

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

Hoja No. 1 de 2
Fecha Impresión 24/02/2021
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E964C1 / E20714 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				
	Populación	Tipo	Mujeres	Hombres	Total
	Reconocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnólogos en el territorio estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Premio Estatal de Ciencia y Tecnología, Convocatorias y Publicaciones.	REFERENCIA	Ciudadanos	946,728	921,925
	POTENCIAL	Ciudadanos	946,462	921,281	1,867,743
	POSTERGADA	Ciudadanos	946,142	920,501	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	2,013,811	1,497,896	515,915	

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

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		

Alineación al Programa Sectorial

Programa	P50	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017 2021
Tema	3	-
Subtema	03	Innovación y Competitividad
Objetivo	00	Innovación y Competitividad
Estrategia	02	Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
Línea de Acción	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.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110120	RECURSOS DEL ESTADO 2020	ESTATAL	99.54	909,552	660,417	305,757	303,660
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	330,568	117,313	213,255

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 Diciembre del 2020

Hoja No. 2 de 2
Fecha Impresión 31/03/2021
PRB/REP/365

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E064C1 / E297T4 - 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						
					Unidad de Medida	Valor Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales		Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Reprogramado	Avance de la Meta de Beneficiarios			
									Valor Logrado del Mes	%					Valor Logrado del Mes	%	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado
C01	Plataforma del Sistema Estatal de Investigadores realizada.	668,223	1,045,139	845,005	Investigadores	765.00	ACUMULADO	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DE LA WEB WWW.IIC.COM.	0	0%	Las y los investigadores y tecnólogos	705	0	0%	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DE LA WEB WWW.IIC.COM	0	0%
C0101	Actualización de la plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	668,223	1,045,139	845,005	Costo	3,000.00	ACUMULADO	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DE LA WEB WWW.IIC.COM	0	0%							
C02	Premio Estatal de Ciencia otorgado.	280,500	151,290	44,017	Investigadores	3.00	ACUMULADO	2	SE PUBLICARON RESULTADOS DE LOS GANADORES PREMIADOS MTRA. CLAUDIA ALEJANDRA RODRIGUEZ GONZALES CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS Y MTRD. JUAN ROBERTO ASTORGA SARRAGA TECNOLOGIA E INNOVACIÓN LA CATEGORÍA CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES SE DECLARA DESIERTA.	2	67%	Las y los investigadores y tecnólogos	3	2	67%	SE PUBLICARON RESULTADOS DE LOS GANADORES PREMIADOS MTRA. CLAUDIA ALEJANDRA RODRIGUEZ GONZALES CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS Y MTRD. JUAN ROBERTO ASTORGA SARRAGA TECNOLOGIA E INNOVACIÓN LA CATEGORÍA CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES SE DECLARA DESIERTA.	3	100%
C0201	Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia	280,500	151,290	44,017	Investigadores participantes	34.00	ACUMULADO	0	EVENTO CERRADO EN EL MES DE JULIO.	34	100%							
C03	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.	25,329	817,381	608,873	Participaciones	500.00	ACUMULADO	0	EN EL MES DE DICIEMBRE NO SE REALIZAN TALLERES DEBIDO A TEMPORADA VACACIONAL.	600	120%	Las y los investigadores y tecnólogos	500	0	0%	EN EL MES DE DICIEMBRE NO SE REALIZAN TALLERES DEBIDO A TEMPORADA VACACIONAL.	600	120%
C0301	Organización de talleres de propiedad intelectual.	25,329	817,381	608,873	Talleres	20.00	ACUMULADO	0		24	120%							
Total		974,052	2,013,811	1,487,896														

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia



Dr. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
Directora General

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

Hoja No. 1 de 2
Fecha Impresión: 24/02/2021
PRB/RREP/365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E043C1 / E287T4 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA

Definición del Programa

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	946,726	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	14,082,827	11,688,862	2,393,965

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

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		

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110120	RECURSOS DEL ESTADO 2020	ESTATAL	80.78	3,629,975	3,367,265	2,235,477	1,131,789
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	803,446	6,131,844	4,869,667	1,262,177

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 Diciembre del 2020

Hoja No. 2 de 2
Fecha Impresión 24/02/2021
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

