

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Noviembre del 2020**

Hoja No. 1 de 3  
Fecha Impresión 20/01/2021  
PRBRREP365

429 INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1 / E287T4 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA

**Definición del Programa**

**Beneficiarios**

Promover, divulgar y posicionar en los ciudadanos del Estado, el conocimiento de las humanidades, ciencia, tecnología e innovación, a través de actividades lúdicas, de competencia y de investigación, además de estimular las vocaciones orientadas en dichos temas.

Población	Tipo	Mujeres	Hombres	Total
REFERENCIA	Ciudadanos	946,726	921,925	1,868,653
OBJETIVO	Ciudadanos	59,989	65,988	125,977
POSTERGADA	Ciudadanos	826,750	789,949	1,616,699
POTENCIAL	Ciudadanos	886,739	855,937	1,742,676

**Recursos del Programa**

Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presupuesto Modificado vs Gasto
3,666,308	5,333,059	3,941,177	1,391,882

**ALINEACIÓN**

**Alineación al Plan Nacional de Desarrollo**

**Alineación al Plan Estatal de Desarrollo**

<b>Eje</b>	E2	Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional
<b>Tema</b>	-	
<b>Subtema</b>	-	
<b>Objetivo</b>	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.
<b>Estrategia</b>	01	Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.
<b>Línea de Acción</b>		

**Alineación al Programa Sectorial**

<b>Programa</b>	PS0	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017 2021
<b>Tema</b>	3	
<b>Subtema</b>	03	Innovación y Competitividad
<b>Objetivo</b>	02	Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
<b>Estrategia</b>	02	Fortalecer las capacidades de investigación, innovación y desarrollo tecnológico de las instituciones educativas, empresas, emprendedores e investigadores para ampliar la base de patentes y la cultura de investigación e innovación tecnológica.
<b>Línea de Acción</b>		

**FUENTES DE FINANCIAMIENTO**

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110120	RECURSOS DEL ESTADO 2020	ESTATAL	65.04	2,384,639	2,275,242	1,460,871	814,371
1219120	FINANCIAMIENTO INTERNO 2020	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	462,565	462,317	248
1489820	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2020	INGRESOS PROPIOS	34.96	1,281,669	1,586,880	1,009,617	577,263

**OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO**

Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1521620	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2020		ESTATAL	0.00	0	0	0	0
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019	2E062C1 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020	FEDERAL	0.00	0	1,008,372	1,008,372	0
2557820	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2020		FEDERAL	0.00	0	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Noviembre del 2020

Hoja No. 2 de 3  
Fecha Impresión 20/01/2021  
PIBRREP/365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E042C1 / E20774 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA

<b>FIN</b>		<b>PROPÓSITO</b>	
Contribuir a promover el conocimiento de investigación, desarrollo e innovación tecnológica en la población del estado a través de la socialización y apropiación del conocimiento científico en la entidad.		Los ciudadanos del Estado se ven beneficiados a impulsar la socialización y apropiación del conocimiento científico en la entidad.	

