

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

Hoja No. 1 de 9
Fecha Impresión: 05/12/2019
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD									
2E06219 / E20714 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA 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	65,968	125,957	
		POSTERDADA	Ciudadanos			829,750	795,949	1,625,699	
		POTENCIAL	Ciudadanos			886,738	855,037	1,741,775	
Recursos del Programa									
		Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto		Variación: Presupuesto Modificado vs Gasto			
		3,106,298	5,806,763	3,759,885		2,046,778			
ALINEACIÓN									
Alineación al Plan Nacional de Desarrollo									
Periodo: 2013-2018									
Eje	N3	Máximo 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									
Periodo: 2017-2021									
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									
Periodo: 2017-2021									
Programa	PG0	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017-2021							
Tema	3	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	Programa	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación	
1118119	RECURSOS DEL ESTADO 2019		ESTATAL	71.06	2,208,688	2,208,689	1,000,696	1,208,422	
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019		ESTATAL	0.00	0	0	0	0	
1409618	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018		INGRESOS PROPIOS	0.00	0	1,452,906	1,421,466	31,442	
1409619	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019		INGRESOS PROPIOS	28.94	899,609	0	0	0	
1409619	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019		INGRESOS PROPIOS	0.00	0	899,609	149,488	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	
2557819	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019	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		FEDERAL	0.00	0	0	0	0	

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

Hoja No. 2 de 9
Fecha Impresión: 05/12/2019
PRBRREP-365

423-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E04219 / E20774 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

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			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.	1,614,213	2,148,884	1,029,243	Revistas publicadas	2.00	ACUMULADO	0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES DE INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0	0%	Personas atendidas	1,000	0	0%	SE ENCUENTRA EN TRAMITES DE INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0	0%	
C0101	Edición de la revista digital.	1,592,213	2,000,344	965,248	Ediciones digitales	2.00	ACUMULADO	0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES DE INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0	0%								
C0102	Recopilación de la información de la revista digital.	22,000	88,530	73,995	Avance de contenido	2.00	ACUMULADO	0	SE ENCUENTRA EN TRAMITES DE INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE	0	0%								
C02	Programa de Sabados Innova realizado.	1,401,713	1,772,955	924,992	Personas atendidas	1,000.00	ACUMULADO	6,094	EN EL MES DE OCTUBRE SE APOYO CON 19 VISITAS APOYANDO A LOS MUNICIPIOS DE CUAUHTEMOC GUERRERO LA JUNTABUENA AVENTURA ROSALES SAUCILLO CAMARGO JIMENEZ LOPEZ-SALAIRES OJINAGA CHIHUAHUA AGUILERES SERDAN CASAS GRANDES Y NUEVO CASAS GRANDES	15,203	1,520%	Personas atendidas	1,000	6,094	609%	EN EL MES DE OCTUBRE SE APOYO CON 19 VISITAS APOYANDO A LOS MUNICIPIOS DE CUAUHTEMOC GUERRERO LA JUNTABUENA AVENTURA ROSALES SAUCILLO CAMARGO JIMENEZ LOPEZ-SALAIRES OJINAGA CHIHUAHUA AGUILERES SERDAN CASAS GRANDES Y NUEVO CASAS GRANDES	15,203	1,520%	
C0201	Ejecución del Programa de Sabados Innova.	1,361,913	1,714,566	876,590	Eventos	12.00	ACUMULADO	19	EN EL MES DE OCTUBRE SE APOYO CON 19 VISITAS APOYANDO A LOS MUNICIPIOS DE CUAUHTEMOC GUERRERO LA JUNTABUENA AVENTURA ROSALES SAUCILLO CAMARGO JIMENEZ LOPEZ-SALAIRES OJINAGA CHIHUAHUA AGUILERES SERDAN CASAS GRANDES Y NUEVO CASAS GRANDES	36	317%								
C0202	Organización del Programa de Sabados Innova.	19,800	58,367	47,502	Instituciones	10.00	ACUMULADO	19	EN EL MES DE OCTUBRE SE APOYO CON 19 VISITAS APOYANDO A LOS MUNICIPIOS DE CUAUHTEMOC GUERRERO LA JUNTABUENA AVENTURA ROSALES SAUCILLO CAMARGO JIMENEZ LOPEZ-SALAIRES OJINAGA CHIHUAHUA AGUILERES SERDAN CASAS GRANDES Y NUEVO CASAS GRANDES	41	410%								
C03	Semana Nacional de Ciencia y Tecnología realizada.	23,000	1,611,121	1,562,678	Asistentes	125,977.00	ACUMULADO	0	LAS ACTIVIDADES DE LA SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS CUALES SE REALIZARAN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL PRESENTE AÑO	8,334	7%	Asistentes	125,977	0	0%	LAS ACTIVIDADES DE LA SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS CUALES SE REALIZARAN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL PRESENTE AÑO	8,334	7%	
C0301	Ejecución de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	12,200	1,322,421	1,278,778	Eventos	300.00	ACUMULADO	0	LAS ACTIVIDADES DE LA SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS CUALES SE REALIZARAN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL PRESENTE AÑO	37	12%								
C0302	Coordinación de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	10,800	288,700	283,900	Instituciones	25.00	ACUMULADO	0	LAS ACTIVIDADES DE LA SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS CUALES SE REALIZARAN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL PRESENTE AÑO	20	80%								
C04	Feria Nacional de Ciencias e	23,800	135,178	127,109	Proyectos	60.00	ACUMULADO	0	SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS	57	95%	Personas registradas	60	0	0%	SE REALIZO EL REGISTRO	57	95%	

