

P/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-01

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Atención a los problemas comunes de la DES	\$1,800,424

Indicadores de Calidad

Indicadores de Calidad		Número	(%)
Capacidad Académica			
Total de Profesores de Tiempo Completo			
IC 1.1.1	Número de PTC con grado máximo de estudios de Licenciatura	25	2.95%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	36	4.25%
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	279	32.90%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	508	59.91%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	375	44.22%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	477	56.25%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	571	67.33%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	261	30.78%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	569	67.10%
Total de planta académica			
IC 1.2.1	Número de PTC, PMT y PA que recibieron capacitación y/o actualización por al menos 40 horas por año	452	53.30%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	40	54.79%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	29	39.73%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	3	4.11%
Competitividad Académica			
Total de PE evaluables de TSU y Licenciatura			
IC 2.2.1	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con el nivel 1 de los CIEES.	3	5.08%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	58	98.31%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	59	100.00%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	0	
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	5	8.47%
Total de la matrícula atendida por PE evaluables de TSU y Licenciatura			

IC 2.3.1	Número de matrícula atendida en PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	24,050	79.77%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	31	72.09%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	31	72.09%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	20	46.51%
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	17	39.53%
Total de la matrícula atendida por PE evaluables de Posgrado .			
IC 2.5.1	Número de matrícula atendida en PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida .	536	87.58%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A			
IC 2.6.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo A.	1,051	66.60%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A			
IC 2.7.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo A.	1,285	75.59%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B			
IC 2.8.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo B.	1,508	56.44%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B			
IC 2.9.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo B.	1,488	68.48%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	292	43.84%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-01-01 Elevar la calidad de la oferta educativa Impulsando el aprendizaje y la flexibilidad curricular a través del incremento a la circulación de acervo en los Centro de servicios Bibliotecarios así como facilitar el acceso a los recursos tecnológicos y virtuales a través de la incorporación a los sistemas de la UACJ las tecnologías de Información y comunicación.	2	2	21	\$187,231
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-01-02 Fomentar la internacionalización educativa mediante la movilidad académica para el desarrollo de competencias globales.	3	5	20	\$320,287
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-01-03 Fortalecer la formación integral de los estudiantes con enfoque en la Nueva Escuela Mexicana, a través de la gestión de eventos deportivos, culturales y de desarrollo personal, así como la promoción de espacios y ambientes adecuados para el desarrollo de actividades deportivas y culturales.	3	5	142	\$917,692
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-01-04 Potenciar la calidad educativa mediante la capacitación de	2	3	13	\$375,214

docentes en el Modelo educativo, inglés y cursos de actualización disciplinar.				
Totales:	10	15	196	\$1,800,424

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-01-01	Monto
Elevar la calidad de la oferta educativa Impulsando el aprendizaje y la flexibilidad curricular a través del incremento a la circulación de acervo en los Centro de servicios Bibliotecarios así como facilitar el acceso a los recursos tecnológicos y virtuales a través de la incorporación a los sistemas de la UACJ las tecnologías de Información y comunicación.	\$187,231

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.1.1	Equipamiento de las bibliotecas de la UACJ con tecnología necesaria para facilitar el acceso y tratamiento de la información.(UM # Bibliotecas equipadas)	1	\$81,155

A 1.1.1.1	Monto
Equipamiento y adecuación de espacios bibliotecarios	\$81,155

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.1.1.1.1	Infraestructura Académica	1	Mesas y sillas para trabajo colaborativo (set de 1 mesa y 4 silals)	\$9,500
R 1.1.1.1.10	Infraestructura Académica	1	Lectores de código de barras, Symcode Handheld Laser Barcode Reader; 2.4GHz Wireless & USB2.0 Wired	\$1,413
R 1.1.1.1.11	Infraestructura Académica	1	Tablet, Samsung Galaxy 10.5",	\$11,799
R 1.1.1.1.12	Infraestructura Académica	1	Sillones para el área de consulta.	\$3,500
R 1.1.1.1.13	Infraestructura Académica	1	Pantallas para el servicio de personas con discapacidad visual	\$34,933
R 1.1.1.1.14	Materiales	1	Auriculares GARRET	\$537
R 1.1.1.1.15	Infraestructura Académica	1	Computadoras de escritorio, Dell Optiplex 7071, 1TB de disco duro y 8 gb de ram	\$19,000
R 1.1.1.1.16	Materiales	1	Pegatinas Braille para teclado, Datacal	\$473

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.1.2	Actualización y abastecimiento del acervo de los centros bibliotecarios. (UM. Número de libros adquiridos)	106	\$106,076

A 1.1.2.1	Monto
Adquisición de recursos bibliográficos (acervo)	\$106,076

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
-----	-------	----------	---------------------	-------

R 1.1.2.1.1	Acervos	34	Adquisición de Acervo para el área de conocimiento de las Ciencias Sociales, Humanidades y Administrativas.	\$34,000
R 1.1.2.1.2	Acervos	24	Adquisición de Acervo para el área de conocimiento de Ingeniería y Tecnología.	\$24,000
R 1.1.2.1.3	Acervos	24	Adquisición de Acervo para el área de conocimiento de Arquitectura, Diseño y Arte.	\$24,000
R 1.1.2.1.4	Acervos	23	Adquisición de Acervo para el área de conocimiento de Ciencias Naturales y Salud.	\$23,000
R 1.1.2.1.5	Acervos	1	Adquisición de Acervo para el área de conocimiento de Ciencias Naturales y Salud.	\$1,076

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-01-02

Monto

Fomentar la internacionalización educativa mediante la movilidad académica para el desarrollo de competencias globales.

\$320,287

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.2.1	Fortalecer la movilidad de docentes UACJ y docentes visitantes para que realicen actividades de docencia, investigación, vinculación y gestión de alta calidad y alto impacto, de manera presencial/ virtual.(UM. Número de docentes UACJ y visitantes)	13	\$51,493

A 1.2.1.1

Monto

Movilizar profesores a actividades académicas internacionales de alta calidad y alto impacto en la divulgación de su quehacer.

\$51,493

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.2.1.1.2	Servicios	10	Pago de inscripción para curso virtual de habilidades para la enseñanza en línea, a través de estancia de formación internacional y multicultural, en IES internacional, de 15 días a 3 meses, para profesores de tiempo completo.	\$43,240
R 1.2.1.1.3	Servicios	3	Pago de inscripción para curso virtual de programas de aprendizaje colaborativo internacional en línea, a través de estancia de formación internacional y multicultural, en IES y/o consorcios internacionales, de 15 días a 6 meses, para profesores de tiempo completo.	\$8,253

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.2.2	Fortalecer la cooperación académica mediante el apoyo a la movilidad estudiantil a través de la participación en diversos espacios académicos, estancias académicas, estancias de investigación, estancias de formación como: congresos, foros internacionales presencial/ virtuales.(UM. Número de estudiantes que realizan estancias)	13	\$179,883

A 1.2.2.1

Monto

Movilizar a estudiantes de pregrado estancias académicas internacionales con reconocimiento de créditos en IES de calidad a través de consorcios y convenio bilateral para el fortalecimiento de su formación integral para que generen habilidades laborales con demanda actual

\$158,599

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.2.2.1.3	Servicios	12	Inscripción para curso virtual de fortalecimiento del idioma, en una IES internacional, con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes.	\$146,388
R 1.2.2.1.4	Servicios	1	Inscripción para curso virtual de fortalecimiento del idioma, en una IES internacional, con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes.	\$12,211

A 1.2.2.2

Monto

2.2.1 Movilizar a estudiantes de pregrado en estancias de investigación y de formación en IES de calidad Internacional a través de consorcios y convenio bilateral para el fortalecimiento de su formación integral para que generen habilidades laborales con demanda actual

\$21,284

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.2.2.2.3	Servicios	2	Inscripción para curso virtual de fortalecimiento del idioma, en una IES internacional, con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes.	\$21,284

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.2.3	Fomentar la adquisición de conocimientos mediante escenarios virtuales de aprendizaje que promuevan el emprendimiento y la innovación (UM. Número de eventos virtuales de emprendimiento e innovación)	1	\$88,911

A 1.2.3.1

Monto

Movilizar a estudiantes de pregrado a eventos de calidad nacional para el fortalecimiento de su formación integral en los ámbitos de innovación y emprendimiento.

\$30,209

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.2.3.1.4	Servicios	3	Inscripción para curso virtual con la temática de inspirar, desarrollar y vincular a emprendedores, enfrentando retos y creando oportunidades en modelos de innovación, dirigido a estudiantes de nivel licenciatura en modalidad virtual.	\$22,656
R 1.2.3.1.5	Servicios	1	Inscripción para curso virtual con la temática de inspirar, desarrollar y vincular a emprendedores, enfrentando retos y creando oportunidades en modelos de innovación, dirigido a estudiantes de nivel licenciatura en modalidad virtual	\$7,553

A 1.2.3.2

Monto

Fomentar la participación de ponentes externos nacionales e internacionales en actividades de innovación o emprendimiento.

\$58,702

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.2.3.2.4	Infraestructura Académica	3	Proyector Portátil Epson. 3200 lúmenes, SVGA, Resol 15000:1	\$44,022
R 1.2.3.2.5	Infraestructura Académica	1	Proyector Portátil Epson. 3200 lúmenes, SVGA, Resol 15000:1	\$14,680

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-01-03

Monto

Fortalecer la formación integral de los estudiantes con enfoque en la Nueva Escuela Mexicana, a través de la gestión de eventos deportivos, culturales y de desarrollo personal, así como la promoción de espacios y ambientes adecuados para el desarrollo de actividades deportivas y culturales.

\$917,692

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.3.1	Fomentar la cultura física y deportiva con la finalidad de coadyuvar en la formación integral de los estudiantes. (UM # Visitas de estudiantes atendidos)	2,600	\$280,260

A 1.3.1.2

Monto

Incrementar la participación de los estudiantes y comunidad en general potenciando el talento individual y colectivo a través de instalaciones adecuadas. (Centro acuático y gimnasio universitario)

\$280,260

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.3.1.2.12	Infraestructura Académica	4	Caminadora eléctrica	\$100,000
R 1.3.1.2.13	Infraestructura Académica	3	Bicicleta estacionaria	\$45,000
R 1.3.1.2.14	Materiales	4	Cajas para salto (crossfit)	\$92,000
R 1.3.1.2.19	Materiales	5	Tapete antiderrapante	\$35,000
R 1.3.1.2.26	Materiales	32	Flotadores	\$8,000
R 1.3.1.2.27	Materiales	1	Flotadores	\$260

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.3.2	Coadyuvar a la formación integral del estudiante mediante acciones que permitan el desarrollo de sus potencialidades personales. (UM # Estudiantes beneficiados)	200	\$345,519

A 1.3.2.1

Monto

Ampliar la cobertura de atención integral a los estudiantes a través de conferencias, talleres, asesorías psicológicas y cursos de incorporación y reincorporación escolar.

\$222,794

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.3.2.1.3	Materiales	5	Pruebas psicométricas y hojas de respuesta (MMPI-2)	\$85,000
R 1.3.2.1.4	Materiales	2	Extensión de uso rudo Naranja 2X16 7.6M	\$500
R 1.3.2.1.5	Materiales	5	Adquisición de Pruebas Psicométricas y hojas de respuesta (16 FP)	\$60,000
R 1.3.2.1.6	Materiales	10	Adquisición de Pruebas Psicométricas y hojas de respuesta (KUDER)	\$40,000
R 1.3.2.1.7	Materiales	5	Adquisición de Pruebas Psicométricas y hojas de respuesta (HMP)	\$20,000
R 1.3.2.1.9	Materiales	114	Prueba de antidoping	\$17,100
R 1.3.2.1.10	Materiales	1	Prueba de antidoping	\$194

A 1.3.2.2

Monto

Incrementar el apoyo a estudiantes de nuevo ingreso y re ingreso a través de proyectos de acción comunitaria y realización de eventos enfocados al desarrollo físico y emocional.

\$122,725

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.3.2.2.1	Infraestructura Académica	2	Bocina Amplificada 8 Pulgadas Rexx Bluetooth con Micrófono inalámbrico	\$4,000
R 1.3.2.2.3	Materiales	103	Playeras de promoción a Eventos integración comunitaria	\$6,695
R 1.3.2.2.19	Materiales	300	Playera Dry fit	\$84,000
R 1.3.2.2.20	Materiales	1	Micrófono	\$430
R 1.3.2.2.21	Materiales	8	Guantes látex (caja)	\$1,600
R 1.3.2.2.22	Infraestructura Académica	2	Proyector portátil 3600 lúmenes, 1024 x 768 (XGA)	\$26,000

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.3.3	Mejoramiento de los espacios para la enseñanza artística con el propósito de impulsar el desarrollo de las actividades culturales realizadas por estudiantes la UACJ. (UM # Estudiantes beneficiados)	200	\$291,913

A 1.3.3.1

Monto

Equipamiento para los espacios de desarrollo de actividades artísticas y culturales de los grupos representativos, de espectáculos, proyectos expositivos, cursos y talleres de Bellas Artes.