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 Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Mes	%	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	
C01	Revista digital publicada.	2,087,092	2,349,465	1,555,419	Revistas publicadas	1.00	ACUMULADO	0	CONVOCATORIA EN REVISIÓN PARA SU PUBLICACIÓN	0	0%	Ciudadanos	500	0	0%	CONVOCATORIA EN REVISIÓN PARA SU PUBLICACIÓN.	0	0%	
C0101	Edición de la revista digital.	2,069,092	2,344,697	1,550,651	Ediciones digitales	1.00	ACUMULADO	0	CONVOCATORIA EN REVISIÓN PARA SU PUBLICACIÓN.	0	0%								
C0102	Recopilación de la información de la revista digital.	18,000	4,768	4,768	Avance de contenido	1.00	ACUMULADO	0	CONVOCATORIA EN REVISIÓN PARA SU PUBLICACIÓN	0	0%								
C02	Proyecto Innova en la Colonia realizado.	1,481,898	1,743,108	1,145,272	Personas atendidas	12,000.00	ACUMULADO	0	DEBIDO A LA CONTINGENCIA SANITARIA SE CANCELARON EVENTOS	600	5%	Ciudadanos	1,000	0	0%	DEBIDO A LA CONTINGENCIA SANITARIA SE CANCELARON EVENTOS.	600	60%	
C0201	Ejecución de Proyecto Innova en la Colonia.	1,454,869	1,533,111	935,274	Eventos	12.00	ACUMULADO	0	DEBIDO A LA CONTINGENCIA SANITARIA SE CANCELARON EVENTOS.	1	8%								
C0202	Organización del Proyecto Innova en la Colonia.	17,029	209,997	209,997	Instituciones	10.00	ACUMULADO	0	DEBIDO A LA CONTINGENCIA SANITARIA SE CANCELARON EVENTOS	3	30%								
C03	Proyecto Jornadas Nacionales de Ciencia y Tecnología realizadas.	25,329	1,013,983	1,013,983	Asistentes	5,000.00	ACUMULADO	210	SE REALIZÓ DEL EVENTO 9 AL 12 DICIEMBRE DENOMINADO TALLER DE RESILIENCIA FINANCIERA EN ALIANZA CON MUJER EMPRENDE TENIENDO UNA PARTICIPACIÓN DE 210 BENEFICIARIOS.	5,032	101%	Ciudadanos	125,977	210	0%	SE REALIZÓ DEL EVENTO 9 AL 12 DICIEMBRE DENOMINADO TALLER DE RESILIENCIA FINANCIERA EN ALIANZA CON MUJER EMPRENDE TENIENDO UNA PARTICIPACIÓN DE 210 BENEFICIARIOS.	1,650	3%	
C0301	Ejecución de las Jornadas Nacionales de Ciencia y Tecnología.	17,029	437,729	437,729	Eventos	6.00	ACUMULADO	1	SE REALIZÓ DEL EVENTO 9 AL 12 DICIEMBRE DENOMINADO TALLER DE RESILIENCIA FINANCIERA EN ALIANZA CON MUJER EMPRENDE TENIENDO UNA PARTICIPACIÓN DE 210 BENEFICIARIOS.	5	83%								
C0302	Coordinación de las Jornadas Nacionales de Ciencia y Tecnología.	8,300	576,254	576,254	Instituciones	10.00	ACUMULADO	5	SE REALIZÓ DEL EVENTO 9 AL 12 DICIEMBRE DENOMINADO TALLER DE RESILIENCIA FINANCIERA EN ALIANZA CON MUJER EMPRENDE TENIENDO UNA PARTICIPACIÓN DE 210 BENEFICIARIOS	9	90%								
C04	Proyecto de Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizado.	24,329	126,619	126,619	Proyectos	60.00	ACUMULADO	20	SE PUBLICAN LOS GANADORES DE ATHENA 2020 PARA EL EVENTO NACIONAL TENIENDO COMO GANADORES POLY BIOAPAVIFLEX Y BALAM ,	20	33%	Ciudadanos	60	20	33%	SE PUBLICAN LOS GANADORES DE ATHENA 2020 PARA EL EVENTO NACIONAL TENIENDO COMO GANADORES POLY BIOAPAVIFLEX Y BALAM. EL EVENTO SE REALIZARA EN MARZO	20	33%	
C0401	Participación en el Proyecto Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías.	4,500	121,861	121,861	Proyectos	5.00	ACUMULADO	3	SE PUBLICAN LOS GANADORES DE ATHENA 2020 PARA EL EVENTO NACIONAL TENIENDO COMO GANADORES POLY BIOAPAVIFLEX Y BALAM. POR CAMBIOS EN LA CONVOCATORIA SOLO SE TIENEN TRES PROYECTOS GANADORES	3	60%								
C0402	Organización del Proyecto Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.	19,829	4,737	4,737	Proyectos	35.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE SEPTIEMBRE.	19	54%								
C05	Proyecto de Feria de Innovación Tecnológica realizado.	24,329	94,861	94,861	Proyectos	3.00	ACUMULADO	0	EVENTO A REALIZARSE DE FORMA VIRTUAL EL 12 DE DICIEMBRE.	0	0%	Ciudadanos	3	0	0%	EVENTO A REALIZARSE DE FORMA VIRTUAL EL 12 DE DICIEMBRE.	0	0%	
C0501	Ejecución del Proyecto Feria de Innovación Tecnológica.	19,829	94,361	94,361	Proyectos	6.00	ACUMULADO	0	EVENTO A REALIZARSE DE FORMA VIRTUAL EL 12 DE DICIEMBRE.	0	0%								

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Noviembre del 2020

Hoja No. 3 de 3  
Fecha Impresión 20/11/2021  
PBRREP365

439-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E062C1 / E28774 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA