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

Hoja No. 3 de 9
Fecha Impresión 05/12/2019
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD																				
2E96219 / E20774 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.	23,800	135,178	127,109	Proyectos	69.00	ACUMULADO	0	SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DEL 15 DE MAYO AL 9 DE JULIO LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE		57	95%	Personas registradas	60	0	0%	SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DEL 15 DE MAYO AL 9 DE JULIO LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE		57	95%
C0401	Participación en la Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías.	4,000	26,500	23,232	Proyectos	5.00	ACUMULADO	0	LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE Y SE RECONOCIERON A LOS PRIMEROS PRIMEROS 5 LUGARES		0	0%								
C0402	Organización de la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.	19,000	106,678	103,877	Proyectos	70.00	ACUMULADO	0	LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE Y SE RECONOCIERON A LOS PRIMEROS PRIMEROS 5 LUGARES		57	81%								
C05	Feria de Innovación Tecnológica realizada.	23,800	103,902	99,562	Proyectos	3.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL		5	167%	Participantes	3	0	0%	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL		33	1,100%
C0501	Escafo de la Feria de Innovación Tecnológica.	19,000	98,702	94,962	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	17,306	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	13,300	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	4,006	Instituciones	5.00	ACUMULADO	0	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO		5	100%								
Total		3,106,298	5,806,763	3,759,986																
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 Octubre del 2019

Hoja No. 4 de 9
 Fecha Impresión 05/12/2019
 PRBRREP305

423-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06318 / E22774 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2019 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Definición del Programa	Beneficiarios				
	Población	Tipo	Mujeres	Hombres	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.	REFERENCIA	Ciudadanos	946,728	921,925	1,668,653
	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 Presup. Modificado vs Gasto	
	4,741,142	11,178,172	8,011,832	3,166,340	

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo Periodo: 2013-2018

Eje	N3	México con Educación de Calidad
Tema	04	Ciencia, Tecnología e Innovación
Sistema	00	Ciencia, Tecnología e Innovación
Objetivo	001	Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sustentable.
Estrategia		
Línea de Acción		

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo Periodo: 2017-2021

Eje	E2	Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional
Tema	-	-
Sistema	-	-
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
1110118	RECURSOS DEL ESTADO 2019	ESTATAL	84.40	4,001,532	4,001,532	1,473,634	2,527,898
1219118	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	6,425,140	11,891
1489618	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	15.60	738,609	0	0	0
1489618	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	738,609	-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
2557818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	2E06318 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2018	FEDERAL	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

