

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-01

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Problemas comunes de las DES	\$2,481,510

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	207	5.03%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	101	2.45%
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	1,538	37.34%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	2,273	55.18%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	3,464	84.10%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	2,157	52.37%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	2,743	66.59%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	1,313	31.88%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	3,627	88.06%
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	5,271	49.87%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	108	18.49%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	157	26.88%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	319	54.62%
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.	45	22.96%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	140	71.43%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	178	90.82%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	33	16.84%
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	26	13.27%
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.	115,432	95.41%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	201	80.40%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	201	80.40%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	133	53.20%
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	68	27.20%
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 .	4,274	69.97%
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.	6,848	16.58%
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.	2,834	6.98%
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.	6,502	15.57%
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.	2,187	5.37%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	1,961	40.68%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-01-01 Incrementar la eficiencia terminal de los programas educativos de pregrado	2	1	2	\$127,358
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-01-02 Mejorar la vinculación entre los programas educativos de pregrado con diferentes sectores, instituciones y organizaciones nacionales e internacionales	3	6	45	\$468,484
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-01-03 Incrementar la movilidad internacional de estudiantes y profesores de la red universitaria	2	3	10	\$1,555,330
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-01-04 Mejorar el perfil internacional de estudiantes y profesores a través de acciones de internacionalización en casa	2	4	19	\$330,338
Totales:	9	14	76	\$2,481,510

Detalle**OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-01-01****Monto**

Incrementar la eficiencia terminal de los programas educativos de pregrado

\$127,358

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.1.1	Diseñar un módulo para el sistema que permita incrementar el número de alumnos que reciben acompañamiento académico	1	\$127,358

A 1.1.1.2**Monto**

Desarrollar un sistema de información automatizado para implementar y apoyar el seguimiento del programa de acompañamiento académico

\$127,358

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.1.1.2.1	Honorarios Profesionales	1	Servicios profesionales para el diseño y desarrollo del sistema de información automatizado para el seguimiento académico	\$127,358

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-01-02**Monto**

Mejorar la vinculación entre los programas educativos de pregrado con diferentes sectores, instituciones y organizaciones nacionales e internacionales

\$468,484

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.2.1	Incrementar el número de programas educativos de pregrado que se vinculan con los sectores sociales, productivos y públicos, a través de actividades curriculares, prácticas profesionales y servicio social, relacionadas con el perfil de egreso	96	\$57,788

A 1.2.1.1**Monto**

Realizar talleres para diseñar el programa de vinculación que integre actividades curriculares, prácticas profesionales y servicio social en los PE

\$57,788

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.2.1.1.6	Servicios	1	Pago del taller "Vinculación como estrategia para garantizar la pertinencia de los PE" modalidad virtual	\$57,788

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.2.2	Incrementar la cantidad de escuelas de educación básica y Media Superior en donde se hace promoción de las carreras STEM	4	\$208,532

A 1.2.2.1**Monto**

Realizar encuentros de cultura científica dirigidos a estudiantes de educación básica con la finalidad de promover las carreras (STEM)

\$104,266

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.2.2.1.7	Servicios	1	Elaboración de material de difusión para la promoción de la cultura científica (STEM) (videos, cuadernillos y carpetas digitales)	\$104,266

A 1.2.2.2**Monto**

Realizar eventos de cultura científica dirigidos a estudiantes de educación media superior con la finalidad de promover las carreras (STEM)

\$104,266

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.2.2.2.7	Servicios	1	Elaboración de material de difusión para la promoción de la cultura científica (STEM) (videos, cuadernillos y carpetas digitales)	\$104,266

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.2.3	Incrementar el número de docentes que participan en proyectos de vinculación de impacto nacional e internacional en modalidad virtual	250	\$202,164

A 1.2.3.1**Monto**

Organizar y realizar el evento Conectáctica dirigido a las mejoras de las prácticas docentes de los académicos

\$110,112

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.2.3.1.9	Honorarios Profesionales	3	Pago para ponentes que brindan ponencias y talleres virtuales para proyecto de vinculación (personas físicas)	\$66,000
R 1.2.3.1.10	Honorarios Profesionales	2	Pago para ponentes que brindan ponencias y talleres virtuales para proyecto de vinculación (personas morales)	\$44,112

A 1.2.3.2**Monto**

Participar en el proyecto del CERI-OCDE "Fostering and assessing students' creativity and critical thinking in higher education and teacher education"

\$92,052

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.2.3.2.14	Honorarios Profesionales	1	Pago de experto internacional, transporte y viáticos (hospedaje y alimentación) para capacitación del proyecto del CERI-OCDE "Fostering and assessing students' creativity and critical thinking in higher education and teacher education"	\$52,052
R 1.2.3.2.15	Honorarios Profesionales	2	Pago de expertos nacionales, transporte y viáticos (hospedaje y alimentación) para capacitación del proyecto	\$40,000

del CERI-OCDE "Fostering and assessing students' creativity and critical thinking in higher education and teacher education"

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-01-03**Monto**

Incrementar la movilidad internacional de estudiantes y profesores de la red universitaria

\$1,555,330

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.3.1	Mobilizar estudiantes en modalidad virtual para brindar a los estudiantes habilidades interculturales y competencias globales	65	\$1,408,754

A 1.3.1.1**Monto**

Asignar apoyos a alumnos de pregrado para cursar un ciclo escolar en el extranjero

\$1,042,315

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.3.1.1.3	Servicios	24	Inscripción y matrícula para estudiantes de licenciatura que realizarán cursos de idiomas en línea en IES internacionales	\$600,000
R 1.3.1.1.4	Servicios	1	Inscripción y matrícula para estudiantes de posgrado que realizarán cursos de idiomas en línea en IES internacionales	\$26,027
R 1.3.1.1.5	Servicios	16	Inscripción y matrícula para estudiantes de posgrado que realizarán cursos de idiomas en línea en IES internacionales	\$416,288

A 1.3.1.2**Monto**

Asignar apoyos a alumnos de pregrado para cursar una estancia corta en el extranjero

\$366,439

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.3.1.2.2	Servicios	1	Inscripción y matrícula para estudiantes de pregrado que realizarán un curso virtual de especialización, en IES extranjeras	\$15,275
R 1.3.1.2.3	Servicios	23	Inscripción y matrícula para estudiantes de pregrado que realizarán un curso virtual de especialización, en IES extranjeras	\$351,164

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.3.2	Mobilizar profesores en modalidad virtual, para mejorar su perfil internacional	8	\$146,576

A 1.3.2.1**Monto**

Otorgar apoyos a profesores para participar como ponentes en congresos de carácter internacional

\$146,576

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.3.2.1.2	Servicios	8	Inscripción y matrícula para profesores que participarán en un curso y/o programa de especialización en IES extranjeras	\$146,576

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-01-04**Monto**

Mejorar el perfil internacional de estudiantes y profesores a través de acciones de internacionalización en casa

\$330,338

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.4.1	Desarrollar eventos virtuales sobre temáticas internacionales	4	\$274,422

A 1.4.1.1**Monto**

Organizar un Seminario de Verano en colaboración con una institución de prestigio internacional en temáticas de relevancia en la agenda internacional, dirigida a estudiantes y profesores de la Universidad de Guadalajara.

\$186,477

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.4.1.1.5	Honorarios Profesionales	1	Contratar servicio de persona física o institución para desarrollar seminarios virtuales con temáticas de agenda internacional dirigido a estudiantes y profesores de la Universidad de Guadalajara	\$48,239
R 1.4.1.1.6	Honorarios Profesionales	1	Contratar servicio de persona física o institución para desarrollar seminarios virtuales con temáticas de agenda internacional dirigido a estudiantes y profesores de la Universidad de Guadalajara	\$48,238
R 1.4.1.1.7	Servicios	2	Contratación de servicio de traducción simultánea para desarrollar seminarios virtuales con temáticas de Agenda Internacional dirigido a estudiantes y profesores de la Universidad de Guadalajara	\$90,000

A 1.4.1.2**Monto**

Realizar talleres de relevancia internacional en colaboración con profesores entrantes provenientes de instituciones internacionales que participan en proyectos de investigación con investigadores de la Universidad de Guadalajara

\$87,945

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.4.1.2.4	Honorarios Profesionales	2	Pago de honorarios para profesores extranjeros invitados por profesores de la Red Universitaria para realizar talleres virtuales de temáticas Internacionales relevantes	\$60,000
R 1.4.1.2.5	Servicios	1	Contratación de servicio de traducción simultánea para la impartir Talleres virtuales de temáticas Internacionales relevantes impartidos por profesores extranjeros invitados por profesores de la Red Universitaria	\$27,945

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 1.4.2	Desarrollar cursos de temáticas internacionales en modalidades virtuales	2	\$55,916

A 1.4.2.1**Monto**

Contratar cursos en línea ofrecidos por instituciones de prestigio internacional, para profesores y estudiantes de la Red Universitaria

\$27,144

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.4.2.1.2	Servicios	1	Pago para realizar cursos en línea sobre el tema de "Economía y políticas energéticas en el contexto internacional (transición energética)" en colaboración con instituciones de prestigio internacional, para profesores y estudiantes	\$27,144

A 1.4.2.2**Monto**

Organizar capacitación presencial en temas de Aprendizaje Colaborativo Internacional en Línea dirigida a profesores de la Universidad de Guadalajara.

\$28,772

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 1.4.2.2.5	Honorarios Profesionales	1	Pago a ponente o institución para desarrollar una capacitación virtual sobre temas de Aprendizaje Colaborativo Internacional en Línea dirigida a profesores de la Universidad de Guadalajara	\$28,772

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$514,771	20.74%
Servicios	\$1,966,739	79.26%
Materiales	\$0	0.00%
Infraestructura Académica	\$0	0.00%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$2,481,510	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$2,481,510	\$1,563,256	\$918,254

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-02

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Atención a los problemas de gestión	\$2,649,130

Indicadores de Calidad

Indicadores de Calidad		Número	(%)
Procesos de gestión			
Procesos			
IC 1.1.1	Número de procesos certificados	19	34.55%
IC 1.1.2	Número de procesos re-certificados	36	65.45%
Sistemas de Información			
Módulos			
IC 2.1.1	Número de módulos del SIIA en operación	13	100.00%
IC 2.1.2	Número de módulos del SIIA en operación interconectados entre si	13	100.00%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-02-01 Incrementar la capacidad de gestión e innovación en las áreas de planeación, finanzas y administración de la Red Universitaria	3	6	26	\$387,710
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-02-02 Mejorar la seguridad de información de las TIC en la Universidad de Guadalajara adoptando herramientas que promuevan mejores prácticas	2	3	13	\$721,184
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-02-03 Mejorar la educación ambiental para el desarrollo sostenible en la comunidad universitaria	2	3	39	\$951,219
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-02-04 Mejorar la vinculación de la Universidad de Guadalajara con su egresados y ex alumnos	3	5	28	\$589,017
Totales:	10	17	106	\$2,649,130

