hoja No

de

PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1506319/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRA

	Definición del programa	Beneficiarios							
Apoyar el desarrol	o científico y tecnológico estatal de los investigadores de empresas, centros de investigación y	Población	Tipo	M	н	Total			
personas físicas, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como fortalecimiento de los recursos humanos dedicados a la investigación.		OBJETIVO	Investigadores de empresas, centros investigación y personas físicas		1,000	2,000			
	전염에 계면 그 이번 그 사람녀들이 없는 그 사람들이 되었다.		Recursos de		A CASE AND AND				
	젊겠다. 그렇게 그게 뭐하나요. 그리다 소리하다	Presupuesto Presupuesto Autorizado Modificado Gasto			Variación Presup. Modificado vs				
회장 시간에 가는 이 그 이 나는 가는 것이 되었다.		4,741,1	42 16,901,311	15,292,117	1,609,194				
	ALINEA	ACIÓN							
Alineación al Plan	Nacional de Desarrollo			COLUMN SERVICE					
Eje Tema Subtema Objetivo Estrategia Linea de Acción	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 económic	co y social sostenil	ole.						
Alineación al Plan	Estatal de Desarrollo								
Eje Tema	E2 Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional								

Última Actualización

31/12/2019

3

Hoja No. 2 de

PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1E06319/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTÁBLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRA

DATOS DEL F	PROGRAMA				建聚进发现的	CARCO SAID	
Definición del programa	Beneficiarios						
Apoyar el desarrollo científico y tecnológico estatal de los investigadores de empresas, centros de investigación y		ación Tipo		M	н	Total	
personas físicas, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como ortalecimiento de los recursos humanos dedicados a la investigación.	OBJETIVO Investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas		1,000	1,000	2,000		
	Recursos del Programa						
	Presupuesto Autorizado		Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gast		
	4,741,142 16,901,311			15,292,117 1,60		09,194	

	DATOS DEL INDICADOR
Nivel	Resumen Narrativo
PROPOSITO	Los investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas se ven beneficiados con los apoyos para el desarrollo científico, tecnológico y de innovación en el estado

Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
Porcentaje de proyectos apoyados	Mide el porcentaje de proyectos apoyados en relación a los proyectos solicitados	(TPA/TPS)*100	TPA= Total de proyectos apoyados TPS= Total de proyectos solicitados	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	TPA - Total de proyectos apoyados	Proyectos	10.00	10.00	100.00	100.00
	TPS - Total de proyectos solicitados	Proyectos	10.00	10.00		

SEGUIMIENTO AL INDICADOR							
			Resultado	de la Meta			
Periodo	Descripción de las Variables	Valor Logrado	Trimestre	Acumulado			
OCTUBRE-DICIEMBRE	TPA-Total de proyectos apoyados	5.00	25.00	75.00			
	TPS-Total de proyectos solicitados	20.00		3139			

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTAN CON RESULTADOS, LOS CUALES COORDINACIÓN DEL CIITA, COORDINACIÓN DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO EL PREMIO EL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH CUENTAN CON RESULTADOS.

SE DIERON RESULTADOS DE LAS DOS CONVOCATORIAS EN LAS QUE SE PARTICIPARON CON UN TOTAL DE TRES PROYECTOS, DOS NO FAVORABLES Y UNO FAVORABLE, SE ESTA TRABAJANDO CON REDNACECYT PARA DAR APOYO A LOS DOS PROYECTOS NO FAVORABLES

5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTA CON RESULTADOS, LOS CUALES SON CORRDINACION DEL CITA, CORDINACION DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH SE TIENEN RESULTADOS

Última Actualización

31/12/2019

Hoja No. 3 de

PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

1E06319/E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRA

DATOS DEL F	PROGRAMA						
Definición del programa Beneficiarios							
Apoyar el desarrollo científico y tecnológico estatal de los investigadores de empresas, centros de investigación y nersonas físicas, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como ortalecimiento de los recursos humanos dedicados a la investigación.	Población	Tipo	BD 第二次 1000 000 000 000 000 000 000 000 000 0	M	H	Total	
	OBJETIVO	BJETIVO Investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas			1,000	2,000	
	Recursos del Programa						
	Presupue Autoriza		Presupuesto Modificado	Variación Gasto Presup. Modificado vs			
	4,741,1	42	16,901,311	15,292,117	1,6	09,194	

Titular de Dependencia

Dra. Lisbeily Domínguez Ruvalcaba

Directora General

Titular de Dependencia Cabeza de Sector

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

Última Actualización

Beneficiarios

31/12/2019

Hoja No. 1 de

PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06419/E207T4 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEN DATOS DEL PROGRAMA

Reconocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnólogos en el territorio		Población	Tipo		M	Н	Total			
estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Premio Estatal de Ciencia y Tecnología, Convocatorias y Publicaciones.		OBJETIVO Las y los investigadores y tecnólogo			320	680	1,000			
rechologia, Convocatori	echologia, convocatorias y rubinoaciones.		Recursos del Programa							
그렇게 하시다면 하다는 이 나는 사람들은 이번 모이다. 그렇게		Presupue Autoriza		Presupuesto Modificado	Gasto		riación dificado vs Gasto			
지, [이 이 집에 없는 이 그리고 사람들이 생각이 됐다고 있다.]	748,70	15	2,644,834	2,358,587	286,247					
	ALINEA	CIÓN								
Alineación al Plan Naci	cional de Desarrollo									
Eje	N3 México con Educación de Calidad									

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo

Definición del programa

Eje	E2	Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional
Tema		
Subtema		
Objetivo	02	Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada.
Estrategia	01	Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.
Linea de Acción		요리가 가게 하면 하다 가게 하면 하는데 하는데 하는데 이 아니는데 하는데 하는데 하는데 하는데 하는데 하는데 하는데 하는데 하는데 하

Última Actualización

31/12/2019

Hoja No. 2 de

PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06419/E20714 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEM

DATOS DEL I	PROGRAMA	股票 民主					
Definición del programa	Beneficiarios						
conocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnólogos en el territorio atal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Premio Estatal de Ciencia y cnología, Convocatorias y Publicaciones.	Población Tipo			M	н	Total	
	OBJETIVO	Las	y los investigadores y tecnólogo	os 320	680	1,000	
	Recursos del Programa			Programa			
			Presupuesto Modificado	Gasto		riación dificado vs Gast	
	748,70	748,705 2,64		2,358,587	2	286,247	

	DATOS DEL INDICADOR
Nivel	Resumen Narrativo
PROPOSITO	Las y los investigadores y tecnólogos reconocidos que han participado en el desarrollo científico, tecnológico y de innovación en el estado, cuentan con actividades científicas y tecnológicas además del impulso a la cultura de la propiedad intelectual

Nombre del Indicador	Descripción del Indicador	Fórmula	Descripción de la Fórmula	Unidad de Medida	Tipo	Dimensión	Frecuencia
Variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas realizadas	Mide la variación porcentual de actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual contra las actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año inmediato anterior	((ACTR2019/ACTR2018)- 1)*100	ACTR2019= Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2019 ACTR2018= Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2018	Variación Porcentual	ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL

	Linea Ba	se y Meta del Indicador				
Frecuencia	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Linea Base	Meta
ANUAL	ACTR2019 - Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2019	Actividades	705.00	705.00	0.00	0.00
	ACTR2018 - Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2018	Actividades	705.00	705.00		

	SEGUIMIENTO AL INDICADOR			一种
			Resultado	de la Meta
Periodo	Descripción de las Variables	Valor Logrado	Trimestre	Acumulado
	ACTR2019-Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año actual 2019	0.00	-100.00	8.94
	ACTR2018-Actividades científicas y tecnológicas realizadas en el año anterior 2018	705.00		

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.12C.COM.MX, YA QUE EL PUBLICO OBJETIVO Y LAS ESFECIFICACIONES TECNICAS DE LA APLICACION MOVIL DE CHIHUAHUA INNOVA SON DIFERENTES A LAS DEL SISTEMA DE INVESTIGADORES, SE COMENZARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.

ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.I2C.COM.MX, YA QUE EL PUBLICO OBJETIVO Y LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA APLICACION MOVIL DE CHIHUAHUA INNOVA SON DIFERENTES A LAS DEL SISTEMA DE INVESTIGADORES, SE COMENSARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.

Última Actualización

31/12/2019

Hoja No. 3 de

PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06419/E20714 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEM

DATOS DEL F	ROGRAMA							
Definición del programa	Beneficiarios							
econocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnólogos en el territorio		Tipo		M	H	Total		
tal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Premio Estatal de Ciencia y nología, Convocatorias y Publicaciones.	OBJETIVO	Las	y los investigadores y tecnólogos	320	680	.1,000		
	Recursos del Programa					, ~		
	Presupue Autoriza		Presupuesto Modificado			Variación Modificado vs Gasto		
	748,70	05	2,644,834	2,358,587	2	86,247		

Titular de Dependencia

Dra. Lisbeily Domínguez Ruvalcaba

Directora General

Titular de Dependencia Cabeza de Sector

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