\$135,744

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.3.3.1.1	Infraestructura Académica	2	Equipo de Audio: Marca: Yamaha Modelo: EMX512SC A15 PA Package	\$24,178
R 1.3.3.1.2	Infraestructura Académica	5	Micrófonos: Marca:Shure Modelo: Beta 58A Supercardioid Dynamic Vocal Microphone	\$10,890
R 1.3.3.1.3	Materiales	5	Micrófonos: Marca:Shure Modelo: Beta 58A Supercardioid Dynamic Vocal Microphone	\$10,890

R 1.3.3.1.4	Materiales	6	Cable para micrófono y bocinas: Marca:Pro Co Modelo: EXM-100 Excellines Microphone Cable - 100'	\$6,600
R 1.3.3.1.5	Materiales	10	Cable para micrófono: Marca: D'Addario Modelo: PW-CMIC-25" Classic Series Microphone Cable - 25'	\$3,520
R 1.3.3.1.6	Infraestructura Académica	1	Cajas Directas, Whirlwind Director	\$4,500
R 1.3.3.1.15	Materiales	4	Múltiple de corriente eléctrica especial para para micrófono: Marca: D'Addario Modelo: Tour-Grade Power Base	\$2,640
R 1.3.3.1.17	Infraestructura Académica	1	LAPTOP, HP,14-CM0026LA:Procesador AMD A4,4 GB en RAM,Unidad de disco duro de 500 GB	\$7,000
R 1.3.3.1.21	Materiales	2	Martillo Tryper: Cuña curva 16 oz, mango de fibra de vidrio, cabeza forjada en acero alto carbono	\$300
R 1.3.3.1.22	Infraestructura Académica	1	Sierra caladora con potente motor de 550w trabaja hasta 3100 cpm. Longitud de corte 3/4 pulgada	\$1,500
R 1.3.3.1.26	Materiales	3	Radio comunicadores, STEREN, RAD-010; Recargables en par	\$4,200
R 1.3.3.1.40	Infraestructura Académica	1	Equipo de Sonido, Fender Passport 500 PRO #0694405000; 8 canales (6 líneas de Micrófonos, 2 Stereo)Bocinas de 10"	\$24,000
R 1.3.3.1.45	Infraestructura Académica	1	Tablet Huawei Mediapad M5 Lite,Procesador Huawei Kirin 659 octa-core de 2.36 GHz. / 3 GB de memoria RAM / 32 GB de almacenamiento interno ROM / Sistema operativo, Android 8.0 Oreo	\$7,000
R 1.3.3.1.48	Infraestructura Académica	2	LUCES REDlemon: Proyector de luz Láser audiorítmica con tripié con 30 metros de alcance	\$822
R 1.3.3.1.49	Materiales	2	Juego de desarmadores de 6 piezas.	\$610
R 1.3.3.1.51	Infraestructura Académica	3	Cable HDMI de 1.8 mts	\$477
R 1.3.3.1.52	Infraestructura Académica	1	Rotamartillo Kit, de 1/2" M 12 FUEL, inalámbrico	\$4,565
R 1.3.3.1.54	Materiales	2	Extensión HDX: Extensión de 4.57 m calibre 16	\$354
R 1.3.3.1.56	Materiales	2	Extensión HDX: Extensión de 15.24 m, calibre 16	\$614
R 1.3.3.1.57	Materiales	6	Extension Eléctrica, Extensión Eléctrica de uso rudo 10 mts calibre 12	\$4,500
R 1.3.3.1.58	Infraestructura Académica	1	Pantalla de 32" - Plana - HD - Smart TV - Android TV	\$3,384
R 1.3.3.1.62	Infraestructura Académica	3	Radio comunicadores, STEREN, RAD-010; Recargables en par	\$4,200
R 1.3.3.1.66	Infraestructura Académica	1	Videoprojector Portátil Epson Powerlite X05+,3300 Lúmenes / Resolución de 2.36 GHz. / 3 GB de memoria RAM / 32 GB de almacenamiento Duración 6000 a 10,000 hrs. / Control remoto	\$9,000

A 1.3.3.2

Apoyo para la realización y participación en eventos artísticos y culturales

Monto

\$156,169

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.3.3.2.8	Materiales	10	Instrumentos Musicales: Trompetas	\$12,000
R 1.3.3.2.9	Servicios	12	Servicio de Afinación de pianos	\$33,600
R 1.3.3.2.11	Servicios	1	Afinación de pianos	\$69,769
R 1.3.3.2.12	Materiales	34	Calzado Militar	\$40,800

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-01-04

Monto

Potenciar la calidad educativa mediante la capacitación de docentes en el Modelo educativo, inglés y cursos de actualización disciplinar.

\$375,214

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.4.2	Fortalecer la Formación Académica Integral a través de los cursos SABERES (UM # de Cursos impartidos)	40	\$288,362

A 1.4.2.1

Monto

Incrementar la oferta y participación de docentes en cursos, talleres y capacitaciones de formación integral.(SABERES)

\$288,362

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.4.2.1.4	Honorarios Profesionales	1	Pago de Honorarios Profesionales para cursos de actualización en desarrollo humano (Programa SABERES). Los cursos van dirigidos a los/las docentes de la UACJ y Multidisciplinarias de Nuevo Casas Grandes, Cuauhtémoc y Ciudad Universitaria.	\$5,322
R 1.4.2.1.5	Honorarios Profesionales	20	Pago de Honorarios Profesionales para cursos de actualización disciplinar (Programa SABERES).El curso va dirigido a los/las docentes de la UACJ y Multidisciplinarias de Nuevo Casas Grandes, Cuauhtémoc y Ciudad Universitaria.	\$139,200
R 1.4.2.1.6	Honorarios Profesionales	11	Pago de Honorarios Profesionales para cursos de actualización pedagógica (Programa SABERES).El curso va dirigido a los/las docentes de la UACJ y Multidisciplinarias de Nuevo Casas Grandes, Cuauhtémoc y Ciudad Universitaria.	\$102,080
R 1.4.2.1.7	Honorarios Profesionales	9	Pago de Honorarios Profesionales para cursos de actualización en desarrollo humano (Programa SABERES).Los cursos van dirigidos a los/las docentes de la UACJ y Multidisciplinarias de Nuevo Casas Grandes, Cuauhtémoc y Ciudad Universitaria.	\$41,760

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.4.3	Fortalecer el programa de Inglés Comunicativo (UM # Profesores que participan en cursos/congreso.)	59	\$86,852

A 1.4.3.1

Monto

Apoyar el proceso de enseñanza-aprendizaje del inglés mediante el uso de tecnología educativa y programas de capacitación especializada.

\$56,643

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.4.3.1.2	Infraestructura Académica	1	Equipo de proyección portátil (Proyector)	\$9,123
R 1.4.3.1.4	Honorarios Profesionales	6	Pago de Honorarios Profesionales para Curso, taller o capacitación. (Programa de entrenamiento de la Metodología del Inglés Comunicativo, dirigido a profesores de nuevo ingreso)	\$47,520

A 1.4.3.2

Monto

Proveer recursos para que los PTCs que apoyan en el programa de Inglés Comunicativo participen con ponencias en congresos y convenciones en el área de la lingüística aplicada a la enseñanza del inglés.

\$30,209

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.4.3.2.1	Servicios	1	Viáticos (Transporte, Hospedaje y Alimentación) para docente que participa con ponencias en Congresos y Convenciones en el área de la lingüística aplicada a la enseñanza del inglés.	\$15,104
R 1.4.3.2.2	Servicios	1	Viáticos (Transporte, Hospedaje y Alimentación) para docente que participa con ponencias en Congresos y Convenciones en el área de la lingüística aplicada a la enseñanza del inglés.	\$15,105

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$335,882	18.66%
Servicios	\$395,163	21.95%
Materiales	\$538,817	29.93%
Infraestructura Académica	\$424,486	23.58%
Acervos	\$106,076	5.89%
Totales:	\$1,800,424	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)

\$1,800,424	\$570,414	\$1,230,010
-------------	-----------	-------------

Daniel Alberto Constandse Cortez
Secretario General

P/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-02

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Seguimiento a las trayectorias académicas de estudiantes y egresados, a través un Sistema de Indicadores de Calidad Académica Institucional.	\$2,056,491

Indicadores de Calidad

Indicadores de Calidad		Número	(%)
Procesos de gestión			
Procesos			
IC 1.1.1	Número de procesos certificados	39	100.00%
IC 1.1.2	Número de procesos re-certificados	39	100.00%
Sistemas de Información			
Módulos			
IC 2.1.1	Número de módulos del SIIA en operación	203	100.00%
IC 2.1.2	Número de módulos del SIIA en operación interconectados entre si	203	100.00%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-02-01 Fortalecer la planeación estratégica a través de la implementación de Sistemas de Información Institucional que coadyuven a la toma de decisiones.	3	5	32	\$192,317
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-02-02 Mantener la operación del uso de las tecnologías de información certificadas, estandarizadas y actualizadas constantemente que faciliten las funciones sustantivas de la Universidad.	2	3	7	\$991,158
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-02-03 Incrementar la colaboración institucional para la atención a hallazgos de la acreditación institucional, mediante la evaluación diagnóstica para elevar la calidad educativa	1	2	19	\$779,298
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-02-04 Promover la Responsabilidad Social Universitaria a través de la integración de sistemas gestión de la calidad y de medio ambiente	1	1	6	\$93,718
Totales:	7	11	64	\$2,056,491

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-02-01

Monto

Fortalecer la planeación estratégica a través de la implementación de Sistemas de Información Institucional que coadyuven a la toma de decisiones.

\$192,317

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.1.1	Implementar el Sistema de Procesamiento de Indicadores de Calidad Institucional (SICAI) (UM. % de implementación del Sistema)	25%	\$92,798

A 2.1.1.1

Monto

Sistematizar y automatizar los Indicadores de Calidad Académica Institucional (ICAI)

\$58,469

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.1.1.1.1	Infraestructura Académica	2	Computadora de escritorio i7, 16 GB RAM, 1 TB DISCO DURO, Monitor DE 28	\$42,000
R 2.1.1.1.3	Infraestructura Académica	1	Monitor 4K ultra Pantalla Color negro 28"	\$8,100
R 2.1.1.1.6	Infraestructura Académica	1	DISCO DURO 2 TB externo	\$2,969
R 2.1.1.1.7	Infraestructura Académica	1	Monitor 28", FHD (1920x1080), Webcam orientable de 2 MP, Altavoces	\$5,400

A 2.1.1.2

Monto

Capacitación para la integración y consolidación de indicadores de calidad académica al personal académico - administrativo

\$34,329

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.1.1.2.4	Servicios	1	Pago de inscripción nacional de Curso especializado virtual en temas de Integración de datos académicos, indicadores de calidad institucionales, factibilidad, pertinencia, seguimiento de egresados para personal administrativo, por un organismo nacional.	\$14,329
R 2.1.1.2.5	Servicios	1	Pago de inscripción nacional de Curso especializado virtual en temas de Integración de datos e indicadores de calidad institucionales, factibilidad, pertinencia para personal docente, en la Universidad Nacional Autónoma de México	\$20,000

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.1.2	Reestructurar el Programa de Seguimiento Integral de Trayectorias Académicas de Estudiantes y Egresados (UM % de implementación de mejoras)	30%	\$28,974

A 2.1.2.1

Monto

Elaborar una evaluación externa sobre la capacidad académica y reestructuración del Programa Institucional de Seguimiento a Egresados (PISE)

\$28,974

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.1.2.1.4	Infraestructura Académica	2	Equipo de cómputo portatil para levantamiento de encuestas (Ipad 64gb)	\$28,974

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.1.3	Fortalecer la planeación y la toma de decisiones institucionales mediante la elaboración de estudios especializados que ayuden a la mejora de la gestión (UM. Número de Estudios)	1	\$70,545

A 2.1.3.1

Monto

Creación del núcleo académico para la realización de estudios de pertinencia y factibilidad de los PE

\$35,015

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.1.3.1.1	Infraestructura Académica	1	Laptop i7, 8GB,1 TB DISCO DURO	\$25,515
R 2.1.3.1.7	Infraestructura Académica	2	Cable HDMI 4K de alta velocidad HDMI 6.6 ft Aluminio gris.	\$1,250
R 2.1.3.1.8	Infraestructura Académica	1	Adaptador de Mini DisplayPort a VGA para Computadora MAC	\$1,625
R 2.1.3.1.9	Infraestructura Académica	5	Microfono Diadema/inalambrico/ portátil para el levantamiento de los instrumentos de medición	\$6,625

A 2.1.3.2

Monto

Incrementar las estrategias para incrementar la tasa de empleabilidad a través del Foros, reuniones de Egresados y empleadores

\$35,530

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.1.3.2.7	Infraestructura Académica	1	Computadora portatil MacBook i5-i7, 8GB,256GB	\$35,530

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-02-02

Monto

Mantener la operación del uso de las tecnologías de información certificadas, estandarizadas y actualizadas constantemente que faciliten las funciones sustantivas de la Universidad.

\$991,158

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.2.2	Mantener la operación de la red institucional de voz y datos, para facilitar a profesores y alumnos, una comunicación eficaz y segura, en apoyo a sus actividades académicas (% de cobertura)	90%	\$166,179

A 2.2.2.1

Monto

Asegurar la disponibilidad de los sistemas de información institucionales necesarios para la gestión académica y administrativa

\$51,493

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.2.2.1.2	Servicios	1	Mantenimiento al sistemas del cuarto de comunicaciones que mantienen la operación de los servicios de comunicaciones institucionales..	\$51,493

A 2.2.2.2

Monto

Fortalecer la cobertura del servicio de red inalámbrica de las DES como apoyo al proceso de enseñanza-aprendizaje

\$114,686

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.2.2.2.1	Infraestructura Académica	3	Puntos de Acceso	\$86,007
R 2.2.2.2.2	Infraestructura Académica	1	Puntos de Acceso	\$28,679

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.2.3	Adquisición de equipo de cómputo y de solución de escritorios remotos en los centros de cómputo de la Universidad (UM. Centros de cómputo equipados)	5	\$824,979

A 2.2.3.1

Monto

Adquisición de computadora de escritorio para Centro de cómputo de las DES

\$824,979

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.2.3.1.1	Infraestructura Académica	18	Computadora de escritorio i7, 16 GB RAM, 1 TB Disco duro, Monitor DE 22	\$567,108
R 2.2.3.1.2	Infraestructura Académica	61	Disco duro de estado sólido de 500GB	\$122,000
R 2.2.3.1.3	Infraestructura Académica	1	MacPro 32GB RAM, DDR3 8 nucleos, 3.0 GHz	\$135,871

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-02-03

Monto

Incrementar la colaboración institucional para la atención a hallazgos de la acreditación institucional, mediante la evaluación diagnóstica para elevar la calidad educativa

\$779,298

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.3.1	Elevar la calidad de los Programas Educativos a través de la evaluación diagnóstica continua. (Número de PEBC)	7	\$779,298

A 2.3.1.1

Monto

Someter a proceso de evaluación diagnóstica CIEES a los programas educativos que corresponda

\$249,227

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.3.1.1.5	Servicios	1	Pago por servicios de evaluación diagnóstica a los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) del Programa de Ingeniería en Agronegocios (IIT ofertado en Ciudad Nuevo Casas Grandes, Chih.)	\$124,600
R 2.3.1.1.6	Servicios	1	Pago por servicios de evaluación diagnóstica a los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) del Programa de Ingeniería en Diseño y Automatización Agrícola (IIT ofertada en Ciudad Cuauhtémoc).	\$124,627

A 2.3.1.2

Monto

Someter a proceso de evaluación con fines de acreditación por organismos acreditadores reconocidos por COPAES a los Programas Educativos que corresponda.