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-02-01 Incrementar la capacidad de gestión e innovación en las áreas de planeación, finanzas y administración de la Red Universitaria	Monto \$387,710
--	---------------------------

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.1.1	Capacitar a los integrantes de las dependencias de la Red Universitaria de las áreas de la gestión como: planeación, finanzas y administración.	50	\$138,704

A 2.1.1.1**Monto**

Elaborar un diagnóstico de las capacidades técnicas del personal que labora en las áreas de planeación, finanzas y administración de la Red Universitaria

\$47,501

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.1.1.1.2	Servicios	1	Contratación de una empresa especializada en la elaboración de diagnósticos institucionales	\$47,501

A 2.1.1.2**Monto**

Diseñar los contenidos instruccionales de un diplomado semipresencial en gestión institucional

\$91,203

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.1.1.2.1	Servicios	1	Contratación del diseño instruccional del diplomado en gestión institucional, dirigido a las áreas de planeación, finanzas y administración de la Red Universitaria	\$76,203
R 2.1.1.2.3	Honorarios Profesionales	1	Honorarios a facilitador del "Diplomado virtual en Gestión Institucional"	\$15,000

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.1.2	Capacitar al personal de la Coordinación General de Planeación y Evaluación en el manejo de información estadística y financiera que faciliten la toma de decisiones y propicien la innovación	10	\$138,569

A 2.1.2.1**Monto**

Diseñar los contenidos instruccionales de un curso de manejo de información estadística y financiera

\$59,852

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.1.2.1.5	Servicios	1	Servicios de capacitación en manejo de información estadística y financiera	\$59,852

A 2.1.2.2**Monto**

Adquirir y renovar licencias de software especializado en manejo de datos

\$78,717

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.1.2.2.1	Servicios	3	Renovación de Licencia de Software Tableau	\$59,037
R 2.1.2.2.2	Servicios	1	Renovación de Licencia de Software Tableau	\$19,680

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.1.3	Equipar las áreas de trabajo de la Coordinación General de Planeación y Evaluación para la integración de las tecnologías en las actividades de extensión y vinculación con las dependencias de la Red.	5	\$110,437

A 2.1.3.1 **Monto**
 Adquisición de equipo de cómputo \$73,288

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.1.3.1.2	Infraestructura Académica	4	Laptop 35.6cm (14") - 1920 x 1080 - Core i5 i5-10210U - 8GB RAM - 256GB SSD - Gris urbano - Windows 10 Pro 64-bit - Intel UHD Graphics - Español Teclado - Bluetooth o de características superiores	\$73,288

A 2.1.3.2 **Monto**
 Adquisición de equipo audiovisual \$37,149

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.1.3.2.6	Infraestructura Académica	2	Micrófono de Solapa WL184, Transmisor Inalámbrico de Cuerpo SLX1, Receptor Inalámbrico SLX4 o de características superiores	\$27,380
R 2.1.3.2.10	Infraestructura Académica	3	Cámara Web C270 - Negro - USB 2.0 - 3Megapíxel Interpolado - 1280 x 720 Vídeo - Pantalla Panorámica - Micrófono o de características superiores	\$2,265
R 2.1.3.2.11	Infraestructura Académica	1	Mezcladora de audio 6 canales o con características superiores	\$4,714
R 2.1.3.2.12	Infraestructura Académica	3	Presentador R400, Inalámbrico, USB, Negro o de características superiores	\$2,790

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-02-02 **Monto**
 Mejorar la seguridad de información de las TIC en la Universidad de Guadalajara adoptando herramientas que promuevan mejores prácticas \$721,184

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.2.1	Capacitar al personal de la Red Universitaria en el marco del Sistema de Gestión de Seguridad de la Información	14	\$209,799

A 2.2.1.1 **Monto**
 Brindar capacitación para mejorar el rendimiento de los procesos operativos en la seguridad informática \$135,697

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.2.1.1.5	Servicios	1	Capacitación en la atención a usuarios de los servicios tecnológicos	\$135,697

A 2.2.1.2	Monto
Brindar capacitación para el cumplimiento del Sistema de Gestión de Seguridad de la Información	\$74,102

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.2.1.2.4	Servicios	1	Capacitación en los fundamentos de la norma ISO/IEC 27001:2013	\$74,102

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.2.2	Equipar de tecnologías en seguridad de información a las dependencias de la Red Universitaria	3	\$511,385

A 2.2.2.1	Monto
Dotar de infraestructura tecnológica que brinde soporte a la red alámbrica e inalámbrica	\$511,385

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.2.2.1.2	Infraestructura Académica	1	Equipo Switch de 48 puertos 10/100/1000 poe +	\$56,821
R 2.2.2.1.3	Infraestructura Académica	10	Equipo Switch de 48 puertos 10/100/1000	\$340,920
R 2.2.2.1.4	Infraestructura Académica	2	Equipo Switch de 48 puertos 10/100/1000 poe +	\$113,644

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-02-03	Monto
Mejorar la educación ambiental para el desarrollo sostenible en la comunidad universitaria	\$951,219

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.3.1	Incrementar el número de Centros Universitarios que reciben formación en Educación para el Desarrollo Sostenible y sustentabilidad	1	\$393,312

A 2.3.1.1	Monto
Formar a directivos, académicos y personal administrativo en el desarrollo de actitudes y habilidades en materia de sostenibilidad.	\$162,862

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.3.1.1.10	Servicios	1	Asesoría profesional para la capacitación virtual sobre el manejo y reducción de residuos sólidos urbanos	\$162,862

A 2.3.1.2	Monto
Promover el desarrollo de competencias y habilidades en los estudiantes con enfoque de educación para el desarrollo sostenible de manera activa.	\$230,450

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

R 2.3.1.2.9	Servicios	1	Asesoría profesional para capacitar de manera virtual a la comunidad universitaria sobre consumo responsable	\$230,450
--------------------	-----------	---	--	-----------

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.3.2	Incrementar el número de Centros Universitarios que reciban equipamiento para las acciones de sostenibilidad	1	\$557,907

A 2.3.2.1**Monto**

Dotar de equipamiento a Centros Universitarios para las acciones de sostenibilidad

\$557,907

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.3.2.1.12	Infraestructura Académica	4	Smart Beetle Línea Braille Smart Beetle	\$174,324
R 2.3.2.1.13	Infraestructura Académica	5	Dot Mini Línea Braille con motor de transcripción multimedia incorporado.	\$217,905
R 2.3.2.1.14	Materiales	5	Bastón plegable de grafito	\$9,770
R 2.3.2.1.15	Infraestructura Académica	4	Teclado estándar de teclas grandes y con señalización de Braille.	\$19,620
R 2.3.2.1.16	Infraestructura Académica	4	Teclado asistivo Bigkey LX, de teclas grandes y cuadradas configurable (QWERY/ABC)	\$24,172
R 2.3.2.1.17	Infraestructura Académica	4	Teclado Clevy para baja visión, estándar de teclas grandes y en alto contraste.	\$23,868
R 2.3.2.1.18	Infraestructura Académica	4	Juego de geometría Braille	\$9,624
R 2.3.2.1.19	Infraestructura Académica	4	Tablero modular de enseñanza Braille	\$73,924
R 2.3.2.1.20	Materiales	4	Regleta de página completa (escritura Braille)	\$4,700

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-02-04**Monto**

Mejorar la vinculación de la Universidad de Guadalajara con su egresados y ex alumnos

\$589,017

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.4.1	Organizar eventos con expertos de áreas específicas, dirigidas hacia alumnos, egresados y ex alumnos de la Universidad de Guadalajara	6	\$175,890

A 2.4.1.1**Monto**

Realizar actividades con alumnos, egresados y ex alumnos de las áreas de ciencias biológicas y agropecuarias, ciencias exactas, ciencias de la salud o multidisciplinarias, para reforzar su sentido de pertenencia y vinculación hacia la Institución

\$87,945

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.4.1.1.5	Honorarios Profesionales	1	Honorarios para expertos en el área de ciencias biológicas, agropecuarias o multidisciplinarias, que	\$29,315

			impartirán evento en línea con alumnos, egresados y ex alumnos de la Institución.	
R 2.4.1.1.6	Honorarios Profesionales	1	Honorarios para expertos en el área de ciencias exactas o multidisciplinarias, que impartirán evento en línea con alumnos, egresados y ex alumnos de la Institución.	\$29,315
R 2.4.1.1.7	Honorarios Profesionales	1	Honorarios para expertos en el área de ciencias de la salud o multidisciplinarias, que impartirán evento en línea con alumnos, egresados y ex alumnos de la Institución.	\$29,315

A 2.4.1.2**Monto**

Realizar actividades con alumnos, egresados y ex alumnos de las áreas de ciencias sociales y humanidades, ciencias económico administrativas, arte, arquitectura y diseño o multidisciplinarias, para reforzar su sentido de pertenencia y vinculación hacia la Institución

\$87,945

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.4.1.2.5	Honorarios Profesionales	1	Honorarios para expertos en el área de ciencias sociales, humanidades o multidisciplinarias, que impartirán evento en línea con alumnos, egresados y ex alumnos de la Institución.	\$29,315
R 2.4.1.2.6	Honorarios Profesionales	1	Honorarios para expertos en el área de ciencias económico administrativas o multidisciplinarias, que impartirán evento en línea con alumnos, egresados y ex alumnos de la Institución.	\$29,315
R 2.4.1.2.7	Honorarios Profesionales	1	Honorarios para expertos en el área de arte, arquitectura y diseño o multidisciplinarias, que impartirán evento en línea con alumnos, egresados y ex alumnos de la Institución.	\$29,315

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.4.2	Establecer un sistema de contacto y acercamiento para crear una vinculación con los egresados de la Institución	1	\$244,293

A 2.4.2.1**Monto**

Contratación de servicios, diseño y desarrollo de procesos y sistematización para el seguimiento de egresados

\$244,293

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.4.2.1.2	Servicios	1	Contratación de servicio para la localización y seguimiento de egresados	\$244,293

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 2.4.3	Eventos de capacitación en temas relacionados al seguimiento de egresados, para personal de las áreas de gestión	2	\$168,834

A 2.4.3.1**Monto**

Capacitar al personal de las áreas de gestión con cursos nacionales e internacionales

\$78,717

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.4.3.1.3	Servicios	1	Servicios de capacitación virtual en temática de seguimiento de egresados	\$78,717

A 2.4.3.2**Monto**

Realizar eventos de capacitación en temas relacionados al seguimiento de egresados, con ponentes nacionales e internacionales

\$90,117

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 2.4.3.2.9	Servicios	1	Seminario de capacitación virtual con temática relacionada al seguimiento de egresados.	\$90,117

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$190,890	7.21%
Servicios	\$1,278,511	48.26%
Materiales	\$14,470	0.55%
Infraestructura Académica	\$1,165,259	43.99%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$2,649,130	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$2,649,130	\$323,010	\$2,326,120

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-03

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Equipamiento y operación de una estancia infantil de apoyo a hijos de estudiantes en el Centro Universitario del Sur (CUSur) de la Universidad de Guadalajara	\$784,726

