

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

428-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD						
2E06219 / E207T4 - 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	
3,108,288		9,760,670		8,632,476	1,128,193	

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

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

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo

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

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
1110119	RECURSOS DEL ESTADO 2019	ESTATAL	71.06	2,208,689	2,208,689	1,741,428	467,261
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	2,795,438	2,763,996	31,442
1489919	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	28.94	899,609	1,828,364	1,255,667	572,698

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 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2018	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 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019	FEDERAL	0.00	0	1,682,621	1,682,621	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 Diciembre del 2019

Hoja No. 2 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020
PRBREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E08219 / 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

PROPÓSITO
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	2,272,855	1,629,472	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	2,175,186	1,542,536	Ediciones digitales	2.00	ACUMULADO	0	CON FECHA DEL 22 DE NOVIEMBRE SE AUTORIZO USAR EL NUEVO NOMBRE DE RAKE.	0	0%								
C0102	Recopilación de la información de la revista digital.	22,000	97,669	86,936	Avance de contenido	2.00	ACUMULADO	0	CON FECHA DEL 22 DE NOVIEMBRE SE AUTORIZO USAR EL NUEVO NOMBRE DE RAKE.	0	0%								
C02	Programa de Sabados Innova realizado.	1,401,713	2,160,548	1,742,093	Personas atendidas	19,913.00	ACUMULADO	0	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES.	19,913	100%	Personas atendidas	19,913	0	0%	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES.	19,913	100%	
C0201	Ejecución del Programa de Sabados Innova.	1,381,913	1,960,732	1,548,166	Eventos	42.00	ACUMULADO	0	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES.	42	100%								
C0202	Organización del Programa de Sabados Innova.	19,800	199,817	193,928	Instituciones	45.00	ACUMULADO	0	EN EL MES DE DICIEMBRE POR TEMPORADA VACACIONAL NO SE REALIZARON ACTIVIDADES.	45	100%								
C03	Semana Nacional de Ciencia y Tecnología realizada.	23,000	4,740,778	4,700,536	Asistentes	125,977.00	ACUMULADO	0	LAS ACTIVIDADES DE LAS SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA LOS CUALES SE REALIZAN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL AÑO INCLUSO EN EL MES DE ENERO POR LO TANTO LOS RESULTADOS SE VERAN REFLEJADOS EN EL MES DE FEBRERO DEL 2020	8,334	7%	Asistentes	125,977	0	0%	LAS ACTIVIDADES DE LAS SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA LOS CUALES SE REALIZAN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL AÑO INCLUSO EN EL MES DE ENERO POR LO TANTO LOS RESULTADOS SE VERAN REFLEJADOS EN EL MES DE FEBRERO DEL 2020	8,334	7%	
C0301	Ejecución de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	12,200	4,198,378	4,150,136	Eventos	300.00	ACUMULADO	0	LAS ACTIVIDADES DE LAS SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA LOS CUALES SE REALIZAN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL AÑO INCLUSO EN EL MES DE ENERO POR LO TANTO LOS RESULTADOS SE VERAN REFLEJADOS EN EL MES DE FEBRERO DEL 2020	37	12%								
C0302	Coordinación de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	10,800	542,400	541,400	Instituciones	25.00	ACUMULADO	0	LAS ACTIVIDADES DE LAS SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA LOS CUALES SE REALIZAN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL AÑO INCLUSO EN EL MES DE ENERO POR LO TANTO LOS RESULTADOS SE VERAN REFLEJADOS EN EL MES DE FEBRERO DEL 2020	20	80%								
C04	Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizada.	23,000	282,629	278,279	Proyectos	60.00	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%	

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

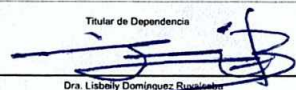
Hoja No. 3 de 3
 Fecha Impresión 20/03/2020
 PRBREP365