\$530,071

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.3.1.2.1	Servicios	1	Pago por servicios de acreditación del Programa de Licenciatura en Derecho (ICSA) y Licenciatura en Derecho (DMCU) Por el organismo CONFED	\$76,471
R 2.3.1.2.12	Servicios	4	Pago por servicio de acreditación para los programas adscritos al IIT de Ingeniería Eléctrica, Ing. en Sistemas Computacionales, Ing. en Sistemas Digitales y Comunicaciones e Ing. Industrial y de Sistemas	\$453,600

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-02-04

Monto

Promover la Responsabilidad Social Universitaria a través de la integración de sistemas gestión de la calidad y de medio ambiente

\$93,718

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.4.1	Integrar al Sistema de Gestión Institucional los temas de RSU, ambiente y calidad	1	\$93,718

A 2.4.1.1

Monto

Sensibilizar al menos el 60 % del personal administrativo y académico que participa en el SG institucional en temas de RSU , ambiente y calidad.

\$93,718

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.4.1.1.5	Servicios	1	Pago de viáticos (hospedaje, alimentación y transporte) para ponentes externos especializados en el tema de gestión en RSU, Ambiente, Calidad. Dirigido al personal administrativo y académico que participa en el Sistema de Gestión Institucional.	\$13,000

R 2.4.1.1.6	Servicios	1	Pago de servicios de capacitación en Sistema de Gestión para organizaciones educativas (norma ISO 21001:2018), dirigido al personal administrativo y académico que participa en el Sistema de Gestión Institucional.	\$80,718
--------------------	-----------	---	--	----------

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$958,838	46.62%
Materiales	\$0	0.00%
Infraestructura Académica	\$1,097,653	53.38%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$2,056,491	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$2,056,491	\$988,779	\$1,067,712

María Esther Mears Delgado
 Directora General de Planeación y Desarrollo Institucional

P/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-03

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Estancia Infantil UACJ	\$555,848

Indicadores de Calidad

Indicadores de Calidad		Número	(%)
Estancias infantiles y/o guarderías			
Total de alumnas que solicitan el servicio de estancia o guardería			
IC 1.1.1	Número de Estudiantes Mujeres con hijos o menores de edad a su cuidado beneficiadas del servicio de Guardería.	52	100.00%
Total de alumnos que solicitan el servicio de estancia o guardería			
IC 1.2.1	Número de Estudiantes Hombres con hijos o menores de edad a su cuidado beneficiados del servicio de Guardería.	8	100.00%
Total de niñas de solicitan el servicio de estancia o guardería			
IC 1.3.1	Número de niñas atendidas	30	100.00%
Total de niños de solicitan el servicio de estancia o guardería			
IC 1.4.1	Número de niños atendidos	30	100.00%
Total de alumnas con hijas(os) o menores de edad bajo su cuidado			
IC 1.6.1	Número de alumnas con hijas(os) o menores de edad bajo su cuidado, beneficiarias, que concluyen sus estudios	2	100.00%
Total de alumnos con hijas(os) o menores de edad bajo su cuidado			
IC 1.7.1	Número de alumnos con hijas(os) o menores de edad bajo su cuidado, beneficiarios, que concluyen sus estudios.	1	100.00%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-03-01 Aumentar las oportunidades de éxito escolar de los estudiantes universitarios que tienen menores bajo su cuidado, ofreciéndoles estancias infantiles saludables, seguras e integrales.	1	2	59	\$555,848
Totales:	1	2	59	\$555,848

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-03-01

Monto

Aumentar las oportunidades de éxito escolar de los estudiantes universitarios que tienen menores bajo su cuidado, ofreciéndoles estancias infantiles saludables, seguras e integrales.

\$555,848

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 3.1.1	Propiciar la permanencia, egreso y titulación de estudiantes universitarios (as), con hijos e hijas menores de edad a su cuidado mediante la contratación de personal y equipamiento de la estancia infantil.	60	\$555,848

A 3.1.1.1

Monto

Asegurar el cuidado y atención de los niños y niñas mediante la contratación de personal especializado.

\$495,268

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 3.1.1.1.3	Honorarios Profesionales	12	Pago de honorarios por 5 meses para 12 responsables de la estancia infantil.	\$469,980
R 3.1.1.1.4	Infraestructura Académica	2	Proyector Epson Portátil Powerlite 3600 Ansi Lumens V11H843021 Resolución XGA Pantalla con alcance de hasta 300 pulgadas conectividad alámbrica e inalámbrica para activación física y musicalización y entretenimiento de videos infantiles.	\$25,288

A 3.1.1.2

Monto

Fortalecer las diversas actividades de los programas de atención integral que proporciona la estancia infantil a través del uso de las instalaciones, material didáctico y equipo adecuado.

\$60,580

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 3.1.1.2.1	Materiales	4	Hojas papel blanco tamaño carta - caja con 5,000	\$4,000
R 3.1.1.2.2	Materiales	6	Folder manila tamaño carta - caja con 100	\$900
R 3.1.1.2.3	Materiales	16	Broches Bacco caja c/50	\$640
R 3.1.1.2.4	Materiales	6	Pluma bic caja con 12 pz. (negro, azul y rojo)	\$270
R 3.1.1.2.5	Materiales	3	Hojas blanca tamaño oficio ptq 500	\$300
R 3.1.1.2.6	Materiales	3	Hojas de rotafolio caja c/2 50 hojas	\$900
R 3.1.1.2.7	Materiales	30	Cinta adhesiva rollo 19 mmmx32.9m	\$3,000
R 3.1.1.2.8	Materiales	15	Cinta de empaque	\$450
R 3.1.1.2.9	Materiales	18	Clips chico (pqt)	\$360
R 3.1.1.2.10	Materiales	3	Corrector liquido c/10 botellas	\$960
R 3.1.1.2.11	Materiales	15	Marcador p/pizarron blanco 5 pzas	\$1,500
R 3.1.1.2.12	Materiales	6	Marcador grueso caja/12 dif colores	\$600
R 3.1.1.2.13	Materiales	6	Marcador delgado cada c/ 12 dif colores	\$480
R 3.1.1.2.15	Materiales	6	Papel de contacto rollo	\$480
R 3.1.1.2.17	Materiales	6	Goma de borrar para lápiz caja c/12 en barra	\$498

R 3.1.1.2.18	Materiales	4	Marca textos caja c/4 colores	\$240
R 3.1.1.2.19	Materiales	6	Grapas caja c/5000	\$240
R 3.1.1.2.20	Materiales	2	Tóner LaserJet 17A CF217A negro	\$2,400
R 3.1.1.2.21	Materiales	5	Pilas AA paquete c/4	\$1,000
R 3.1.1.2.22	Materiales	5	Pilas AAA paquete c/4	\$1,000
R 3.1.1.2.23	Materiales	45	Pintura textil 30 ml (varios colores)	\$900
R 3.1.1.2.24	Materiales	12	Gises gruesos caja/24 pzas 6 colores	\$1,080
R 3.1.1.2.27	Materiales	30	Plastilina en barra	\$450
R 3.1.1.2.28	Materiales	20	Plastilina modelable	\$1,000
R 3.1.1.2.29	Materiales	36	Pegamento en barra	\$900
R 3.1.1.2.30	Materiales	60	Pegamento liquido blanco	\$1,500
R 3.1.1.2.31	Materiales	45	Limpiapipas bolsa c/100 (colores varios)	\$1,800
R 3.1.1.2.32	Materiales	25	Crayola jumbo varios colores caja c/24	\$2,000
R 3.1.1.2.33	Materiales	50	Crayola delgado varios colores caja c/24	\$2,000
R 3.1.1.2.34	Materiales	100	Pintura tempera (colores varios)	\$2,200
R 3.1.1.2.35	Materiales	60	Acuarela caja con 8 colores	\$2,400
R 3.1.1.2.36	Materiales	2	Silicon barra chico 10 kg	\$2,000
R 3.1.1.2.37	Materiales	3	Silicon frio caja c/12	\$660
R 3.1.1.2.38	Materiales	10	Ojitos móviles bolsa c/66 varios tamaños	\$300
R 3.1.1.2.40	Materiales	90	Papel crepé pqt c/10 pliegos (colores varios)	\$4,500
R 3.1.1.2.41	Materiales	120	Papel lustre pliego (colores varios)	\$1,200
R 3.1.1.2.42	Materiales	30	Papel china pqt 25 pliegos varios colores	\$900
R 3.1.1.2.43	Materiales	6	Lápices de madera caja c/100	\$780
R 3.1.1.2.44	Materiales	20	Colores de madera caja/24	\$2,500
R 3.1.1.2.45	Materiales	120	Cartulina pliego varios colores	\$1,200
R 3.1.1.2.46	Materiales	10	Cartoncillo ptq/10 varios colores	\$1,000
R 3.1.1.2.48	Materiales	2	Cuentas para hilar. Caja con cuentas.	\$674
R 3.1.1.2.49	Materiales	9	Juegos de geometría	\$900
R 3.1.1.2.50	Materiales	1	Casa de plástico de jardín	\$3,000
R 3.1.1.2.51	Materiales	15	Carritos de mandado	\$1,590
R 3.1.1.2.54	Materiales	30	Hojas de colores pqt c/100 (colores varios)	\$2,400
R 3.1.1.2.55	Materiales	4	Juegos de geometría	\$528

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$469,980	84.55%
Servicios	\$0	0.00%

Materiales	\$60,580	10.90%
Infraestructura Académica	\$25,288	4.55%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$555,848	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$555,848	\$187,992	\$367,856

Flor Rocío Ramírez Martínez
Directora General de Extensión y Servicios Estudiantiles

P/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-04

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Fortalecimiento a la Excelencia Educativa del IADA	\$1,738,339

Indicadores de Calidad

Indicadores de Calidad		Número	(%)
Capacidad Académica			
Total de Profesores de Tiempo Completo			
IC 1.1.1	Número de PTC con grado máximo de estudios de Licenciatura	7	5.93%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	0	
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	48	40.68%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	63	53.39%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	47	39.83%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	59	50.00%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	94	79.66%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	44	37.29%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	63	53.39%
Total de planta académica			
IC 1.2.1	Número de PTC, PMT y PA que recibieron capacitación y/o actualización por al menos 40 horas por año	80	67.80%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	9	69.23%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	3	23.08%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	1	7.69%
Competitividad Académica			
Total de PE evaluables de TSU y Licenciatura			
IC 2.2.1	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con el nivel 1 de los CIEES.	1	14.29%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	6	85.71%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	7	100.00%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	0	
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	0	
Total de la matrícula atendida por PE evaluables de TSU y Licenciatura			

IC 2.3.1	Número de matrícula atendida en PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	2,270	86.64%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	6	100.00%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	6	100.00%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	4	66.67%
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	2	33.33%
Total de la matrícula atendida por PE evaluables de Posgrado .			
IC 2.5.1	Número de matrícula atendida en PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida .	103	100.00%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A			
IC 2.6.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo A.	45	50.00%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A			
IC 2.7.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo A.	50	50.00%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B			
IC 2.8.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo B.	74	82.22%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B			
IC 2.9.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo B.	48	53.93%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	15	20.00%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-04-01 Apoyar el desarrollo integral de estudiantes de licenciatura, a través de la actualización e innovación de los laboratorios y talleres para realizar sus prácticas a su vez complementar su formación con estancias académicas o formativas internacionales o nacionales pertinente con impacto social	2	3	94	\$607,746
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-04-02 Favorecer el trabajo de investigación de los Profesores de Tiempo Completo a través del apoyo a sus redes y a su formación continua, considerando la actualización de los laboratorios de los CA's mediante la consolidación y permanencia de los mismos	2	3	51	\$352,631
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-04-03 Apoyar a los posgrados reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) para mantener la consolidación nacional con una visión internacional.	2	3	15	\$360,755
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-04-04 Fortalecer la oferta educativa a través del apoyo a los programas de reciente creación además del apoyo psicosocial, deportivo, cultural y tecnológico a los estudiantes.	2	4	33	\$417,207

Totales:	8	13	193	\$1,738,339
-----------------	----------	-----------	------------	--------------------

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-04-01

Monto

Apoyar el desarrollo integral de estudiantes de licenciatura, a través de la actualización e innovación de los laboratorios y talleres para realizar sus prácticas a su vez complementar su formación con estancias académicas o formativas internacionales o nacionales pertinente con impacto social

\$607,746

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.1.1	Atender las recomendaciones de los organismos acreditadores respecto a la infraestructura y actualización de los laboratorios y talleres para continuar con el nivel de competitividad académica de los PE del IADA (UM. Número de Departamentos del IADA)	3	\$456,683

A 4.1.1.1

Monto

Fortalecimiento de los laboratorios y talleres del Departamento de Diseño (diseño gráfico, interiores, industrial y diseño de medios interactivos).