Referencia	Resumen Narrativo	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto Acumulado	Meta del Objetivo			Avance de la Meta del Objetivo											
					Unidad de Medida	Valor Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%		Valor Reprogramado	Valor Logrado del Mes	%	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	
C05	Proyecto de Feria de Innovación Tecnológica realizada.	24,329	94,861	94,861	Proyectos	3.00	ACUMULADO	0	EVENTO A REALIZARSE DE FORMA VIRTUAL EL 12 DE DICIEMBRE.	0	0%	Ciudadanos	3	0	0%	EVENTO A REALIZARSE DE FORMA VIRTUAL EL 12 DE DICIEMBRE.	0	0%	
C0502	Organización del Proyecto Feria de Innovación Tecnológica.	4,500	500	500	Proyectos	33.00		0	EVENTO A REALIZARSE DE FORMA VIRTUAL EL 12 DE DICIEMBRE.	0	0%								
C06	Talleres de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes realizados.	23,329	5,023	5,023	Asistentes	1,000.00	ACUMULADO	55	TALLERES DE INFANTILES DE ROBÓTICA IMPARTIDOS FORMA VIRTUAL EN DELICIAS.	55	6%	Ciudadanos	1,000	55	6%	TALLERES DE INFANTILES DE ROBÓTICA IMPARTIDOS FORMA VIRTUAL EN DELICIAS.	55	6%	
C0601	Realización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	19,029	4,006	4,006	Actividades	10.00	ACUMULADO	5	TALLERES DE INFANTILES DE ROBÓTICA IMPARTIDOS FORMA VIRTUAL EN DELICIAS.	5	50%								
C0602	Organización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	4,300	1,017	1,017	Instituciones	5.00	ACUMULADO	5	TALLERES DE INFANTILES DE ROBÓTICA IMPARTIDOS FORMA VIRTUAL EN DELICIAS.	5	100%								
<b>Total</b>		<b>3,966,308</b>	<b>5,333,058</b>	<b>3,941,177</b>															

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia

  
Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba  
Directora General

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL**  
 Mes de Noviembre del 2020

Hoja No. 1 de 2  
 Fecha Impresión 20/11/2021  
 PRBRREP/365

**439-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD**

**2E964C1 / E20774 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA**

**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	Beneficiarios		Total
		Mujeres	Hombres	
REFERENCIA	Ciudadanos	946,728	921,925	1,868,653
POTENCIAL	Ciudadanos	946,462	921,281	1,867,743
POSTERGADA	Ciudadanos	946,142	920,601	1,866,743
OBJETIVO	Las y los investigadores y tecnólogos	320	680	1,000

  

Recursos del Programa			
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presupuesto Modificado vs Gasto
974,052	1,829,138	1,448,360	380,779

**ALINEACIÓN**

**Alineación al Plan Nacional de Desarrollo**

**Alineación al Plan Estatal de Desarrollo**

<b>Eje</b>	E2	Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional
<b>Tema</b>	-	-
<b>Subtema</b>	-	-
<b>Objetivo</b>	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.
<b>Estrategia</b>	01	Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.
<b>Línea de Acción</b>		

**Alineación al Programa Sectorial**

<b>Programa</b>	PS0	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017 2021
<b>Tema</b>	3	Innovación y Competitividad
<b>Subtema</b>	00	Innovación y Competitividad
<b>Objetivo</b>	02	Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
<b>Estrategia</b>	02	Fortalecer las capacidades de investigación, innovación y desarrollo tecnológico de las instituciones educativas, empresas, emprendedores e investigadores para ampliar la base de patentes y la cultura de investigación e innovación tecnológica.
<b>Línea de Acción</b>		

**FUENTES DE FINANCIAMIENTO**

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110120	RECURSOS DEL ESTADO 2020	ESTATAL	99.54	969,552	702,940	326,062	376,279
1219120	FINANCIAMIENTO INTERNO 2020	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	1,014,825	1,014,825	0
1489820	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2020	INGRESOS PROPIOS	0.46	4,500	111,373	106,873	4,500

**OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO**

Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1521620	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2020		ESTATAL	0.00	0	0	0	0
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0
2557820	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2020		FEDERAL	0.00	0	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Noviembre del 2020

Hoja No. 2 de 2  
Fecha Impresión: 20/11/2021  
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

28964C1 / E207T4 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA

**FIN**  
Contribuir a promover el conocimiento científico a través del reconocimiento a los investigadores (as), la vinculación entre los distintos sectores y el impulso a la cultura de la propiedad intelectual.

