

RELACIÓN DE PROYECTOS CONCLUIDOS SEGÚN DES

No	DES	DEPTO	CA	GRADO DE CONSOLIDACIÓN CA	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE TÉCNICO	MONTO			FONDO	ÁREA DEL CONOCIMIENTO (Promep)	ESTATUS
							PESOS	DÓLARES	EUROS			
1	IADA	Arquitectura	Bioarquitectura	CAEC	Proyecto Ciudad Universitaria - UACJ. Instancia Físico-Urbano. Plan Maetsro	Staines Orozco Élide Rosa	\$ 50,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
2	IADA	Arquitectura	Bioarquitectura	CAEC	Biarquitectura	Staines Orozco Élide Rosa	\$ 100,000.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
3	IADA	Arquitectura	Bioarquitectura	CAEC	Evaluación de estrategias de enfriamiento pasivo encaminadas al ahorro de agua	Herrera Sosa Luis Carlos	\$ 290,973.00			PROMEP	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
4	IADA	Arquitectura	Bioarquitectura	CAEC	Biorquitectura	Staines Orozco Élide Rosa	\$ 93,200.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
5	IADA	Arquitectura	Estudios de Ciudad	CAC	El objeto cotidiano como obra de arte: paradigmas y variaciones. La transformación del objeto a obra de arte desde Duchamp a Oldenburg.	Meza Carpio Blanca Estela	\$ 129,661.00			PROMEP	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
6	IADA	Arquitectura	Estudios de Ciudad	CAC	El "Arte fronterizo" y la representación de lo urbano. La expresión artística y construcción de ciudadanía	Salazar Gutiérrez Salvador	\$ 265,158.00			PROMEP	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
7	IADA	Arquitectura	Estudios de Ciudad	CAC	Proyecto de revitalización del Centro Histórico de Cd. Juárez (dos proyectos)	Rivero Peña Héctor	\$ 150,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
8	IADA	Arquitectura	Estudios de Ciudad	CAC	Proyecto de revitalización del Centro Histórico de Cd. Juárez (dos proyectos)	Rivero Peña Héctor	\$ -			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
9	IADA	Arquitectura	Planificación y desarrollo urbanos	CAEC	Evaluación de los cambios en el uso y cobertura del suelo y su relación con la dinámica espacio-temporal del paisaje en la zona de expansión urbana de Ciudad Juárez, Chihuahua	Sánchez Flores Erick	\$ 746,818.00			PROMEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
10	IADA	Arquitectura	Planificación y desarrollo urbanos	CAEC	Planeación y desarrollo urbano	Chávez Javier	\$ 300,000.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo

11	IADA	Arquitectura	Planificación y desarrollo urbanos	CAEC	Planeación y desarrollo urbano	Chávez Javier	\$ 300,000.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
12	IADA	Arquitectura	Planificación y desarrollo urbanos	CAEC	Planeación y desarrollo urbano	Chávez Javier	\$ 300,000.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
13	IADA	Arquitectura	Planificación y desarrollo urbanos	CAEC	Planeación y desarrollo urbano	Chávez Javier	\$ 75,000.00			PIFI	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
14	IADA	Arquitectura		CAEC	Planeación y desarrollo urbano	Chávez Javier	\$ 93,200.00			PIFI	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
15	IADA	Arquitectura	Planificación y desarrollo urbanos	CAEC	Red: Imaginarios Urbanos. Ciudades-Red en México: Imaginarios de una forma urbana en surgimiento (1er año)	Chávez Javier	\$ 300,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
16	IADA	Arquitectura	Planificación y desarrollo urbanos	CAEC	Red: Imaginarios Urbanos. Ciudades-Red en México: Imaginarios de una forma urbana en surgimiento (2do año)	Chávez Javier	\$ 237,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
17	IADA	Arquitectura	Sin cuerpo académico		La arquitectura moderna de Cd. Juárez, desde finales del siglo XIX hasta la década de los sesentas	Ochoa R. Francisco	\$ 50,000			UACJ	Ingeniería y tecnología	Concluido interno
18	IADA	Arquitectura	Sin cuerpo académico		Sustentabilidad urbana: análisis geoespacial de la interacción de uso de suelo y agua en el área peri-urbana de Cuauhtémoc, Chihuahua	Díaz Caravantes Rolando Enrique	\$ 315,048.00			PROMEP	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
19	IADA	Arte	Estudios de Ciudad	CAC	Proyecto Binacional Multilingüe: Derechos de los niños migrantes	Hernández Sánchez Ma. Eugenia		\$ 22,414.00		El Paso del Norte Health Foundation	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
20	IADA	Arte	Estudios de ciudad	CAC	Estudios de ciudad	Meza Carpio Blanca Estela	\$ 100,000.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
21	IADA	Arte	Estudios de ciudad	CAC	Estudios de ciudad	Meza Carpio Blanca Estela	\$ 93,200.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
22	IADA	Arte	Investigación y Producción Musical	CAC	La Música de Cámara en el contexto contemporáneo	García Ruiz Carlos Ismael	\$ 200,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
23	IADA	Arte	Investigación y producción musical	CAEC	Investigación y producción musical	García Ruiz Carlos Ismael	\$ 100,000.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
24	IADA	Arte	Investigación y producción musical	CAEC	Investigación y producción musical	García Ruiz Carlos Ismael	\$ 93,200.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
25	IADA	Arte	Sin cuerpo académico		Redes sociales: Proyecto para la promoción de las prácticas colaborativas de grupos comunitarios a través del video	Chávez Ortiz Gracia Emelia	\$ 223,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Educación, humanidades y artes	Concluido externo

26	IADA	Arte	Sin cuerpo académico		ArTeCien Los enlaces históricos que se han dado entre el Arte, la Tecnología y la Ciencia	Durán Barraza Gabriela	\$ 100,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
27	IADA	Diseño	Apariencia del Producto	CAEC	1) Determinar atributos percibidos visualmente en envases de contenido líquido. 2) La conceptualización del producto y los sistemas productivos en el Diseño Industrial (dos proyectos)	Madrid Juan Manuel	\$ 50,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
28	IADA	Diseño	Apariencia del Producto	CAEC	1) Determinar atributos percibidos visualmente en envases de contenido líquido. 2) La conceptualización del producto y los sistemas productivos en el Diseño Industrial (dos proyectos)	Madrid Juan Manuel	\$ -			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
29	IADA	Diseño	Apariencia del Producto	CAEC	Gasto metabólico en personas de diferente edad	Balderrama Armendariz César Omar	\$ 113,000.00			PROMEP	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
30	IADA	Diseño	Estudios y enseñanza del Diseño	CAEC	El Catolicismo como discurso en el periódico La Patria, de Silvestre Terrazas. El Paso TX 1919-1925	García Pereyra Rutilio	\$ 50,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
31	IADA	Diseño	Estudios y enseñanza del Diseño	CAEC	La titulación intracurricular en el Programa de Diseño Gráfico; compilación de los proyectos realizados entre 2006-2008	Ariza Ampudia Silvia Verónica	\$ 175,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
32	IADA	Diseño	Estudios y enseñanza del Diseño	CAEC	Estudios y enseñanza del Diseño	García Pereyra Rutilio	\$ 93,200.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
33	IADA	Diseño	Estudios y enseñanza del Diseño	CAEC	Grupos étnicos en su cultura, diseño y arte	García Pereyra Rutilio	\$ 215,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
34	IADA	Diseño	Gráfica contemporánea		Red de investigación en arte	Mínguez García Hortencia	\$ 300,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
35	IADA	Diseño	Gráfica Contemporánea	CAC	La estampación inmaterial. Teoría de un grabado posible en el arte contemporáneo.	Méndez Llopis Carles	\$ 821,900.00			PROMEP	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
36	IADA	Diseño	Gráfica Contemporánea	CAC	Teoría de las nuevas variantes de la gráfica contemporánea: del grabado matérico al grabado conceptual, (1925-2007)	Mínguez García Hortencia	\$ 492,504.00			PROMEP	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
37	IADA	Diseño	Gráfica Contemporánea	CAC	Grafi-Máticas	Mínguez García Hortencia	\$ 250,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
38	IADA	Diseño	Gráfica Contemporánea	CAC	Filmográfica	Mínguez García Hortencia	\$ -			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno

39	IADA	Diseño	Gráfica contemporánea	CAEC	Gráfica contemporánea	Mínguez García Hortencia	\$ 100,000.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
40	IADA	Diseño	Gráfica contemporánea	CAEC	Gráfica contemporánea	Mínguez García Hortencia	\$ 93,200.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
41	ICB	Ciencias de la salud	Salud comunitaria	CAEC	"Fronteras de la nutrición preescolar": un observatorio sobre alimentación y salud para la comunidad chihuahuense	Wall Medrano Abraham	\$ 300,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias de la salud	Concluido externo
42	ICB	Ciencias de la salud	Salud comunitaria	CAEC	El estudio de los 1000: salud y nutrición en el adulto mayor chihuahuense	Rodríguez Tadeo Alejandra	\$ 300,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias de la salud	Concluido externo
43	ICB	Ciencias de la salud	Salud Comunitaria	CAEC	Programa de actividad Física y Educación Nutricional para Jóvenes de 12 a 18 años con Síndrome de Down	Ramos Jiménez Arnulfo		\$ 40,000.00		El Paso del Norte Health Foundation	Ciencias de la salud	Concluido externo
44	ICB	Ciencias de la salud	Salud comunitaria	CAEC	Red de Comunicación e Integración Biomédica	Ramos Jiménez Arnulfo	\$ 245,000.00			CONACYT-CUDI	Ciencias de la salud	Concluido externo
45	ICB	Ciencias de la salud	Salud Comunitaria	CAEC	Programa de consolidación de LGAC y productividad del Cuerpo Académico en Salud Comunitaria del Instituto de Ciencias Biomédicas	Wall Medrano Abraham	\$ 100,000			UACJ	Ciencias de la salud	Concluido interno
46	ICB	Ciencias de la salud	Salud Comunitaria	CAEC	Empoderamiento social hacia actividades deportivas y recreativas para el mejoramiento de la Salud en niños y jóvenes, y la disminución de la violencia en un centro piloto de Ciudad Juárez, Chihuahua	Ramos Jiménez Arnulfo	\$ 399,500.00			INDESOL	Ciencias de la salud	Concluido externo
47	ICB	Ciencias de la salud	Salud comunitaria	CAEC	Salud comunitaria	Wall Medrano Abraham	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias de la salud	Concluido externo
48	ICB	Ciencias de la salud	Salud comunitaria	CAEC	Salud comunitaria	Wall Medrano Abraham	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias de la salud	Concluido externo
49	ICB	Ciencias de la salud	Salud Comunitaria	CAEC	Uso de subproductos de la industria agroalimentaria	Wall Medrano Abraham	\$ 267,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ciencias de la salud	Concluido externo
50	ICB	Ciencias de la salud	Salud pública	CAEC	La bradicinina mimetiza el efecto musocarínico y de la angiotensina II sobre la corriente de K+ tipo rectificador tardío denominada	Acosta Gómez Eduardo Iván	\$ 640,158.00			PROMEP	Ciencias de la salud	Concluido externo
51	ICB	Ciencias de la salud	Salud pública	CAEC	P'Ketecuides: Intervención para promover la educación en salud entre la población estudiantil de la UACJ	Díaz Torres Beatriz	\$ 725,000.00			SEP-SES-PADES	Ciencias de la salud	Concluido externo
52	ICB	Ciencias de la salud	Salud pública	CAEC	Salud pública	Díaz Torres Beatriz	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias de la salud	Concluido externo

53	ICB	Ciencias de la salud	Sin cuerpo académico		Estudio biofísico y farmacológico de los receptores de acetilcolina de las neuronas del órgano-X del acocil procamburus clarkii en preparación multicelular y en cultivo primario	Hernández García Vicente	\$ 150,000			UACJ	Ciencias de la salud	Concluido interno
54	ICB	Ciencias químico-biológicas	Biología celular y molecular	CAEC	Mecanismos de fototraducción melanopsina (OPN4) en las células ganglionares fotorreceptoras (ipRGG), y su modulación por receptores postsinápticos	Pérez León Jorge Alberto	\$ 498,960.00			CONACYT-SEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
55	ICB	Ciencias químico-biológicas	Biología celular y molecular	CAEC	Estudio de determinantes genéticos y ambientales de la masa ósea en mujeres perimenopáusicas de ciudad Juárez con o sin osteoporosis	Reyes Leal Gilberto	\$ 250,000.00			CONACYT-SSA/IMSS/ISSSTE	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
56	ICB	Ciencias químico-biológicas	Biología celular y molecular	CAEC	Búsqueda de marcadores ambientales y moleculares para predicción de susceptibilidad al desarrollo de diabetes mellitus tipo 2	Loya Méndez Yolanda	\$ 200,000.00			CONACYT-SSA/IMSS/ISSSTE	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
57	ICB	Ciencias químico-biológicas	Biología celular y molecular	CAEC	Diagnóstico molecular	Pérez León Jorge Alberto	\$ 300,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
58	ICB	Ciencias químico-biológicas	Biología celular y molecular	CAEC	Identificación de marcadores de síndrome metabólico en niños y adolescentes	Loya Méndez Yolanda	\$ 250,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
59	ICB	Ciencias químico-biológicas	Biología celular y molecular	CAEC	Mutaciones en los genes BRCA 1 y 2 en mujeres jóvenes con cáncer de mama	Reyes Leal Gilberto	\$ 137,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
60	ICB	Ciencias químico-biológicas	Biología celular y molecular	CAEC	Toxicidad de plaguicidas agrícolas y de uso doméstico sobre proteínas de membranas musculares y del eritrocito	Plenge Tellechea Fernando	\$ 195,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
61	ICB	Ciencias químico-biológicas	Biología celular y molecular	CAEC	Influencia de los genotipo de apolipoproteína E en población con factores de riesgo cardiovascular	Reyes Leal Gilberto	\$ 278,000.00			PROMEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
62	ICB	Ciencias químico-biológicas	Biología celular y molecular	CAEC	Diagnóstico molecular	Pérez León Jorge Alberto	\$ 300,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
63	ICB	Ciencias químico-biológicas	Biología celular y molecular	CAEC	Diagnóstico molecular	Pérez León Jorge Alberto	\$ 300,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
64	ICB	Ciencias químico-biológicas	Biología celular y molecular	CAEC	Dignóstico molecular	Pérez León Jorge Alberto	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
65	ICB	Ciencias químico-biológicas	Contaminación en Recursos Naturales	CAEC	Unpaved road dust emissions in El Paso del Norte Region	Corral Avitia Alba Yadira		\$ 15,000.00		Environmental Protection Agency	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo

66	ICB	Ciencias químico-biológicas	Contaminación en Recursos Naturales	CAEC	Comparación entre los niveles de exposición a contaminantes contenidos en partículas atmosféricas en ambientes cerrados y en el exterior en zonas de alta resuspensión en Cd. Juárez, Chihuahua	Delgado Ríos Marcos	\$ 375,660.00			CONACYT-SSA/IMSS/ISSSTE	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
67	ICB	Ciencias químico-biológicas	Contaminación en Recursos Naturales	CAEC	Estudio de impacto Ambiental para la reubicación de las ladrilleras de Nuevo Casas Grandes, Chihuahua	Corral Avitia Alba Yadira	\$ 268,500.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
68	ICB	Ciencias químico-biológicas	Contaminación en Recursos Naturales	CAEC	Evaluación de la factibilidad en la construcción de un centro ladrillero ecológico considerando el entorno socioambiental	Corral Avitia Alba Yadira	\$ 1,000,000.00			CONACYT-FOMIX-Gob. Municipal de Juárez	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
69	ICB	Ciencias químico-biológicas	Contaminación en Recursos Naturales	CAEC	Estudio de Impacto Ambiental para la reubicación de negocios de remanente vehicular de Ciudad Juárez, Chihuahua.	Corral Avitia Alba Yadira	\$ 169,220.00			Gobierno del Estado de Chihuahua	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
70	ICB	Ciencias químico-biológicas	Contaminación en Recursos Naturales	CAEC	Health assessment of brick kilns emissions in the dissemination of a new kiln technology in Ciudad Juárez	Corral Avitia Alba Yadira	\$ 250,500.00			PROMEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
71	ICB	Ciencias químico-biológicas	Contaminación en Recursos Naturales	CAEC	Listado de las plantas vasculares del Estado de Chihuahua	Corral Díaz Rafael	\$ 220,714.00			PROMEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
72	ICB	Ciencias químico-biológicas	Contaminación en Recursos Naturales	CAEC	"Remoción de mezclas de orgánicos tóxicos del agua utilizando carbón activado modificado con surfactantes iónicos"	Cota Espericueta Alma Delia	\$ 114,848.00			PROMEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
73	ICB	Ciencias químico-biológicas	Contaminación en Recursos Naturales	CAEC	Inventario de contaminantes de fuentes fijas en Ciudad Juárez, Chihuahua: modelaje de dispersión y su asociación a prevalencia de enfermedades	Corral Avitia Alba Yadira	\$ 300,000			UACJ	Ciencias naturales y exactas	Concluido interno
74	ICB	Ciencias químico-biológicas	Contaminación en Recursos Naturales	CAEC	Contaminación en recursos naturales	Rico Escobar Edna Margarita	\$ 75,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
75	ICB	Ciencias químico-biológicas	Contaminación en Recursos Naturales	CAEC	Contaminación en recursos naturales	Rico Escobar Edna Margarita	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
76	ICB	Ciencias químico-biológicas	Contaminación en Recursos Naturales	CAEC	Tecnología sustentable del ladrillo	De la Mora Covarrubias Antonio	\$ 170,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
77	ICB	Ciencias químico-biológicas	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	CAEC	Expresión génica del camarón en respuesta a Vibrio	Jiménez Vega Florinda	\$ 100,000.00			CONACYT-SNI-APOYOS COMPLEMENTARIOS	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo

78	ICB	Ciencias químico-biológicas	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	CAEC	Caracterización del transcriptoma de <i>Solanum elaeagnifolium</i>	Vargas Requena Claudia Lucía	\$ 949,690.00			CONACYT-SEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
79	ICB	Ciencias químico-biológicas	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	CAEC	Purificación y caracterización de una proteína y su gen presentes en la planta <i>Solanum Elaeagnifolium</i> con capacidad de coagular la leche.	Vargas Requena Claudia Lucía	\$ 710,000.00			PROMEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
80	ICB	Ciencias químico-biológicas	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	CAEC	Genómica funcional y búsqueda de biomarcadores para evaluar la expresión de genes de la respuesta inmunológica de organismos acuáticos de importancia económica expuesta a patógenos y contaminantes antropogénicos	Jiménez Vega Florinda	\$ 315,000.00			PROMEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
81	ICB	Ciencias químico-biológicas	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	CAEC	Búsqueda de proteínas con aplicaciones biotecnológicas presentes en el fruto de <i>Solanum elaeagnifolium</i> (Trompillo)	Vargas Requena Claudia Lucía	\$ 300,000			UACJ	Ciencias naturales y exactas	Concluido interno
82	ICB	Ciencias químico-biológicas	Producción Animal	CAEC	Estudio de ordenamiento ecológico regional barrancas del cobre	Rivas Cáceres Raymundo	\$ 570,100.77			SEMARNAT-Gob. Edo. Chihuahua	Ciencias agropecuarias	Concluido externo
83	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química aplicada	CAEC	Using chelating agents and tumbleweed as an inexpensive biomonitoring device for toxic heavy metals in the ambient air around international bridges of El Paso/Ciudad Juarez	Martínez Martínez Alejandro		\$ 8,000.00		SCERP-UTEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
84	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química aplicada	CAEC	Ansiedad crónica y expresión de eNT y ADA en núcleos amigdalinos y corteza orbitofrontal	Martínez Martínez Alejandro	\$ 100,000.00			CONACYT-SNI-APOYOS COMPLEMENTARIOS	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
85	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química aplicada	CAEC	Biodiversidad de Musgos en el Estado de Chihuahua	Pelayo Benavides Helvia Rosa	\$ 346,062.00			PROMEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
86	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química aplicada	CAEC	Resistencia a la corrosión en alta temperatura de la fase CR2NB preparada por aleado mecánico y sinterizada por arco eléctrico	Saucedo Acuña Rosa Alicia	\$ 130,000.00			CONACYT-SEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
87	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química aplicada	CAEC	Obtención y caracterización de materiales compuestos para su uso en dispositivos de enfriamiento automotriz	Saucedo Acuña Rosa Alicia	\$ 81,333			UACJ	Ciencias naturales y exactas	Concluido interno
88	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química aplicada	CAEC	Caracterización y aprovechamiento de residuos sólidos del IIT: diagnóstico rumbo a ciudad universitaria	Ríos Arana Judith Virginia	\$ 100,000			UACJ	Ciencias naturales y exactas	Concluido interno