\$124,185

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.1.1.1.1	Infraestructura Académica	5	Arcos para segueta para cortar metal de 10 cm de profundidad de corte	\$2,250
R 4.1.1.1.2	Infraestructura Académica	3	Set de martillos (Martillos medianos, con cabeza de bola de 4 Oz. y Martillo de cuero peso de la cabeza 6 Oz)	\$3,030
R 4.1.1.1.3	Infraestructura Académica	6	Finteer joyeros de madera anillo abrazadera, tornillo de herramienta para sostenedor de anillos	\$1,500
R 4.1.1.1.4	Infraestructura Académica	4	Plancha, Solera para joyería 4" x 4" x 0.75	\$3,328
R 4.1.1.1.5	Infraestructura Académica	4	Yunque de acero grueso de 6 X 10 cm cm largo	\$2,400
R 4.1.1.1.6	Infraestructura Académica	1	Motor para pulir de mesa de 1/3 HP; 3535 rpm y 9.7 / 4.5 amp	\$2,500
R 4.1.1.1.7	Infraestructura Académica	8	Juegos alicates o pinzas de punta plana , pico, punta redonda con corte para alambre de diferentes medidas	\$4,800
R 4.1.1.1.8	Infraestructura Académica	2	Tijeras para cortar metal de 8 pulgadas con forro en el mago	\$700
R 4.1.1.1.9	Infraestructura Académica	1	Juegos de limas grandes 10 piezas 16.4 x 9.5 cms y chicas, 10 Piezas 140mm diamantada.	\$3,900
R 4.1.1.1.10	Infraestructura Académica	3	Set para trabajo de joyería (Abrazadera de banco o tornillo de banco grandesy Alicates grandes de corte de joyería	\$6,000
R 4.1.1.1.12	Infraestructura Académica	1	Laminadora de 30 x 35 cms	\$16,000

R 4.1.1.1.15	Infraestructura Académica	1	Plancha Sublimacion Tlp Plana 38x38 Apertura Manual Y Amortiguador M, Subli Go	\$16,000
R 4.1.1.1.16	Infraestructura Académica	1	Maquina Estampadora De Foil	\$21,000
R 4.1.1.1.18	Infraestructura Académica	1	Horno 3d Sublimación Nuevo + 100 Hojas De Sublimación	\$12,000
R 4.1.1.1.22	Infraestructura Académica	1	Juego de Herramientales para taller de Metales, pinzas, llaves.	\$28,777

A 4.1.1.2

Monto

Fortalecimiento de los laboratorios y talleres de los Departamentos de Arquitectura y Arte (arquitectura, despacho de arquitectura y diseño urbano y del paisaje) diseño urbano y del paisaje, geoinformática, música, producción musical, artes visuales)

\$332,498

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.1.1.2.3	Infraestructura Académica	20	Agisoft Metashape Standard Edition, Licencia educacional Software para procesamiento de imágenes de Drón. 64 Bits	\$40,000
R 4.1.1.2.5	Infraestructura Académica	3	Software para procesamiento de imágenes	\$15,000
R 4.1.1.2.15	Infraestructura Académica	1	Lijadoras de banda	\$5,150
R 4.1.1.2.16	Infraestructura Académica	1	Mini soldadora	\$5,100
R 4.1.1.2.18	Infraestructura Académica	1	Juego de Brocas de titanio, de paleta y de metal	\$2,500
R 4.1.1.2.19	Infraestructura Académica	1	Sierra manual	\$6,700
R 4.1.1.2.20	Infraestructura Académica	1	Prensas para madera	\$900
R 4.1.1.2.33	Infraestructura Académica	3	Piano electrico YAMAHA ARIUS YDP 143	\$80,007
R 4.1.1.2.52	Infraestructura Académica	1	Nivel 72" DeWalt	\$1,000
R 4.1.1.2.54	Infraestructura Académica	1	Set de cinceles (corte frio C-3/4X6, corte frio 3/8" de corte y corte frio C-7/8" de corte)	\$441
R 4.1.1.2.55	Infraestructura Académica	1	Pison 10x10" C/MGO Madera	\$500
R 4.1.1.2.56	Infraestructura Académica	24	Licencias educativas y actualización de Lumion	\$175,200

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.1.2	Fortalecer la cooperación académica y competitividad de los estudiantes de pregrado , mediante apoyos a la movilidad estudiantil nacional e internacional, a través de la realización de estancias académicas, estancias de investigación, estancias de formación presenciales /virtuales (participación en congresos, foros, seminarios, concursos y/o realización de prácticas profesionales) (UM. número de alumnos)	13	\$151,063

A 4.1.2.1

Monto

Movilizar nacional e internacionalmente a estudiantes de pregrado del IADA, a través de estancias académicas con reconocimiento de créditos y estancias de investigación, por medio de consorcios e instituciones de convenio bilateral para el fortalecimiento de su formación integral, desarrollando habilidades con demanda actual que puedan implementar en el sector productivo.

\$151,063

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.1.2.1.9	Servicios	12	Inscripción para estancia de formación presencial y/o a distancia, en una IES internacional para el fortalecimiento del idioma, con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes del IADA.	\$139,440
R 4.1.2.1.10	Servicios	1	Inscripción para estancia de formación presencial y/o a distancia, en una IES internacional para el fortalecimiento del idioma, con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes del IADA.	\$11,623

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-04-02

Monto

Favorecer el trabajo de investigación de los Profesores de Tiempo Completo a través del apoyo a sus redes y a su formación continua, considerando la actualización de los laboratorios de los CA's mediante la consolidación y permanencia de los mismos

\$352,631

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.2.1	Continuar respaldando la consolidación de los CA, apoyando las redes de investigación.(UM. Cuerpos académicos consolidados)	3	\$155,167

A 4.2.1.1

Monto

Apoyar las estancias cortas de investigación, congresos, seminarios, simposios, coloquios , master class y la actualización de docentes para su formación continua así como la capacitación y actualización disciplinar mediante cursos especializados a través de externos.

\$106,713

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.2.1.1.8	Servicios	2	Viáticos e Inscripción para asistencia como ponente a congreso virtual nacional relacionado con temas de arquitectura, diseño y urbanismo para PTC miembros de los CA del IADA.	\$36,000
R 4.2.1.1.9	Servicios	1	Viáticos e Inscripción para asistencia como ponente a congreso virtual internacional sobre investigación y creación de redes académicas para PTC del IADA.	\$35,356

R 4.2.1.1.10	Servicios	1	Viáticos e Inscripción para asistencia como ponente a congreso virtual nacional con temáticas sobre investigación y creación de redes académicas para PTC del IADA.	\$35,357
---------------------	-----------	---	---	----------

A 4.2.1.2

Monto

Apoyar con la publicación de libros o artículos en revistas indexadas.

\$48,454

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.2.1.2.2	Acervos	10	Adquisición de acervo actualizado, Maestría Arquitectura 20 ejemplares	\$10,000
R 4.2.1.2.3	Servicios	1	Apoyar las publicaciones de libros con ISBN con temáticas relacionadas con el área de Arquitectura o Diseño	\$38,454

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.2.2	Adquisición de equipamiento para que los CA desarrollen proyectos de investigación con productos de impacto en la matrícula del IADA.(UM. Número de CA consolidados y en consolidación)	3	\$197,464

A 4.2.2.1

Monto

Equipar los laboratorios que son utilizados para desarrollar proyectos de investigación de los CA's.

\$197,464

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.2.2.1.1	Infraestructura Académica	11	Repuesto para interfaz facial (versión estándar) y espuma para oculus rift. (Oculus Rift Facial Interface & Foam Replacement Hygiene Set)	\$13,200
R 4.2.2.1.2	Infraestructura Académica	4	MASiKEN Oculus Go Case - Hard Case for Oculus Go Standalone Virtual Reality Headset, Inner Mesh Pocket for Controller and Cable	\$1,900
R 4.2.2.1.3	Infraestructura Académica	2	Estuche rígido LTGEM EVA para sistema de realidad virtual Oculus Rift + Touch - Bolsa de almacenamiento de viaje	\$1,900
R 4.2.2.1.4	Infraestructura Académica	8	AMVR VR Face PU Funda de cuero Máscara y cara Almohadilla inferior de algodón reemplazable para auriculares Oculus Go (fácil de limpiar)	\$4,016
R 4.2.2.1.5	Infraestructura Académica	2	Auriculares para juegos VR todo en uno Oculus Quest - 128GB	\$33,476
R 4.2.2.1.6	Infraestructura Académica	2	Oculus Rift S Auriculares VR para juegos con PC	\$30,360
R 4.2.2.1.30	Infraestructura Académica	1	Sony Handycam 4K ax40 CON SENSOR Exmor R CMOS, sonido Surround y zoom óptico 20x.	\$10,000
R 4.2.2.1.31	Infraestructura Académica	1	Medidor termico Heat Stress Monitor HT30	\$4,800

R 4.2.2.1.32	Infraestructura Académica	2	Medidor (Luxómetro) de luz LED blanca. Modelo LT40 Extech Instruments. Protective Cover 2 AAA Batteries and Pouch	\$10,000
R 4.2.2.1.33	Infraestructura Académica	2	Anemómetro An510 cmm/Cfm	\$11,000
R 4.2.2.1.34	Infraestructura Académica	2	Medidor de dióxido de carbono y calidad de aire interior portátil Extech CO240.	\$32,000
R 4.2.2.1.35	Infraestructura Académica	2	Medidor digital de nivel de sonido Modelo 407730	\$11,000
R 4.2.2.1.36	Infraestructura Académica	1	Licencia para software de creación de nubes de palabras	\$9,000
R 4.2.2.1.37	Infraestructura Académica	1	Dispositivo de seguimiento ocular Tobii	\$12,312
R 4.2.2.1.38	Infraestructura Académica	1	Lente para cámara Nikon D-5200	\$12,500

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-04-03

Monto

Apoyar a los posgrados reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) para mantener la consolidación nacional con una visión internacional.

\$360,755

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.3.1	Respaldar la formación de los estudiantes de posgrado mediante estancias nacionales o internacionales así como la estancia de invitados para fortalecer sus procesos de enseñanza-aprendizaje. (UM. Número de personas que se apoyarán)	10	\$196,667

A 4.3.1.1

Monto

Apoyar a los estudiantes de posgrado con una estancia o ponencia nacional o internacional que le permitan experimentar otros escenarios posibles para ampliar la experiencia educativa.

\$140,232

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.3.1.1.5	Servicios	6	Viáticos (transporte, hospedaje y alimentos) para estancias académicas nacionales de estudiantes de posgrado para cumplir con el criterio de programa de movilidad de 15 días mínimo y 30 máximo , mismo que establece el PNPC.	\$36,000
R 4.3.1.1.6	Servicios	1	Viáticos, (transporte, hospedaje y alimentos) Estancias académicas internacionales de estudiantes de posgrado para cumplir con el criterio de programa de movilidad de 15 días mínimo y 30 máximo , mismo que establece el PNPC.	\$32,232
R 4.3.1.1.7	Servicios	6	Viáticos, (transporte, hospedaje y alimentos) para estudiantes de posgrado que desean cumplir con el criterio de movilidad con una estancia académica de mínimo 15 días y máximo 30, misma que establece el PNPC	\$72,000

A 4.3.1.2

Monto

Apoyo para profesores invitados que vengan a fortalecer los posgrados mediante master class, ponencias y cursos de actualización.

\$56,435

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.3.1.2.4	Servicios	3	Apoyo para publicación, resultado de asistencia virtual o presencial a evento, simposium, congreso o seminario de los posgrados.	\$30,003
R 4.3.1.2.5	Servicios	4	Pago de inscripción a cursos nacionales o internacionales en modalidad virtual de formación, actualización o desarrollo disciplinar para los alumnos de posgrado.	\$26,432

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.3.2	Equipar y fortalecer los laboratorios y talleres que le dan servicio a los estudiantes y profesores de posgrado (UM. Número de talleres y laboratorios que se van a apoyar)	2	\$164,088

A 4.3.2.1

Monto

Adquisición de equipamiento tecnológico para los laboratorios o talleres de posgrados.

\$164,088

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.3.2.1.1	Infraestructura Académica	1	Actualización y mantenimiento de softwares ARCGIS, software de captura de imágenes territoriales o de diseño	\$50,000
R 4.3.2.1.2	Infraestructura Académica	2	Actualización de lab MPDU Computadora workstation DELL i7, 32gb RAM, DD 1tb	\$105,088
R 4.3.2.1.3	Infraestructura Académica	2	Software de seguimiento ocular	\$9,000

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-04-04

Monto

Fortalecer la oferta educativa a través del apoyo a los programas de reciente creación además del apoyo psicosocial, deportivo, cultural y tecnológico a los estudiantes.

\$417,207

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.4.1	Equipar los laboratorios con base a las necesidades actuales de los PE (UM. Número de Programas de nueva creación)	3	\$347,134

A 4.4.1.1

Monto

Adquisición de nuevo equipamiento para los talleres y laboratorios de los nuevos PE de pregrado.

\$118,026

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.4.1.1.1	Materiales	3	Ruedas para medir de 10 pulgadas (Cintas métricas de rueda)	\$4,233
R 4.4.1.1.5	Infraestructura	39	Licencias educativas y actualización de sketchup pro	\$31,473

	Académica			
R 4.4.1.1.6	Infraestructura Académica	49	Licencias educativas y actualización viray	\$82,320

A 4.4.1.2

Monto

Fortalecer el laboratorio de computo del IADA que da soporte a los PE de Arquitectura, Diseño y Arte.

\$229,108

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.4.1.2.2	Infraestructura Académica	1	CPU con 32gb RAM, disco duro solido de 512 GB, Tarjeta de video de 6 GB, Procesador i7	\$35,508
R 4.4.1.2.3	Infraestructura Académica	10	Teclado alambriico MAC	\$20,000
R 4.4.1.2.4	Infraestructura Académica	20	Mouse alambriicos MAC	\$10,000
R 4.4.1.2.7	Infraestructura Académica	2	Adaptador/lector de disco duro	\$4,000
R 4.4.1.2.8	Infraestructura Académica	5	Tarjetas de video para PC 6GB	\$22,500
R 4.4.1.2.10	Infraestructura Académica	5	Laptop i5 RAM 8GB disco duro 500GB	\$87,500
R 4.4.1.2.12	Infraestructura Académica	3	Cable HDMI 3 mts macho macho	\$600
R 4.4.1.2.13	Infraestructura Académica	2	Adaptador USB ethernet	\$1,000
R 4.4.1.2.14	Infraestructura Académica	2	Baterias de respaldo	\$9,000
R 4.4.1.2.15	Infraestructura Académica	1	Sistema de Camaras de seguridad con bateria para interior por IP	\$9,000
R 4.4.1.2.16	Infraestructura Académica	2	Proyectores portátiles EPSON Power lite, 3600 lumenes	\$30,000

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.4.2	Desarrollar estrategias que contribuyan a la inserción de los estudiantes en los nuevos PE del IADA (desarrollo urbano y del paisaje, producción musical, diseño de medios interactivos, maestría en arquitectura y doctorado en diseño) a una visión universitaria más integral desde su introducción al IADA.(UM. Apoyo para las áreas de COBE y deportes del IADA)	2	\$70,073

A 4.4.2.1

Monto

Adquisición de equipo para promover un estilo de vida saludable a través del deporte.

\$32,450

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
-----	-------	----------	---------------------	-------

R 4.4.2.1.2	Infraestructura Académica	1	Escalera de agilidad	\$2,450
R 4.4.2.1.3	Infraestructura Académica	3	Estamina fitness	\$30,000

A 4.4.2.2

Monto

Adquisición de equipo, herramientas o apoyo para promover un estilo de vida integral mediante el bienestar psicosocial, cultural.

