

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Noviembre del 2019

Hoja No. 1 de 9
Fecha Impresión: 06/01/2020
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD								
2E06219 / E20714 -SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA								
Definición del Programa				Beneficiarios				
Promover en los ciudadanos la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la entidad, a través de distintos medios de comunicación y eventos.				Población	Tipo	Mujeres	Hombres	Total
				REFERENCIA	Ciudadanos	946,728	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		
3,108,298		5,906,763		6,805,909		-999,146		
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	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.						
Objetivo	01	Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.						
Estrategia								
Línea de Acción								
Alineación al Programa Sectorial								
Programa	PS0	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017-2021						
Tema	03	Innovación y Competitividad						
Subtema	00	Innovación y Competitividad						
Objetivo	02	Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.						
Estrategia	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.						
Línea de Acción								
FUENTES DE FINANCIAMIENTO								
Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación	
119119	RECURSOS DEL ESTADO 2019	ESTATAL	71.06	2,208,689	2,208,689	1,368,148	839,541	
121919	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0	
1489618	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	1,452,908	2,763,996	-1,311,088	
1489619	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	28.94	899,609	0	0	0	
1489610	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	899,609	149,468	750,121	
OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO								
Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1521619	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0
2557818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	2E06218	FEDERAL	0.00	0	1,245,557	1,188,764	56,793
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019	2E06219	FEDERAL	0.00	0	0	1,315,513	-1,315,513
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Noviembre del 2019

Hoja No. 2 de 9
Fecha Impresión: 06/01/2020
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

FIN Contribuir a promover el conocimiento de investigación, desarrollo e innovación tecnológica en la población del estado a través de diferentes medios como son la capacitación, difusión y divulgación