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.	37	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.	3	100.00%
Total de niñas de solicitan el servicio de estancia o guardería			
IC 1.3.1	Número de niñas atendidas	20	100.00%
Total de niños de solicitan el servicio de estancia o guardería			
IC 1.4.1	Número de niños atendidos	20	100.00%
Total de espacios remodelados			
IC 1.5.1	Número de espacios remodelados y/o mantenimiento de la Guardería Infantil	0	
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	3	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-2020-14MSU0010Z-03-01 Dotar del personal y el equipo necesario que asegure la continuidad de la operación de la estancia infantil, para que los estudiantes que tengan hijos de entre 45 días y cuatro años de edad logren concluir con eficiencia su proceso formativo y disminuir el rezago escolar.	1	2	141	\$784,726
Totales:	1	2	141	\$784,726

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-03-01	Monto
Dotar del personal y el equipo necesario que asegure la continuidad de la operación de la estancia infantil, para que los estudiantes que tengan hijos de entre 45 días y cuatro años de edad logren concluir con eficiencia su proceso formativo y disminuir el rezago escolar.	\$784,726

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 3.1.1	Propiciar la permanencia, egreso y titulación de alumnas y alumnos con hijas e hijos menores de edad a su cuidado, de los cuales se ejerza la patria potestad	40	\$784,726

A 3.1.1.1**Monto**

Contratación por honorarios del personal de apoyo para la estancia infantil

\$678,967

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 3.1.1.1.1	Honorarios Profesionales	1	Sueldo para Coordinador administrativo por dos periodos (contratos semestrales)	\$48,775
R 3.1.1.1.2	Honorarios Profesionales	1	Sueldo para Nutriologa por dos periodos (contratos semestrales)	\$43,500
R 3.1.1.1.3	Honorarios Profesionales	1	Sueldo para Enfermera por dos periodos (contratos semestrales)	\$43,500
R 3.1.1.1.4	Honorarios Profesionales	1	Sueldo para Médico por dos periodos (contratos semestrales)	\$30,000
R 3.1.1.1.5	Honorarios Profesionales	1	Sueldo para Cocinera por dos periodos (contratos semestrales)	\$32,000
R 3.1.1.1.6	Honorarios Profesionales	1	Sueldo para auxiliar de cocina por dos periodos (contratos semestrales)	\$25,600
R 3.1.1.1.7	Honorarios Profesionales	5	Sueldo para Educadora por dos periodos (contratos semestrales)	\$160,000
R 3.1.1.1.8	Honorarios Profesionales	6	Sueldo para asistente educativa por dos periodos (contratos semestrales)	\$153,600
R 3.1.1.1.9	Honorarios Profesionales	1	Sueldo para Encargado de mantenimiento por dos periodos (contratos semestrales)	\$25,600
R 3.1.1.1.10	Honorarios Profesionales	1	Sueldo para intendencia por dos periodos (contratos semestrales)	\$25,600
R 3.1.1.1.11	Materiales	5	Laberinto con base de madera	\$2,650
R 3.1.1.1.12	Materiales	2	Túnel con tela (plástica)	\$4,800
R 3.1.1.1.13	Materiales	5	Cono base cuadrada de plástico (paquete)	\$750
R 3.1.1.1.14	Materiales	5	Cubos de puntos de vinil	\$975
R 3.1.1.1.15	Materiales	6	Bolsa de Fruta de madera (corta fruta)	\$3,000
R 3.1.1.1.16	Materiales	6	Bolsa de Verdura plástico (corta verdura)	\$2,100
R 3.1.1.1.17	Materiales	3	Juego de sellos con caja de madera	\$1,050
R 3.1.1.1.18	Materiales	4	Juego de batidora de madera	\$2,680
R 3.1.1.1.19	Materiales	8	Rompecabezas de piedras grandes (varios)	\$2,160
R 3.1.1.1.20	Materiales	10	Juego de doctor	\$3,500
R 3.1.1.1.21	Materiales	10	Rompecabezas con clavijas grandes	\$2,100
R 3.1.1.1.22	Materiales	6	Domino de texturas	\$2,550
R 3.1.1.1.23	Materiales	100	Sábanas para colchonetas	\$10,000
R 3.1.1.1.24	Materiales	10	Caja con 50 lapiz mirado #2 (uso didáctico para menores,	\$1,700

			escuela de padres y cursos de capacitación)	
R 3.1.1.1.25	Materiales	45	Caja de colores (uso didáctico para menores, escuela de padres y cursos de capacitación)	\$4,500
R 3.1.1.1.26	Materiales	10	Caja de resistol blanco con 12 piezas (uso didáctico para menores, escuela de padres y cursos de capacitación)	\$750
R 3.1.1.1.27	Materiales	50	Pintura digital C/6 colores (uso didáctico)	\$2,500
R 3.1.1.1.28	Acervos	5	Libros infantil temática figuras y formas	\$1,750
R 3.1.1.1.29	Acervos	5	Libro de tela (animales)	\$1,950
R 3.1.1.1.30	Acervos	8	Libro de cuentos infantiles varios	\$640
R 3.1.1.1.31	Acervos	7	Libro de tela (alimentos)	\$2,590
R 3.1.1.1.32	Acervos	7	Libro de tela (números)	\$2,590
R 3.1.1.1.33	Materiales	10	Jabón liquido biodegradable	\$3,000
R 3.1.1.1.34	Materiales	23	Pasta lassar	\$1,610
R 3.1.1.1.35	Materiales	30	Abatelenguas bolsa con 500 PZAS	\$7,500
R 3.1.1.1.36	Materiales	2	Termometro infrarrojo frente y oído	\$1,560
R 3.1.1.1.37	Materiales	20	Cajas Papel higiénico	\$6,300
R 3.1.1.1.38	Materiales	35	Toallas higienicas de papel (sanitas)	\$7,000
R 3.1.1.1.39	Materiales	2	Bolsa 60 X 90 (KG)	\$64
R 3.1.1.1.40	Materiales	1	Bolsa 60 X 90 (KG)	\$33
R 3.1.1.1.41	Materiales	6	Grupos de alimentos de madera (pan, leche, huevo, pescado)	\$2,940
R 3.1.1.1.42	Materiales	1	Portería de fútbol para niños	\$3,500

A 3.1.1.2**Monto**

Suministrar los insumos necesarios para la operación de la estancia infantil

\$105,759

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 3.1.1.2.3	Materiales	2	Alfombra interactiva infantil	\$3,400
R 3.1.1.2.4	Materiales	5	Mini balones suaves (paquete)	\$900
R 3.1.1.2.5	Materiales	5	Disfraces de oficios: Cocinero, doctor, enfermera, policia, bomberos	\$3,750
R 3.1.1.2.6	Materiales	2	Juego de boliche gigante de plástico	\$1,300
R 3.1.1.2.9	Materiales	5	Cubos de vinil de los sentidos	\$975
R 3.1.1.2.10	Materiales	5	Aros de plástico de diferentes colores (paquete)	\$900
R 3.1.1.2.16	Materiales	1	Gimnasio de vinil para bebes	\$10,500
R 3.1.1.2.17	Materiales	5	Cubo de vocales de vinil	\$950
R 3.1.1.2.23	Materiales	2	Canasta de basquet infantil	\$3,000
R 3.1.1.2.30	Materiales	1	Pared didáctica laberinto	\$4,916
R 3.1.1.2.33	Materiales	45	Caja con 6 acuarelas con 12 pastillas (uso didáctico)	\$4,500
R 3.1.1.2.35	Materiales	10	Cuaderno profesional 100 hojas (uso didáctico para menores, escuela de padres y cursos de capacitación)	\$700

R 3.1.1.2.38	Materiales	10	Papel bond tamaño oficio C/ 1000 hojas (uso administrativo y uso didáctico para menores, escuela de padres y cursos de capacitación)	\$1,500
R 3.1.1.2.39	Materiales	10	Papel bond tamaño carta C/1000 hojas (uso administrativo y uso didáctico para menores, escuela de padres y cursos de capacitación)	\$1,500
R 3.1.1.2.50	Materiales	10	Masa moldeable PLAY-DOH C/4 colores (uso didáctico)	\$800
R 3.1.1.2.54	Infraestructura Académica	1	Podadora de gasolina con bolsa recolectora	\$9,000
R 3.1.1.2.55	Materiales	30	Filtro para tinaco y lavadora	\$16,500
R 3.1.1.2.57	Infraestructura Académica	1	Hidrolavadora electrica	\$5,000
R 3.1.1.2.58	Infraestructura Académica	8	Relojes digitales para pared	\$4,400
R 3.1.1.2.59	Infraestructura Académica	3	Ventiladores de pares 3 velocidades	\$3,150
R 3.1.1.2.60	Infraestructura Académica	2	Bocinas para exterior con microfono	\$9,000
R 3.1.1.2.74	Materiales	99	Caja de cubrebocas	\$4,950
R 3.1.1.2.82	Materiales	20	Cofia de polipropileno (gorro desechable) blanca caja con 100 piezas	\$10,000
R 3.1.1.2.83	Materiales	12	Caja de guantes 100 PIEZAS	\$1,800
R 3.1.1.2.93	Materiales	9	Escoba	\$288
R 3.1.1.2.94	Materiales	5	Trapeador	\$240
R 3.1.1.2.96	Materiales	4	Gel antibacterial (galón)	\$840
R 3.1.1.2.99	Materiales	10	Cloro liquido comercial	\$1,000

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$588,175	74.95%
Servicios	\$0	0.00%
Materiales	\$156,481	19.94%
Infraestructura Académica	\$30,550	3.89%
Acervos	\$9,520	1.21%
Totales:	\$784,726	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$784,726	\$0	\$784,726

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-04

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Excelencia en los servicios educativos que ofrece el Centro Universitario de Arte, Arquitectura y Diseño.	\$713,256

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	5	2.33%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	1	0.47%
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	122	56.74%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	87	40.47%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	126	58.60%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	77	35.81%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	140	65.12%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	35	16.28%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	200	93.02%
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	164	26.16%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	5	20.00%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	5	20.00%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	15	60.00%
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	10.00%

IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	7	70.00%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	8	80.00%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	1	10.00%
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.	5,959	80.17%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	9	64.29%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	9	64.29%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	7	50.00%
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	2	14.29%
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 .	172	76.44%
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.	455	50.44%
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.	248	27.49%
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.	445	49.23%
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.	214	23.67%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	134	94.37%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-04-01 Elevar la producción académica así como el nivel de consolidación de los cuerpos académicos y de los posgrados.	2	3	14	\$155,048
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-04-02 Ampliar la vinculación con diferentes sectores y el desarrollar proyectos de extensión de la cultura en el entorno local y regional.	2	2	10	\$75,041
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-04-03 Fomentar el bienestar estudiantil a través del acceso a servicios de apoyo en su formación integral.	2	4	17	\$116,643
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-04-04 Generar las condiciones para que los estudiantes	2	3	23	\$366,524

desarrollen competencias profesionales.