428-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
 2E06219 / E297T4 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	282,629	278,279	Proyectos	60.00	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	66,200	65,600	Proyectos	5.00	ACUMULADO	0	LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE SE RECONOCIERON LOS PRIMEROS 5 LUGARES. 1ER LUGAR BIEPSENUMEX 2DO LUGAR NONACIDO ANTIFUNGICO 3ER LUGAR PROPAGACION ASEXUAL POR ACCIDOS AEROS EN PISTACHERO MEXICANO 4TO LUGAR PLAYWHATERS 5TO LUGAR PUBLIC CHARGER	0	0%								
C0402	Organización de la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.	19,000	216,429	212,679	Proyectos	70.00	ACUMULADO	0	LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE SE RECONOCIERON LOS PRIMEROS 5 LUGARES. 1ER LUGAR BIEPSENUMEX 2DO LUGAR NONACIDO ANTIFUNGICO 3ER LUGAR PROPAGACION ASEXUAL POR ACCIDOS AEROS EN PISTACHERO MEXICANO 4TO LUGAR PLAYWHATERS 5TO LUGAR PUBLIC CHARGER	57	81%								
C05	Feria de Innovación Tecnológica realizada.	23,000	242,491	238,151	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	Ejecución de la Feria de Innovación Tecnológica.	19,000	237,291	233,551	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	61,368	43,845	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	53,918	39,945	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		3,108,298	9,760,670	8,632,476															

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia



Dra. Lisbelly Domínguez Sosa
 Directora General

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

Hoja No. 1 de 3
 Fecha Impresión 20/03/2020
 PRBRREP365

428-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06318 / E20774 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN 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	921,825	1,868,653
	POTENCIAL	Ciudadanos	945,978	921,175	1,867,153
	POSTERGADA	Ciudadanos	944,878	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	18,901,311	15,292,117	1,609,194	

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

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

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo

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

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Clave	Fuente	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110110	RECURSOS DEL ESTADO 2019	ESTATAL	84.40	4,001,532	4,001,532	2,990,877	1,010,855
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	10,226,496	10,214,605	11,891
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	15.60	739,609	2,673,283	2,086,835	586,448

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, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 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 Diciembre del 2019**

Hoja No. 2 de 3
Fecha Impresión: 20/03/2020
PRBRREP365

428-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06319 / E207T4 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN 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

PROPÓSITO
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			Valor Logrado del Mes	Avance de la Meta del Objetivo		Meta de Beneficiarios		Avance de la Meta de Beneficiarios						
					Unidad de Medida	Valor Reprogramado	Clasificación		Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	Tipo	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Mes	%	Justificaciones Mensuales	Valor Logrado Acumulado	%	
C01	Becas otorgadas.	3,334,483	6,028,242	5,034,180	Convocatorias	2.00	ACUMULADO	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRO EN 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 CERRO EN 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	4,184,002	3,189,940	Becas	40.00	ACUMULADO	0	LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO CERRO EN EL MES DE MAYO SE LES OTORGARON BECAS A 19 JOVENES CUATRO PARA DOCTORADOS Y EL RESTO PARA MAESTRIAS.	19	48%								
C0102	Convocatoria de Jóvenes Maestros y Doctores a la industria.	16,000	1,844,241	1,844,241	Becas	5.00	ACUMULADO	0	EL PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT.	0	0%								
C02	Programa Chihuahua Innova realizado.	1,300,659	1,774,618	1,318,042	Proyectos	60.00	ACUMULADO	0	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION.	10	17%	Participantes	60	0	0%	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION.	10	17%	
C0201	Evaluación de proyectos del programa Chihuahua Innova.	1,286,859	1,754,049	1,297,473	Proyectos	300.00	ACUMULADO	0	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION.	150	50%								
C0202	Publicación de la convocatoria del Programa Chihuahua Innova	13,800	20,569	20,569	Convocatorias publicadas	1.00	ACUMULADO	0	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION.	1	100%								
C03	Programa de Estímulos a la Innovación.	21,000	7,310,383	7,306,383	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	133,742	129,742	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	7,176,642	7,176,642	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	1,788,068	1,633,512	Proyectos	12.00	ACUMULADO	0	5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTAN CON RESULTADOS, LOS CUALES COORDINACIÓN DEL CITA, COORDINACIÓN DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO EL PREMIO EL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH CUENTAN CON RESULTADOS	12	100%	Participantes	12	0	0%	5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTAN CON RESULTADOS, LOS CUALES COORDINACIÓN DEL CITA, COORDINACIÓN DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO EL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH CUENTAN CON RESULTADOS	7	58%	
C0401	Asignación de recursos otorgados del programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	7,200	563,184	561,384	Proyectos	10.00	ACUMULADO	0	5 PROGRAMAS APOYADOS 3 SE ENCUENTRAN OPERANDO Y AUN NO SE CUENTAN CON RESULTADOS, LOS CUALES COORDINACIÓN DEL CITA, COORDINACIÓN DEL CIA Y MEX ROBOTIC, SOLO EL PREMIO EL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y BORDER TECH CUENTAN CON RESULTADOS	12	120%								
C0402	Convocatoria del Programa Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	77,800	1,224,884	1,072,128	Convocatorias publicadas	2.00	ACUMULADO	0	LA CONVOCATORIA DE PREMIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS DEMAS FUERON POR ADJUDICACION DIRECTA.	2	100%								
	Total	4,741,142	16,901,311	15,292,117															

