

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Cuarto Trimestre 2019**

Última Actualización 31/12/2019
Hoja No. 1 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020
rmassempes_0

429-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	886,738	855,937	1,742,676

Recursos del Programa

Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presupuesto Modificado vs Gasto
3,108,298	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 a los Programas de Mediano Plazo

Programa	P50	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	71.06	2,208,689	2,208,689	1,741,428	467,261
1219119	FINANCIAMIENTO INTERNO 2019	ESTATAL	0.00	0	0	0	0
1469818	INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018	INGRESOS PROPIOS	0.00	0	2,795,438	2,763,996	31,442
1469819	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	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	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
Cuarto Trimestre 2019

Ultima Actualización 31/12/2019
Hoja No. 3 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020
F83889E9565

429-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

Referencia	Resumen Narrativo	Presupuesto Modificado	Gasto Acumulado	% Oto. vs Modif.	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 Logr. del Trimestre	% Logr. vs Repr.	Valor Logrado Acumulado	% Acum. vs Repr.	Justificación	Tipo	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Mujeres	Hombres	Justificación	
C04	Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizada.	282,829	278,279	98.46	Proyectos	60.00	ACUMULADO	0.00	0.00	57.00	95.00	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.	Personas registradas	60	0	0.00	57.00	95.00	25	32 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.	
C0402	Organización de la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.	216,429	212,679	98.27	Proyectos	70.00	ACUMULADO	0.00	0.00	57.00	81.43	RECONOCIERON LOS PRIMEROS 5 LUGARES. 1ER LUGAR BIEPSENUMEX 2DO LUGAR NONACIDO ANTIFUNGICO 3ER LUGAR PROPAGACION ASEJUAL POR ACCOOS AEREOS EN PISTACHERO MEXICANO 4TO LUGAR PLAYWHATERS 5TO LUGAR PUBLIC CHARGER LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBR SE RECONOCIERON LOS PRIMEROS 5 LUGARES. 1ER LUGAR BIEPSENUMEX 2DO LUGAR NONACIDO ANTIFUNGICO 3ER LUGAR PROPAGACION ASEJUAL POR ACCOOS AEREOS EN PISTACHERO MEXICANO 4TO LUGAR PLAYWHATERS 5TO LUGAR PUBLIC CHARGER									
C05	Feria de Innovación Tecnológica realizada.	242,491	238,151	98.21	Proyectos	3.00	ACUMULADO	0.00	0.00	5.00	166.67	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL.	Participantes	3	0	0.00	33.00	1,100.00	15	18 EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL.	
C0501	Ejecución de la Feria de Innovación Tecnológica.	237,291	233,551	98.42	Proyectos	6.00	ACUMULADO	0.00	0.00	5.00	83.33	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL.									
C0502	Organización de la Feria de Innovación Tecnológica.	5,200	4,600	88.46	Proyectos	33.00	ACUMULADO	0.00	0.00	33.00	100.00	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL.									
C06	Talleres de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes realizados.	61,368	43,945	71.61	Asistentes	1,000.00	ACUMULADO	0.00	0.00	600.00	60.00	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO.	Asistentes	1,000	0	0.00	600.00	60.00	260	340 EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO.	
C0601	Realización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	53,918	39,945	74.09	Actividades	10.00	ACUMULADO	0.00	0.00	10.00	100.00	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO.									
C0602	Organización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.	7,450	4,000	53.69	Instituciones	5.00	ACUMULADO	0.00	0.00	5.00	100.00	EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO.									
Total		9,760,670	8,632,476	88.44				8.90		65.85					9.04		226.94				

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

Titular de Dependencia

Dra. Lisbelly Domínguez Rodríguez
Directora General

Titular de Dependencia Cabeza de Sector

Ing. Alejandra de la Vega Arizpe
Secretaria de Innovación y Desarrollo Económico

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Cuarto Trimestre 2019

Ultima Actualización 31/12/2019
Hoja No. 1 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020
FBIARREPM5_m

429-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

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	16,901,311	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		

Alineación a los Programas de Mediano Plazo

Programa	PS0	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	Origen	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación
1110119	RECURSOS DEL ESTADO 2019	ESTATAL	84.40	4,001,532	4,001,532	2,990,877	1,010,655
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	739,809	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
Cuarto Trimestre 2019

Ultima Actualización 31/12/2019
Hoja No. 2 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020
INBOPROPS