89	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química aplicada	CAEC	Perfil polimórfico de los genes DAT1, DRD4 y DRD5 en niños mexicanos con trastorno por déficit de atención con hiperactividad	Martínez Martínez Alejandro	\$ 276,000.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
90	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química aplicada	CAEC	Síntesis de nanocompuestos de alúmina e hidroxiapatita para uso biomédico (Dr. Simón Yobanny Reyes López - repatriación-estancias)	Saucedo Acuña Rosa Alicia	\$ 150,000.00			CONACYT-Repatriación	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
91	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAC	Evaluación del apetito por el consumo de fructuosa como factor predisponente al sobrepeso y obesidad	Martínez Ruiz Nina del Rocío	\$ 70,000.00			AMMFEM (Asociación Mexicana de Miembros de Facultades y Escuelas de Nutrición)	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
92	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAC	Estudio de la oxidación del ácido clorogénico y su complejación con betaciclodextrina. Análisis por fluorescencia y electroquímica	Álvarez Parrilla Emilio	\$ 43,500.00			CONACYT-SNI-APOYOS COMPLEMENTARIOS	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
93	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAC	Química y alimentos	De La Rosa Carrillo Laura	\$ 300,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
94	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAC	La sardina enlatada del Pacífico, un alimento funcional olvidado	López Díaz José Alberto	\$ 70,000.00			AMMFEM (Asociación Mexicana de Miembros de Facultades y Escuelas de Nutrición)	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
95	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAC	Aplicaciones de las Ciclodextrinas en el control del oscurecimiento de frutas y vegetales minimamente procesados	Álvarez Parrilla Emilio	\$ 500,000.00			CONACYT-SAGARPA	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
96	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAC	Análisis bromatológico y capacidad antioxidante de frutas regionales del estado de Chihuahua	Rodrigo García Joaquín	\$ 250,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
97	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAC	Efecto del consumo de diferentes raciones de frutas sobre la capacidad antioxidante y expresión de indicadores de stress oxidativo en plasma de donantes sanos	Álvarez Parrilla Emilio	\$ 150,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo

98	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAEC	Evaluación del efecto de la Quercetina y un metabólico sobre la expresión de genes y actividad de enzimas antioxidantes en linfocitos humanos circulantes	De La Rosa Carrillo Laura	\$ 100,000.00			CONACYT-SNI-APOYOS COMPLEMENTARIOS	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
99	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAC	Valoración de la capacidad antioxidante de manzana golden delicious del estado de Chihuahua durante si almacenamiento controlado	Rodrigo García Joaquín	\$ 43,500.00			CONACYT-SNI-APOYOS COMPLEMENTARIOS	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
100	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAC	Química y alimentos	De La Rosa Carrillo Laura	\$ 300,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
101	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAC	Química y alimentos	De La Rosa Carrillo Laura	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
102	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAC	Química y alimentos	De La Rosa Carrillo Laura	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
103	ICB	Ciencias químico-biológicas	Química y alimentos	CAC	Uso de subproductos de la industria agroalimentaria	De La Rosa Carrillo Laura	\$ 195,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
104	ICB	Ciencias químico-biológicas	Recursos Naturales	CAEF	Análisis de la relación entre la disponibilidad del recurso fúngico ectomicorrizógeno a la flora y fauna asociada y su importancia cultural en los bosques de la Sierra Tarahumara	Quiñonez Martínez Miroslava	\$ 200,000			UACJ	Ciencias naturales y exactas	Concluido interno
105	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sin cuerpo académico		Coinversión a pistolas de alto volumen y baja presión, en talleres de pintura en Ciudad Juárez	Aquino Abraham		\$ 40,142.00		COCEF (Comisión de Cooperación Ecológica Fronteriza)	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
106	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sin cuerpo académico		Estudio de la Clase Myxomycetes en el Estado de Chihuahua, México.	Lizarraga Escobar Marcos	\$ 346,602.00			PROMEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
107	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Adecuación de la fecha de siembra del Algodonero	Corral Díaz Baltazar	\$ 174,570.00			FUNDACIÓN PRODUCE CHIHUAHUA	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
108	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Evaluación agronómica de 10 variedades de algodón en el Valle de Juárez Chih.	Corral Díaz Baltazar	\$ 70,000.00			MONSANTO	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
109	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Gastrointestinal diseases and causal effects at the Valle de Juárez, Chihuahua, México	Flores Márgez Juan Pedro	\$ 320,000.00			COCEF (Comisión de Cooperación Ecológica Fronteriza)	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo

110	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Producción de flor para corte y semilla de Lupinus spp.	Valenzuela Vázquez Mario	\$ 100,000.00			CONACYT-SNI-APOYOS COMPLEMENTARIOS	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
111	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Water and Sanitation Intervention Based on Education and Environmental Health Indicators in Rural Communities of the Valle de Juarez, Mexico	Flores Márgez Juan Pedro		\$ 64,821.00		COCEF (Comisión de Cooperación Ecológica Fronteriza)	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
112	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Estrategias para evadir o minimizar el ataque de Phytophthora capsici a tres variedades comerciales de chile en el noreste de Chihuahua.	Osuna Ávila Pedro	\$ 314,000.00			PROMEP	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
113	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Sistemas de producción agrícolas	Flores Márgez Juan Pedro	\$ 300,000.00			PIFI	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
114	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Riesgos a la salud humana por la bio-disponibilidad de metales pesados en agua y suelo de la región Paso del Norte	Flores Márgez Juan Pedro		\$ 4,500.00		El Paso del Norte Health Foundation	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
115	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Chemical and Microbial impact of wastewater from drains and canals on water quality of their Rio Grande River	Flores Márgez Juan Pedro		\$ 1,000.00		Texas A&M	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
116	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Vida de anaquel de chile jalapeño, chilaca y cayenne en el Estado de Chihuahua	Valenzuela Vázquez Mario	\$ 316,286.00			PROMEP	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
117	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Impacto de aguas residuales y biosólidos en la contaminación y fertilidad de suelos y cultivos en el Norte de Chihuahua	Flores Márgez Juan Pedro	\$ 265,000.00			PROMEP	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
118	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Estrategia integral de producción de plantas de ornato y árboles en condiciones de invernadero	Osuna Ávila Pedro	\$ 100,000			UACJ	Ciencias agropecuarias	Concluido interno
119	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Evaluación agronómica de variedades de algodón en el Valle de Juárez, Chih., durante el ciclo agrícola PV-2010	Corral Díaz Baltazar	\$ 98,400.00			Monsanto	Ciencias agropecuarias	Concluido externo
120	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Sustentabilidad ambiental y seguridad en las instituciones de educación superior en Ciudad Juárez	Flores Márgez Juan Pedro	\$ 900,000.00			SEP-SES-PADES	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
121	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAEC	Sistemas de producción agrícolas	Flores Márgez Juan Pedro	\$ 75,000.00			PIFI	Ciencias agropecuarias	Concluido externo