Totales:	8	12	64	\$713,256
-----------------	----------	-----------	-----------	------------------

Detalle**OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-04-01****Monto**

Elevar la producción académica así como el nivel de consolidación de los cuerpos académicos y de los posgrados.

\$155,048

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.1.1	Incrementar el apoyo a cuerpos académicos.	3	\$113,466

A 4.1.1.1**Monto**

Actualizar el equipamiento de trabajo de los cuerpos académicos

\$52,207

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.1.1.1.3	Infraestructura Académica	1	Computadora de Escritorio *Procesador Intel® CoreTM i7-9700 (8 núcleos/12 MB/8 T/de 3,0 GHz a 4,8 GHz/65 W); admite Windows 10/Linux *Memoria RAM UDIMM sin ECC de 8 GB (1 X 8 GB) de memoria DDR4 a 2666MHz, crecimiento a 32GB *Graficos Integrados Intel 630 *Unidad de disco duro SATA de 3,5"; 1 TB y 7200 RPM	\$25,774
R 4.1.1.1.4	Infraestructura Académica	1	Computadora de Escritorio Procesador Intel CoreTM i7-9700 (8 núcleos/12 MB/8 T/de 3,0 GHz a 4,8 GHz/65 W); admite Windows 10/Linux Memoria RAM UDIMM sin ECC de 8 GB (1 X 8 GB) de memoria DDR4 a 2666MHz, crecimiento a 32GB Graficos Integrados Intel 630 Unidad de disco duro SATA de 3,5; 1 TB y 7200 RPM o superior.	\$26,433

A 4.1.1.2**Monto**

Apoyar la participación de los profesores en la difusión de los resultados de la investigación de los cuerpos académicos.

\$61,259

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.1.1.2.6	Servicios	1	Publicación digital arbitrada con la temática de Arquitectura y Urbanismo	\$30,659
R 4.1.1.2.7	Servicios	1	Publicación digital arbitrada con la temática de Diseño y Arte	\$30,600

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.1.2	Incrementar las publicaciones de los estudiantes que participan en proyectos de investigación	2	\$41,582

A 4.1.2.2**Monto**

Apoyar la participación de estudiantes de pregrado y posgrado en proyectos de investigación de los cuerpos académicos.

\$41,582

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.1.2.2.3	Servicios	2	Publicación digital arbitrada de resultados de investigación en las temáticas de Arquitectura, Diseño y Urbanismo; Arte y Cultura	\$41,582

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-04-02**Monto**

Ampliar la vinculación con diferentes sectores y el desarrollar proyectos de extensión de la cultura en el entorno local y regional.

\$75,041

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.2.1	Estudiantes de las licenciaturas de Artes del Centro Universitario que participan en actividades de extensión de la cultura.	20	\$29,375

A 4.2.1.1**Monto**

Dotar de equipo para las actividades de extensión de la cultura en el entorno local.

\$29,375

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.2.1.1.5	Infraestructura Académica	1	Paquete de bocina, consola y micrófono	\$29,375

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.2.2	Programas educativos que cuentan con herramientas de seguimiento a los alumnos que prestan prácticas profesionales y servicio social en el sector social, productivo o público	1	\$45,666

A 4.2.2.2**Monto**

Fortalecer la formación integral de los estudiantes a través de acciones de vinculación en el entorno local.

\$45,666

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.2.2.2.5	Servicios	1	Diseño de herramientas para el seguimiento de los proyectos de vinculación	\$45,666

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-04-03**Monto**

Fomentar el bienestar estudiantil a través del acceso a servicios de apoyo en su formación integral.

\$116,643

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.3.1	Incrementar el número de consultorios equipados que promueven servicios de salud integral que beneficiará a los estudiantes de dos sedes del centro universitario	2	\$84,157

A 4.3.1.1 **Monto**
 Adquirir equipo que promueva la creatividad y el desarrollo de habilidades tecnológicos \$56,357

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.3.1.1.1	Infraestructura Académica	1	TABLETAS monitor interactivo creativo táctil DTH-2420, Tamaño de la pantalla 677 x 394 x 47 mm (26.65 x 15.5 x 1.9 in) con un peso de la pantalla de 7,2 kg (15,87 lbs) sin soporte opcional, Intel® Core™ i5-7300HQ (hasta 3.5 GHz) en el modelo i5 (DPM-W1000L)	\$56,357

A 4.3.1.2 **Monto**
 Apoyar a la formación integral de los estudiantes a través de servicios médicos, nutricionales, psicológicos y de activación física. \$27,800

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.3.1.2.1	Infraestructura Académica	2	Bascula de medición de composición corporal	\$27,800

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.3.2	Programa de emprendimiento e innovación diseñado	1	\$32,486

A 4.3.2.2 **Monto**
 Realización de eventos que promuevan la innovación y el emprendimiento. \$32,486

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.3.2.2.6	Servicios	2	Impartición de talleres virtuales para profesores sobre modelos innovadores de aprendizaje	\$32,486

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-04-04 **Monto**
 Generar las condiciones para que los estudiantes desarrollen competencias profesionales. \$366,524

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.4.1	Mejorar la infraestructura de los laboratorios para trabajo experimental que beneficiará a los estudiantes de las carreras de Artes Visuales y Artes Audiovisuales.	2	\$338,679

A 4.4.1.1 **Monto**
 Adquisición de equipo para el fortalecimiento de la formación académica. \$182,041

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.4.1.1.14	Infraestructura Académica	2	Equipo de cómputo con sistema IOS tipo Apple iMac de 6 núcleos Intel iCore i5, 3.7 Ghz, 2TB, Pantalla 5K, 8Gb RAM	\$112,998
R 4.4.1.1.15	Infraestructura Académica	1	Equipo de cómputo con sistema IOS tipo Apple iMac de 6 núcleos Intel iCore i5, 3.7 Ghz, 2TB, Pantalla 5K, 8Gb RAM o superior	\$69,043

A 4.4.1.2**Monto**

Adquirir equipo y dar mantenimiento a herramientas, maquinaria, mobiliario, software, materiales y consumibles para el fortalecimiento de la formación académica en espacios educativos.

\$156,638

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.4.1.2.4	Infraestructura Académica	2	Computadora Workstation *Procesador Intel Xeon E-2124G, 4 nucleos, cache? de 8 MB, 3,4 GHz, turbo a 4,5 Ghz Memoria RAM de 16 GB (2 x 8 GB) de DDR4 UDIMM Non-ECC de 2666 MHz *Disco duro: Unidad de estado solido de 2,5; 1 TB; SATA clase 20, Capacidad de agregar un segundo disco duro interno. Sistema Operativo Windows 10 Pro para Workstation (hasta 4 nucleos)	\$100,226
R 4.4.1.2.5	Infraestructura Académica	1	Computadora Workstation *Procesador Intel Xeon E-2124G, 4 nucleos, cache? de 8 MB, 3,4 GHz, turbo a 4,5 Ghz Memoria RAM de 16 GB (2 x 8 GB) de DDR4 UDIMM Non-ECC de 2666 MHz o superior	\$56,412

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 4.4.2	Incrementar los programas educativos que promueven actividades y dan seguimiento del desarrollo de las competencias profesionales de los alumnos próximos a egresar.	2	\$27,845

A 4.4.2.2**Monto**

Desarrollar el aprendizaje de las soft skills (habilidades comunicativas, liderazgo, emprendimiento, inteligencia emocional, resolución de problemas, etc.) necesarias para el desarrollo profesional de los estudiantes.

\$27,845

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 4.4.2.2.3	Servicios	1	Diseño e impresión de materiales de seguimiento de alumnos para programas educativos de pregrado.	\$27,845

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$208,838	29.28%
Materiales	\$0	0.00%
Infraestructura Académica	\$504,418	70.72%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$713,256	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$713,256	\$0	\$713,256

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-05

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Capacidad y competitividad académicas del Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias	\$713,257

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	23	7.26%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	1	0.32%
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	104	32.81%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	189	59.62%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	294	92.74%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	189	59.62%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	244	76.97%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	84	26.50%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	324	102.21%

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	168	32.06%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	15	28.85%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	11	21.15%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	26	50.00%
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.	5	100.00%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	5	100.00%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	1	20.00%
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	2	40.00%
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.	6,849	100.00%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	8	88.89%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	8	88.89%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	4	44.44%
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	4	44.44%
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 .	209	88.94%
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.	471	56.34%
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.	285	34.09%
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.	429	48.92%
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.	259	29.53%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	89	83.96%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-05-01 Complementar la formación integral de 5,586 alumnos de PE de licenciatura en ocho laboratorios del CUCBA	2	2	160	\$340,017
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-05-02 Atender a la formación integral de los 247 alumnos de los PE de posgrado del CUCBA	2	4	212	\$196,431
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-05-03 Fortalecer los procesos de investigación de los académicos del CUCBA, a través de los catorce cuerpos académicos Consolidados y los once cuerpos académicos En Consolidación	2	4	218	\$176,809
Totales:	6	10	590	\$713,257

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-05-01	Monto
Complementar la formación integral de 5,586 alumnos de PE de licenciatura en ocho laboratorios del CUCBA	\$340,017

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.1.1	Incrementar el equipamiento de los laboratorios de docencia para fortalecer la formación integral de los estudiantes de los PE de licenciatura.	8	\$305,047

A 5.1.1.1	Monto
Reafirmar los conocimientos adquiridos en el aula a través de las prácticas en los laboratorios.	\$305,047

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.1.1.1.47	Infraestructura Académica	2	Microscopios estereoscópicos, Carl Zeiss, Stemi 306	\$80,948
R 5.1.1.1.61	Infraestructura Académica	4	Microscopio Estereoscópico ZE-2040 Milenium	\$38,120
R 5.1.1.1.64	Infraestructura Académica	2	Microscopios estereoscópicos, Carl Zeiss, Stemi 306	\$80,948
R 5.1.1.1.65	Infraestructura Académica	1	Microscopios opticos : Microscopio Modelo Primo Star Full Kohler Con luminacion LED Y Halogena 30 W. Marca Carl Zeiss. Microscopio Marca Carl Zeiss Modelo Primo Star	\$37,900
R 5.1.1.1.69	Infraestructura Académica	1	Microscopio estereoscopico con camara integrada. Quazar Qm25 16mp	\$37,907
R 5.1.1.1.70	Infraestructura Académica	4	Microscopio estereoscopico Velab, modelo VE-S1	\$29,224

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.1.2	Mejorar las condiciones del mobiliario de los laboratorios de docencia para fortalecer la formación integral de los estudiantes de los PE de licenciatura.	8	\$34,970

A 5.1.2.1**Monto**

Complementar los aprendizajes de los alumnos en sus prácticas de laboratorio de los PE de Licenciatura

\$34,970

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.1.2.1.55	Infraestructura Académica	29	Bancos para laboratorio. Modelo: BN-CR Banco para laboratorio fabricado con base tubular cromada y electro soldado con doble aro y asiento de madera, cuenta con cuatro patas con tapones de plástico de media bola	\$32,712
R 5.1.2.1.61	Infraestructura Académica	2	Bancos para laboratorio. Modelo: BN-CR Banco para laboratorio fabricado con base tubular cromada y electro soldado con doble aro y asiento de madera, cuenta con cuatro patas con tapones de plástico de media bola	\$2,258