26M63C1 / E2677A CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2020 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION 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						
					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	Becas otorgadas.	3,230,946	3,802,998	2,386,172	Convocatorias	2.00	ACUMULADO	0	LOS RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO SE PUBLICAN EN AGOSTO.	2	100%	Sujeto de apoyo	15	0	0%	LOS RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO SE PUBLICAN EN AGOSTO	15	100%
C0101	Convocatoria de Becas al extranjero.	3,210,916	3,798,908	2,382,082	Becas	15.00	ACUMULADO	0	LOS RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO SE PUBLICAN EN AGOSTO	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 Inova realizado.	965,064	3,828,938	3,294,333	Proyectos	20.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE SEPTIEMBRE.	20	100%	Sujeto de apoyo	20	0	0%	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE SEPTIEMBRE.	40	200%
C0201	Evaluación de proyectos de Chihuahua Inova.	948,034	1,785,197	1,550,593	Proyectos	200.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE SEPTIEMBRE	167	84%							
C0202	Publicación de la convocatoria de Chihuahua Inova.	17,029	1,743,741	1,743,741	Convocatorias publicadas	2.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE SEPTIEMBRE.	2	100%							
C03	Proyecto al Programa de Estratégico Nacional de Tecnología e Innovación Abierta "PENTA"	24,329	29,623	29,623	Proyectos	2.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA POR CONACYT.	0	0%	Sujeto de apoyo	2	0	0%	EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA POR CONACYT.	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 POR CONACYT.	0	0%							
C0302	Publicación de la convocatoria del Programa Estratégico Nacional De Tecnología E Innovación Abierta (PENTA)	17,829	28,498	28,498	Convocatorias publicadas	1.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA POR CONACYT.	0	0%							
C04	Proyecto Fondo Estatal para la Innovación	273,882	6,721,269	5,978,735	Proyectos	18.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE PROPUESTAS DE NUEVOS PROYECTOS.	20	111%	Sujeto de apoyo	18	0	0%	EN ESPERA DE PROPUESTAS DE NUEVOS PROYECTOS	16	89%
C0401	Asignación de recursos otorgados del programa de Fondo Estatal para la innovación	4,300	6,492,930	5,921,286	Proyectos	18.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE PROPUESTAS DE NUEVOS PROYECTOS	20	111%							
C0402	Convocatoria del Programa Fondo Estatal para la Innovación	268,782	228,349	57,447	Convocatorias publicadas	2.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE PROPUESTAS DE NUEVOS PROYECTOS.	2	100%							
Total		4,493,421	14,062,827	11,688,862														

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia

Dra. Lilibeth Domínguez Ruvalcaba
Directora General

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

Hoja No. 1 de 3
Fecha Impresión: 24/02/2021
PRBRREP365

428-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

Definición del Programa

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	Beneficiarios		
			Mujeres	Hombres	Total
REFERENCIA		Ciudadanos	946,728	921,925	1,868,653
OBJETIVO		Ciudadanos	59,969	65,988	125,957
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	5,484,013	4,295,576	1,188,437	

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

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		

Alineación al Programa Sectorial

Programa	P58	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017-2021
Tema	3	
Subtema	03	Innovación y Competitividad
Objetivo	06	Innovación y Competitividad
Estrategia	02	Fomentar a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
Línea de Acción	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.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110120	RECURSOS DEL ESTADO 2020	ESTATAL	85.94	2,384,639	2,198,625	1,619,527	576,109
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	1,815,050	1,205,260	609,790

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 Diciembre del 2020

Hoja No. 2 de 3
Fecha Impresión: 24/02/2021
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2692C1 / E287T4 - SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2020 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA

FIN 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.	PROPÓSITO 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	2,500,383	1,760,475	Revistas publicadas	1.00	ACUMULADO	0	SE ENCUENTRA ACTUALMENTE EN EDICIÓN PARA PUBLICARSE EN EL PRIMER TRIMESTRE DEL 2021	0	0%	Ciudadanos	500	0	0%	SE ENCUENTRA ACTUALMENTE EN EDICIÓN PARA PUBLICARSE EN EL PRIMER TRIMESTRE DEL 2021	0	0%	
C0101	Edición de la revista digital.	2,069,092	2,495,615	1,755,907	Ediciones digitales	1.00	ACUMULADO	0	SE ENCUENTRA ACTUALMENTE EN EDICIÓN PARA PUBLICARSE EN EL PRIMER TRIMESTRE DEL 2021	0	0%								
C0102	Recopilación de la información de la revista digital.	18,000	4,768	4,768	Avance de contenido	1.00	ACUMULADO	0	SE ENCUENTRA ACTUALMENTE EN EDICIÓN PARA PUBLICARSE EN EL PRIMER TRIMESTRE DEL 2021	0	0%								
C02	Proyecto Innova en tu Colonia realizado.	1,481,898	1,743,144	1,294,414	Personas atendidas	12,000.00	ACUMULADO	600	DEBIDO A LA CONTINGENCIA SANITARIA SE CANCELARON EVENTOS SE BUSCARA NUEVA MODALIDAD EN 2021	600	5%	Ciudadanos	1,000	0	0%	DEBIDO A LA CONTINGENCIA SANITARIA SE CANCELARON EVENTOS SE BUSCARA NUEVA MODALIDAD EN 2021	600	60%	
C0201	Ejecución de Proyecto Innova en tu Colonia.	1,464,869	1,504,539	1,064,417	Eventos	12.00	ACUMULADO	0	DEBIDO A LA CONTINGENCIA SANITARIA SE CANCELARON EVENTOS SE BUSCARA NUEVA MODALIDAD EN 2021	1	8%								
C0202	Organización del Proyecto Innova en tu Colonia.	17,029	238,605	229,997	Instituciones	10.00	ACUMULADO	0	DEBIDO A LA CONTINGENCIA SANITARIA SE CANCELARON EVENTOS SE BUSCARA NUEVA MODALIDAD EN 2021	3	30%								
C03	Proyecto Jornadas Nacionales de Ciencia y Tecnología realizadas.	25,329	1,013,983	1,013,983	Asistentes	5,000.00	ACUMULADO	224	SE REALIZO EL EVENTO ROBORAVE EL VIERNES 11 DE DICIEMBRE TENIENDO CATEGORIAS AMAZE Y FASTBOOT NACIONAL E INTERNACIONAL TENIENDO 224 PARTICIPANTES.	5,256	105%	Ciudadanos	125,977	224	0%	SE REALIZO EL EVENTO ROBORAVE EL VIERNES 11 DE DICIEMBRE TENIENDO CATEGORIAS AMAZE Y FASTBOOT NACIONAL E INTERNACIONAL TENIENDO 224 PARTICIPANTES.	1,874	3%	
C0301	Ejecución de las Jornadas Nacionales de Ciencia y Tecnología	17,029	437,729	437,729	Eventos	6.00	ACUMULADO	0		5	83%								
C0302	Coordinación de las Jornadas Nacionales de Ciencia y Tecnología.	8,300	576,254	576,254	Instituciones	10.00	ACUMULADO	0		9	90%								
C04	Proyecto de Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizado.	24,329	126,819	126,819	Proyectos	60.00	ACUMULADO	0	EVENTO POSPUESTO PARA MARZO 2021 DEBIDO A CONTINGENCIA SANITARIA.	20	33%	Ciudadanos	60	0	0%	EVENTO POSPUESTO PARA MARZO 2021 DEBIDO A CONTINGENCIA SANITARIA.	20	33%	
C0401	Participación en el Proyecto Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías.	4,500	121,881	121,881	Proyectos	5.00	ACUMULADO	0	EVENTO POSPUESTO PARA MARZO 2021 DEBIDO A CONTINGENCIA SANITARIA	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	4	EVENTO REALIZADO EL SABADO 12 DE DICIEMBRE TENIENDO 16 EQUIPOS PARTICIPANTES Y 4 GANADORES LOS EQUIPOS SON BEWORN POLYSHEL, CELUPLASTIK Y ASISTENTE DE LLAMADAS.	4	133%	Ciudadanos	3	4	133%	EVENTO REALIZADO DE FORMA VIRTUAL EL SABADO 12 DE DICIEMBRE TENIENDO 16 EQUIPOS PARTICIPANTES Y 4 GANADORES LOS EQUIPOS SON BEWORN POLYSHEL, CELUPLASTIK Y ASISTENTE DE LLAMADAS.	4	133%	
C0501	Ejecución del Proyecto Feria de Innovación Tecnológica	19,829	94,361	94,361	Proyectos	6.00	ACUMULADO	16	SE REGISTRARON UN TOTAL DE 16 PROYECTOS A NIVEL NACIONAL EN CATEGORIAS DE SECUNDARIA Y UNIVERSIDAD.	16	267%								
C0502	Organización del Proyecto Feria de Innovación Tecnológica	4,500	500	500	Proyectos	33.00	ACUMULADO	16	SE REGISTRARON UN TOTAL DE 16 PROYECTOS A NIVEL NACIONAL EN CATEGORIAS DE SECUNDARIA Y UNIVERSIDAD.	16	48%								
C06	Talleres de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes realizados.	23,329	5,023	5,023	Asistentes	1,000.00	ACUMULADO	0	SE REALIZARON TALLERES DE ROBOTICA DE FORMA VIRTUAL TENIENDO 55	55	6%	Ciudadanos	1,000	55	6%	SE REALIZARON TALLERES DE ROBOTICA DE FORMA	110	11%	

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

Hoja No. 3 de 3
Fecha Impresión 24/02/2021
PBRREP365

430-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

26942C1 / E29774 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	%
C06	Talleres de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes realizados.	23,329	5,023	5,023	Asistentes	1,000.00	ACUMULADO	8	SE REALIZARON TALLERES DE ROBOTICA DE FORMA VIRTUAL TENIENDO 55 PARTICIPANTES. TENIENDO EVENTOS DURANTE EL PRIMER TRIMESTRE DEL 2021	55	6%	Ciudadanos	1,000	55	6%	SE REALIZARON TALLERES DE ROBOTICA DE FORMA VIRTUAL TENIENDO 55 PARTICIPANTES.	110	11%
C0501	Realización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	19,029	4,006	4,006	Actividades	10.00	ACUMULADO	5	SE REALIZARON TALLERES DE ROBOTICA DE FORMA VIRTUAL TENIENDO 55 PARTICIPANTES. TENIENDO EVENTOS DURANTE EL PRIMER TRIMESTRE DEL 2021	10	100%							
C0602	Organización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	4,300	1,017	1,017	Instituciones	5.00	ACUMULADO	0	SE REALIZARON TALLERES DE ROBOTICA DE FORMA VIRTUAL TENIENDO 55 PARTICIPANTES.	5	100%							
Total		3,066,308	5,484,013	4,285,576														

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia


Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
Directora General