122	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAEC	Sistemas de producción agrícolas	Flores Márgez Juan Pedro	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias agropecuarias	Concluido externo
123	ICB	Ciencias químico-biológicas	Sistemas de producción agrícola	CAC	Red internacional de agricultura orgánica	Flores Márgez Juan Pedro	\$ 290,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
124	ICB	Ciencias veterinarias	Cadena alimentaria sustentable	CAEC	Transferencia de tecnología para la integración de grupos de mujeres y valor agregado de la leche de cabra en el centro sur del Estado de Chihuahua	Olguín Arredondo Héctor Armando	\$ 110,000.00			FUNDACIÓN PRODUCE CHIHUAHUA	Ciencias agropecuarias	Concluido externo
125	ICB	Ciencias veterinarias	Medicina y cirugía veterinaria	CAEF	Ayos complementarios para la consolidación institucional de grupos de investigación (repatriación, retención y estancias de consolidación)	Rivera Barreno Ramón	\$ 450,000.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ciencias agropecuarias	Concluido externo
126	ICB	Ciencias veterinarias	Medicina y cirugía veterinaria	CAEF	Caracterización de la proteinuria en perros con <i>Ehrlichiosis</i> y <i>dirofilariasis</i> canina	Beristain Ruíz Diana Marcela	\$ 432,742.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
127	ICB	Ciencias veterinarias	Medicina y cirugía veterinaria	CAEF	Asociación entre enfermedad intestinal inflamatoria crónica y dermatitis crónicas en perros	Rodríguez Alarcón Carlos Arturo	\$ 432,742.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ciencias agropecuarias	Concluido externo
128	ICB	Ciencias veterinarias	Medicina y cirugía veterinaria	CAEF	Implementación de la videoendoscopia como herramienta diagnóstica y terapéutica en el Hospital Veterinario de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	Rodríguez Alarcón Carlos Arturo	\$ 600,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias agropecuarias	Concluido externo
129	ICB	Ciencias veterinarias	Medicina y cirugía veterinaria	CAEF	Modelo de formación quirúrgica en la atresia esofágica y fistula traqueoesofágica para entrenamiento quirúrgico toracoscópico en cirugía pediátrica "fase inicial"	Rivera Barreno Ramón	\$ 260,973.00			PROMEP	Ciencias agropecuarias	Concluido externo
130	ICB	Ciencias veterinarias	Nutrición animal	CAEC	Evaluación técnica, productiva, contenido proteico y características de convertibilidad de 10 variedades de grano de maíz en alimento balanceado para ovinos	González García Héctor	\$ 250,000.00			FUNDACIÓN PRODUCE CHIHUAHUA	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
131	ICB	Ciencias veterinarias	Nutrición animal	CAEC	Validación y elaboración de dietas alimenticias a bajo costo	González García Héctor	\$ 100,000.00			FUNDACIÓN PRODUCE CHIHUAHUA	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
132	ICB	Ciencias veterinarias	Nutrición animal	CAEC	Determinación del valor nutricional de los forrajes y la evaluación de su calidad a través de técnicas de simulación	González García Héctor	\$ 125,000			UACJ	Ciencias agropecuarias	Concluido interno

133	ICB	Ciencias veterinarias	Nutrición Animal	CAEC	Obtención de un producto de alto valor nutricional a partir del durazno de desecho mediante fermentación en estado sólido para la alimentación animal	Castillo Castillo Yamicela	\$ 320,973.00			PROMEP	Ciencias agropecuarias	Concluido externo
134	ICB	Ciencias veterinarias	Nutrición Animal	CAEC	Definición de un método práctico para determinar el valor protéico de la alfalfa, fase II	González García Héctor	\$ 137,000.00			FUNDACIÓN PRODUCE CHIHUAHUA	Ciencias agropecuarias	Concluido externo
135	ICB	Ciencias veterinarias	Nutrición Animal	CAEC	Nutrición animal	González García Héctor	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias agropecuarias	Concluido externo
136	ICB	Ciencias veterinarias	Producción animal	CAEC	Diagnóstico y recomendaciones para el control de las principales enfermedades que afectan a los bovinos de carne en los centros de acopio, preacondicionamiento y engorda en el estado de Chihuahua	Quezada Casasola Andrés (Trejo Castillo Jesús Francisco)	\$ 130,000.00			FUNDACIÓN PRODUCE CHIHUAHUA	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
137	ICB	Ciencias veterinarias	Producción animal	CAEC	Proyecto Interinstitucional para el desarrollo de habilidades en investigación en el área médica UTEP-UACJ	Pérez Eguía Eduardo		\$ 14,102.00		UTEP	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
138	ICB	Ciencias veterinarias	Producción Animal	CAEC	Determinación de plantas que ocasionan problemas hepáticos y fotosensibilidad en ganado: implicaciones de manejo en Samalayuca, Chihuahua	Molinar Holguín Francisco	\$ 125,000			UACJ	Ciencias agropecuarias	Concluido interno
139	ICB	Ciencias veterinarias	Sin cuerpo académico		Efecto dietético de aceites esenciales de origanum vulgare sobre el comportamiento productivo y calidad de la canal de cerdos en finalización	Janacua Vidales Héctor	\$ 130,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias Agropecuarias	Concluido externo
140	ICB	Estomatología	Sin cuerpo académico		Alternativa preventiva y terapéutica para inhibir el desarrollo de biopelícula microbianas: modelo experimental de película de pectinacelulosa para inhibir la adhesión de <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> y <i>Candida albicans</i>	Sánchez Vargas Luis Octavio	\$ 1,469,243.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias de la salud	Concluido externo
141	ICB	Estomatología	Sin cuerpo académico		Desarrollo de biopelículas, expresión génica y variabilidad fenotípica de aislamientos clínicos de <i>Candida</i> : su relación con la adhesión, morfogénesis y resistencia a los antifúngicos.	Sánchez Vargas Luis Octavio	\$ 790,000.00			PROMEP	Ciencias de la salud	Concluido externo

142	ICB	Estomatología	Sin cuerpo académico		Desarrollo de biopelículas y expresión génica de aislamientos clínicos de Cándida: su relación con la adhesión y resistencia a los antifúngicos	Sánchez Vargas Luis Octavio	\$ 100,000			UACJ	Ciencias de la salud	Concluido interno
143	ICB	Estomatología	Sin cuerpo académico		Investigación en ciencias biomédicas, odontológicas y biotecnología	Sánchez Vargas Luis Octavio	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias de la salud	Concluido externo
144	ICSA	Ciencias Sociales	Desarrollo regional y competitividad empresarial	CAEC	Development of GIS software to improve real estate market transaction in Ciudad Juarez, Chihuahua	Llera Pacheco Francisco		\$ 34,200.00		NMSU	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
145	ICSA	Ciencias administrativas	Desarrollo regional y competitividad empresarial	CAEC	Estudio de impactos económicos de las cuotas compensatorias y el comercio informal en Ciudad Juárez	Nesbitt Valenzuela Lydia del Carmen	\$ 100,000.00			PEA	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
146	ICSA	Ciencias administrativas	Desarrollo regional y competitividad empresarial	CAEC	Análisis exploratorio de mercado para la comercialización del chile chilaca seco en los municipios de San Buenaventura y Galeana, Chihuahua	Bautista Flores Elizabeth	\$ 112,000.00			PROMEP	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
147	ICSA	Ciencias administrativas	Desarrollo regional y competitividad empresarial	CAEC	Desarrollo regional y competitividad empresarial	Llera Pacheco Francisco	\$ 60,600.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
148	ICSA	Ciencias administrativas	Desarrollo regional y competitividad empresarial	CAEC	Red internacional sobre desarrollo regional y trabajo colectivo	Llera Pacheco Francisco	\$ 149,691.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
149	ICSA	Ciencias administrativas	Estudios de comunicación en el ámbito laboral y la sociedad	CAEC	Estudios de comunicación en el ámbito laboral y la sociedad	Leiner de la Cabada Marie	\$ 143,000.00			PROMEP-Fortalecimiento CA	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
150	ICSA	Ciencias administrativas	Estudios sobre turismo y tiempo libre	CAEC	Competitividad económica a través de la tecnología de invernaderos y desarrollo de cadenas de valor en el municipio de Praxedis, Guerrero, Chihuahua, México	Cuevas Contreras, Tomás Jesús	\$ 75,000			UACJ	Ciencias sociales y administrativas	Concluido interno
151	ICSA	Ciencias administrativas	Estudios sobre turismo y tiempo libre	CAEC	Red de cuerpos académicos de estudios turísticos	Cuevas Contreras, Tomás Jesús	\$ 290,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
152	ICSA	Ciencias administrativas	Globalización, Ciudadanía y Democracia	CAC	Gestión del conocimiento y difusión de información en materia de violencia, lesiones y salud mental	Pacheco González Sergio		\$ 4,000.00		Oficina Frontera México-Estados Unidos de la OPS/OMS	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
153	ICSA	Ciencias administrativas	Sin cuerpo académico		Marco legal y fiscal del estado de chihuahua: Impacto en las organizaciones de la sociedad civil del Estado	Álvarez González Carmen Lucila	\$ 75,000			UACJ	Ciencias sociales y administrativas	Concluido interno
154	ICSA	Ciencias Jurídicas	Sin cuerpo académico		La argumentación jurídica en la litigación oral	Dávila Escareño Ángel	\$ 181,834.00			PROMEP	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo

155	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios de economía del sector agropecuario y desarrollo rural	CAEC	Desarrollo económico y globalización	Cortazar Martínez Alfonso	\$ 300,000.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
156	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios de economía del sector agropecuario y desarrollo rural	CAEC	La competitividad y rentabilidad del chile seco rojo en los municipios de San Buenaventura y Galeana, Chihuahua, México	Sánchez Carlos Oscar Arturo	\$ 51,443.00			PROMEP	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
157	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios de las mujeres, región y frontera	CAC	Estudios de mujeres, región y frontera	Robles Ortega Rosalba	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
158	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios de las mujeres, región y frontera	CAC	Intervención social en la colonia Carlos Castillo Peraza: Hacia un proceso de onstrucción comunitaria de la dimensión socio espacial con un diseño participativo y vinculación interinstitucional	Hernández Hernández Elsa Patricia	\$ 258,973.00			PROMEP	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
159	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios de las mujeres, región y frontera	CAC	Estudios de las mujeres, región y frontera	Robles Ortega Rosalba	\$ 60,600.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
160	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios fronterizos	CAEC	Fortalecimiento de la formación de recursos humanos a nivel doctoral en las ciencias sociales en el Estado de Chihuahua: atendiendo las recomendaciones de CONACYT al Programa de Doctorado en Ciencias Sociales de la UACJ	Payán Alvarado Luis Antonio	\$ 600,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
161	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios fronterizos	CAEC	Estudios fronterizos	Pérez García Martha Estela	\$ 60,600.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
162	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios regionales de economía, población y desarrollo	CAC	Prevención de lesiones en Ciudad Juárez, Chihuahua	Barraza de Anda Martha Patricia	\$ 7,000,000.00			Secretaría de Salud-Cenapra	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
163	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios regionales de economía, población y desarrollo	CAC	Situación de las mujeres en Ciudad Juárez: un diagnóstico del desarrollo basado en indicadores de género	Limas Hernández Myrna	\$ 412,158.00			PROMEP	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
164	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios regionales de economía, población y desarrollo	CAC	Remesas y las políticas públicas en México	Kochi Ikuho	\$ 202,536.00			PROMEP	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
165	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios regionales de economía, población y desarrollo	CAC	Border Short-term water consumption dynamics	Barraza de Anda Martha Patricia		\$ 11,004.00		SCERP-UTEP	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
166	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios regionales de economía, población y desarrollo	CAC	PyMES: Redes de conocimiento, actividad innovativa y desarrollo local	Ampudia Rueda Ma. de Lourdes	\$ 226,002.00			UAM-UACJ	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
167	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios regionales de economía, población y desarrollo	CAC	Observatorio de violencia sexual y de género en Ciudad Juárez	Limas Hernández Myrna	\$ 509,000.00			INDESOL	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo

168	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios regionales de economía, población y desarrollo	CAC	Caracterización y Diagnóstico del mercado laboral en Ciudad Juárez: 1995-2005	Ampudia Rueda Ma. de Lourdes	\$ 300,000			UACJ	Ciencias sociales y administrativas	Concluido interno
169	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios regionales de economía, población y desarrollo	CAC	Vinculación de la comunidad estudiantil académica del ICESA en el observatorio de seguridad y convivencia ciudadana para el fortalecimiento de la educación superior	Velázquez Vargas María del Socorro	\$ 600,000.00			SEP-SES-PADES	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
170	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios regionales de economía, población y desarrollo	CAC	Formación profesional técnica y universitaria de madres solteras	Barraza de Anda Martha Patricia	\$ 134,000.00			CONACYT-Becas Madres	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
171	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios regionales de economía, población y desarrollo	CAEC	Estudios territoriales de economía, población y desarrollo	Ampudia Rueda Ma. de Lourdes	\$ 60,600.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
172	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios regionales de economía, población y desarrollo	CAC	Talking about health and health care: experiences and perspectives of latina women in the U.S.-Mexico border region	Domínguez Ruvalcaba Lisbeily (Flores Padilla Luis)	\$ 10,908.00			PIMSA	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
173	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios regionales de economía, población y desarrollo	CAC	Red de análisis y evaluación de políticas económicas y sociales	Ampudia Rueda Ma. de Lourdes	\$ 175,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
174	ICSA	Ciencias Sociales	Estudios sobre turismo y tiempo libre	CAEC	Estudios sobre turismo y tiempo libre	Cuevas Contreras, Tomás Jesús	\$ 60,600.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
175	ICSA	Ciencias Sociales	Etnopsicología, Didáctica e Intervención Educativa	CAEC	Las premisas psico-socio-culturales y su relación con factores de calidad de vida en poblaicones de dos culturas vecinas, primera etapa	Moreno Cedillos Alicia	\$ 268,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
176	ICSA	Ciencias Sociales	Etnopsicología, Didáctica e Intervención Educativa	CAEC	Las premisas psico-socio-culturales y su relación con factores de calidad de vida en poblaciones de dos culturas vecinas: primera etapa	Moreno Cedillos Alicia	\$ 50,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
177	ICSA	Ciencias Sociales	Globalización, Ciudadanía y Democracia	CAC	Ser inmigrante veracruzano en Ciudad Juárez: itinerarios de trabajo, participación social y construcción de ciudadanía	Arroyo Galván Manuel	\$ 50,000			UACJ	Ciencias sociales y administrativas	Concluido interno
178	ICSA	Ciencias sociales	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	Causas del abstencionismos electoral y alternativas de política pública electoral	Padilla Delgado Héctor A.	\$ 470,000.00			Instituto Estatal Electoral	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
179	ICSA	Ciencias Sociales	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	"Mujeres, equidad y derechos en el Estado de Chihuahua". Investigación para prevenir, atender, sancionar y erradicar la violencia contra las mujeres	Bustillos Durán Sandra	\$ 1,500,000.00			CONACYT-INMUJERES	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
180	ICSA	Ciencias Sociales	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	Historia, sociedad y cultura	Bustillos Durán Sandra	\$ 301,200.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo

181	ICSA	Ciencias Sociales	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	De la universidad al kinder: Programas de educación ambiental formales y no formales para la comunidad local	Rincones Delgado Rodolfo	\$ 200,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
182	ICSA	Ciencias sociales	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	Factores que influyen en la migración de los ejecutivos medios de las empresas en Ciudad Juárez	Bustillos Durán Sandra	\$ 205,100.00			CONACYT-FOMIX-Gob. Municipal de Juárez	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
183	ICSA	Ciencias sociales	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	Gobiernos locales y modelos de cooperación fronteriza. Los casos de Ciudad Juárez, El Paso y Sunland Park	Padilla Delgado Héctor A.	\$ 100,000.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
184	ICSA	Ciencias Sociales	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	El Estado de Chihuahua en la historia nacional	Orozco Orozco Victor	\$ 100,000.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
185	ICSA	Ciencias sociales	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	Migración y discriminación. La condición social de los inmigrantes en Ciudad Juárez y la Región Paso del Norte	Padilla Delgado Héctor A.	\$ 307,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
186	ICSA	Ciencias sociales	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	Historia, sociedad y cultura	Bustillos Durán Sandra	\$ 305,800.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
187	ICSA	Ciencias sociales	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	Historia, sociedad y cultura	Bustillos Durán Sandra	\$ 75,000.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
188	ICSA	Ciencias sociales	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	Historia, sociedad y cultura regional	Bustillos Durán Sandra	\$ 60,600.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
189	ICSA	Ciencias sociales	Problemas Estructurales, Políticas Públicas e Intervenciones Sociales	CAEC	Trans-border research on stigma and treatment adherence in tuberculosis (Investigación transfronteriza del estigma y adherencia al tratamiento de la tuberculosis)	Puga Antunez Delia		\$ 2,000.00		UTEP-PIMSA	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
190	ICSA	Ciencias sociales	Problemas estructurales, políticas públicas e intervenciones sociales	CAEC	Problemas estructurales, políticas públicas e intervenciones sociales	Quintero Novoa Raúl Teobaldo de Jesús	\$ 270,000.00			PROMEP-Fortalecimiento CA	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
191	ICSA	Ciencias Sociales	Psicología Aplicada	CAEC	Percepción de riesgo y vulnerabilidad en estudiantes de nivel medio y medio Superior en Ciudad Juarez	Burciaga Robles Jesús Humberto	\$ 151,836.00			PROMEP	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
192	ICSA	Ciencias sociales	Psicología aplicada	CAEC	Violencia contra la mujer en la pareja de las familias juarenses	Carmona García Lilia Susana	\$ 400,500.00			CONACYT-FOMIX-Gob. Municipal de Juárez	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
193	ICSA	Ciencias sociales	Psicología clínica y de la salud	CAEC	Estudio sobre el fortalecimiento de la producción académica del profesorado en una institución de educación superior	Castro Valles Alberto	\$ 473,836.00			PROMEP	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
194	ICSA	Ciencias sociales	Psicología clínica y de la salud	CAEC	Tabaco: intervención breve motivacional	Vidaña Gaytán María Elena	\$ 202,973.00			PROMEP	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo

195	ICSA	Ciencias sociales	Psicología clínica y de la salud	CAEC	Aprendizaje autorregulatorio del estrés: enfoque integral terapéutico mediante el uso del biofeed-back y realidad virtual (dos proyectos)	Vidaña Gaytán María Elena	\$ 100,000			UACJ	Ciencias sociales y administrativas	Concluido interno
196	ICSA	Ciencias Sociales	Psicología clínica y de la salud	CAEC	Aprendizaje autorregulatorio del estrés: enfoque integral terapéutico mediante el uso del biofeed-back y realidad virtual (dos proyectos)	Vidaña Gaytán María Elena	\$ -			UACJ	Ciencias sociales y administrativas	Concluido interno
197	ICSA	Ciencias Sociales	Psicología clínica y de la salud	CAEC	Psicología clínica y de la salud	Vidaña Gaytán María Elena	\$ 60,600.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
198	ICSA	Ciencias sociales	Psicología clínica y de la salud, violencia y familia	CAEC	Estructura de Sistemas familiares monoparentales de madres	Maldonado Santos Elsa Beatriz	\$ 150,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
199	ICSA	Ciencias Sociales	Salud pública	CAEC	Diagnóstico de las políticas de vivienda dirigidas a mujeres y sus familias víctimas de violencia en Ciudad Juárez, 1994-2000	Bass Zavala Sonia	\$ 269,600.00			INDESOL	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
200	ICSA	Ciencias Sociales	Salud pública	CAEC	Análisis de las dinámicas de violencia de género y su relación con las condiciones de la vivienda en el poniente de Ciudad Juárez	Bass Zavala Sonia	\$ 322,000.00			INDESOL	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
201	ICSA	Ciencias Sociales	Salud pública	CAEC	Factores que intervienen en la participación social comunitaria en el suroriente de Ciudad Juárez 2000-2007	Bass Zavala Sonia	\$ 125,000			UACJ	Ciencias sociales y administrativas	Concluido interno
202	ICSA	Ciencias Sociales	Sin cuerpo académico		La violencia sexual en Ciudad Juárez: Un estudio preliminar	Gutiérrez Otero Miriam		\$ 3,000.00		El Paso del Norte Health Foundation	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
203	ICSA	Ciencias Sociales	Sin cuerpo académico		Convergencia y disparidades regionales del sistema educativo: Una aplicación al crecimiento de Chihuahua y Quintana Roo	Carton Madura Christine	\$ 100,000.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
204	ICSA	Ciencias sociales	Sin cuerpo académico		La violencia sexual en Ciudad Juárez en números: 2006-2007	Gutiérrez Otero Miriam	\$ 50,000			UACJ	Ciencias sociales y administrativas	Concluido interno
205	ICSA	Ciencias Sociales	Sin cuerpo académico		Percepción de la educación superior en la vida cotidiana de los estudiantes de la IES de Ciudad Juárez 2007-2008 (dos proyectos)	Mariscal Landín David	\$ 100,000			UACJ	Ciencias sociales y administrativas	Concluido interno
206	ICSA	Ciencias sociales	Sin cuerpo académico		Percepción de la educación superior en la vida cotidiana de los estudiantes de la IES de Ciudad Juárez 2007-2008 (dos proyectos)	Mariscal Landín David	\$ -			UACJ	Ciencias sociales y administrativas	Concluido interno
207	ICSA	Humanidades	Estudios de educación y ciencias sociales	CAEC	El Estado de la Educación en Chihuahua en 1997 y en el 2007: avances y retrocesos	Almeida Uranga Ricardo	\$ 375,000.00			CONACYT-SEP	Educación, humanidades y artes	Concluido externo