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-05-02**Monto**

Atender a la formación integral de los 247 alumnos de los PE de posgrado del CUCBA

\$196,431

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.2.1	Equipamiento de los cubículos de docencia para la asesoría y formación integral de los estudiantes de las maestrías en Educación Ambiental, Salud Ambiental, Ciencias del Comportamiento, orientación Análisis de la Conducta, Ciencias del Comportamiento, orientación Neurociencias, Ciencias en Biosistemática y Manejo de Recursos Naturales y Agrícolas, Interinstitucional en Agricultura Protegida.	6	\$115,559

A 5.2.1.1**Monto**

Mejorar las condiciones de atención a los 56 alumnos de las maestrías en Ciencias de la Salud Ambiental (MCSA), en Educación Ambiental (MAEA) y en Ciencias del Comportamiento, orientación Análisis de la Conducta (MCCOC)

\$60,287

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.2.1.1.4	Infraestructura Académica	2	MCSA Multifuncional HP Pagewide pro 477dw	\$16,442
R 5.2.1.1.18	Infraestructura Académica	1	MCSA Apple MacBook Pro MV962E/A 33.8cm (13.3") - 2560 x 1600 - Intel Core i5 (8th Gen) Quad-core (4 Core) 2.40GHz - 8GB RAM - 256GB SSD - Gris - macOS Mojave - Intel Iris Plus Graphics 655 - Pantalla Retina, Tecnología True Tone, Tecnología conmutación en el mismo plano (In-plane Switching, IPS) - 10Hora(s) Duración de pilas - IEEE 802.11a/b/g/n/ac Wireless LAN Standard	\$43,845

A 5.2.1.2**Monto**

Mejorar las condiciones de atención a los 86 alumnos de las maestrías en Ciencias del Comportamiento, orientación Neurociencias (MCCON), en Ciencias en Biosistemática y Manejo de Recursos Naturales y Agrícolas (BIMARENA), Interinstitucional en Producción Pecuaria (MIPPE) e Interinstitucional en Agricultura Protegida (MIAP)

\$55,272

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.2.1.2.3	Infraestructura Académica	1	MCCON Computadora portátil marca ASUS, procesador Inter Core i5, 8GB RAM, 128GB de memoria, Windows 10	\$19,489
R 5.2.1.2.7	Infraestructura Académica	1	BIMARENA Horno microondas industrial Marca Panasonic Modelo NE-1064 de 6 niveles de potencia y 0.8 pies cúbicos	\$11,483
R 5.2.1.2.13	Infraestructura Académica	1	MIAP Controlador de fertirriego de montaje en pared	\$24,300

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.2.2	Equipamiento de los cubículos de docencia para la formación integral de los estudiantes de doctorado Ciencias en Ecofisiología y Recursos Genéticos, Ciencias en Biosistemática, Ecología y Manejo de Recursos Naturales y Agrícolas, Ciencias del Comportamiento, orientación Neurociencias, Ciencias del Comportamiento, orientación Análisis de la Conducta.	4	\$80,872

A 5.2.2.1**Monto**

Mejorar las condiciones de atención a los 42 alumnos de los doctorados en Ciencias del Comportamiento, orientación Análisis de la Conducta (DCCOC) y en Ciencias del Comportamiento, orientación Neurociencias (DECCON)

\$35,056

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.2.2.1.2	Infraestructura Académica	1	DCCOC No break, 1500 VA, 940 W, entrada 110 V AC, salida 120 V AC	\$4,722
R 5.2.2.1.4	Infraestructura Académica	1	DCCON Tableta electrónica, pantalla 10.1", memoria de 16 GB, Sistema operativo Android	\$5,318
R 5.2.2.1.5	Infraestructura Académica	1	DCCON Monitor LCD de 27", Full HD	\$4,293
R 5.2.2.1.20	Infraestructura Académica	1	DCCON ALL IN ONE HP 400 G5 23.8" INTEL CORE I5 9500T DISCO DURO 1 TB RAM 8 GB WINDOWS 10 PRO	\$20,723

A 5.2.2.2**Monto**

Mejorar las condiciones de atención a los 63 alumnos de los doctorados en Ciencias en Biosistemática, Ecología y Manejo de Recursos Naturales y Agrícolas (BEMARENA) y el de en Ciencias en Ecofisiología y Recursos Genéticos (DERGE)

\$45,816

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.2.2.2.14	Infraestructura Académica	1	DERGE DELL - LAPTOP INSPIRON 5570 I5 OP DE 15.6" - CORE I5 - RADEON 530 - MEMORIA 4GB+OPTANE 16GB - HDD 2TB - AZUL	\$17,828
R 5.2.2.2.21	Infraestructura Académica	2	DERGE JUEGO DE MICROPIPETAS EPENDORF	\$11,264
R 5.2.2.2.91	Infraestructura Académica	1	BEMARENA LENOVO LAPTOP LENOVO IDEAPAD 720S - 13.3" – AMD RYZEN 5 2500U - 4GB - 128GB SSD - WINDOWS 10 HOME - PLATA	\$16,724

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-05-03**Monto**

Fortalecer los procesos de investigación de los académicos del CUCBA, a través de los catorce cuerpos académicos Consolidados y los once cuerpos académicos En Consolidación

\$176,809

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.3.1	Incrementar el equipamiento de los CAC para fortalecer el desarrollo de los Cuerpos Académicos Consolidados	6	\$85,574

A 5.3.1.1**Monto**

Incrementar la producción científica de los académicos pertenecientes a los siete CAC: 23 / 43 / 46 / 47 / 49 / 53 / 56

\$44,037

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.3.1.1.3	Infraestructura Académica	1	CAC 46 camara fotografica para microscopio invertido Carl Zeiss	\$16,814
R 5.3.1.1.5	Materiales	5	CAC 47 Tarjeta SD de 16 GB (Kingston o SanDisk) para las cámaras fotográficas	\$750
R 5.3.1.1.6	Infraestructura Académica	1	CAC 47 Horno microondas industrial Marca Panasonic Modelo NE-1064 de 6 niveles de potencia y 0.8 pies cúbicos	\$11,483
R 5.3.1.1.10	Infraestructura Académica	1	CAC 47 Medidor de humedad de granos Jhonn Deere	\$14,350
R 5.3.1.1.42	Materiales	32	CAC 23 Focos incandescentes	\$640

A 5.3.1.2**Monto**

Incrementar la producción científica de los académicos pertenecientes a los siete CAC: 414 / 482 / 566 / 888 / 889 / 929 / 966

\$41,537

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.3.1.2.2	Infraestructura Académica	1	CAC 482 Centrifuga, con el rotor de ocho posiciones incluido y disen?ado para aceptar tubos de 10 y 15ml (fondo co?nico o redondo). Velocidad 400-5,000 rpm / 3,070 xg Capacidad 8 x 15ml Acel / Desacel. 19 seg / 39 seg Incrementos 100 rpm Temporizador 20 seg a 99 min. Momenta?neo Si	\$20,305
R 5.3.1.2.8	Infraestructura	1	CAC 889 No break, 1500 VA, 940 W, entrada 110 V AC,	\$5,272

	Académica		salida 120 V AC	
R 5.3.1.2.12	Infraestructura Académica	3	CAC 929 Tableta electrónica, pantalla 10.1", memoria de 16 GB, Sistema operativo Android	\$15,960

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 5.3.2	Incrementar el equipamiento de los CAEC para fortalecer el desarrollo de los Cuerpos Académicos en Consolidación	6	\$91,235

A 5.3.2.1**Monto**

Aumentar la producción científica de los académicos pertenecientes a los cinco CAEC: 20 / 45 / 51 / 55 / 412

\$49,044

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.3.2.1.6	Infraestructura Académica	1	CAEC 45 regulador monofásico de 120 VCA, capacidad 2KVA 16 amperes (vogar Lan 12)	\$6,653
R 5.3.2.1.8	Infraestructura Académica	1	CAEC51 Microscopio Zeizz modelo Stemi 305	\$40,474
R 5.3.2.1.31	Materiales	3	CAEC 20 Guantes de latex	\$1,917

A 5.3.2.2**Monto**

Aumentar la producción científica de los académicos pertenecientes a los seis CAEC: 633 / 742 / 836 / 838 / 839 / 928

\$42,191

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 5.3.2.2.3	Infraestructura Académica	1	CAEC 838 COMPUTADORAS DE ESCRITORIO: 27" InfinityEdge, Procesador: Intel Core i5-8500 (6 núcleos/9 MB/6 T/hasta 4,1 GHz/65 W); admite Windows 10/Linux. Sistema operativo: Windows 10 Pro, 64 bits, inglés, francés, español. Tarjeta de video: Gráficos integrados Intel; Memoria: DDR4 sin ECC de 8 GB (1 x 8 GB) 2666 MHz; Disco duro: Serial ATA de 500 GB y 2,5" (7200 RPM), Dell OptiPlex; Software de productividad: Microsoft Office; Wi-Fi Intel inalámbrica-AC 9560, de doble banda 2 x 2 802.11ac con MU-MIMO + Bluetooth 5; Teclado y mouse inalámbrico.	\$25,776
R 5.3.2.2.4	Infraestructura Académica	1	CAEC 839 Congelador Horizontal CH-7 Marca Polar, capacidad 7P3 dimensiones de 93.9 x 53.3 x 84.4cm (Ricardo)	\$9,553
R 5.3.2.2.31	Materiales	2	CAEC 928 Peat moss. Marca premier Saco 107 litros	\$1,612
R 5.3.2.2.33	Materiales	35	CAEC 928 Charola de poliestireno expandido con 77 cavidades capacidad de 170 ml. Marca ureblock	\$5,250

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$0	0.00%
Materiales	\$10,169	1.43%
Infraestructura Académica	\$703,088	98.57%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$713,257	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$713,257	\$197,142	\$516,115

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-06

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Fortalecimiento a la calidad y excelencia académica del Centro Universitario de Ciencias de la Salud de la Universidad de Guadalajara	\$834,463

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	17	3.07%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	72	13.02%
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	153	27.67%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	311	56.24%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	507	91.68%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	295	53.35%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	350	63.29%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	245	44.30%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	361	65.28%

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	1,275	66.54%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	20	27.78%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	21	29.17%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	31	43.06%
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.	7	58.33%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	5	41.67%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	12	100.00%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	5	41.67%
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.	14,314	100.00%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	83	88.30%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	83	88.30%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	48	51.06%
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	35	37.23%
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 .	1,668	66.67%
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.	950	7.70%
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.	513	4.16%
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.	972	7.76%
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.	501	4.00%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	805	27.83%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-06-01 Mejorar la calidad de los programas educativos de pregrado para contribuir al bienestar social a través de un modelo educativo pertinente en materia de Salud	2	2	64	\$295,536
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-06-02 Mejorar la calidad de los programas PE de posgrado para fortalecer la competitividad académica del CUCS a través del impulso a la investigación	2	3	15	\$230,249
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-06-03 Mejorar la capacidad y competitividad académica de los CA del CUCS mediante la mejora de las condiciones de productividad científica	2	3	40	\$151,789
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-06-04 Mejorar la formación integral de nuestros estudiantes	2	3	93	\$156,889
Totales:	8	11	212	\$834,463

