

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Cuarto Trimestre 2019**

Última Actualización 31/12/2019

Hoja No. 1 de 3

PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

DATOS DEL PROGRAMA

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

ALINEACIÓN

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		
Línea de Acción		

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo

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.
Línea de Acción		

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Cuarto Trimestre 2019

Última Actualización 31/12/2019

Hoja No. 2 de 3

PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

EE06219/E207T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EF

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa	Beneficiarios				
	Población	Tipo	M	H	Total
Promover en los ciudadanos la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la entidad, a través de distintos medios de comunicación y eventos.	OBJETIVO	Ciudadanos	59,989	65,988	125,977
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	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
Variación porcentual de ciudadanos beneficiados	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

Línea Base y Meta del Indicador

Frecuencia	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Línea 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	Descripción de las Variables	Valor Logrado	Resultado de la Meta	
			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

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Cuarto Trimestre 2019**

Última Actualización 31/12/2019
Hoja No. 3 de 3
PRBRREP568

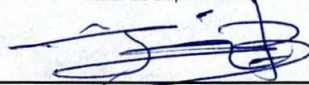
429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

DATOS DEL PROGRAMA

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

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
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Cuarto Trimestre 2019

Última Actualización 31/12/2019

Hoja No. 1 de 3

PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa	Beneficiarios					
Apoyar el desarrollo científico y tecnológico estatal de los investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como fortalecimiento de los recursos humanos dedicados a la investigación.	Población	Tipo	M	H	Total	
	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 Gasto		
4,741,142	16,901,311	15,292,117	1,609,194			

ALINEACIÓN

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		
Línea de Acción		
Alineación al Plan Estatal de Desarrollo		
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.
Línea de Acción		

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Cuarto Trimestre 2019**

Última Actualización 31/12/2019

Hoja No. 2 de 3

PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

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

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 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	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 Gasto	
	4,741,142	16,901,311	15,292,117	1,609,194	

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

Línea Base y Meta del Indicador

Frecuencia	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Línea 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

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

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 CORRDIACION DEL CIITA, CORDINACION DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH SE TIENEN RESULTADOS

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Cuarto Trimestre 2019**

Última Actualización 31/12/2019
Hoja No. 3 de 3
PRBRREP568

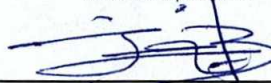
429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

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

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 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	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 Gasto	
	4,741,142	16,901,311	15,292,117	1,609,194	

Titular de Dependencia



Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
Directora General

Titular de Dependencia Cabeza de Sector

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

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Cuarto Trimestre 2019

Última Actualización 31/12/2019
 Hoja No. 1 de 3
 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 DEM

DATOS DEL PROGRAMA

Definición del programa	Beneficiarios				
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.	Población	Tipo	M	H	Total
	OBJETIVO	Las y los investigadores y tecnólogos	320	680	1,000
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	748,705	2,644,834	2,358,587	286,247	

ALINEACIÓN

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	
Línea de Acción	
Alineación al Plan Estatal de Desarrollo	
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.
Línea de Acción	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Cuarto Trimestre 2019**

Última Actualización 31/12/2019
Hoja No. 2 de 3
PRBRREP568

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

ED06419/E207T4 - VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEM

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	Las y los investigadores y tecnólogos	320	680	1,000
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	748,705	2,644,834	2,358,587	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

Línea Base y Meta del Indicador

Frecuencia	Descripción de las Variables	Unidad de Medida	Valor Inicial	Valor Programado	Línea 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

Periodo	Descripción de las Variables	Valor Logrado	Resultado de la Meta	
			Trimestre	Acumulado
OCTUBRE-DICIEMBRE	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.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 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.

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO DE METAS DE INDICADORES
Presentados al Honorable Congreso del Estado
Cuarto Trimestre 2019**

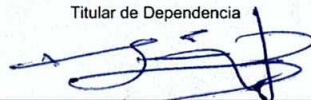
Última Actualización 31/12/2019
Hoja No. 3 de 3
PRBRREP568

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 DEM

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	Las y los investigadores y tecnólogos	320	680	1,000
	Recursos del Programa				
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	748,705	2,644,834	2,358,587	286,247	

Titular de Dependencia



Dr. Lisbeily Domínguez Ruvalcaba
Directora General

Titular de Dependencia Cabeza de Sector

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