208	ICSA	Humanidades	Estudios de las mujeres, región y frontera	CAC	Discurso, recepción y contexto de los textos de difusión y divulgación para la prevención e intervención en procesos de violencia sociocultural	Rojas Blanco Clara Eugenia	\$ 365,500.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
209	ICSA	Humanidades	Estudios de las mujeres, región y frontera	CAC	Discursos fronterizos en la cultura popular	Rojas Blanco Clara Eugenia	\$ 300,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
210	ICSA	Humanidades	Estudios Históricos	CAC	Visiones históricas de la frontera	Chávez Chávez Jorge	\$ 300,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
211	ICSA	Humanidades	Estudios Históricos	CAC	Estudios históricos	Chávez Chávez Jorge	\$ 60,600.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
212	ICSA	Humanidades	Estudios Históricos	CAC	La frontera. Conceptualizaciones, historiografías, políticas y estrategias contemporáneas	Chávez Chávez Jorge	\$ 247,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
213	ICSA	Humanidades	Estudios literarios y lingüísticos	CAC	Estudios literarios y lingüísticos	Viguera Fernández Ricardo	\$ 299,977.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
214	ICSA	Humanidades	Estudios literarios y lingüísticos	CAC	Estudios literarios y lingüísticos	Viguera Fernández Ricardo	\$ 299,750.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
215	ICSA	Humanidades	Estudios literarios y lingüísticos	CAC	Estudios literarios y lingüísticos	Viguera Fernández Ricardo	\$ 75,000.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
216	ICSA	Humanidades	Estudios literarios y lingüísticos	CAC	Estudios literarios y lingüísticos	Viguera Fernández Ricardo	\$ 60,600.00			PIFI	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
217	ICSA	Humanidades	Etnopsicología, Didáctica e Intervención Educativa	CAEC	Factores asociados a la violencia y la criminalidad, en comunidades de alta delictividad en Ciudad Juárez	Limas Hernández Alfredo	\$ 488,352.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
218	ICSA	Humanidades	Etnopsicología, Didáctica e Intervención Educativa	CAEC	Arte y Femicidio: Arte, espacios culturales y documentación de productos culturales	Limas Hernández Alfredo	\$ 40,000.00			ICHICULT	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
219	ICSA	Humanidades	Etnopsicología, Didáctica e Intervención Educativa	CAEC	Fortalecimiento para la producción del CA de Educación	Ortiz Quintana Juan Hernán III	\$ 75,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
220	ICSA	Humanidades	Etnopsicología, Didáctica e Intervención Educativa	CAEC	Redes comunitarias, equidad de género y masculinidad no sexista ante la violencia social y de género en Juárez	Limas Hernández Alfredo	\$ 242,400.00			INDESOL	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
221	ICSA	Humanidades	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	El estado de Chihuahua en la historia nacional. Volumen 2. Desde el comienzo de las guerras indias hasta la guerra contra la intervención francesa 1831-1867	Orozco Orozco Víctor	\$ 43,500.00			CONACYT-SNI-APOYOS COMPLEMENTARIOS	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo
222	ICSA	Humanidades	Historia, sociedad y cultura regional	CAC	Historia, sociedad y cultura	Bustillos Durán Sandra	\$ 301,200.00			PIFI	Ciencias sociales y administrativas	Concluido externo

223	ICSA	Humanidades	Sin cuerpo académico		Valor, ética y argumentación en ámbitos de aplicación de la Filosofía contemporánea	Beller Taboada Walter	\$ 50,000			UACJ	Educación, humanidades y artes	Concluido interno
224	ICSA	Humanidades	Sin cuerpo académico		Diagnóstico de adicciones y salud mental en Ciudad Juárez, Chihuahua	Almada Mireles María Teresa	\$ 1,100,000.00			CONADIC	Educación, humanidades y artes	Concluido externo
225	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Estudios de la sinterización con apoyo en la mecánica de los medios continuos	Camacho Montes Héctor	\$ 572,248.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
226	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Síntesis de nanopartículas de óxido de hierro (Fe ₃ O ₄) utilizando bases en el diseño de la forma de partículas.	García Casillas Perla Elvia	\$ 581,632.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
227	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Síntesis de ferrita de lantano utilizando FEOOH como plantilla	García Casillas Perla Elvia	\$ 43,500.00			CONACYT-SNI-APOYOS COMPLEMENTARIOS	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
228	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Estudio del dopaje del cobalto y/o níquel en las partículas de magnetita	Camacho Montes Héctor	\$ 43,500.00			CONACYT-SNI-APOYOS COMPLEMENTARIOS	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
229	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Caracterización de componentes de módulo de transmisión TEHCM. Incluye: Determinación de propiedades de tensión, análisis de dureza, análisis FE-SEM	García Casillas Perla Elvia	\$ 18,260.00			CONACYT-INNOVATEC	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
230	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Análisis de simulación de fluido	García Casillas Perla Elvia	\$ 27,500.00			CONACYT-INNOVATEC	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
231	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Síntesis y caracterización de nanoestructuras de sulfuro de plata para aplicaciones electrónicas	Rodríguez González Claudia Alejandra	\$ 244,500.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
232	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Ciencia e Ingeniería de Materiales	García Casillas Perla Elvia	\$ 300,000.00			PIFI	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
233	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Relación de la cristalización y la vitrificación con la viscosidad en materias primas de interés para la industria cerámica del estado de Chihuahua	Camacho Montes Héctor	\$ 228,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
234	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Síntesis y optimización de un compuesto poliuretano/chito sana reforzado con nanotubos de carbono para su aplicación en la regeneración de tejido óseo	Olivas Armendáriz Imelda	\$ 200,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
235	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Simulación numérica ANSYS para la Ingeniería virtual.	Camacho Montes Héctor	\$ 300,002.00			PROMEP	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo

236	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Desarrollo de un material compuesto de nanopartículas magnéticas de óxido de hierro con anticuerpos integrados (absorbente magnético)	García Casillas Perla Elvia	\$ 870,432.00		PROMEP	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
237	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Ciencia e Ingeniería de Materiales	García Casillas Perla Elvia	\$ 304,000.00		PIFI	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
238	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Ciencia e Ingeniería de Materiales	García Casillas Perla Elvia	\$ 75,000.00		PIFI	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
239	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Caracterización de materiales porosos por medio de microtomografía computarizada de rayos X	Camacho Montes Héctor	\$ 1,274,000.00		CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
240	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Nanopartículas magnéticas funcionalizadas con utozona para la liberación de fármacos	García Casillas Perla Elvia	\$ 460,000.00		CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
241	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Ciencia e Ingeniería de Materiales	García Casillas Perla Elvia	\$ 100,000.00		PIFI	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
242	IIT	Física y Matemáticas	Ciencia e Ingeniería de Materiales	CAC	Nanocompuestos poliméricos multifuncionales	García Casillas Perla Elvia	\$ 300,000.00		PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
243	IIT	Física y Matemáticas	Educación de la física y matemáticas en contexto	CAEC	Matemáticas y física en contexto	Flores García Sergio	\$ 75,000		UACJ	Ciencias naturales y exactas	Concluido interno
244	IIT	Física y Matemáticas	Educación de la física y matemáticas en contexto	CAEC	Educación de la Física y Matemáticas en Contexto	Alfaro Avena Luis Leobardo	\$ 289,500.00		PROMEP-Fortalecimiento CA	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
245	IIT	Física y Matemáticas	Física de materiales	CAEC	Óxidos para Espintrónica	Elizalde Galindo José Trinidad	\$ 1,100,000.00		CONACYT-FONCICYT-CIMAV	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
246	IIT	Física y Matemáticas	Física de materiales	CAEC	Obtención de nanocompuestos magnéticos por molienda mecánica y su estudio magneto-estructural	Elizalde Galindo José Trinidad	\$ 620,973.00		PROMEP	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
247	IIT	Física y Matemáticas	Física de materiales	CAEC	Estudio de las propiedades ópticas y eléctricas de nanocristales de LiNbO ₃ obtenidos por mecánico-síntesis	Farías Mancilla José Rurik	\$ 285,973.00		PROMEP	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
248	IIT	Física y Matemáticas	Física de materiales	CAEC	Obtención y estudio magneto-estructural de nanocompuestos basados en Y _{1-x} RExCo ₅ (70% y Fe ₃₀ Co ₆₀ (30% o x 0,75 y RE = Sm, Pr"	Elizalde Galindo José Trinidad	\$ 346,933.00		CONACYT-Fondo Institucional	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
249	IIT	Física y Matemáticas	Física de materiales	CAEC	Actualización de equipo para la medición de propiedades físicas de materiales nanoestructurados (aportación UACJ: 1,620,000.00)	Elizalde Galindo José Trinidad	\$ 3,170,000.00		CONACYT-Apoyo complementario infraestructura	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
250	IIT	Física y Matemáticas	Física de materiales	CAEC	Física de materiales	Elizalde Galindo José Trinidad	\$ 100,000.00		PIFI	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo

251	IIT	Física y Matemáticas	Física de materiales	CAEC	Compuestos poliméricos, propiedades y aplicaciones	Fariás Mancilla José Rurik	\$ 280,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
252	IIT	Física y Matemáticas	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	CAEC	Síntesis de nuevos materiales y optimización de sus propiedades para aplicaciones en la regeneración de tejido óseo	Martínez Pérez Carlos Alberto	\$ 600,000.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
253	IIT	Física y Matemáticas	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	CAEC	Obtención de un compuesto chitosan-polisilina- FE_{304} con un potencial en la aplicación en la liberación de drogas	Martínez Pérez Carlos Alberto	\$ 43,500.00			CONACYT-SNI-APOYOS COMPLEMENTARIOS	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
254	IIT	Física y Matemáticas	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	CAEC	Consolidación y fortalecimiento de un grupo multidisciplinario de Biomateriales en la UACJ	Castro Carmona Javier Servando	\$ 402,500.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
255	IIT	Física y Matemáticas	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	CAEC	Síntesis de nanopartículas y compuestos nanoestructurados en óxidos de transición	Martínez Pérez Carlos Alberto	\$ 861,640.00			PROMEP	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
256	IIT	Física y Matemáticas	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	CAEC	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	Martínez Pérez Carlos Alberto	\$ 100,000.00			PIFI	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
257	IIT	Física y Matemáticas	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	CAEC	Creación del Centro de innovación y transferencia tecnológica UACJ-RARAMURI	Martínez Pérez Carlos Alberto	\$ 1,000,000.00			CONACYT-FINNOVA	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
258	IIT	Física y Matemáticas	Ingeniería tisular y medicina regenerativa	CAEC	Ingeniería tisular	Martínez Pérez Carlos Alberto	\$ 286,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
259	IIT	Física y Matemáticas	Matemáticas puras y aplicadas	CAEC	Aplicaciones de las ecuaciones diferenciales parciales: procedimientos de imágenes y ciencia de los materiales	Mederos Madrazo Boris Jesús	\$ 291,836.00			PROMEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
260	IIT	Física y Matemáticas	Matemáticas puras y aplicadas	CAEC	Matemáticas puras y aplicadas	Tapia Sánchez Gustavo	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
261	IIT	Física y Matemáticas	Matemáticas puras y aplicadas	CAEC	Matemáticas puras y aplicadas	Tapia Sánchez Gustavo	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
262	IIT	Física y Matemáticas	Mecatrónica	CAEF	N derivadas en álgebras de Banach y dinámica de mapeos racionales holomorfos.	López González Elifalet	\$ 150,000			UACJ	Ciencias naturales y exactas	Concluido interno
263	IIT	Física y Matemáticas	Sin cuerpo académico		Cálculo de propiedades electrónicas de sólidos cristalinos	Rivas Valles Gildardo	\$ 75,000			UACJ	Ciencias naturales y exactas	Concluido interno
264	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Ciencias ambientales	CAEC	Reducing Carbon Monoxide Poisonings in Ciudad Juarez	Velázquez Angulo Gilberto		\$ 22,107.00		Environmental Protection Agency	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
265	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Ciencias ambientales	CAEC	Estudio del transporte de contaminantes en ríos canales y escenarios complejos	Romero González Jaime	\$ 630,818.00			PROMEP	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo

266	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Ciencias ambientales	CAEC	Programa de gestión de la calidad del aire de Ciudad Juárez, 2005-2010	Garza Almanza Victoriano	\$ 500,000.00			SEDUE	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
267	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Ciencias ambientales	CAEC	Modelación de los procesos de biosorción de metales pesados de afluentes industriales usando diversas biomazas de la region	Romero González Jaime	\$ 100,000			UACJ	Ingeniería y Tecnología	Concluido interno
268	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Ciencias ambientales	CAEC	Impact of US-Mexico border transport of ozone and its precursors on attainment of the proposed 2010 NAAQS in Texas (proposal #8904)	Velázquez Angulo Gilberto		\$ 10,600.00		Texas A&M	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
269	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Ciencias ambientales	CAEC	Red de vivienda	Romero González Jaime	\$ 161,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
270	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Estudios del agua	CAEC	Estudios del agua	Domínguez Chicas Angelina	\$ 300,006.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
271	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Estudios del agua	CAEC	Construcción de una cultura de colaboración regional. Programa Binacional del Agua y Vinculación de la Región Paso del Norte	Salas Plata Mendoza Jorge Arturo		\$ 100,000.00		Fundación Hewlett	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
272	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Estudios del agua	CAEC	Developing Effective Risk Communications Strategies to Reduce Carbon Monoxide Poisoning.	Domínguez Chicas Angelina		\$ 11,000.00		SCERP-UTEP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
273	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Estudios del agua	CAEC	Rio Grande/Rio Bravo Restoration through El Paso/Ciudad Juárez	Salas Plata Mendoza Jorge Arturo		\$ 9,000.00		SCERP-Arizona State University	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
274	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Estudios del agua	CAEC	Estudios del agua	Domínguez Chicas Angelina	\$ 75,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
275	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Estudios del agua	CAEC	Estudios del agua	Domínguez Chicas Angelina	\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
276	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Estudios geofísicos y geológicos para recarga de acuíferos en la zona norte del estado de Chihuahua	Dena Ornelas Oscar Sotero	\$ 1,391,500.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
277	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Geociencias	De la Cruz Cháidez, Servio Tulio	\$ 301,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
278	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Proyecto de instalación de sistemas meteorológicos de alerta temprana	Dena Ornelas Oscar Sotero	\$ 7,600,000.00			CONAGUA (Comisión Nacional del Agua)	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
279	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Fortalecimiento Maestría en Ingeniería Ambiental y Ecosistemas	Rodríguez Esparza Manuel Alberto	\$ 248,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo

280	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Geociencias	De la Cruz Cháidez, Servio Tulio	\$ 75,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
281	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Estudio geoelectrico de la Presa PSDJ	Dena Ornelas Oscar Sotero	\$ 25,000.00			IMIP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
282	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Estudio geofísico del Barreal	Dena Ornelas Oscar Sotero	\$ 100,000.00			SEDUE del Edo. de Chihuahua	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
283	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Dictamen geológico para el proyecto ejecutivo de la presa de regulación Parque Sierra de Juárez	Dena Ornelas Oscar Sotero	\$ 58,800.00			IMIP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
284	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Dictamen geológico de los miradores Navojoa e Hidalgo de la vialidad Camino Real	Dena Ornelas Oscar Sotero	\$ 30,000.00			Gobierno Municipal de Juárez	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
285	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Delimitación de zona federal para los arroyos Jarudo, Revolución y Dren 2-A	Dena Ornelas Oscar Sotero	\$ 1,155,000.00			CONAGUA (Comisión Nacional del Agua)	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
286	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Estudio de factibilidad técnica y económica y proyecto ejecutivo, sobre los arroyos Tepyac Jarudo, Aeropuerto y Acequias, para la protección de Ciudad Juárez, en el municipi de Juárez, Chihuahua	Dena Ornelas Oscar Sotero	\$ 9,500,000.00			CONAGUA (Comisión Nacional del Agua)	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
287	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Estudios de riesgo geológico para Atlas de riesgo de Ciudad Juárez	Dena Ornelas Oscar Sotero	\$ 90,000.00			IMIP	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
288	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Geociencias	CAEC	Geociencias		\$ 100,000.00			PIFI	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
289	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Modelos ambientales	CAEC	Remediación ambiental de los periodos contaminados por la actividad de fundición de plomo, que realizó la empresa IMMSA en su planta Avalos	Flores Tavizón Edith	\$ 524,250.00			Gobierno del Estado de Chihuahua	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
290	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Modelos ambientales	CAEC	Determinación de coeficientes hidrodinámicos de dispersión longitudinal y estudio de caracterización físico-química en el Rio Conchos	Solís Sergio Saúl	\$ 450,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
291	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Modelos ambientales	CAEC	Investigación de puntos activos de emisión de polvo en las cuencas tipo playa del desierto de Chihuahua	Domínguez Acosta Miguel		\$ 7,838.00		UTEP	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
292	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Modelos ambientales	CAEC	Estudio de las rutas bioquímicas y capacidad de remoción del arsénico y algunos metales utilizando plantas de zonas semiáridas	Flores Tavizón Edith	\$ 370,611.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo

293	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Modelos ambientales	CAEC	Selección y caracterización de plantas nativas con potencial fitoremediador en Ciudad Juárez y zonas aledañas para su aplicación en humedales construidos	Flores Tavizón Edith	\$ 150,000		UACJ	Ciencias naturales y exactas	Concluido interno
294	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Sin cuerpo académico		The development of a coordinated database and GIS for water related resources in the Rio Grande Project watershed	Granados Olivas Alfredo	\$ 10,000.00		Texas A&M	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
295	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Sin cuerpo académico		Hydrogeologic and Water Quality Study of the Bolson Aquifer	Granados Olivas Alfredo	\$ 13,044.00		California State University	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
296	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Sin cuerpo académico		A physical assessment of the opportunities for improved water management in the Rio Grande/Rio Bravo Basin	Granados Olivas Alfredo	\$ 48,000.00		The University of Texas at Austin	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
297	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Sin cuerpo académico		Atlas urbano de Ciudad Juárez	Granados Olivas Alfredo	\$ 200,200.00		CONACYT-FOMIX-Gob. Municipal de Juárez	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
298	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Sin cuerpo académico		Evaluación piezométrica e hidrogeoquímica del acuífero de la cuenca baja del río casas grandes (LCGB), chihuahua	Granados Olivas Alfredo	\$ 145,000		UACJ	Ciencias naturales y exactas	Concluido interno
299	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Sin cuerpo académico		Development of Riverware Model of the Rio Grande for Water Management in El Paso del Norte Watershed	Granados Olivas Alfredo	\$ 10,000.00		Texas A&M	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
300	IIT	Ingeniería civil y ambiental	Sin cuerpo académico		Development of RiverWare Model of the Rio Grande for Water Resources Management in the Paso del Norte Watershed	Granados Olivas Alfredo	\$ 2,000.00		Texas A&M	Ciencias naturales y exactas	Concluido externo
301	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Control	CAEF	Fuentes de energía renovables: aerogeneradores y celdas fotovoltaicas	Morfin Garduño Onofre Amador	\$ 271,834.00		PROMEP	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
302	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Desarrollo de estructuras MEMs ara apoyo didáctico de la microtecnología a los programas de ingeniería y maestría de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	Mireles García José	\$ 100,000.00		CONACYT-SNI-APOYOS COMPLEMENTARIOS	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
303	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Desarrollo de dispositivos interruptores utilizando tecnología RF-MEMS (TeamTchnologies)	Mireles García José	\$ 3,516,516.00		CONACYT-INNOVAPYME	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo

304	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Desarrollo de un sistema biomédico basado en microtecnologías para monitoreo del flujo respiratorio en infantes prematuros (Biomédica Integral)	Mireles García José	\$ 270,600.00			CONACYT-PROINNOVA	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
305	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Establecimiento de un programa Nacional de diseño y fabricación de prototipos MEMS	Mireles García José	\$ 21,825,000.00			CONACYT-UACJ-CENAM	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
306	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Fortalecimiento del Centro de Investigación en Ciencias y Tecnología Aplicada de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	Mireles García José	\$ 2,600,000.00			CONACYT-FOMIX-Gob. Municipal de Juárez	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
307	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Sistemas micro-electro-mecánicos (MEMs) para sensores de infrarrojo en aplicaciones industriales: análisis y caracterización	Ambrosio Lázaro Roberto Carlos	\$ 150,000.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
308	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Desarrollo de diseños y métodos de recubrimiento de fibra óptica con microespejos de sílice.	Mireles García José		\$ 65,000.00		Sandia National Laboratories	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
309	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Desarrollo de Microsistemas (MEMS) detectores de Infrarrojo para visión nocturna y seguridad usando materiales semiconductores de película delgada depositados a baja temperatura	Ambrosio Lázaro Roberto Carlos	\$ 130,000.00			CONACYT-Fondos sectoriales	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
310	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Diseño e Implementación de Supervisores de Sistemas de Eventos Discretos para Sistemas Flexibles de Manufactura Avanzada.	Mireles García José	\$ 290,714.00			PROMEP	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
311	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Microelectrónica		\$ 100,000.00			PIFI	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
312	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Desarrollo de un sistema de spray pirólisis par la obtención de materiales conductores transparentes y su aplicación en dispositivos de electrónica flexible	Ambrosio Lázaro Roberto Carlos	\$ 276,000.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
313	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Microelectrónica	Ambrosio Lázaro Roberto Carlos	\$ 100,000.00			PIFI	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
314	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Microelectrónica	CAEC	Instrumentación de sensores para aplicaciones de fisiología y biomedicina	Ambrosio Lázaro Roberto Carlos	\$ 300,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ingeniería y tecnología	Concluido externo

315	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Procesamiento de señales	CAC	Fortalecimiento del grupo de procesamiento digital de señales del instituto de ingeniería y tecnología de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	Ochoa Domínguez Humberto de Jesús	\$ 1,417,760.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
316	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Procesamiento de señales	CAEC	Intrumentación y procesamiento de señales	Cruz Sánchez Vianey Guadalupe	\$ 300,000.00			PIFI	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
317	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Procesamiento de señales	CAEC	Intrumentación y procesamiento de señales	Cruz Sánchez Vianey Guadalupe	\$ 300,000.00			PIFI	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
318	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Procesamiento de señales	CAEC	Instrumentación y procesamiento de señales	Ochoa Domínguez Humberto de Jesús	\$ 75,000.00			PIFI	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
319	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Procesamiento de señales	CAEC	Instrumentación y procesamiento de señales	Ochoa Domínguez Humberto de Jesús	\$ 100,000.00			PIFI	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
320	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Sincronización de señales caóticas discretas unidimensionales por el método de sistemas acoplados, para aplicaciones en el procesamiento de imágenes de radar de alta resolución.	Garcés Guzmán Héctor	\$ 108,370.00			PROMEP	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
321	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Objetos de aprendizaje; hacia la conformación de una red de repositorios	Robledo Portillo Ivonne Haydee	\$ 63,500.00			CONACYT-CUDI	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
322	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Circuitos interfases para sensores en VLSI y MEMS	García Andrade Miguel Angel	\$ 150,000.00			CONACYT-Fondo Institucional	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
323	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Transferencia de procesos de migración y migración de una aplicación de software	Fernández Martínez Luis Felipe	\$ 1,168,751.25			CONACYT-INNOVAPYME	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
324	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Diseño, desarrollo y evaluación de sistemas de multimedia distribuida	Gutiérrez Casas Efrén David	\$ 100,000.00			PROMEP	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
325	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Desarrollo de electrónica y acondicionamiento de señales de acelerómetros de mems	Gómez Franco Maribel	\$ 100,000			UACJ	Ingeniería y tecnología	Concluido interno
326	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Recolección de energía eólica y solar para uso emergente	Paz Gutiérrez Jenaro Carlos	\$ 100,000			UACJ	Ingeniería y tecnología	Concluido interno
327	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Estudio de parámetros de dispersión de frecuencia y tiempo en comunicaciones inalámbricas con canales que contienen señales multiportadora y ancho de banda para aplicaciones en ambientes internos	Hinostroza Zubía Víctor Manuel	\$ 94,500			UACJ	Ingeniería y tecnología	Concluido interno

328	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Estimación y caracterización del canal de comunicación inalámbrica de 3.1 a 10.6 ghz por medio de simulación de señales multiportadora y de ultra amplio ancho de banda	Garcés Guzmán Héctor	\$ 91,500			UACJ	Ingeniería y tecnología	Concluido interno
329	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Modelo educativo basado en competencias para la formación de recursos humanos en ingeniería de software	Parroquín Amaya Patricia Cristina	\$ 120,000			UACJ	Ingeniería y tecnología	Concluido interno
330	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Desarrollo de un repositorio de objetos de aprendizaje	Olmos Sánchez Karla Miroslava	\$ 50,000			UACJ	Ingeniería y tecnología	Concluido interno
331	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Centro de Ingeniería de Software	Fernández Martínez Luis Felipe	\$ 893,632.50			UACJ	Ingeniería y tecnología	Concluido interno
332	IIT	Ingeniería eléctrica y computación	Sin cuerpo académico		Protocolos de transmisión segura de datos a través de redes inalámbricas para monitoreo remoto de pacientes diabéticos	Morales Rocha Víctor Manuel	\$ 260,334.00			PROMEP	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
333	IIT	Ingeniería Industrial y manufactura	Mecatrónica	CAEF	Navegación autónoma de sistemas multirobots mediante un modelo de fuerzas dinámicas sociales	Martínez García Edgar Alonso	\$ 550,158.00			PROMEP	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
334	IIT	Ingeniería Industrial y manufactura	Mecatrónica	CAEF	Desarrollo de una arquitectura robótica	Martínez García Edgar Alonso	\$ 81,333			UACJ	Ingeniería y tecnología	Concluido interno
335	IIT	Ingeniería Industrial y Manufactura	Planeación Tecnológica y Diseño Ergonómico	CAC	Determinación de factores de riesgo de lesión músculo-esquelética asociado al trabajo en empresas de servicio y manufactura con manipulación manual de cargas	Ibarra Mejía Gabriel	\$ 100,000			UACJ	Ingeniería y tecnología	Concluido interno
336	IIT	Ingeniería Industrial y manufactura	Planeación Tecnológica y Diseño Ergonómico	CAC	Planeación tecnológica y diseño ergonómico	Máynez Guaderrama Aurora Irma	\$ 100,000.00			PIFI	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
337	IIT	Ingeniería industrial y manufactura	Planeación Tecnológica y Diseño Ergonómico	CAC	Sistemas inteligentes para la predicción de defectos de calidad en inyección de plásticos (Dr. Alejandro Alvarado Iniesta -repatriación- estancias)	Noriega Morales Salvador	\$ 150,000.00			CONACYT-Repatriación	Ingeniería y tecnología	Concluido externo
338	IIT	Ingeniería industrial y manufactura	Sin cuerpo académico		Caracterización de fuentes y efectos de la contaminación urbana por radiación electromagnética en Ciudad Juárez	Holguín de la Cruz Javier	\$ 180,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo

339	IIT	Ingeniería industrial y manufactura	Sin cuerpo académico		Estudio de la eficiencia del uso de simulaciones computacionales en la enseñanza de la física	Ordoñez Casanova Elsa	\$ 80,000.00			CONACYT-FOMIX-CHIHUAHUA	Ingeniería y Tecnología	Concluido externo
340	IIT	Ingeniería industrial y manufactura	Sin cuerpo académico		Análisis de la rugosidad en un proceso de corte a base de plasma	Alba Baena Noe Gaudencio	\$ 81,333			UACJ	Ingeniería y tecnología	Concluido interno
341	IIT	Ingeniería industrial y manufactura	Sin cuerpo académico		Diseño y fabricación de un vehiculo recreativo todo terreno	Silva Aceves Jesús Martín	\$ 80,000			UACJ	Ingeniería y tecnología	Concluido interno
342	IIT	Ingeniería Industrial y manufactura	Sin cuerpo académico		Optimización de Cadenas de Suministros	García Alcaráz Jorge Luis	\$ 260,000.00			PROMEP-Redes temáticas de colaboración	Ingeniería y tecnología	Concluido externo