PROPOSITO
Los ciudadanos se ven beneficiados al 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						
					Unidad de Medida	Valor Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales		Tipo	Valor Reprogramado	Avance de la Meta de Beneficiarios					
									Valor Logrado Acumulado	%			Valor Logrado del Mes	%	Valor Logrado Acumulado	%		
C01	Revista digital publicada.	1,614,213	2,148,884	1,309,717	Revistas publicadas	2.00	ACUMULADO	0	CON FECHA DEL 22 DE NOVIEMBRE SE AUTORIZO USAR EL NUEVO NOMBRE DE RAKE	0	0%	Personas atendidas	1,000	0	0%	CON FECHA DEL 22 DE NOVIEMBRE SE AUTORIZO USAR EL NUEVO NOMBRE DE RAKE	0	0%
C0101	Edición de la revista digital.	1,592,213	2,060,344	1,229,280	Ediciones digitales	2.00	ACUMULADO	0		0	0%							
C0102	Recopilación de la información de la revista digital.	22,000	88,539	80,437	Avance de contenido	2.00	ACUMULADO	0		0	0%							
C02	Programa de Sabados Innova realizado.	1,401,713	1,772,955	1,313,143	Personas atendidas	1,000.00	ACUMULADO	4,710	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE APOYO A 4 EVENTOS EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	19,913	1,991%	Personas atendidas	1,000	4,710	471%	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE APOYO A 4 EVENTOS EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	19,913	1,991%
C0201	Ejecución del Programa de Sabados Innova.	1,381,913	1,714,598	1,231,630	Eventos	12.00	ACUMULADO	4	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE APOYO A 4 EVENTOS EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	42	350%							
C0202	Organización del Programa de Sabados Innova.	19,800	58,357	81,513	Instituciones	10.00	ACUMULADO	4	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE APOYO A 4 EVENTOS EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	45	450%							
C03	Semana Nacional de Ciencia y Tecnología realizada.	23,000	1,611,121	3,691,970	Asistentes	125,977.00	ACUMULADO	0	LAS ACTIVIDADES DE LA SANCYT SON ABSORVIDA POR EL PROGRAMA CLUBS DE CIENCIA EN EL CUAL DURANTE EL ULTIMO TRIMESTRE DE 2019 REALIZA SUS LABORES POR TANTO LAS ACTIVIDADES Y BENEFICIOS FINALES SE TENDRAN CON CERTEZA AL INICIO DE 2020	8,334	7%	Asistentes	125,977	0	0%	LAS ACTIVIDADES DE LA SANCYT SON ABSORVIDA POR EL PROGRAMA CLUBS DE CIENCIA EN EL CUAL DURANTE EL ULTIMO TRIMESTRE DE 2019 REALIZA SUS LABORES POR TANTO LAS ACTIVIDADES Y BENEFICIOS FINALES SE TENDRAN CON CERTEZA AL INICIO DE 2020	8,334	7%
C0301	Ejecución de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	12,200	1,322,421	3,252,370	Eventos	300.00	ACUMULADO	0	LAS ACTIVIDADES DE LA SANCYT SON ABSORVIDA POR EL PROGRAMA CLUBS DE CIENCIA EN EL CUAL DURANTE EL ULTIMO TRIMESTRE DE 2019 REALIZA SUS LABORES POR TANTO LAS ACTIVIDADES Y BENEFICIOS FINALES SE TENDRAN CON CERTEZA AL INICIO DE 2020	37	12%							
C0302	Coordinación de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	10,800	288,700	439,600	Instituciones	25.00	ACUMULADO	0	LAS ACTIVIDADES DE LA SANCYT SON ABSORVIDA POR EL PROGRAMA CLUBS DE CIENCIA EN EL CUAL DURANTE EL ULTIMO TRIMESTRE DE 2019 REALIZA SUS LABORES POR TANTO LAS ACTIVIDADES Y BENEFICIOS FINALES SE TENDRAN CON CERTEZA AL INICIO DE 2020	20	80%							
C04	Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizada.	23,000	135,178	252,988	Proyectos	60.00	ACUMULADO	0	SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DEL 15 AL 9 DE JULIO LA FERIA SE LLEVO A CABO EL 23 AL 15 DE SEPTIEMBRE	57	95%	Personas registradas	60	0	0%	SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DEL 15 AL 9 DE JULIO LA FERIA SE LLEVO A CABO EL 23 AL 15 DE SEPTIEMBRE	57	95%
C0401	Participación en la Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías.	4,000	25,500	43,400	Proyectos	5.00	ACUMULADO	0	SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DEL 15 AL 9 DE JULIO LA FERIA SE LLEVO A CABO EL 23 AL 15 DE SEPTIEMBRE. SE RECONOCIERON A LOS PRIMEROS 5 LUGARES 1ER LUGAR BESPENMEX 2DO LUGAR NONACIDO ANTIFUNGICO 3ER LUGAR PROPAGACION ASEJUAL POR ACCIDOS AEREOS EN PESTACHERO MEXICANO 4TO LUGAR PLAYWATERS 5TO LUGAR PUBLIC CHARGER	0	0%							
C0402	Organización de la Feria Estatal de	19,000	108,678	209,588	Proyectos	70.00	ACUMULADO	0	SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS	57	81%							

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Noviembre del 2019

Hoja No. 3 de 9
 Fecha Impresión 06/01/2020
 PRBREP365

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

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	%
C04	Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizadas.	23,000	135,178	252,988	Proyectos	60.00	ACUMULADO	0	SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DEL 15 AL 9 DE JULIO LA FERIA SE LLEVO A CABO EL 23 AL 15 DE SEPTIEMBRE	57	95%	Personas registradas	60	0	0%	SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DEL 15 AL 9 DE JULIO LA FERIA SE LLEVO A CABO EL 23 AL 15 DE SEPTIEMBRE	57	95%
	Ciencias e Ingenierías.								PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DEL 15 AL 9 DE JULIO LA FERIA SE LLEVO A CABO EL 23 AL 15 DE SEPTIEMBRE SE RECONOCIERON A LOS PRIMEROS 3 LUGARES 1ER LUGAR BIERSIEMUMEX 2DO LUGAR NONACIDO ANTIFUNGICO 3ER LUGAR PROPAGACION ASEJUAL POR ACCIDOS AEROS EN PIESTACHERO MEXICANO 4TO LUGAR PLAYWATERS 5TO LUGAR PUBLIC CHARGER.									
C05	Feria de Innovación Tecnológica realizada.	23,000	103,902	210,792	Proyectos	3.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	5	16%	Participantes	3	0	0%	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	33	1,100%
C0501	Ejecución de la Feria de Innovación Tecnológica.	19,000	98,702	206,192	Proyectos	6.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	5	83%							
C0502	Organización de la Feria de Innovación Tecnológica.	4,000	5,200	4,600	Proyectos	33.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL	33	100%							
C06	Talleres de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes realizados.	23,373	34,723	27,300	Asistentes	1,000.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	600	60%	Asistentes	1,000	0	0%	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	600	60%
C0601	Realización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	16,373	27,273	23,300	Actividades	10.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	10	100%							
C0602	Organización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	7,000	7,450	4,000	Instituciones	5.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO	5	100%							
	Total	3,108,290	5,806,763	6,805,900														