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-06-01	Monto
Mejorar la calidad de los programas educativos de pregrado para contribuir al bienestar social a través de un modelo educativo pertinente en materia de Salud	\$295,536

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.1.2	PE del CUCS con estudios de egresados actualizados	6	\$295,536

A 6.1.2.1	Monto
Diagnosticar la pertinencia del modelo educativo del CUCS y de sus PE	\$82,028

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.1.2.1.3	Servicios	1	Seguimiento de Egresados de 1 programa educativo de pregrado del Centro Universitario de Ciencias de la Salud de la Universidad de Guadalajara	\$82,028

A 6.1.2.2	Monto
Atender las observaciones y recomendaciones señaladas por los organismos acreditadores por Programa Educativo	\$213,508

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.1.2.2.61	Servicios	1	Seguimiento de Egresados de 5 programas educativos de pregrado del Centro Universitario de Ciencias de la Salud de la Universidad de Guadalajara	\$213,508

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-06-02**Monto**

Mejorar la calidad de los programas PE de posgrado para fortalecer la competitividad académica del CUCS a través del impulso a la investigación

\$230,249

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.2.1	Equipar el Laboratorio de Diagnóstico de Enfermedades Emergentes y Reemergentes del CUCS que beneficiará a los estudiantes de la maestría en salud pública y de la maestría y el doctorado en ciencias socio médicas.	1	\$30,700

A 6.2.1.1**Monto**

Equipar los laboratorios y áreas de trabajo experimental.

\$30,700

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.2.1.1.1	Materiales	16	Kits de reactivos	\$30,592
R 6.2.1.1.3	Materiales	4	Pilas para glucometro	\$108

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.2.2	Programas educativos de posgrado que incorporan a estudiantes en productos de investigación	2	\$199,549

A 6.2.2.1**Monto**

Publicación de artículos de investigación en revistas indizadas, incluyendo en el JCR.

\$61,400

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.2.2.1.2	Servicios	1	Reembolso por pago de publicaciones en revistas reconocidas por el JCR con Factor de impacto mayor a 1, realizadas por académicos o alumnos del CUCS de programas de posgrados pertenecientes al PNPC-CONACYT, en torno a temáticas de ciencias de la salud.	\$61,400

A 6.2.2.2**Monto**

Movilizar estudiantes de posgrado

\$138,149

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.2.2.2.9	Servicios	2	Pago de publicaciones en revistas reconocidas por el JCR con Factor de impacto mayor a 1, realizadas por académicos o alumnos del CUCS de programas de posgrados pertenecientes al PNPC-CONACYT (apoyo máximo de hasta 50,000 pesos), en torno a temáticas de ciencias de la salud.	\$92,100
R 6.2.2.2.10	Servicios	1	Pago de publicaciones en revistas reconocidas por el JCR con Factor de impacto mayor a 1, realizadas por académicos o alumnos del CUCS de programas de posgrados pertenecientes al PNPC-CONACYT, en torno	\$46,049

		a temáticas de ciencias de la salud.	
--	--	--------------------------------------	--

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-06-03**Monto**

Mejorar la capacidad y competitividad académica de los CA del CUCS mediante la mejora de las condiciones de productividad científica

\$151,789

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.3.1	Cuerpos académicos del CUCS apoyados en su proceso de consolidación.	2	\$126,849

A 6.3.1.1**Monto**

Publicación de resultados de investigación en revistas de alto impacto (ISBN, ISSN, con arbitraje, indizadas o con comité editorial)

\$49,120

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.3.1.1.2	Servicios	1	Publicación de resultados de investigación en revistas de alto impacto (ISBN, ISSN, con arbitraje, indizadas o con comité editorial), en torno a temáticas de ciencias de la salud.	\$49,120

A 6.3.1.2**Monto**

Dotar a los CA de infraestructura de calidad para el desarrollo de proyectos de investigación.

\$77,729

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.3.1.2.23	Infraestructura Académica	2	Refrigerador 4 grados	\$36,000
R 6.3.1.2.24	Infraestructura Académica	1	Computadora portátil, procesador core i7 memoria 8GB-SSD 512 GB o característica superior	\$36,000
R 6.3.1.2.25	Infraestructura Académica	1	Impresora multifuncional	\$5,729

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.3.2	Profesores integrantes de cuerpos académicos del CUCS apoyados para realizar movilidad en modalidad virtual.	10	\$24,940

A 6.3.2.1**Monto**

Movilizar al profesorado perteneciente a los cuerpos académicos del CUCS.

\$24,940

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.3.2.1.13	Honorarios Profesionales	2	Pago a expertos para impartir cursos virtuales sobre diseño instruccional, para la formación de profesores pertenecientes a los cuerpos académicos.	\$24,940

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-06-04**Monto**

Mejorar la formación integral de nuestros estudiantes

\$156,889

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.4.1	Mejorar la infraestructura de la Cancha de usos múltiples y el patio de eventos al aire libre para el desarrollo de actividades de formación integral de estudiantes	2	\$115,114

A 6.4.1.1**Monto**

Dotar de materiales e infraestructura para el desarrollo de actividades culturales, recreativas y deportivas

\$43,239

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.4.1.1.4	Infraestructura Académica	45	Sillas plegables	\$24,300
R 6.4.1.1.7	Materiales	10	Balones de basquetbol	\$2,500
R 6.4.1.1.8	Materiales	10	Balones de voleibol	\$1,500
R 6.4.1.1.9	Infraestructura Académica	1	Mesa de ping pong profesional	\$9,503
R 6.4.1.1.10	Materiales	3	Set de raquetas y pelotas para tenis de mesa	\$540
R 6.4.1.1.11	Materiales	2	Malla para voleibol	\$1,500
R 6.4.1.1.18	Infraestructura Académica	2	Scanner código de barras para registro de credenciales	\$3,200
R 6.4.1.1.23	Materiales	4	Paquete de gallitos	\$196

A 6.4.1.2**Monto**

Equipamiento de clínicas de servicios y laboratorios de investigación

\$71,875

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.4.1.2.19	Infraestructura Académica	1	refrigerador vertical para vacunas 23 pies cubicos	\$48,000
R 6.4.1.2.41	Infraestructura Académica	1	Mesa de Exploración	\$23,875

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 6.4.2	Mejorar la infraestructura del Instituto de investigación en ciencias biomédicas para favorecer la formación de estudiantes que realizan actividades de investigación durante su trayectoria escolar.	1	\$41,775

A 6.4.2.2**Monto**

Dotar de infraestructura tecnológica al CUCS.

\$41,775

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 6.4.2.2.7	Infraestructura Académica	2	Dsico Duro Externo 16TB	\$31,000
R 6.4.2.2.15	Infraestructura Académica	1	Filmmaker Kit Inalámbrico	\$10,775

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$24,940	2.99%
Servicios	\$544,205	65.22%
Materiales	\$36,936	4.43%
Infraestructura Académica	\$228,382	27.37%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$834,463	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$834,463	\$0	\$834,463

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-07

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Asegurar una formación integral de calidad y con equidad de los estudiantes del Centro Universitario de Ciencias Económico Administrativas (CUCEA).	\$722,576

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	4	0.84%
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	216	45.09%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	259	54.07%

IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	461	96.24%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	230	48.02%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	314	65.55%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	114	23.80%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	330	68.89%
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	250	24.80%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	11	18.03%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	13	21.31%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	37	60.66%
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.	11	100.00%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	11	100.00%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	6	54.55%
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	4	36.36%
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.	18,196	100.00%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	19	79.17%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	19	79.17%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	16	66.67%
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	3	12.50%
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 .	715	80.43%
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.	258	10.11%
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.	129	5.06%
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.	103	4.04%
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.	50	1.96%

Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	245	49.80%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-07-01 Incrementar el numero de estudiantes que reciben formación integral.	2	2	48	\$149,246
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-07-02 Atención a recomendaciones que los organismos evaluadores han venido realizando a los programas de estudio para el reconocimiento de la calidad educativa.	2	2	10	\$573,330
Totales:	4	4	58	\$722,576

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-07-01	Monto
Incrementar el numero de estudiantes que reciben formación integral.	\$149,246

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 7.1.1	Realización de talleres para formación integral de estudiantes de licenciatura del CUCEA (Talleres artísticos, culturales, deportivos, de salud, sustentabilidad, innovación y emprendimiento).	30	\$149,246

A 7.1.1.1	Monto
Impartir con valor curricular talleres artísticos y culturales (música, danza, literatura, pintura, fotografía, y cine, etc.), deportivos (fútbol, béisbol, softbol, voleibol, tenis, y tea kwon do, etc.), de salud (Reanimación Cardio Pulmonar –RCP- y Desfibrilador –DEA-, Dieta Correcta, Erotismo Sexualidad y Género, Salud Mental en 360°, Concientízate), y sustentabilidad (huertos urbanos), innovación y emprendimiento (Emprendimiento social, Alfabetización digital, Introducción a Bigdata, Introducción a la inteligencia artificial, Matemáticas interactivas, Networking, etc.).	\$26,925

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.1.1.1.3	Materiales	6	Tapetes foamy de alto impacto (Tatami coreano para actividades artísticas)	\$23,076
R 7.1.1.1.5	Materiales	1	Tapetes foamy de alto impacto (Tatami coreano para actividades artísticas)	\$3,849

A 7.1.1.2	Monto
Habilitación de espacios para el buen desempeño de las actividades artísticas, culturales, deportivas, de salud, y de sustentabilidad y de innovación y emprendimiento para las prácticas de ensambles artísticos, acondicionamiento físico, clínicas, prevención de riesgos y huertos urbanos.	\$122,321

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

R 7.1.1.2.2	Infraestructura Académica	1	Sistema de barra de ballet portátil	\$8,943
R 7.1.1.2.7	Materiales	1	Bajo marca ibanez	\$6,067
R 7.1.1.2.10	Materiales	1	Saxofón marca bentley	\$11,987
R 7.1.1.2.23	Materiales	5	Kit de Maniqui Pediatrico	\$12,970
R 7.1.1.2.24	Materiales	2	Kit de maniqui Adultos	\$15,292
R 7.1.1.2.37	Infraestructura Académica	1	Invernadero 8x3x2 metros estructura	\$11,700
R 7.1.1.2.38	Infraestructura Académica	1	Carretilla Llanta Neumatica Ligera 175l Truper 19810	\$2,520
R 7.1.1.2.39	Infraestructura Académica	2	Sierra eléctrica	\$10,470
R 7.1.1.2.40	Infraestructura Académica	3	Contenedores con rueda	\$7,572
R 7.1.1.2.43	Materiales	3	Balones de futbol con cascabel	\$34,800

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-07-02**Monto**

Atención a recomendaciones que los organismos evaluadores han venido realizando a los programas de estudio para el reconocimiento de la calidad educativa.