\$37,623

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.4.2.2.2	Materiales	3	Test psicométrico Minnesota	\$37,623

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$492,897	28.35%
Materiales	\$41,856	2.41%
Infraestructura Académica	\$1,193,586	68.66%
Acervos	\$10,000	0.58%
Totales:	\$1,738,339	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$1,738,339	\$151,063	\$1,587,276

María Guadalupe Gaytán Aguirre
 Dirección del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte

P/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-05

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
FORTALECIMIENTO A LA EXCELENCIA EDUCATIVA DEL ICB	\$1,801,169

Indicadores de Calidad

Indicadores de Calidad		Número	(%)
Capacidad Académica			
Total de Profesores de Tiempo Completo			
IC 1.1.1	Número de PTC con grado máximo de estudios de Licenciatura	2	1.12%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	35	19.66%
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	44	24.72%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	97	54.49%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	79	44.38%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	79	44.38%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	115	64.61%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	46	25.84%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	167	93.82%
Total de planta académica			
IC 1.2.1	Número de PTC, PMT y PA que recibieron capacitación y/o actualización por al menos 40 horas por año	89	50.00%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	9	56.25%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	7	43.75%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	0	
Competitividad Académica			
Total de PE evaluables de TSU y Licenciatura			
IC 2.2.1	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con el nivel 1 de los CIEES.	0	
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	9	100.00%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	9	100.00%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	0	
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	3	33.33%
Total de la matrícula atendida por PE evaluables de TSU y Licenciatura			

IC 2.3.1	Número de matrícula atendida en PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	6,510	100.00%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	10	100.00%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	10	100.00%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	8	80.00%
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	2	20.00%
Total de la matrícula atendida por PE evaluables de Posgrado .			
IC 2.5.1	Número de matrícula atendida en PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida .	76	78.35%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A			
IC 2.6.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo A.	321	79.46%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A			
IC 2.7.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo A.	321	79.46%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B			
IC 2.8.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo B.	320	40.00%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B			
IC 2.9.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo B.	320	80.00%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	184	40.09%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-05-01 Formación integral de los estudiantes	2	4	26	\$379,419
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-05-02 Desarrollo académico	2	2	10	\$363,533
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-05-03 Calidad de los programas educativos	2	3	17	\$846,739
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-05-04 Vinculación y extensión con impacto social	2	4	17	\$211,478
Totales:	8	13	70	\$1,801,169

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-05-01 Formación integral de los estudiantes	Monto \$379,419
---	---------------------------

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.1.1	Habilitar y/o equipar laboratorio y clínicas de la DES para favorecer el aprendizaje en áreas disciplinares (Unidad de medida: Programas de pregrado beneficiados)	2	\$323,226

A 5.1.1.1

Monto

Actualizar el equipo de las clínicas de la DES para el fortalecimiento de las actividades de docencia y servicios a la sociedad.

\$232,679

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.1.1.1.1	Infraestructura Académica	2	Equipo de cirugía mayor	\$33,640
R 5.1.1.1.2	Infraestructura Académica	2	Equipo de cirugía menor	\$11,600
R 5.1.1.1.3	Infraestructura Académica	5	Glucómetro	\$4,250
R 5.1.1.1.4	Infraestructura Académica	5	Baumanómetro con estetoscopio	\$3,000
R 5.1.1.1.5	Infraestructura Académica	3	Báscula para alimentos	\$4,698
R 5.1.1.1.6	Materiales	5	Termómetro	\$750
R 5.1.1.1.7	Infraestructura Académica	1	Vacuum Dental Modelador	\$4,000
R 5.1.1.1.8	Infraestructura Académica	1	Electrobisturí de alta frecuencia	\$95,315
R 5.1.1.1.9	Infraestructura Académica	2	Ultrasonido digital	\$50,000
R 5.1.1.1.11	Infraestructura Académica	2	Estuche de diagnóstico	\$25,426

A 5.1.1.2

Monto

Actualizar el equipo de laboratorio para optimizar el trabajo prácticos en los programas de pregrado.

\$90,547

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.1.1.2.1	Infraestructura Académica	1	Balanza analítica	\$42,571
R 5.1.1.2.2	Infraestructura Académica	1	Juego de pipetas (0.1-1,0.5-10 Y 10-100 uL)	\$19,800
R 5.1.1.2.3	Infraestructura Académica	1	Juego de pipetas (2-20,20-200 100-1000 uL)	\$17,900
R 5.1.1.2.8	Infraestructura Académica	4	Extractor de jugos para laboratorio	\$3,476
R 5.1.1.2.9	Infraestructura Académica	4	Horno de microondas para laboratorio	\$6,800

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.1.2	Fortalecer las habilidades profesionales de los programas educativos de la DES mediante la adquisición de competencias comunicativas, así como aprendizaje práctico y de calidad en laboratorios y clínicas (Unidad de medida: Programas de pregrado beneficiados)	1	\$56,193

A 5.1.2.1

Monto

Impulsar la divulgación de la investigación realizada por estudiantes de pregrado mediante la participación en foros académicos (Congresos, Simposios, Foros y Seminario)

\$21,666

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.1.2.1.1	Servicios	1	Apoyo de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para que alumnos de pregrado del Instituto asistan a Foro, congreso, simposio o taller nacional en el área de las Ciencias Naturales y Biomédicas a presentar resultados de proyectos de investigación.	\$7,222
R 5.1.2.1.3	Servicios	2	Apoyo (inscripción) para que alumnos de pregrado del Instituto participen en Foro, congreso, simposio o taller virtual o a distancia en el área de las Ciencias Naturales y Biomédicas para presentar resultados de proyectos de investigación.	\$14,444

A 5.1.2.2

Monto

Prácticas de campo para la formación integral de los estudiantes de pregrado de la DES.

\$34,527

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.1.2.2.2	Servicios	1	Pago de servicio (combustible de autobús y peajes) para el traslado vía terrestre de alumnos de pregrado que realizan prácticas de campo.	\$34,527

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-05-02

Monto

Desarrollo académico

\$363,533

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.2.1	Fortalecer la investigación mediante el equipamiento y rehabilitación de laboratorios de la DES (Unidad de medida: Espacios físicos rehabilitados)	2	\$363,533

A 5.2.1.1

Monto

Dotar del equipo de laboratorio necesario para actividades de investigación de los cuerpos académicos de la DES.

\$81,010

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.2.1.1.1	Infraestructura	1	Mesa de exploración	\$15,000

	Académica			
R 5.2.1.1.2	Infraestructura Académica	1	Microscopio binocular	\$28,496
R 5.2.1.1.3	Infraestructura Académica	1	Limpiador ultrasónico de instrumentos dentales	\$5,450
R 5.2.1.1.4	Infraestructura Académica	1	Cavitrón	\$18,064
R 5.2.1.1.5	Infraestructura Académica	1	Localizador electrónico de ápice	\$14,000

A 5.2.1.2

Monto

Renovar y/o actualizar equipo de laboratorio obsoleto para la realización de investigación de calidad por los cuerpos académicos de la DES.

\$282,523

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.2.1.2.1	Infraestructura Académica	1	Espectrofotómetro UV-Vis	\$94,000
R 5.2.1.2.2	Infraestructura Académica	1	Microscopio	\$25,000
R 5.2.1.2.3	Infraestructura Académica	1	Unidad básica de fermentación con agitación mecánica	\$163,523

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-05-03

Monto

Calidad de los programas educativos

\$846,739

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.3.1	Proveer a los programas educativos de pregrado la infraestructura necesaria para atender a las recomendaciones de los organismos acreditadores (Unidad de medida: Programas de pregrado apoyados)	2	\$792,359

A 5.3.1.1

Monto

Apoyar las actividades de docencia e investigación de los programas académicos de pregrado mediante la adquisición de equipo, materiales y reactivos de laboratorio y clínicos.

\$792,359

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.3.1.1.1	Materiales	1	Lote de reactivos de laboratorio	\$180,000
R 5.3.1.1.2	Materiales	1	Lote de cristalería de laboratorio	\$150,000
R 5.3.1.1.3	Materiales	1	Lote de material de laboratorio	\$140,000
R 5.3.1.1.4	Infraestructura Académica	1	Radiovisiógrafo	\$94,000
R 5.3.1.1.7	Infraestructura Académica	1	Generador de vapor para laboratorio dental	\$40,000
R 5.3.1.1.8	Infraestructura Académica	2	Aparato de rayos X	\$94,348

R 5.3.1.1.9	Infraestructura Académica	1	Agitador de dispersión de alto rendimiento	\$48,655
R 5.3.1.1.10	Infraestructura Académica	1	Dispensor accesorio para agitador	\$45,356

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.3.2	Fortalecer a los programas educativos de posgrado mediante la realización de acciones necesarias para favorecer su incorporación o permanencia en el PNCP - CONACYT (Unidad de medida: Programas de posgrado apoyados)	1	\$54,380

A 5.3.2.1

Monto

Complementar la formación de estudiantes de posgrado a través del intercambio y movilidad en estancias de investigación.

\$33,664

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.3.2.1.1	Servicios	1	Apoyo de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para que alumnos de los posgrados del instituto realicen estancia nacional por 30 días.	\$33,664

A 5.3.2.2

Monto

Impulsar la participación de alumnos de posgrado en eventos académicos nacionales e internacionales como foros, simposios y congresos.

\$20,716

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.3.2.2.1	Servicios	1	Apoyo de viáticos nacionales (transporte, hospedaje y alimentación) para que alumnos de posgrado del instituto asistan a foro, congreso, simposio o taller en el área de las Ciencias Naturales y/o Biomédicas a presentar resultados de proyectos de investigación.	\$10,358
R 5.3.2.2.3	Servicios	1	Apoyo con pago de inscripción para que alumnos de posgrado del instituto participen en foro, congreso, simposio o taller virtual o a distancia en el área de las Ciencias Naturales y/o Biomédicas a presentar resultados de proyectos de investigación.	\$10,358

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-05-04

Monto

Vinculación y extensión con impacto social

\$211,478

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.4.1	Fortalecer la cooperación académica y competitividad de los estudiantes de pregrado, mediante apoyos a la movilidad estudiantil nacional e internacional, a través de la realización de estancias académicas con reconocimiento de créditos, estancias de investigación, estancias de formación presencial/ virtuales.(Unidad de medida: Número de estudiantes que realizaron alguna movilidad)	6	\$157,098

A 5.4.1.1

Monto

Movilizar nacional e internacionalmente a estudiantes de pregrado del ICB, a través de estancias académicas con reconocimiento de créditos y estancias de investigación, por medio de consorcios e instituciones de convenio bilateral para el fortalecimiento de su formación integral, desarrollando habilidades con demanda actual que puedan implementar en el sector productivo.

\$128,901

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.4.1.1.1	Servicios	1	Viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para estudiantes de licenciatura del ICB para realizar estancias académicas nacionales de 3 a 5 meses	\$70,000
R 5.4.1.1.5	Servicios	4	Inscripción para estancias de formación virtual, en una IES Internacional para el fortalecimiento del idioma con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes del ICB.	\$47,120
R 5.4.1.1.6	Servicios	1	Inscripción para estancias de formación virtual, en una IES Internacional para el fortalecimiento del idioma con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes del ICB.	\$11,781

A 5.4.1.2

Monto

Movilizar nacional e internacionalmente a estudiantes de pregrado del ICB a través de estancias de formación en empresas u organismos de calidad nacional y/o internacional, por medio de consorcios y convenios bilaterales para el fortalecimiento de su formación integral desarrollando habilidades laborales con demanda actual.

\$28,197

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.4.1.2.3	Servicios	1	Apoyo de inscripción, transporte, hospedaje y/o alimentación para estudiantes de posgrado del ICB para participar en el Congreso Internacional de Investigación Academia Journals en Celaya, Guanajuato, México en noviembre de 2020 para presentar sus resultados de investigación.	\$28,197

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.4.2	Fortalecer la vinculación y extensión para la cooperación y colaboración entre pares mediante el apoyo de docentes del ICB para el proceso de movilidad y con ello potenciar el trabajo de los núcleos académicos básicos y cuerpos académicos de la DES (Unidad de medida: Docentes beneficiados)	3	\$54,380

A 5.4.2.1

Monto

Apoyar la asistencia de docentes a eventos que incentiven la cooperación, colaboración y vinculación con pares de otras universidades.

\$28,485

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.4.2.1.1	Servicios	1	Apoyo de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para que docentes del Instituto asistan a foro, congreso, simposio o taller nacional en el área de las Ciencias Naturales y/o Biomédicas a presentar resultados de proyectos de investigación.	\$9,495
R 5.4.2.1.3	Servicios	2	Apoyo de inscripción para que docentes del Instituto participen en congreso nacional en el área de las Ciencias Naturales y/o Biomédicas para presentar resultados de proyectos de investigación.	\$18,990

A 5.4.2.2

Monto

Fortalecer el posgrado mediante el apoyo en el traslado de docentes de los núcleos académicos básicos a eventos académicos que incentiven la cooperación, vinculación y extensiones con instituciones nacionales e internacionales.