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

Hoja No. 5 de 9
Fecha Impresión 05/12/2019
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06318 / 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			Avance de la Meta de Beneficiarios				
					Unidad de Medida	Valor Reprogramado	Clasificación	Valor Logrado del Mes	Justificaciones Mensuales		Tipo	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Mes	%	Justificaciones Mensuales		Valor Logrado Acumulado	%	
									Valor Logrado Acumulado	%					Valor Logrado del Mes	%			
C01	Becas otorgadas.	3,334,483	4,839,515	2,575,732	Convocatorias	2.00	ACUMULADO	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO SE CERRO EL MES DE MAYO SE LES 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 SE CERRO EL MES DE MAYO SE LES 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	1,823,056	Becas	40.00	ACUMULADO	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO SE CERRO EL MES DE MAYO SE LES OTORGARON BECAS A 19 JOVENES CUATRO PARA DOCTORADOS Y EL RESTO PARA MAESTRIAS EL PROGRAMA FUE CANCELADO POR CONACYT	19	48%								
C0102	Convocatoria de Jóvenes Maestros y Doctores a la industria.	16,000	946,676	946,676	Becas	5.00	ACUMULADO	0	SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION	0	0%	Participantes	60	0	0%	SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION	10	17%	
C02	Programa Chihuahua Innova realizado.	1,300,859	1,549,854	729,896	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	716,927	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 del Programa Chihuahua Innova	13,800	20,569	12,769	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 Estímulos a la innovación.	21,000	4,022,194	4,001,194	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 Estímulos a la Innovación.	6,200	76,074	68,574	Proyectos	10.00	ACUMULADO	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	0	0%								
C0302	Publicación de la convocatoria del Programa de Estímulos a la innovación.	14,800	3,946,121	3,931,321	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.	85,000	766,809	705,209	Proyectos	2.00	ACUMULADO	0	EN ESPERA DE PUBLICACION DE RESULTADOS	7	350%	Participantes	2	0	0%	EN ESPERA DE PUBLICACION DE 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	236,907	Proyectos	10.00	ACUMULADO	0	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	7	70%								
C0402	Convocatoria del Programa Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	77,800	522,701	468,302	Convocatorias publicadas	2.00	ACUMULADO	0	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	1	50%								
Total		4,741,142	11,178,172	8,011,832															

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 Octubre del 2019

Hoja No. 6 de 9
Fecha Impresión 05/12/2019
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

RE96319 / E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

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

Hoja No. 7 de 9
Fecha Impresión 05/12/2019
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD										
2E06419 / E2074 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA										
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	Mujeres	Hombres	Total				
		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					
		748,705	1,222,350	679,436	Presup. Modificado vs Gasto		542,915			
ALINEACIÓN										
Alineación al Plan Nacional de Desarrollo										
Periodo 2013-2018										
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 sustentable.								
Estrategia										
Línea de Acción										
Alineación al Plan Estatal de Desarrollo										
Periodo 2017-2021										
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										
Periodo 2017-2021										
Programa	P50	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017-2021								
Tema	3	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, emprendedoras 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			
1110118	RECURSOS DEL ESTADO 2019	ESTATAL	100.00	748,705	748,705	208,434	540,271			
1219118	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0			
1489618	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	453,046	450,402	2,644			
1489619	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0			
1489619	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		
1527618	FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2019		FEDERAL	0.00	0	0	0	0		
2557818	REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018	2E06418 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2018	FEDERAL	0.00	0	20,600	20,600	0		
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 Octubre del 2019

Hoja No 8 de 9
Fecha Impresión 05/12/2019
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E96419 / E29774 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				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.	507,305	740,435	404,555	Investigadores	705.00	ACUMULADO	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE 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 CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE ACABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB	768	100%	Investigadores	705	0	0%	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE 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 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	404,555	Costo	3,000.00	ACUMULADO	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE 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 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	94,678	Investigadores	6.00	ACUMULADO	0	LA PREMIACION SE LLEVO ACABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	3	50%	Investigadores	6	0	0%	LA PREMIACION SE LLEVO ACABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	3	50%	
C0201	Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia	218,400	276,167	94,678	Investigadores participantes	15.00	ACUMULADO	0	LA PREMIACION SE LLEVO ACABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA	34	227%								
C03	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.	23,900	205,748	180,204	Participaciones	209.00	ACUMULADO	50	EN EL MES DE OCTUBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE DELICIAS Y PARRAL	133	67%	Participantes	200	0	0%	EN EL MES DE OCTUBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE DELICIAS Y PARRAL	136	66%	
C0301	Organización de talleres de propiedad intelectual.	23,000	205,748	180,204	Talleres	4.00	ACUMULADO	2	EN EL MES DE OCTUBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE DELICIAS Y PARRAL	6	150%								
Total		748,705	1,222,350	879,438															

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 Octubre del 2019

Hoja No. 9 de 9
Fecha Impresión 05/12/2019
PRBRREP305

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

ZE06419 / E28774 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Titular de Dependencia



Dra. Libelby Domínguez Ruvacoata
Directora General