\$573,330

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 7.2.1	Reacreditación de programas educativos ofertados por el CUCEA.	4	\$573,330

A 7.2.1.1**Monto**

Actualización de laboratorios de cómputo de apoyo a la docencia en los procesos de enseñanza aprendizaje para el uso de simuladores y software especializado de acuerdo con las observaciones de los organismos acreditadores.

\$501,518

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.2.1.1.4	Infraestructura Académica	13	Equipos de cómputo con las siguientes características: Core i5-9500 6CORE/hasta 4.4GHz/9MB cache, 1TB HDD, 8GB RAM (Max 32GB),Video Intel UHD 630, slim DVDRW, W10PRO64, 3y Warranty, WiFi ac + Antivirus 1yr + 2TB Cloud, 8 USB (4 USB 3.1), SD Media, VGA, HDMI, Serial, RJ45 Gigabit,Mic, Audifonos, Security Lock Slot, Fuente Poder 180W Energy Star EPA90 (GOLD) , TPM 2.0, monitor con las siguientes características: LED 18.5", 1366 x 768, 100mm Vesa, VGA. O con las características similares o superiores.	\$221,000
R 7.2.1.1.5	Infraestructura Académica	9	Equipos de cómputo plataforma Macintosh con las siguientes características: Procesador de doble núcleo de 2.3 GHz con Turbo Boost de hasta 3.6 GHz Almacenamiento de 1 TB Procesador Intel Core i5 de doble núcleo y 2.3 GHz de séptima generación Turbo Boost de hasta 3.6 GHz 8 GB de memoria de 2133 MHz, configurable a 16 GB Disco duro de 1 TB1 Intel Iris Plus	\$252,000

			Graphics 640 Dos puertos Thunderbolt 3 Pantalla sRGB de 1920 x 1080	
R 7.2.1.1.6	Infraestructura Académica	1	Equipos de cómputo plataforma Macintosh con las siguientes características: Procesador de doble núcleo de 2.3 GHz con Turbo Boost de hasta 3.6 GHz Almacenamiento de 1 TB Procesador Intel Core i5 de doble núcleo y 2.3 GHz de séptima generación Turbo Boost de hasta 3.6 GHz 8 GB de memoria de 2133 MHz, configurable a 16 GB Disco duro de 1 TB1 Intel Iris Plus Graphics 640 Dos puertos Thunderbolt 3 Pantalla sRGB de 1920 x 1080. O con las características similares o superiores.	\$28,518

A 7.2.1.2**Monto**

Implementación del sistema de trayectoria estudiantil que permita la identificación del desempeño de el estudiante.

\$71,812

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 7.2.1.2.3	Infraestructura Académica	1	Network storage synology diskstation DS1618+ hasta 96 TB 6 bahias celeron C3538 4GB 3x USB 3.0 2x eSATA 3.0 4x RJ-45 Gigabit negro SS1618+	\$27,000
R 7.2.1.2.4	Infraestructura Académica	1	Seagate ironwolf PRO 10 TB NAS RAID Internal Hard Drive 7,200 RPM SATA 6 GB7S 3.5-inch (ST10000NE0004)	\$44,812

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$0	0.00%
Materiales	\$108,041	14.95%
Infraestructura Académica	\$614,535	85.05%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$722,576	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$722,576	\$0	\$722,576

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-08

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Desarrollo integral del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, para incrementar y mejorar el funcionamiento de los cuerpos académicos, programas educativos y la atención a los estudiantes.	\$773,858

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	22	3.96%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	3	0.54%
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	192	34.53%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	339	60.97%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	522	93.88%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	339	60.97%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	390	70.14%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	239	42.99%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	544	97.84%
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	400	37.38%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	16	19.75%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	27	33.33%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	38	46.91%
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.	14	87.50%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	14	87.50%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	6	37.50%
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	3	18.75%
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.	14,670	97.50%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	19	86.36%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	19	86.36%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	8	36.36%
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	11	50.00%
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 .	317	98.14%
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.	663	35.14%
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.	122	6.47%
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.	764	39.34%
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.	83	4.27%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	85	63.91%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-08-01 Mejorar la formación integral de los estudiantes, a través de la movilidad, divulgación de la ciencia, difusión de la cultura, el aprendizaje de un segundo idioma, el deporte y la autogestión.	2	2	20	\$201,190
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-08-02 Mejorar la infraestructura académica de los programas educativos de pregrado, para mantener el reconocimiento de calidad	2	1	61	\$286,501
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-08-03 Mejorar las condiciones del trabajo experimental en los programas de posgrado reconocidos por el PNPC-CONACYT	2	1	36	\$133,167
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-08-04 Incrementar el nivel de reconocimiento de los CA, mediante la mejora de las condiciones de trabajo, el desarrollo de las LGAC y la presentación de trabajos de investigación	2	3	75	\$153,000
Totales:	8	7	192	\$773,858

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-08-01

Monto

Mejorar la formación integral de los estudiantes, a través de la movilidad, divulgación de la ciencia, difusión de la cultura, el aprendizaje de un segundo idioma, el deporte y la autogestión.

\$201,190

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 8.1.1	Incrementar el número de estudiantes con perfil internacional solidario, de colaboración académica y divulgador de la ciencia.	60	\$201,190

A 8.1.1.1

Monto

Apoyar la movilidad de los estudiantes para participar en congresos, olimpiadas, seminarios y otras actividades académicas en donde presenten resultado de sus trabajos.

\$159,369

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.1.1.1.5	Servicios	30	Licencia Rosetta Stone CATALYST	\$82,800
R 8.1.1.1.6	Infraestructura Académica	15	Robots educativos con Arduino UNO R3 compatible, que contenga fuente de poder, con Paquete de cables macho macho 20cm, Kit para carrito, Paquete de cables Hembra Macho, Puente H para arduino L298N, Sensor ultrasonico	\$16,500
R 8.1.1.1.7	Infraestructura Académica	1	Cámara de 20 Megapixeles o superior ISO 100 - 25,600 (H:51200), Video FHD, HD o 4K, Conectividad WiFi, Bluetooth y NFC. Visor electrónico	\$30,000
R 8.1.1.1.8	Infraestructura Académica	1	Cámara de 20 Megapixeles o superior ISO 100 - 25,600 (H:51200), Video FHD, HD o 4K, Conectividad WiFi, Bluetooth y NFC. Visor electrónico	\$30,069

A 8.1.1.2

Monto

Apoyar a estudiantes y profesores para el perfeccionamiento de un segundo idioma, preferentemente el inglés.

\$41,821

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.1.1.2.11	Servicios	14	Licencia Rosetta Stone CATALYST	\$38,640
R 8.1.1.2.12	Servicios	1	Licencia Rosetta Stone CATALYST	\$3,181

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-08-02

Monto

Mejorar la infraestructura académica de los programas educativos de pregrado, para mantener el reconocimiento de calidad

\$286,501

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 8.2.1	Equipamiento del laboratorio de Inmunología de Docencia y el laboratorio de Bioseñales y Biomecánica en beneficio de los alumnos de los Programas Educativos de Químico Farmacéutico Biólogo e Ingeniería Biomédica, respectivamente.	2	\$286,501

A 8.2.1.1**Monto**

Equipar los laboratorios de docencia de los Programas Educativos, a través de la adquisición de equipos especializados

\$286,501

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.2.1.1.59	Infraestructura Académica	1	Sistema de adquisición de señales fisiológicas	\$145,000
R 8.2.1.1.60	Infraestructura Académica	1	Lector de microplacas 340-750nm, con software incluido de análisis de datos, pantalla touch de 7", fuente de luz halógeno-cuarzo.	\$130,000
R 8.2.1.1.61	Materiales	1	Materiales de laboratorios tales como matraces, espátulas, vasos de precipitado, jeringas,	\$11,501

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-08-03**Monto**

Mejorar las condiciones del trabajo experimental en los programas de posgrado reconocidos por el PNPC-CONACYT

\$133,167

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 8.3.1	Proveer de equipo especializado al Laboratorio de Bioinformática e Ingeniería Metabólica beneficiando el desarrollo de la investigación de los estudiantes del Doctorado en Ciencias en Procesos Biotecnológicos y el Laboratorio de la Maestría en Ciencias en Ingeniería Eléctrica, en beneficio de los estudiantes del posgrado del mismo nombre.	2	\$133,167

A 8.3.1.1**Monto**

Proporcionar equipo especializado de laboratorio para los trabajos de investigación de estudiantes de posgrado

\$133,167

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.3.1.1.31	Materiales	9	Tarjeta de desarrollo de 84 MHz basada en el CPU ARM Cortex-M3 Atmel SAM3X8E	\$15,750
R 8.3.1.1.32	Materiales	9	Tarjeta de desarrollo de 1.4 GHz basada en el CPU Broadcom BCM2837B0 Cortex-A53 (ARMv8)	\$16,650
R 8.3.1.1.33	Infraestructura Académica	1	Bomba Digital de doble canal . Flujo Mínimo de 0.005 ml/min y Máximo de 184 ml/min . Aceptando diámetros de manguera tipo LS 13, 14 y 16.	\$66,067
R 8.3.1.1.34	Infraestructura Académica	1	Medidor de PH de sobremesa	\$28,000
R 8.3.1.1.35	Materiales	1	Paquete de Manguera tipo L/S 14, Platinum-Silicone curado, 25 pies, para Bomba Digital	\$3,700
R 8.3.1.1.36	Materiales	1	Paquete de Manguera tipo L/S 13, Platinum-Silicone curado, 25 pies, para Bomba Digital	\$3,000

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-08-04**Monto**

Incrementar el nivel de reconocimiento de los CA, mediante la mejora de las condiciones de trabajo, el desarrollo de las LGAC y la presentación de trabajos de investigación

\$153,000

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 8.4.1	Apoyar a los Cuerpos Académicos con equipamiento especializado de laboratorios, tecnología y materiales	2	\$130,655

A 8.4.1.1**Monto**

Dotar de equipos de laboratorio para el trabajo de investigación de los Cuerpos Académicos del Centro

\$83,679

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.4.1.1.45	Infraestructura Académica	1	Incubadora de CO2 80 litros de capacidad	\$83,679

A 8.4.1.2**Monto**

Renovar los equipos de cómputo y de tecnologías para los trabajos de investigación.