**PROPÓSITO**  
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 que promueven el reconocimiento, vinculación entre los distintos sectores y el impulso a la cultura de la propiedad intelectual.

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 Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Mes	%	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%
C01	Plataforma del Sistema Estatal de Investigadores realizada.	668,223	1,062,715	807,698	Investigadores	705.00	ACUMULADO	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DE LA WEB HTTP://IQC.COM.MX	0	0%	Las y los investigadores y tecnólogos	705	0	0%	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DE LA WEB HTTP://IQC.COM.MX	0	0%
C0101	Actualización de la plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	668,223	1,062,715	807,698	Costo	3,000.00	ACUMULADO	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DE LA WEB HTTP://IQC.COM.MX	0	0%							
C02	Premio Estatal de Ciencia otorgado.	280,500	167,990	42,228	Investigadores	3.00	ACUMULADO	0	SE PUBLICAN RESULTADOS EL 8 DE DICIEMBRE.	0	0%	Las y los investigadores y tecnólogos	3	0	0%	SE PUBLICAN RESULTADOS EL 8 DE DICIEMBRE.	1	33%
C0201	Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia.	280,500	167,990	42,228	Investigadores participantes	34.00	ACUMULADO	0	SE PUBLICAN RESULTADOS EL 8 DE DICIEMBRE.	34	100%							
C03	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.	25,329	598,433	598,433	Participaciones	500.00	ACUMULADO	170	TRES TALLERES REALIZADOS DE FORMA VIRTUAL DE DERECHOS DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL Y TALLERES DE INVENCIÓNES REALIZADOS EN VIRTUALMENTE PARA UNIVERSIDADES.	600	120%	Las y los investigadores y tecnólogos	500	170	34%	TRES TALLERES REALIZADOS DE FORMA VIRTUAL DE DERECHOS DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL Y TALLERES DE INVENCIÓNES REALIZADOS EN VIRTUALMENTE PARA UNIVERSIDADES.	600	120%
C0301	Organización de talleres de propiedad intelectual.	25,329	598,433	598,433	Talleres	20.00	ACUMULADO	4	TRES TALLERES REALIZADOS DE FORMA VIRTUAL DE DERECHOS DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL Y TALLERES DE INVENCIÓNES REALIZADOS EN VIRTUALMENTE PARA UNIVERSIDADES.	24	120%							
<b>Total</b>		<b>974,852</b>	<b>1,829,138</b>	<b>1,448,360</b>														

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia

Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba  
Directora General

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Noviembre del 2020**

Hoja No. 1 de 2  
Fecha Impresión 20/11/2021  
PRBRREP365

**429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD**

**2E93C1 / E267T4 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2020 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA**

**Definición del Programa**

**Beneficiarios**

Fortalecer el desarrollo científico y tecnológico estatal de los sujetos de apoyo, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como el desarrollo de los recursos humanos dedicados a la investigación.

Población	Tipo	Beneficiarios		
		Mujeres	Hombres	Total
REFERENCIA	Ciudadanos	946,728	921,925	1,868,653
POTENCIAL	Ciudadanos	945,978	921,175	1,867,153
POSTERGADA	Ciudadanos	944,978	920,175	1,865,153
OBJETIVO	Sujeto de apoyo	1,000	1,000	2,000

  

Recursos del Programa			
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presupuesto Modificado vs Gasto
4,493,421	12,046,753	9,888,061	2,158,691

**ALINEACIÓN**

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo

<b>Eje</b>	<b>E2</b>	<b>Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional</b>
<b>Tema</b>	-	
<b>Subtema</b>	-	
<b>Objetivo</b>	<b>02</b>	<b>Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada.</b>
<b>Estrategia</b>	<b>01</b>	<b>Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.</b>
<b>Línea de Acción</b>		

**FUENTES DE FINANCIAMIENTO**

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110120	RECURSOS DEL ESTADO 2020	ESTATAL	80.78	3,629,975	3,492,110	1,952,649	1,538,461
1219120	FINANCIAMIENTO INTERNO 2020	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	4,583,718	4,583,718	0
1489820	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2020	INGRESOS PROPIOS	19.22	863,446	3,970,925	3,351,695	619,230

**OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO**

Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1521620	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2020		ESTATAL	0.00	0	0	0	0
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0
2557820	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2020		FEDERAL	0.00	0	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Noviembre del 2020

Hoja No. 2 de 2  
Fecha Impresión 20/11/2021  
PRB/REP/365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E043C1 / E20774 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA

FIN

Contribuir al desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en el estado, mediante el financiamiento de proyectos de investigación y el fortalecimiento de los recursos humanos.