429-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				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 Modificado	Gasto Acumulado	% Gto. vs Modif.	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 Logr. del Trimestre	% Logr. vs Repr.	Valor Logrado Acumulado	% Acum. vs Repr.	Justificación	Tipo	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Mujeres	Hombres	Justificación
C01	Becas otorgadas.	6,028,242	5,634,180	83.51	Convocatorias	2.00	ACUMULADO	0.00	0.00	1.00	50.00	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.	Participantes	45	0	0.00	77.00	171.11	34	43	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.
C0101	Convocatoria de Becas al extranjero.	4,184,002	3,189,940	76.24	Becas	40.00	ACUMULADO	0.00	0.00	19.00	47.50	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.									
C0102	Convocatoria de Jóvenes Maestros y Doctores a la industria.	1,844,241	1,844,241	100.00	Becas	5.00	ACUMULADO	0.00	0.00	0.00	0.00	EL PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT.									
C02	Programa Chihuahua Innova realizado.	1,774,618	1,318,842	74.27	Proyectos	60.00	ACUMULADO	0.00	0.00	10.00	16.67	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION.	Participantes	60	0	0.00	10.00	16.67	5	5	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION.
C0201	Evaluación de proyectos del programa Chihuahua Innova.	1,754,049	1,297,473	73.97	Proyectos	300.00	ACUMULADO	0.00	0.00	150.00	50.00	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION.									
C0202	Publicación de la convocatoria del Programa Chihuahua Innova	20,569	20,569	100.00	Convocatorias publicadas	1.00	ACUMULADO	0.00	0.00	1.00	100.00	SE LLEVO A CABO LOS DIAS 14 Y 15 DE NOVIEMBRE EN SU SEGUNDA EDICION.									
C03	Programa de Estímulos a la Innovación.	7,310,383	7,306,383	99.95	Proyectos	9.00	ACUMULADO	0.00	0.00	0.00	0.00	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT	Participantes	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT
C0301	Evaluación de proyectos del programa de Estímulos a la Innovación.	133,742	129,742	97.01	Proyectos	10.00	ACUMULADO	0.00	0.00	0.00	0.00	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT									
C0302	Publicación de la convocatoria del Programa de Estímulos a la Innovación.	7,176,642	7,176,642	100.00	Convocatorias publicadas	1.00	ACUMULADO	0.00	0.00	0.00	0.00	PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT									
C04	Programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica.	1,788,068	1,633,512	91.36	Proyectos	12.00	ACUMULADO	5.00	41.67	12.00	100.00	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	Participantes	12	0	0.00	7.00	58.33	3	4	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
C0401	Asignación de recursos otorgados del programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	563,164	561,364	99.66	Proyectos	10.00	ACUMULADO	5.00	50.00	12.00	120.00	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									
C0402	Convocatoria del Programa Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica	1,224,884	1,072,128	87.53	Convocatorias publicadas	2.00	ACUMULADO	1.00	50.00	2.00	100.00	LA CONVOCATORIA DE PREMIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS DEMAS FUERON POR ADJUDICACION DIRECTA.									
Total		16,901,311	15,292,117	90.48					11.81		48.68				0.00		61.53				

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Cuarto Trimestre 2019

Última Actualización 31/12/2019
Hoja No. 3 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020
masep/epes

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06319 / E20774 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 Ruvalcaba
Directora General

Titular de Dependencia Cabeza de Sector

Ing. Alejandra de la Vega Arizpe
Secretaría de Innovación y Desarrollo Económico

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Cuarto Trimestre 2019**

Ultima Actualización 31/12/2019
Hoja No. 1 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020
RHS/SEP/MS

429-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

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 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 a los Programas de Mediano Plazo

Programa	P50	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	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	1,561,765	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
Cuarto Trimestre 2019

Ultima Actualización 31/12/2019
Hoja No. 2 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020

429-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

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 Modificado	Gasto Acumulado	% Gto. vs Modif.	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 Logr. del Trimestre	% Logr. vs Repr.	Valor Logrado Acumulado	% Acum. vs Repr.	Justificación	Tipo	Valor Reprogramado	Valor Logrado del Trimestre	%	Valor Logrado Acumulado	%	Mujeres	Hombres	Justificación
C01	Plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	1,095,427	951,715	86.88	Investigadores	705.00	ACUMULADO	0.00	0.00	768.00	108.94	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IZC.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.	Investigadores	705	0	0.00	768.00	108.94	248	520	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IZC.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.
CD101	Actualización de la plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.	1,095,427	951,715	86.88	Costo	3,000.00	ACUMULADO	0.00	0.00	3,000.00	100.00	ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IZC.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.									
C02	Premio Estatal de Ciencia realizado.	1,176,289	1,040,808	88.48	Investigadores	6.00	ACUMULADO	0.00	0.00	3.00	50.00	LA PREMIACION SE LLEVO A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA.	Investigadores	6	0	0.00	3.00	50.00	1	2	LA PREMIACION SE LLEVO A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA.
CD201	Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia.	1,176,289	1,040,808	88.48	Investigadores participantes	34.00	ACUMULADO	0.00	0.00	34.00	100.00	LA PREMIACION SE LLEVO A CABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA.									
C03	Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.	373,117	366,063	98.11	Participaciones	200.00	ACUMULADO	130.00	65.00	213.00	106.50	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ Y NUEVO CASAS GRANDES.	Participantes	200	80	40.00	216.00	108.00	90	126	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ Y NUEVO CASAS GRANDES.
CD301	Oranización de talleres de propiedad intelectual.	373,117	366,063	98.11	Talleres	10.00	ACUMULADO	6.00	60.00	10.00	100.00	EN EL MES DE NOVIEMBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE JUAREZ Y NUEVO CASAS GRANDES.									
Total		2,644,834	2,358,587	89.18				20.83		94.24						13.33		88.98			

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL
Cuarto Trimestre 2019

Ultima Actualización 31/12/2019
Hoja No. 3 de 3
Fecha Impresión 20/03/2020
PROGRAMAS_m

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E0419 / 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. Lisbelly Domínguez Bernaldo
Directora General

Titular de Dependencia Cabeza de Sector

Ing. Alejandra de la Vega Arizpe
Secretaria de Innovación y Desarrollo Económico