\$25,895

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.4.2.2.1	Servicios	1	Apoyo de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para que docentes del Instituto asistan a foro, congreso, simposio o taller nacional en el área de las Ciencias Naturales y/o Biomédicas a presentar resultados de proyectos de investigación.	\$10,895
R 5.4.2.2.5	Servicios	2	Apoyo de Inscripción y viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para que docentes del Instituto participen en foro, congreso, simposio o taller nacional en el área de las Ciencias Naturales y/o Biomédicas a presentar resultados de proyectos de investigación.	\$15,000

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$322,051	17.88%
Materiales	\$470,750	26.14%
Infraestructura Académica	\$1,008,368	55.98%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$1,801,169	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$1,801,169	\$93,901	\$1,707,268

Salvador David Nava Martínez
 Director del Instituto de Ciencias Biomédicas

P/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-06

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Fortalecimiento de la competitividad y la formación integral para la excelencia académica en el ICSA	\$1,780,227

Indicadores de Calidad

Indicadores de Calidad		Número	(%)
Capacidad Académica			
Total de Profesores de Tiempo Completo			
IC 1.1.1	Número de PTC con grado máximo de estudios de Licenciatura	9	3.50%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	0	
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	78	30.35%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	170	66.15%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	140	54.47%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	171	66.54%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	171	66.54%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	82	31.91%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	116	45.14%
Total de planta académica			
IC 1.2.1	Número de PTC, PMT y PA que recibieron capacitación y/o actualización por al menos 40 horas por año	116	45.14%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	11	47.83%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	9	39.13%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	2	8.70%
Competitividad Académica			
Total de PE evaluables de TSU y Licenciatura			
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	13	100.00%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	13	100.00%
Total de la matrícula atendida por PE evaluables de TSU y Licenciatura			
IC 2.3.1	Número de matrícula atendida en PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	8,370	96.13%
Total de PE evaluables de Posgrado			

IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	15	100.00%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	15	100.00%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	4	26.67%
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	1	6.67%
Total de la matrícula atendida por PE evaluables de Posgrado .			
IC 2.5.1	Número de matrícula atendida en PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida .	191	100.00%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A			
IC 2.6.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo A.	201	51.02%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A			
IC 2.7.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo A.	270	71.05%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B			
IC 2.8.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo B.	150	50.00%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B			
IC 2.9.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo B.	156	51.66%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	40	80.00%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-06-01 Fortalecer la formación integral de los estudiantes del ICESA mediante el apoyo para estancias y eventos académicos nacionales e internacionales, impulsando la internacionalización solidaria.	2	4	15	\$1,031,068
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-06-02 Continuar con el desarrollo académico para el fortalecimiento de los programas académicos.	2	3	8	\$474,014
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-06-03 Mantener la excelencia educativa mediante estrategias para mejorar la trayectoria escolar de los estudiantes y equipamiento de los programas académicos del ICESA.	1	2	8	\$232,345
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-06-04 Promover la vinculación y extensión institucional con impacto social a través de la participación del sector empresarial.	1	1	2	\$42,800
Totales:	6	10	33	\$1,780,227

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-06-01	Monto
Fortalecer la formación integral de los estudiantes del ICESA mediante el apoyo para estancias y eventos académicos nacionales e internacionales, impulsando la internacionalización solidaria.	\$1,031,068

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.1.1	Fortalecer la cooperación académica nacional e internacional y competitividad de los estudiantes mediante apoyos a la movilidad, participación en eventos académicos presenciales /virtuales (unidad de medida # de alumnos apoyados).	61	\$373,929

A 6.1.1.1

Monto

Participar en congresos, concursos, foros, simposios, etc. de estudiantes de licenciatura y organizar, difundir y realizar cátedras patrimoniales.

\$181,901

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.1.1.1.1	Servicios	4	Pago de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para estudiantes de pregrado con ponencia para participación en congreso, seminario, coloquio, taller o representación en concursos regionales o nacionales con temática en ciencias sociales, administrativas, jurídicas o humanidades.	\$48,000
R 6.1.1.1.2	Servicios	1	Pago de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para estudiantes de pregrado con ponencia para participación en congreso, seminario, coloquio, taller o representación en concursos internacionales con temática en ciencias sociales, administrativas, jurídicas o humanidades.	\$42,950
R 6.1.1.1.3	Servicios	4	Pago de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para profesor invitado de IES nacional para impartir una cátedra patrimonial o conferencia a estudiantes de licenciatura en las instalaciones del instituto con temática de ciencias sociales, administrativas, jurídicas o humanidades.	\$48,000
R 6.1.1.1.4	Servicios	1	Pago de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para profesor invitado de IES internacional para impartir una cátedra patrimonial o conferencia a estudiantes de licenciatura en las instalaciones del instituto con temática de ciencias sociales, administrativas, jurídicas o humanidades.	\$42,951

A 6.1.1.2

Monto

Movilizar nacional e internacionalmente a estudiantes de pregrado del ICESA, a través de estancias académicas con reconocimiento de créditos y estancias de investigación, por medio de consorcios y convenios bilaterales, para el fortalecimiento de su formación integral, desarrollando habilidades con demanda actual que puedan implementar en el sector productivo.

\$192,028

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.1.1.2.4	Servicios	2	Viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para estudiantes de licenciatura del ICESA para realizar estancias académicas internacionales de 3 a 5 meses.	\$140,000

R 6.1.1.2.5	Servicios	4	Inscripción para estancias de formación virtual, en una IES Internacional para el fortalecimiento del idioma con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes del ICSA.	\$52,028
--------------------	-----------	---	--	----------

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.1.2	Mantener la cooperación académica nacional e internacional de los estudiantes de posgrado mediante apoyos a la movilidad, participación en eventos académicos y profesores invitados a los PEP (unidad de medida # de alumnos apoyados).	60	\$657,139

A 6.1.2.1

Monto

Asistencia a congresos, foros, simposios, seminarios, talleres, etc. para estudiantes de PEP en CONACyT. Organizar, difundir y realizar seminarios talleres, conferencias, entre otros eventos académicos extracurriculares de los PEP.

\$217,823

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.1.2.1.1	Servicios	4	Pago de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para estudiantes de posgrado con ponencia para participación en congreso, taller, seminario o coloquio nacional con temática en ciencias sociales, administrativas, jurídicas o humanidades.	\$48,000
R 6.1.2.1.2	Servicios	1	Pago de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para estudiantes de posgrado con ponencia para participación en congreso, taller, seminario o coloquio internacional con temática en ciencias sociales, administrativas, jurídicas o humanidades.	\$40,609
R 6.1.2.1.3	Servicios	4	Pago de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para profesor invitado de IES nacional para impartir curso, taller, seminario o conferencia en uno de los posgrados en CONACyT en las instalaciones del instituto con temática en ciencias sociales, administrativas, jurídicas o humanidades.	\$48,000
R 6.1.2.1.4	Servicios	2	Pago de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para profesor invitado de IES internacional para impartir curso, taller, seminario o conferencia en uno de los posgrados en CONACyT en las instalaciones del instituto con temática en ciencias sociales, administrativas, jurídicas o humanidades.	\$81,214

A 6.1.2.2

Monto

Mantener la cooperación académica de los PEP en CONACyT mediante estancias en IES nacionales e internacionales por un periodo de 15 a 30 días.

\$439,316

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.1.2.2.1	Servicios	4	Pago de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para estancia de investigación en IES nacionales de 15 a 30 días, para alumno de posgrado	\$147,316

R 6.1.2.2.2	Servicios	4	Pago de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para estancia de investigación en IES internacionales de 15 a 30 días, para alumno de posgrado	\$292,000
--------------------	-----------	---	--	-----------

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-06-02

Monto

Continuar con el desarrollo académico para el fortalecimiento de los programas académicos.

\$474,014

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.2.1	Mantener las membresías de PTC's en el SNI, reconocimiento del perfil PRODEP y/o el grado de los CA's registrados ante PRODEP (unidad de medida #PTC's apoyados).	2	\$110,058

A 6.2.1.1

Monto

Realizar publicaciones de productos de investigación del profesorado para mantener las membresías en el SNI, reconocimiento del perfil PROMEP o cambio de grado de consolidación de CA.

\$110,058

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.2.1.1.1	Servicios	2	Publicación de productos académicos dictaminados o arbitrados de PTC's en apoyo para la obtención o permanencia de membresía del SNI y/o Perfil Deseable (ciencias sociales, administrativas, jurídicas y/o humanidades).	\$110,058

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.2.2	Fomentar la cooperación y el intercambio académico de los PTC's del ICESA en IES nacionales e internacionales con modalidades presencial y virtual (unidad de medida #PTC's apoyados).	15	\$363,956

A 6.2.2.1

Monto

Apoyar la movilidad de los PTC's mediante estancias de investigación e intercambios académicos.

\$269,642

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.2.2.1.3	Servicios	12	Apoyo de inscripción para PTC's con participación en modalidad virtual con ponencia derivada de sus resultados de investigación en eventos académicos (congreso, seminario, taller, coloquio, etc.) en temáticas de ciencias sociales, administrativas, jurídicas y/o humanidades.	\$166,632
R 6.2.2.1.4	Servicios	1	Apoyo de viáticos (transporte, alimentos y hospedaje) para PTC con participación en estancia de investigación internacional por 30 días.	\$65,010
R 6.2.2.1.5	Servicios	1	Apoyo de viáticos (transporte, alimentos y hospedaje) para PTC con participación en estancia de investigación	\$38,000

nacional por 30 días.

A 6.2.2.2

Monto

Apoyar la divulgación de los resultados de investigación de los PTC's en congresos, seminarios, foros, simposios, etc..

\$94,314

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.2.2.2.1	Servicios	1	Apoyo de viáticos (transporte, alimentos y hospedaje) para PTC's con ponencia derivada de sus resultados de investigación en eventos académicos internacionales (congreso, seminario, taller, coloquio, etc.) en temáticas de ciencias sociales, administrativas, jurídicas y/o humanidades.	\$46,314
R 6.2.2.2.2	Servicios	4	Apoyo de viáticos (transporte, alimentos y hospedaje) para PTC's con ponencia derivada de sus resultados de investigación en eventos académicos nacionales (congreso, seminario, taller, coloquio, etc.) en temáticas de ciencias sociales, administrativas, jurídicas y/o humanidades.	\$48,000

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-06-03

Monto

Mantener la excelencia educativa mediante estrategias para mejorar la trayectoria escolar de los estudiantes y equipamiento de los programas académicos del ICSA.

\$232,345

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.3.1	Conservar la competitividad de los programas educativos atendiendo las recomendaciones de los organismos acreditadores (# de programas acreditados o reacreditados).	1	\$232,345

A 6.3.1.1

Monto

Mantener la competitividad académica de los PE y PEP del ICSA.

\$168,144

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.3.1.1.1	Infraestructura Académica	1	Laptop con pantalla de 15.6", procesador Core i7-7500U y disco duro de 1TB.	\$29,000
R 6.3.1.1.3	Infraestructura Académica	2	Software Eviews 11 Enterprise.	\$47,144
R 6.3.1.1.4	Infraestructura Académica	1	Software Stata I/C (licencia student lab).	\$39,600
R 6.3.1.1.5	Infraestructura Académica	1	Software Tableau.	\$26,000
R 6.3.1.1.6	Infraestructura Académica	1	Software Tableau.	\$26,400

A 6.3.1.2

Monto

Mejorar la trayectoria escolar de los estudiantes con rezago o bajo rendimiento académico

\$64,201

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.3.1.2.1	Honorarios Profesionales	3	Pago a instructor para impartir curso remedial para mejorar la trayectoria escolar de los estudiantes del ICESA con rezago o con bajo rendimiento académico.	\$48,150
R 6.3.1.2.2	Honorarios Profesionales	1	Pago a instructor para impartir curso remedial para mejorar la trayectoria escolar de los estudiantes del ICESA con rezago o con bajo rendimiento académico	\$16,051

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-06-04
Monto

Promover la vinculación y extensión institucional con impacto social a través de la participación del sector empresarial.

\$42,800

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.4.1	Continuar con la vinculación y extensión universitaria con el sector empresarial (# de estudiantes).	40	\$42,800

A 6.4.1.1
Monto

Impulsar la vinculación a través de las cátedras empresariales.

\$42,800

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.4.1.1.2	Servicios	4	Pago de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para invitado nacional para impartir cátedra empresarial con temática en ciencias administrativas dirigida a estudiantes.	\$42,800

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$64,201	3.61%
Servicios	\$1,547,882	86.95%
Materiales	\$0	0.00%
Infraestructura Académica	\$168,144	9.45%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$1,780,227	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$1,780,227	\$279,557	\$1,500,670

Santos Alonso Morales Muñoz
Director del Instituto de Ciencias Sociales y Administración

P/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-07

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Fortalecimiento a la Capacidad y Competitividad Académica del IIT	\$1,811,643

Indicadores de Calidad

Indicadores de Calidad		Número	(%)
Capacidad Académica			
Total de Profesores de Tiempo Completo			
IC 1.1.1	Número de PTC con grado máximo de estudios de Licenciatura	6	2.76%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	0	
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	80	36.87%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	131	60.37%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	80	36.87%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	121	55.76%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	137	63.13%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	60	27.65%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	159	73.27%
Total de planta académica			
IC 1.2.1	Número de PTC, PMT y PA que recibieron capacitación y/o actualización por al menos 40 horas por año	105	48.39%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	10	52.63%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	9	47.37%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	0	
Competitividad Académica			
Total de PE evaluables de TSU y Licenciatura			
IC 2.2.1	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con el nivel 1 de los CIEES.	0	
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	15	100.00%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	15	100.00%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	0	
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	0	
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	4	33.33%

IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	12	100.00%
Total de la matrícula atendida por PE evaluables de Posgrado .			
IC 2.5.1	Número de matrícula atendida en PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida .	166	75.11%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A			
IC 2.6.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo A.	193	70.44%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A			
IC 2.7.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo A.	353	88.25%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B			
IC 2.8.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo B.	204	51.00%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B			
IC 2.9.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo B.	204	68.00%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	53	64.63%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-07-01 Fortalecimiento de la capacidad académica.	2	3	8	\$120,191
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-07-02 Atención integral a los estudiantes en programas educativos de excelencia académica.	2	4	142	\$1,520,018
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-07-03 Fortalecimiento del posgrado	2	4	12	\$126,712
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-07-04 Mantener la consolidación de los CA's, para promover la investigación pertinente y con impacto social	2	2	2	\$44,722
Totales:	8	13	164	\$1,811,643

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-07-01	Monto
Fortalecimiento de la capacidad académica.	\$120,191

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 7.1.1	Incrementar el número de Profesores con Perfil Deseable (Número de profesores con Perfil Deseable)	148	\$45,654

A 7.1.1.2

Impulsar la participación como ponentes de los PTC en congresos nacionales e internacionales, así como la realización de movilidad mediante estancias de investigación e intercambios académicos.

Monto
\$45,654

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.1.1.2.3	Servicios	1	Pago de inscripción y viáticos (transporte, hospedaje y alimentos) para PTC que asista como ponente a Congreso Nacional de Ciencia /Tecnología.	\$13,500
R 7.1.1.2.4	Servicios	2	Pago de inscripción y viáticos (transporte, hospedaje y alimentos) para PTC que asista como ponente a Congreso Internacional de Ciencia /Tecnología.	\$32,154

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 7.1.2	Adecuar áreas comunes e infraestructura para fortalecer el desarrollo y habilidades para PTC's (Número de áreas)	1	\$74,537

A 7.1.2.1

Monto

Apoyar las publicaciones en revistas con impacto nacionales e internacionales y libros

\$74,537

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.1.2.1.3	Servicios	1	Pago de publicación de artículo en revista arbitrada de impacto tecnológico en el área de Ciencias de los Materiales, procesamiento de señales, Cómputo Aplicado, IA, (IEEE, Elsevier, Open Journal Access)	\$24,847
R 7.1.2.1.4	Servicios	2	Pago de publicación de artículo en revista arbitrada o indexada en el área de las Ciencias Básicas, Eléctrica y Computación, Civil e Industrial, (IEEE, Elsevier, Open Journal Access)	\$49,690

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-07-02

Monto

Atención integral a los estudiantes en programas educativos de excelencia académica.