PROPÓSITO

Los sujetos de apoyo se ven beneficiados con el financiamiento de proyectos de investigación y el fortalecimiento de los recursos humanos.

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 Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales		Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Mes	%	Justificaciones Mensuales		Valor Logrado Acumulado	%
									Valor Logrado	%							Valor Logrado	%		
C01	Becas otorgadas.	3,230,846	3,808,983	2,094,381	Convocatorias	2.00	ACUMULADO	1	SE DIFUNDO CONVOCATORIA COMPLEMENTO PARA ESTUDIOS EN POSGRADOS.	2	100%	Sujeto de apoyo	15	0	0%	SE DIFUNDO BECA COMPLEMENTO PARA ESTADIAS EN EL EXTRANJERO.	15	100%		
C0101	Convocatoria de Becas al extranjero.	3,210,916	3,804,894	2,092,291	Becas	15.00	ACUMULADO	0	CONVOCATORIA CERRADA EN EL MES DE JULIO.	15	100%									
C0102	Convocatoria de Jóvenes Maestros y Doctores a la Industria.	20,029	4,090	4,090	Becas	5.00	ACUMULADO	0	EL PROGRAMA DE JOVENES MAESTROS Y DOCTORES EN LA INDUSTRIA FUE CANCELADO POR PARTE DE CONACYT.	0	0%									
C02	Proyecto Chihuahua Innova realizado.	946,064	2,928,891	2,666,983	Proyectos	20.00	ACUMULADO	20	EN CHIHUAHUA INNOVA E IWEK SE APOYO A DIVERSOS PROYECTOS LOS GANADORES PPAP MANAGER DT AGRICOLAY WIKIDZ.	20	100%	Sujeto de apoyo	20	0	0%	EN CHIHUAHUA INNOVA E IWEK SE APOYO A DIVERSOS PROYECTOS LOS GANADORES PPAP MANAGER DT AGRICOLAY WIKIDZ.	40	200%		
C0201	Evaluación de proyectos de Chihuahua Innova.	948,034	1,185,150	922,343	Proyectos	200.00	ACUMULADO	17	DENTRO DEL PROYECTO CHIHUAHUA INNOVA SE EVALUALLARON LOS PROYECTOS DE RETO COVID TENIENDO UN REGISTRO DE 17 PROYECTOS.	167	84%									
C0202	Publicación de la convocatoria de Chihuahua Innova.	17,029	1,743,741	1,743,741	Convocatorias publicadas	2.00	ACUMULADO	1	SE PUBLICO LA CONVOCATORIA RETO COVID DENTRO DEL PROYECTO CHIHUAHUA INNOVA.	2	100%									
C03	Proyecto al Programa de Estratégico Nacional de Tecnología e Innovación Abierta "PENTA"	24,329	9,823	9,823	Proyectos	2.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA.	0	0%	Sujeto de apoyo	2	0	0%	EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA.	0	0%		
C0301	Evaluación de proyectos de Programa Estratégico Nacional De Tecnología E Innovación Abierta (PENTA)	6,500	1,125	1,125	Proyectos	10.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA.	0	0%									
C0302	Publicación de la convocatoria del Programa Estratégico Nacional De Tecnología E Innovación Abierta (PENTA)	17,829	8,698	8,698	Convocatorias publicadas	1.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA.	0	0%									
C04	Proyecto Fondo Estatal para la Innovación	273,082	5,299,256	5,115,975	Proyectos	18.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE APOYO A NUEVOS PROYECTOS.	20	111%	Sujeto de apoyo	18	0	0%	EN ESPERA DE APOYO A NUEVOS PROYECTOS.	16	89%		
C0401	Asignación de recursos otorgados del programa de Fondo Estatal para la Innovación	4,300	5,063,261	5,063,261	Proyectos	18.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE APOYO A NUEVOS PROYECTOS.	20	111%									
C0402	Convocatoria del Programa Fondo Estatal para la Innovación	268,782	235,995	52,714	Convocatorias publicadas	2.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE APOYO A NUEVOS PROYECTOS.	2	100%									
<b>Total</b>		<b>4,493,421</b>	<b>12,046,753</b>	<b>9,888,061</b>																

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia

Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba  
Directora General