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

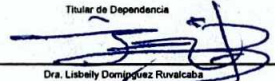
GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Diciembre del 2019

Hoja No. 3 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020
PRBRREP365

425-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E9K319 / E29TT4 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL · INNOVACIÓN · REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Titular de Dependencia



Dra. Lisbelly Domínguez Rivalcaba
Directora General

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

Hoja No. 1 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020
PRBRREP365

428-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06419 / E207T4 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Definición del Programa	Beneficiarios				
	Población	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	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	
	748,705	2,644,834	2,358,587	286,247	

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo

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

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo

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

Alineación al Programa Sectorial

Programa	PS0	Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017 2021
Tema	3	
Subtema	03	Innovación y Competitividad
Objetivo	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
1110119	RECURSOS DEL ESTADO 2019	ESTATAL	100.00	748,705	728,023	444,420	283,603
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1489818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	1,564,409	1,561,785	2,644
1489819	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	331,802	331,802	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
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 Diciembre del 2019

Hoja No. 2 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020
PRBREP365

428-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

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 Los y las 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			Valor Logrado del Mes	Avance de la Meta del Objetivo			Meta de Beneficiarios		Avance de la Meta de Beneficiarios				
					Unidad de Medida	Valor Reprogramado	Clasificación		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	1,095,427	951,715	Investigadores	795.00	ACUMULADO	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IJC.COM.MX YA QUE EL PUBLICO OBJETIVO Y LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA APLICACION MOVIL DE CHIHUAHUA INNOVA SON DIFERENTES A LAS DEL SISTEMA DE INVESTIGADORES SE COMENSARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.	768	109%	Investigadores	705	0	0%	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IJC.COM.MX YA QUE EL PUBLICO OBJETIVO Y LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA APLICACION MOVIL DE CHIHUAHUA INNOVA SON DIFERENTES A LAS DEL SISTEMA DE INVESTIGADORES SE COMENSARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.	768	109%
C0101	Actualización de la plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	507,305	1,095,427	951,715	Costo	3,000.00	ACUMULADO	0	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IJC.COM.MX YA QUE EL PUBLICO OBJETIVO Y LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA APLICACION MOVIL DE CHIHUAHUA INNOVA SON DIFERENTES A LAS DEL SISTEMA DE INVESTIGADORES SE COMENSARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE A CABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB.	3,000	100%							
C02	Premio Estatal de Ciencia realizado.	218,400	1,178,289	1,040,808	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	1,178,289	1,040,808	Investigadores participantes	34.00	ACUMULADO	0	LA PREMIACION SE LLEVO A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA.	34	100%							
C03	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.	23,000	373,117	366,063	Participaciones	200.00	ACUMULADO	0	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ Y NUEVO CASAS GRANDES.	213	107%	Participantes	200	0	0%	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ Y NUEVO CASAS GRANDES.	216	108%
C0301	Oranización de talleres de propiedad intelectual.	23,000	373,117	366,063	Talleres	10.00	ACUMULADO	0	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ Y NUEVO CASAS GRANDES.	10	100%							
Total		748,705	2,644,834	2,358,587														

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

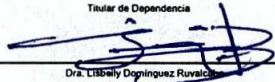
GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Mes de Diciembre del 2019

Hoja No. 3 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020
PRBRREP365

428-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

ZE04619 / E20774 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 Ruvalcaba
Directora General