\$1,520,018

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 7.2.1	Fortalecer la cooperación académica y competitividad de los estudiantes de pregrado y posgrado, mediante apoyos a la movilidad estudiantil nacional e internacional, a través de la realización de estancias académicas con reconocimiento de créditos, estancias de investigación, estancias de formación (participación en congresos, foros, seminarios, concursos y/o realización de prácticas profesionales presencial/ virtuales. (Número de alumnos)	12	\$249,698

A 7.2.1.1

Monto

Movilizar nacional e internacionalmente a estudiantes de pregrado y posgrado del IIT, a través de estancias académicas con reconocimiento de créditos y estancias de investigación, por medio de consorcios e instituciones de convenio bilateral para el fortalecimiento de su formación integral, desarrollando habilidades con demanda actual que puedan implementar en el sector productivo.

\$207,771

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.2.1.1.5	Servicios	7	Inscripción para estancia de formación virtual, en una IES	\$94,297

			internacional para el fortalecimiento del idioma, con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes de licenciatura del IIT	
R 7.2.1.1.6	Servicios	1	Inscripción para estancia de formación virtual, en una IES internacional para el fortalecimiento del idioma, con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes de licenciatura del IIT	\$13,474
R 7.2.1.1.7	Servicios	1	Viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para estudiante de posgrado del IIT para realizar estancias académicas internacionales de 3 a 5 meses	\$100,000

A 7.2.1.2

Monto

Movilizar nacional e internacionalmente a estudiantes de pregrado y posgrado del IIT a través de estancias de formación (participación en congresos, foros, seminarios, concursos y/o realización de prácticas profesionales), en empresas u organismos de calidad nacional y/o internacional, por medio de consorcios y convenios bilaterales para el fortalecimiento de su formación integral desarrollando habilidades laborales con demanda actual

\$41,927

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.2.1.2.3	Servicios	2	Inscripción para estancia de formación a distancia, en una IES internacional (Norteamérica) para el fortalecimiento del idioma, con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes de licenciatura del IIT	\$27,950
R 7.2.1.2.4	Servicios	1	Inscripción para estancia de formación a distancia, en una IES internacional (Norteamérica) para el fortalecimiento del idioma, con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes de licenciatura del IIT	\$13,977

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 7.2.2	Mantener el 100% de los programas de pregrado acreditables como programa de calidad (Número de programas acreditados)	12	\$1,270,320

A 7.2.2.1

Monto

Mantener la idoneidad de la infraestructura académica y de investigación (garantizado adecuado, suficiente y funcional)

\$1,247,959

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.2.2.1.20	Infraestructura Académica	1	Estacion total topografica	\$125,280
R 7.2.2.1.21	Infraestructura Académica	1	Contador clasificador de ejes de automóviles	\$180,000
R 7.2.2.1.50	Infraestructura Académica	1	Reparación de eje Z de comparador óptico donado	\$55,169
R 7.2.2.1.87	Infraestructura Académica	20	Raspberry Pi 4 (4Gb RAM)	\$48,720

R 7.2.2.1.88	Infraestructura Académica	10	NVIDIA Jetson Nano Developer Kit	\$24,360
R 7.2.2.1.89	Infraestructura Académica	15	Logitech C270 Desktop or Laptop Webcam, HD 720p	\$7,305
R 7.2.2.1.90	Infraestructura Académica	15	Google Coral Development Board	\$54,810
R 7.2.2.1.91	Infraestructura Académica	10	Google Coral USB Accelerator	\$18,270
R 7.2.2.1.92	Infraestructura Académica	5	Intel Neural Compute Stick 2	\$9,135
R 7.2.2.1.93	Infraestructura Académica	5	Google Coral Camera 5megapixels	\$3,045
R 7.2.2.1.94	Infraestructura Académica	1	ZED Mini	\$10,965
R 7.2.2.1.95	Infraestructura Académica	4	Lynxmotion AL5D PLTW Robotic Arm	\$68,208
R 7.2.2.1.98	Infraestructura Académica	4	LT-33222-L LoRa I/O Controller (915 MHz)	\$4,040
R 7.2.2.1.100	Infraestructura Académica	5	SparkFun Pro RF - LoRa, 915MHz (SAMD21)	\$3,655
R 7.2.2.1.111	Infraestructura Académica	5	PocketBeagle - Pocket Size BeagleBone Linux Computer	\$3,654
R 7.2.2.1.112	Infraestructura Académica	5	BeagleBone Black	\$7,915
R 7.2.2.1.114	Infraestructura Académica	2	BeagleBone® AI	\$6,090
R 7.2.2.1.117	Infraestructura Académica	1	NETGEAR Nighthawk Smart WiFi Router (R7000) - AC1900	\$3,654
R 7.2.2.1.119	Infraestructura Académica	1	Linksys AC1900 Wi-Fi Wireless Dual-Band+ Router	\$1,714
R 7.2.2.1.121	Infraestructura Académica	10	HiLetgo 37 Sensors Assortment Kit 37 Sensors Kit Sensor Starter Kit Arduino Raspberry pi Sensor kit	\$4,630
R 7.2.2.1.123	Infraestructura Académica	10	3 Channel Raspberry Relay Board	\$4,620
R 7.2.2.1.124	Infraestructura Académica	1	Baño ultrasónico	\$65,000
R 7.2.2.1.125	Infraestructura Académica	2	Horno de secado al Vacío	\$116,720
R 7.2.2.1.126	Infraestructura Académica	1	Horno de secado al Vacío	\$58,360
R 7.2.2.1.127	Infraestructura Académica	1	Cristal para FTIR: Infrarrojo por transformada de Fourier	\$62,640
R 7.2.2.1.128	Infraestructura Académica	1	TARJETA DE ADQUISICIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS DE 4 CANALES MODELO ULTIMATE MARCA BIOPAC CAT. BSLULT-W BIOPAC	\$300,000

A 7.2.2.2

Monto

Fomentar y mantener la vinculación efectiva con el sector externo (social, gubernamental y productivo).

\$22,361

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.2.2.2.3	Servicios	1	Pago de viáticos (transporte, hospedaje, alimentación) para PTC para asistir al curso "International Deans Course Latin America" del 29 de noviembre al 3 de diciembre.	\$22,361

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-07-03

Monto

Fortalecimiento del posgrado

\$126,712

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 7.3.1	Impulsar la cooperación académica de los PEP en PNPC mediante la movilidad de estudiantes y maestros para que realicen estancias cortas de investigación y/o presentación de avances de investigación. (Número de estudiantes y maestros)	4	\$89,444

A 7.3.1.1

Monto

Impulsar y apoyar la investigación de PTC y estudiantes a través de estancias de investigación en IES nacionales e internacionales y en Centros de Investigación e IES de prestigio

\$48,449

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.3.1.1.5	Servicios	1	Viáticos (transporte, hospedaje, alimentación) para estancia de investigación de PTC en IES Nacionales por un periodo mínimo de 15 días.	\$24,224
R 7.3.1.1.6	Servicios	1	Viáticos (transporte, hospedaje, alimentación) para estancia de investigación de estudiantes de posgrado en IES Nacionales por un periodo mínimo de 15 días.	\$24,225

A 7.3.1.2

Monto

Impulsar la participación como ponentes de los PTC y estudiantes en congresos nacionales e internacionales.

\$40,995

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.3.1.2.1	Servicios	1	Apoyo para PTC para asistir como ponente a congreso nacional (viáticos y transporte) inscripción	\$20,497
R 7.3.1.2.3	Servicios	1	Apoyo para estudiante para asistir como ponente a congreso nacional (viáticos y transporte) inscripción	\$20,498

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 7.3.2	Mantener la calidad académica de los programas de posgrado (Porcentaje de programas de posgrado acreditados)	100%	\$37,268

A 7.3.2.2

Monto

Apoyar las publicaciones en revistas de impacto a nivel nacional e internacional.

\$37,268

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.3.2.2.2	Servicios	2	Pago de publicación de artículo en revista arbitrada o indexada en el área de las Ciencias Básicas, Eléctrica y Computación, Civil e Industrial, (IEEE, Elsevier, Open Journal Access)	\$37,268

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-07-04

Monto

Mantener la consolidación de los CA's, para promover la investigación pertinente y con impacto social

\$44,722

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 7.4.1	Asegurar la calidad educativa a través de eventos de alto impacto académico de la DES (Número de eventos académicos)	1	\$44,722

A 7.4.1.1

Monto

Gestionar la participación de expertos de acuerdo a los temas a tratar (cátedras patrimoniales, coloquios)

\$44,722

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.4.1.1.2	Servicios	1	Pago de viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para PTC participante en el 8vo. Coloquio de Ingeniería y Tecnología en el IIT / Catedras Patrimoniales / Invitados especiales.	\$44,722

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$563,684	31.11%
Materiales	\$0	0.00%
Infraestructura Académica	\$1,247,959	68.89%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$1,811,643	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$1,811,643	\$199,698	\$1,611,945

Juan Francisco Hernández Paz
 Director del Instituto de Ingeniería y Tecnología

P/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-08

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Fortalecimiento de la excelencia educativa de los programas ofertados en DMCU	\$1,868,089

Indicadores de Calidad

Indicadores de Calidad		Número	(%)
Capacidad Académica			
Total de Profesores de Tiempo Completo			
IC 1.1.1	Número de PTC con grado máximo de estudios de Licenciatura	1	1.28%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	1	1.28%
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	29	37.18%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	47	60.26%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	29	37.18%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	47	60.26%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	54	69.23%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	29	37.18%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	64	82.05%
Total de planta académica			
IC 1.2.1	Número de PTC, PMT y PA que recibieron capacitación y/o actualización por al menos 40 horas por año	62	79.49%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	1	50.00%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	1	50.00%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	0	
Competitividad Académica			
Total de PE evaluables de TSU y Licenciatura			
IC 2.2.1	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con el nivel 1 de los CIEES.	2	13.33%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	15	100.00%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	15	100.00%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	0	
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	2	13.33%
Total de la matrícula atendida por PE evaluables de TSU y Licenciatura			

IC 2.3.1	Número de matrícula atendida en PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	6,900	100.00%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	0	
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	0	
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	0	
Total de la matrícula atendida por PE evaluables de Posgrado .			
IC 2.5.1	Número de matrícula atendida en PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida .	0	
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A			
IC 2.6.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo A.	291	69.95%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A			
IC 2.7.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo A.	291	69.95%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B			
IC 2.8.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo B.	760	70.24%
Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B			
IC 2.9.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo B.	760	70.24%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	0	

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-08-01 Elevar la competitividad académica, a través del aseguramiento de la infraestructura básica para las actividades de docencia y la atención a las recomendaciones de organismos acreditadores.	2	4	108	\$716,480
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-08-02 Formar integralmente a los estudiantes a través de la participación en estancias académicas y de investigación, actividades culturales y de promoción a la salud física y mental	2	3	33	\$722,464
OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-08-03 Consolidar la calidad académica, a través de la capacitación a la planta docente, la certificación en el modelo pedagógico, la generación, aplicación y difusión del conocimiento con impacto social	2	4	50	\$429,145
Totales:	6	11	191	\$1,868,089

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-08-01

Monto

Elevar la competitividad académica, a través del aseguramiento de la infraestructura básica para las actividades de docencia y la atención a las recomendaciones de organismos acreditadores.

\$716,480

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 8.1.1	Consolidar los programas educativos de licenciatura a través del aseguramiento del equipo y materiales necesarios para la docencia (unidad de medida: número de alumnos beneficiados con equipamiento)	500	\$543,902

A 8.1.1.1

Monto

Fortalecer los laboratorios y talleres de las áreas de ingeniería y diseño

\$417,034

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.1.1.1.1	Infraestructura Académica	1	Procesador de datos QM-Data 200 complementario al comparador óptico	\$104,284
R 8.1.1.1.3	Infraestructura Académica	1	Fuente de poder programable	\$70,981
R 8.1.1.1.6	Infraestructura Académica	1	Camara T6 DSLR con lente de 18-55mm Lens	\$13,500
R 8.1.1.1.7	Infraestructura Académica	1	Lente F 50mm f/1.8 STM	\$4,200
R 8.1.1.1.9	Infraestructura Académica	2	Flash Yongnuo YN560-IV Speedlite	\$5,000
R 8.1.1.1.10	Infraestructura Académica	2	Controlador Manual para Flash de Camaras Canon Yongnuo YN560-TX II	\$3,260
R 8.1.1.1.11	Infraestructura Académica	1	Angler BoomBox for Shoe-Mount Flashes (26")	\$3,930
R 8.1.1.1.12	Infraestructura Académica	2	Godox XProC TTL Wireless Flash Trigger for Canon Cameras	\$4,900
R 8.1.1.1.17	Infraestructura Académica	5	Logitech Bocinas Digitales Z150 Alámbrico	\$2,400
R 8.1.1.1.18	Infraestructura Académica	3	POWERLITE X39 PROJ XGA 3500L	\$38,250
R 8.1.1.1.21	Materiales	4	UGREEN USB 3.0 a SATA III Adaptador con UASP Integrado Compatible con Discos Duros HDD SSD de 2.5" y 3.5"	\$2,440
R 8.1.1.1.45	Infraestructura Académica	1	Turbojet Cabezal de Soplete, Combustible Butano/Propano, Encendido/Apagado al Instante	\$5,900
R 8.1.1.1.51	Materiales	1	Extractor Mordaza, Tam.7 pulg.	\$3,500
R 8.1.1.1.54	Materiales	10	Lente de Seguridad Industrial	\$600
R 8.1.1.1.55	Materiales	100	Disco de Corte Tipo 42, Diámetro 4-1/2", Abrasivo de Óxido de Aluminio, Orificio del Eje 7/8", Grosor 0.040", 13,300 RPM Máx.	\$2,200
R 8.1.1.1.59	Materiales	1	Electrodo de Acero al Carbono, Longitud 14", Tipo de	\$3,224