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Noviembre del 2019

Hoja No. 4 de 9
Fecha Impresión: 06/01/2020
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
2E96319 / E29714 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Definición del Programa

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	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	Investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas	1,000	1,000	2,000

Recursos del Programa			
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presupuesto Modificado vs Gasto
4,741,142	11,178,172	12,464,705	-1,286,533

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 tecnologías avanzadas.
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
1110119	RECURSOS DEL ESTADO 2018	ESTATAL	84.40	4,001,532	4,001,532	2,137,042	1,864,490
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489618	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	6,437,031	10,214,805	-3,777,574
1489619	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	15.60	739,609	0	0	0
1489619	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	739,609	113,058	626,551

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1521619	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0
2587818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	2E96318 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2018	FEDERAL	0.00	0	0	0	0
2587819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Noviembre del 2019

Hoja No. 5 de 9
Fecha Impresión 05/01/2020
PRBRREP365

433-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06319 / E20774 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2019 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

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

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

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.	3,334,483	4,839,515	3,915,736	Convocatorias	2.00	ACUMULADO	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRO EL MES DE MAYO SE OTORGARON BECAS A 19 JOVENES CUATRO PARA DOCTORADOS Y EL RESTO PARA MAESTRIAS	1	50%	Participantes	45	0	0%	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRO EL MES DE MAYO SE OTORGARON BECAS A 19 JOVENES CUATRO PARA DOCTORADOS Y EL RESTO PARA MAESTRIAS	77	171%
C0101	Convocatoria de Becas al extranjero.	3,318,483	3,892,840	2,203,703	Becas	40.00	ACUMULADO	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRO EL MES DE MAYO SE OTORGARON BECAS A 19 JOVENES CUATRO PARA DOCTORADOS Y EL RESTO PARA MAESTRIAS	19	45%							
C0102	Convocatoria de jóvenes Maestros y Doctores a la industria.	16,000	946,676	1,712,033	Becas	5.00	ACUMULADO	0	EL PROGRAMA FUE CANCELADO POR CONACYT	0	0%							
C02	Programa Chihuahua Innova realizado.	1,300,659	1,549,654	1,049,231	Proyectos	60.00	ACUMULADO	0	SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION	10	17%	Participantes	60	0	0%	SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION	10	17%
C0201	Evaluación de proyectos del programa Chihuahua Innova.	1,286,859	1,529,085	1,019,662	Proyectos	300.00	ACUMULADO	0	SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION	150	50%							
C0202	Publicación de la convocatoria de Programa Chihuahua Innova.	13,800	20,569	20,569	Convocatorias publicadas	1.00	ACUMULADO	0	SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION	1	100%							
C03	Programa de Estimulos a la Innovación.	21,000	4,922,194	6,549,662	Proyectos	9.00	ACUMULADO	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0%	Participantes	9	0	0%	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0%
C0301	Evaluación de proyectos del programa de Estimulos a la Innovación.	6,200	76,074	102,542	Proyectos	10.00	ACUMULADO	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0%							
C0302	Publicación de la convocatoria de Programa de Estimulos a la Innovación.	14,800	3,946,121	6,447,121	Convocatorias publicadas	1.00	ACUMULADO	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0%							
C04	Programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica.	85,900	766,809	959,076	Proyectos	2.00	ACUMULADO	5	5 PROGRAMAS APOYADOS 2 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTA CON RESULTADOS LOS CUALES SON COORDINACION DE CITA COORDINACION DEL CIA Y MEX ROBOTIC SOLO DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH SE TIENE RESULTADOS	12	600%	Participantes	2	0	0%	5 PROGRAMAS APOYADOS 2 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTA CON RESULTADOS LOS CUALES SON COORDINACION DE CITA COORDINACION DEL CIA Y MEX ROBOTIC SOLO DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH SE TIENE RESULTADOS	7	350%
C0401	Asignación de recursos otorgados del programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	7,200	244,107	285,356	Proyectos	10.00	ACUMULADO	5	5 PROGRAMAS APOYADOS 2 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTA CON RESULTADOS LOS CUALES SON COORDINACION DE CITA COORDINACION DEL CIA Y MEX ROBOTIC SOLO DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH SE TIENE RESULTADOS	12	120%							
C0402	Convocatoria del Programa Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	77,800	522,701	673,720	Convocatorias publicadas	2.00	ACUMULADO	1	LA CONVOCATORIA DE PREMIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS DEMAS PROGRAMAS FUERON POR ADJUDICACION DIRECTA	2	100%							
Total		4,741,142	11,178,172	12,464,708														