			Contenedor Caja, Diámetro de 3/32" y Clasificación AWS E6013	
R 8.1.1.1.61	Infraestructura Académica	1	Mini túnel de viento para laboratorio (OMEGA WTM-1000)	\$110,000
R 8.1.1.1.62	Materiales	5	Modulo Puente H Bts7960 43a, Arduino, Pic	\$2,500
R 8.1.1.1.63	Materiales	5	Módulo de conversión Pcf8591 Ad/Da	\$3,500
R 8.1.1.1.64	Materiales	3	Motorreductor Con Encoder 25d 12v. Relación: 75:1 (130 RPM, Torque 17 kg-cm)	\$5,100
R 8.1.1.1.65	Materiales	2	Módulos de Bluetooth HC-05 y HC-06 arduino (maestro/esclavo)	\$720
R 8.1.1.1.66	Materiales	1	Sensor difuso reflectivo 2M Omrom	\$2,530
R 8.1.1.1.67	Materiales	1	Servomotor	\$1,860
R 8.1.1.1.68	Materiales	2	Módulo Gsm GPrs Sim900 shield 4g, adaptadores Sim arduino	\$1,400
R 8.1.1.1.69	Materiales	2	Módulo wifi esp-01s, ESP8266 1mb	\$600
R 8.1.1.1.70	Materiales	2	Módulo GPS	\$3,000
R 8.1.1.1.71	Materiales	1	Router inalámbrico	\$1,900
R 8.1.1.1.72	Materiales	2	Arduino MKR1000 con headers	\$3,400
R 8.1.1.1.73	Materiales	1	Servo Digital MG996R. Metal Gear Torque para Futaba JR X4	\$1,875
R 8.1.1.1.74	Materiales	1	Brazo robot con servomotores, armado para arduino, 6 grados de libertad, incluye servomotores	\$3,500
R 8.1.1.1.75	Materiales	1	Tarjeta de adquisición de datos National Instruments. Modelo USB-6001, número de parte 782604-01	\$6,580

A 8.1.1.2

Monto

Fortalecer los laboratorios y talleres de las áreas de ciencias biomédicas

\$126,868

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.1.1.2.5	Materiales	10	Glucómetros Kit One Touch select plus flex 1 kit	\$10,000
R 8.1.1.2.6	Infraestructura Académica	1	Congelador horizontal	\$55,000
R 8.1.1.2.8	Materiales	1	Pago de lote de reactivos de laboratorio (ácido ascórbico, agar, dicromato de potasio, permanganato de potasio, etc)	\$10,000
R 8.1.1.2.9	Materiales	1	Pago de lote de cristalería de laboratorio (matraces, pipetas, tubos de ensayo, etc.)	\$34,868
R 8.1.1.2.10	Materiales	10	Baumanómetro Aneroide de 2 Mangueras con Estetoscopio	\$8,000
R 8.1.1.2.11	Materiales	4	Aguja para toma múltiple 21 g x 38mm	\$1,920
R 8.1.1.2.12	Materiales	1	Asa para microbiología desechable calibrada 10 ul	\$2,730
R 8.1.1.2.13	Materiales	10	Cinta testigo para autoclave	\$1,300
R 8.1.1.2.14	Materiales	5	Tiras de PH 0-14	\$3,050

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 8.1.2	Atender las recomendaciones de infraestructura académica y capacitación por parte de los organismos acreditadores para garantizar la reacreditación de los programas de la DMCU (unidad de medida: número de recomendaciones atendidas)	2	\$172,578

A 8.1.2.1

Monto

Fortalecimiento del laboratorio de Ingeniería Automotriz

\$93,456

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.1.2.1.3	Infraestructura Académica	1	Máquina de humo profesional Chauvet hurricane 1302 con accionamiento a distancia	\$12,500
R 8.1.2.1.4	Materiales	1	Líquido para máquina de humo	\$1,800
R 8.1.2.1.5	Infraestructura Académica	1	Sensor / transmisor de temperatura IR industriales en miniatura y sin contacto, con pantalla LED incorporada (OMEGA)	\$10,000
R 8.1.2.1.6	Infraestructura Académica	1	Medidor portátil de velocidad y temperatura del aire con opción inalámbrica (OMEGA)	\$15,155
R 8.1.2.1.7	Infraestructura Académica	1	Detector gas combustible	\$12,600
R 8.1.2.1.8	Infraestructura Académica	1	Probador de batería automotriz	\$14,761
R 8.1.2.1.9	Materiales	1	Juego de terrajas	\$15,900
R 8.1.2.1.10	Materiales	1	Bolsa de herramientas eléctricas de trabajo Klein Tools modelo 80118 (18 piezas de pinzas de corte, llave y destornilladores)	\$10,740

A 8.1.2.2

Monto

Atender las recomendaciones de capacitación y fortalecimiento de laboratorios de cómputo y talleres que atienden los programas y talleres del área de humanidades, sociales

\$79,122

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.1.2.2.4	Infraestructura Académica	1	Micrófono cómica de solapa	\$5,522
R 8.1.2.2.6	Infraestructura Académica	1	Pago de licencia de Software Aduanal (Sistema WINSAAI, 1 laboratorio, 30 usuarios)	\$36,000
R 8.1.2.2.7	Infraestructura Académica	1	Pago de licencia de software aduanal (Fracciones arancelarias, 1 laboratorio, 30 usuarios)	\$24,000
R 8.1.2.2.9	Infraestructura Académica	1	DJI OSMO+ Plus Handheld Fully Stabilized 4K Camera Ultimate Bundle	\$13,600

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-08-02

Monto

Formar integralmente a los estudiantes a través de la participación en estancias académicas y de investigación, actividades culturales y de promoción a la salud física y mental

\$722,464

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 8.2.1	Fortalecer la cooperación académica y competitividad académica, mediante apoyos a la movilidad estudiantil nacional e internacional, a través de la realización de estancias académicas con reconocimiento de créditos, estancias de investigación, estancias de formación (participación en congresos, foros, seminarios, concursos y/o realización de prácticas profesionales) y aprendizaje de un segundo idioma (unidad de medida: número de alumnos beneficiados)	27	\$482,356

A 8.2.1.1

Monto

Elevar la participación académica de estudiantes en eventos académicos nacionales e internacionales

\$215,893

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.2.1.1.1	Servicios	4	Pago de inscripción y/o viáticos (transporte, hospedaje y alimentación) para alumnos de las distintas áreas del conocimiento que participan en eventos académicos nacionales con ponencia oral, cartel, prototipo o concurso	\$60,000
R 8.2.1.1.3	Acervos	100	Adquisición de libros de inglés para nivel principiante, intermedio y/o avanzado, que se dispongan en la modalidad de préstamo para los alumnos de Ciudad Universitaria	\$80,000
R 8.2.1.1.4	Materiales	1	Pago de lote de reactivos de laboratorio (agar, ácido ascórbico, ácido benzoico, goma, etc.), para el desarrollo de trabajos que se presentarán en eventos académicos	\$55,893
R 8.2.1.1.5	Acervos	10	Adquisición de libros para el programa de Licenciatura en Gerontología	\$20,000

A 8.2.1.2

Monto

Movilizar nacional e internacionalmente a estudiantes de pregrado de la División Multidisciplinaria de Ciudad Universitaria, a través de estancias académicas con reconocimiento de créditos y estancias de investigación, por medio de consorcios e instituciones de convenio bilateral para el fortalecimiento de su formación integral, desarrollando habilidades con demanda actual que puedan implementar en el sector productivo.

\$266,463

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.2.1.2.7	Servicios	22	Inscripción para estancia virtual de formación en una IES internacional para el fortalecimiento del idioma, con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes de licenciatura.	\$254,870
R 8.2.1.2.8	Servicios	1	Inscripción para estancia virtual de formación en una IES internacional para el fortalecimiento del idioma, con duración de 3 a 6 meses, para estudiantes de licenciatura.	\$11,593

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 8.2.2	Impulsar la salud física y mental de los alumnos a través de la promoción de la salud mental, física y la participación en actividades culturales (unidad de medida: número de alumnos beneficiados)	500	\$240,108

A 8.2.2.1

Monto

2.2.1. Promover la salud mental y física en los alumnos de la DMCU por medio de talleres, asesoría psicológica, campañas de promoción de la salud y actividades deportivas

\$240,108

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.2.2.1.1	Materiales	20	Adquisición de tests psicométricos	\$100,000
R 8.2.2.1.3	Materiales	10	Guantes de box	\$12,500
R 8.2.2.1.5	Materiales	20	Raquetas y pelotas de ping pong	\$16,400
R 8.2.2.1.6	Infraestructura Académica	2	Mesa de ping pong	\$30,000
R 8.2.2.1.7	Materiales	10	cuerda para saltar	\$4,000
R 8.2.2.1.8	Materiales	1	Conos deportivos para entrenamiento (paquete)	\$2,300
R 8.2.2.1.9	Materiales	3	bomba para inflar balones	\$1,500
R 8.2.2.1.10	Materiales	10	Caretas para box	\$11,000
R 8.2.2.1.13	Materiales	50	Balones de futbol, basketbol, volibol y futbol americano	\$22,500
R 8.2.2.1.15	Materiales	150	Agujas para inflar balones	\$2,250
R 8.2.2.1.16	Materiales	5	Manopla para box (par)	\$5,000
R 8.2.2.1.17	Materiales	1	Pelotas medicinales, textura de goma, diferentes pesos	\$22,658
R 8.2.2.1.18	Materiales	10	Tableros y piezas de ajedrez	\$4,200
R 8.2.2.1.19	Materiales	10	Juego de mesa Jenga	\$4,600
R 8.2.2.1.20	Materiales	8	Juego de mesa "UNO"	\$1,200

OP/PROFEXCE-2020-08MSU0245B-08-03

Monto

Consolidar la calidad académica, a través de la capacitación a la planta docente, la certificación en el modelo pedagógico, la generación, aplicación y difusión del conocimiento con impacto social

\$429,145

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 8.3.1	Consolidación de la calidad académica a través de la realización de investigaciones con impacto social, la generación, aplicación y difusión del conocimiento con impacto social y propiciando la formación y consolidación de cuerpos académicos y el reconocimiento de profesores en el SNI y PRODEP (unidad de medida: número de profesores reconocidos)	10	\$149,310

A 8.3.1.1

Monto

Apoyar la divulgación de los resultados de investigación a través de la participación en congresos, foros académicos y seminarios

\$67,519

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.3.1.1.3	Materiales	1	Pago de lote de reactivos de laboratorio para investigación (selenoide, precursor Ru, Poly, Lithium, Titanio, etc.)	\$47,519
R 8.3.1.1.4	Servicios	2	Pago de inscripción para PTC de Ciencias Sociales que participan como ponentes en congreso virtual nacional.	\$12,000
R 8.3.1.1.5	Materiales	1	Pago de lote de cristalería de laboratorio (matraces, embudos, pipetas, etc.)	\$8,000

A 8.3.1.2

Monto

Otorgar los apoyos necesarios para cumplir con los criterios de las comisiones de evaluación del SNI, el reconocimiento al perfil deseable PRODEP y la conformación de cuerpos académicos y la consolidación de los existentes

\$81,791

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.3.1.2.2	Infraestructura Académica	5	Pago de licencias de software Grammarly y Overleaf	\$20,000
R 8.3.1.2.15	Materiales	1	Pago de lote de reactivos de laboratorio para investigación (óxido de tungsteno, indium tin oxide, etc).	\$61,791

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 8.3.2	Incrementar la infraestructura académica de la DMCU destinada a actividades de investigación (número de profesores beneficiados)	10	\$279,835

A 8.3.2.1

Monto

Fortalecer los insumos y materiales de investigación con que cuenta la DMCU para el desarrollo de LGAC propias

\$90,989

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.3.2.1.1	Infraestructura Académica	1	Pago de licencia de renovación de software BIOVIA Materials Studio	\$50,000
R 8.3.2.1.6	Infraestructura Académica	3	Disco duro externo Seagate Expansion, 4 TB	\$11,460
R 8.3.2.1.8	Infraestructura Académica	1	Oculos Quest para realidad virtual de 128GB	\$22,669
R 8.3.2.1.11	Infraestructura Académica	1	Tarjeta de video Nvidia Quadro P400 256 núcleos	\$4,500
R 8.3.2.1.12	Materiales	1	Disco duro externo PC/Mac 2 TB	\$2,360

A 8.3.2.2

Monto

Apoyar la consolidación del Laboratorio de Tecnologías Emergentes en Ciencias de la Computación (LABTEC)

\$188,846

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
-----	-------	----------	---------------------	-------

R 8.3.2.2.5	Materiales	5	Adaptador inalámbrico LINKSYS AC600	\$3,250
R 8.3.2.2.9	Infraestructura Académica	1	iMac Pro. Procesador Intel Xeon W de 8 núcleos de 3.2 GHz. Turbo Boost de hasta 4.2 GHz. 32 GB de memoria ECC de 2666 MHz, configurable hasta 256 GB. Almacenamiento SSD de 1 TB1. Radeon Pro Vega 56 con 8 GB de memoria HBM2. Ethernet de 10 Gb. Cuatro puertos Thunderbolt 3. Pantalla Retina 5K P3 de 27 pulgadas de 5120 x 2880	\$119,666
R 8.3.2.2.10	Infraestructura Académica	3	Gabinete TAM-MEX Multiusos modelos 759 con 3 Entrepaños Modelo	\$22,260
R 8.3.2.2.16	Infraestructura Académica	2	Disco duro externo Seagate Expansion, 4 TB	\$7,640
R 8.3.2.2.17	Infraestructura Académica	3	Samsung (MZ-V7E1T0BW) 970 EVO SSD 1TB - M.2 NVMe Interface Internal Solid State Drive with V-NAND Technology, Black/Red	\$18,390
R 8.3.2.2.18	Infraestructura Académica	3	Tarjeta de adquisición de datos (DAQ) BHT-1208LS. Wireless multifunction device	\$17,640

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$338,463	18.12%
Materiales	\$539,658	28.89%
Infraestructura Académica	\$889,968	47.64%
Acervos	\$100,000	5.35%
Totales:	\$1,868,089	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$1,868,089	\$0	\$1,868,089

Enrique Anchondo López
 Jefe de la División Multidisciplinaria de la UACJ en Ciudad Universitaria