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Noviembre del 2019

Hoja No. 6 de 9
Fecha impresión 06/01/2020
PRBRREP385

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2696319 / E20774 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2019 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Noviembre del 2019

Hoja No. 7 de 9
Fecha Impresión: 06/01/2020
PRBRREP365

429 INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06419 / E20774 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Definición del Programa

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

Recursos del Programa			
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presupuesto Modificado vs Gasto
748,705	1,222,350	1,921,154	-698,803

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		

Alineación al Programa Sectorial

Programa	P30	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017-2021
Tema	03	Innovación y Competitividad
Subtema	00	Innovación y Competitividad
Objetivo	02	Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.
Estrategia	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.
Línea de Acción		

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
110119	RECURSOS DEL ESTADO 2019	ESTATAL	100.00	748,705	748,705	338,769	409,936
121019	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
140918	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	453,046	1,561,765	-1,108,719
140919	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
140919	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	0	0	0

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1521619	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0
2507818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	2E06418 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2018	FEDERAL	0.00	0	20,500	20,600	0
2507819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Noviembre del 2019

Hoja No. 8 de 9
Fecha Impresión: 06/01/2020
PRBRREP365

429 INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2696419 / E20774 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

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

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

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	Plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	507,305	740,435	756,503	Investigadores	705.00	ACUMULADO	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRALA PLATAFORMA ACCECIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IIC.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 A UTILIZAR CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE ACABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB		768	100%	Investigadores	705	0	0%	ACTUALMENTE SE ENCUENTRALA PLATAFORMA ACCECIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IIC.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 A UTILIZAR CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE ACABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB	768	100%
C0101	Actualización de la plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	507,305	740,435	756,503	Costo	3,000.00	ACUMULADO	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRALA PLATAFORMA ACCECIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IIC.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 A UTILIZAR CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE ACABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB		3,000	100%							
C02	Premio Estatal de Ciencia realizado.	218,400	276,167	896,969	Investigadores	6.00	ACUMULADO	0	LA PREMIACION SE LLEVO A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA		3	50%	Investigadores	6	0	0%	LA PREMIACION SE LLEVO A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	3	50%
C0201	Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia.	218,400	276,167	896,969	Investigadores participantes	15.00	ACUMULADO	0	LA PREMIACION SE LLEVO A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA		34	227%							
C03	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.	23,000	205,748	267,682	Participaciones	200.00	ACUMULADO	80	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON CUATRO TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ NUEVO CASAS GRANDE PARRAL Y DELICIAS		213	107%	Participantes	200	80	40%	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON CUATRO TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ NUEVO CASAS GRANDE PARRAL Y DELICIAS	216	108%
C0301	Organización de talleres de propiedad intelectual.	23,000	205,748	267,682	Talleres	4.00	ACUMULADO	4	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON CUATRO TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ NUEVO CASAS GRANDE PARRAL Y DELICIAS		10	250%							
Total		748,705	1,222,350	1,921,154															

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Noviembre del 2019

Hoja No. 9 de 9
Fecha impresión: 06/01/2020
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E96419 / E20174 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Título de Dependencia



Dra. Lisbelly Domínguez Ruvalcaba
Directora General