\$46,976

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.4.1.2.22	Infraestructura Académica	1	Lentes de realidad virtual	\$15,660
R 8.4.1.2.23	Infraestructura Académica	2	Lentes de realidad virtual	\$31,316

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 8.4.2	Publicar productos de carácter científico de los PTC miembros de los CA's	1	\$22,345

A 8.4.2.1**Monto**

Ofrecer apoyos para la divulgación del conocimiento científico a través de publicaciones en revistas arbitradas y/o indexadas y estancias donde se tenga evidencia de participación conjunta de los PTC de los Cuerpos Académicos

\$22,345

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 8.4.2.1.7	Servicios	1	Publicación de artículo de investigación en revista arbitrada o indexada, generada por los integrantes de los cuerpos académicos en la temática de materiales nanoestructurados	\$22,345

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$146,966	18.99%
Materiales	\$50,601	6.54%
Infraestructura Académica	\$576,291	74.47%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$773,858	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$773,858	\$0	\$773,858

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-09

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Mejorar la calidad de las funciones sustantivas del CUCSH, en áreas prioritarias de la investigación, docencia y extensión.	\$839,123

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	88	13.58%
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	228	35.19%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	332	51.23%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	560	86.42%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	332	51.23%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	373	57.56%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	190	29.32%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	648	100.00%

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	785	68.08%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	18	21.95%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	24	29.27%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	40	48.78%
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.	6	40.00%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	13	86.67%
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.	4	26.67%
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.	12,084	100.00%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	23	100.00%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	23	100.00%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	11	47.83%
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	12	52.17%
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 .	449	96.35%
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.	1,115	79.99%
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.	123	8.82%
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.	1,102	79.97%
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.	122	8.85%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	279	83.28%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-09-01 Mejorar las competencias globales, interdisciplinarias e interculturales del estudiante de pregrado y posgrado de la DES	2	3	19	\$379,548
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-09-02 Mejorar los ambientes de aprendizaje a través del uso de las TIC	2	3	7	\$160,832
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-09-03 Mejorar la productividad de los académicos de la DES	2	2	11	\$275,661
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-09-04 Mejorar la calidad académica de los PE de la DES	2	1	10	\$23,082
Totales:	8	9	47	\$839,123

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-09-01	Monto
Mejorar las competencias globales, interdisciplinarias e interculturales del estudiante de pregrado y posgrado de la DES	\$379,548

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 9.1.1	Incrementar la movilidad internacional en modalidad virtual de estudiantes de pregrado y posgrado de los distintos PE de la DES	23	\$320,504

A 9.1.1.1	Monto
Participación de estudiantes de pregrado y posgrado en actividades académicas a nivel nacional e internacional.	\$275,852

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 9.1.1.1.7	Servicios	18	Licencias de software especializado para educación en línea	\$248,256
R 9.1.1.1.8	Servicios	2	Licencias de software especializado para educación en línea	\$27,596

A 9.1.1.2	Monto
Actividades interdisciplinarias académicas organizadas por y para alumnos de pregrado de la DES, con énfasis internacional y nacional	\$44,652

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 9.1.1.2.7	Servicios	3	Licencias de software especializado para educación en línea	\$44,652

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 9.1.2	Incrementar la cantidad de alumnas y alumnos que realizan actividades de investigación	29	\$59,044

A 9.1.2.1	Monto
Incorporación temprana a la investigación (Programa Delfín)	\$59,044

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 9.1.2.1.4	Servicios	29	Impresión de tesis de pregrado	\$59,044

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-09-02	Monto
Mejorar los ambientes de aprendizaje a través del uso de las TIC	\$160,832

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 9.2.1	Mejorar la infraestructura tecnológica de la Coordinación de Tecnologías de Información con lo que se estará ofreciendo acceso a Internet a los estudiantes del CUCSH Campus la Normal. (Licenciaturas en Derecho, Antropología, Filosofía, Geografía, Historia, Docencia del Inglés, Didáctica del Francés, Letras).	1	\$111,629

A 9.2.1.1	Monto
Instalar centros de cómputo para el uso de estudiantes	\$81,185

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 9.2.1.1.2	Materiales	1	1 Antena para mejorar enlace a 200 megas	\$21,185
R 9.2.1.1.3	Materiales	3	3 Antenas para extender el enlace de 200 megas.	\$60,000

A 9.2.1.2	Monto
Adquirir licenciamiento de software especializado de uso académico para los estudiantes	\$30,444

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 9.2.1.2.2	Servicios	2	2 Licencias de software educativo virtual	\$30,444

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 9.2.2	Edificios del Centro Universitario con cobertura de red alámbrica e inalámbrica para beneficiar a los estudiantes de los programas educativos en el CUCSH Campus la Normal. (Licenciaturas en Derecho, Antropología, Filosofía, Geografía, Historia, Docencia del Inglés, Didáctica del Francés, Letras). Se renovará parte del cableado del Internet.	1	\$49,203

A 9.2.2.1	Monto
Cobertura de la Red alámbrica e inalámbrica del CUCSH sede Belenes	\$49,203

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 9.2.2.1.2	Materiales	1	Cableado y conectores campus La Normal	\$49,203

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-09-03	Monto
Mejorar la productividad de los académicos de la DES	\$275,661

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 9.3.1	Académicos con perfil SNI, SNCA y Prodep movilizados en modalidad virtual a nivel internacional y nacional	11	\$152,653

A 9.3.1.1	Monto
Participación de los profesores en eventos nacionales e internacionales	\$152,653

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 9.3.1.1.7	Servicios	10	Compra de licencias para foros virtuales	\$138,700
R 9.3.1.1.8	Servicios	1	Compra de licencias para foros virtuales	\$13,953

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 9.3.2	Incrementar el número de publicaciones de los académicos de la DES	3	\$123,008

A 9.3.2.1	Monto
Publicación de libros arbitrados, resultado de los proyectos de investigación de los PTC en el SNI y PRODEP	\$123,008

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 9.3.2.1.2	Servicios	1	Publicación de libros arbitrados, resultado de los proyectos de investigación de los PTC en el SNI y PRODEP en el área de las ciencias sociales y las humanidades.	\$41,008
R 9.3.2.1.3	Servicios	2	Publicación de libros arbitrados, resultado de los proyectos de investigación de los PTC en el SNI y PRODEP en el área de ciencias sociales y humanidades.	\$82,000

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-09-04	Monto
Mejorar la calidad académica de los PE de la DES	\$23,082

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 9.4.2	Incrementar el número de estudiantes con formación integral	23	\$23,082

A 9.4.2.1**Monto**

Actividades deportivas que incidan en la formación integral del estudiante

\$23,082

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 9.4.2.1.8	Materiales	2	Compra de balones	\$1,540
R 9.4.2.1.9	Materiales	20	Uniformes	\$20,000
R 9.4.2.1.10	Materiales	2	Compra de balones	\$1,542

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$685,653	81.71%
Materiales	\$153,470	18.29%
Infraestructura Académica	\$0	0.00%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$839,123	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$839,123	\$657,071	\$182,052

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-10

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
PROFEXCE	\$825,137

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	3.47%
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	63	36.42%

IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	104	60.12%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	66	38.15%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	92	53.18%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	126	72.83%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	51	29.48%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	172	99.42%
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	254	56.19%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	5	18.52%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	9	33.33%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	13	48.15%
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	6.67%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	12	80.00%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	13	86.67%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	1	6.67%
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.	5,543	93.63%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	2	28.57%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	2	28.57%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	2	28.57%
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 .	16	43.24%
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.	422	39.96%
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.	198	18.75%
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.	376	34.91%
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.	157	14.58%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	15	48.39%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-10-01 Incrementar la calidad de los PE de la DES	2	3	43	\$512,251
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-10-02 Ampliar el programa de formación integral del estudiante para el desarrollo de competencias globales y para la vida.	2	2	22	\$51,807
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-10-03 Mejorar la Calidad del posgrado en PNPC para obtener el nivel de " En Consolidado".	2	1	6	\$43,416
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-10-04 Aumentar la investigación que colabore al fortalecimiento de la planta académica.	2	3	28	\$217,663
Totales:	8	9	99	\$825,137

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-10-01	Monto
Incrementar la calidad de los PE de la DES	\$512,251

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 10.1.1	Mantener los PE reconocidos por su calidad.	13	\$460,406

A 10.1.1.1	Monto
" Dotar de materiales y equipo necesarios para los laboratorios de docencia, como parte de las recomendaciones de organismos acreditadores, lo que fortalecerá las áreas especializantes y aumentara la calidad de los PE de pregrado."	\$437,015

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 10.1.1.1.8	Infraestructura Académica	1	"Refrigerador vertical con puerta de vidrio VRD- 18. Capacidad: 18 ft / 509 Lts Parrillas 4	\$48,000
R 10.1.1.1.9	Infraestructura Académica	1	REGULADOR DE VOLTAJE INDUSTRIAL 220V	\$18,000
R 10.1.1.1.21	Infraestructura Académica	2	Osciloscopios	\$34,800
R 10.1.1.1.22	Infraestructura Académica	6	Multímetros	\$21,000
R 10.1.1.1.27	Infraestructura Académica	2	Motores de corriente alterna	\$2,000

R 10.1.1.1.28	Infraestructura Académica	2	Motores de corriente directa	\$2,000
R 10.1.1.1.30	Infraestructura Académica	1	Sistema de entrenamiento de transferencia de Clasificación ROBOT Mod. CR750-D o similar	\$255,211
R 10.1.1.1.31	Infraestructura Académica	2	"Computadora Procesador Intel Core i7-8700 (memoria caché de 12 MB, hasta 4,60 GHz) Sistema operativo : Windows 10 Home 64 Idioma del sistema operativo : Windows 10 Home 64, similar ó superior	\$56,004

A 10.1.1.2**Monto**

Fomentar la movilidad estudiantil, que abone al perfil globalizado de los estudiantes.

\$23,391

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 10.1.1.2.6	Infraestructura Académica	1	Regulador Industrial	\$21,666
R 10.1.1.2.7	Materiales	5	Teclado	\$1,175
R 10.1.1.2.8	Materiales	5	Mouse	\$550

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 10.1.2	PE evaluados con miras a mejorar la eficiencia terminal	1	\$51,845

A 10.1.2.2**Monto**

Evaluar la Pertinencia de los PE de la DES, para actualizar, retroalimentar y mejorar los planes de estudio.

\$51,845

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 10.1.2.2.1	Servicios	1	Realizar estudio de Seguimiento de egresados para PE	\$51,845

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-10-02**Monto**

Ampliar el programa de formación integral del estudiante para el desarrollo de competencias globales y para la vida.

\$51,807

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 10.2.1	Estudiantes de Licenciatura que participan en talleres de formación integral	35	\$51,807

A 10.2.1.1**Monto**

Dotar de materiales y equipo a los talleres extracurriculares del CUCIÉNEGA, para fomentar el incremento de la participación de la comunidad universitaria.

\$25,842

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 10.2.1.1.11	Infraestructura Académica	1	Instrumentos Musicales: Micrófono grabación digital AT2020USB o similar	\$3,770
R 10.2.1.1.12	Infraestructura	1	Instrumentos Musicales: Mezcladora Multiusos de 3	\$3,299

	Académica		canales	
R 10.2.1.1.13	Infraestructura Académica	1	Instrumentos Musicales: Guitarra Electroacústica Mod. GCX40 02 o similar	\$3,731
R 10.2.1.1.14	Infraestructura Académica	1	Instrumentos Musicales: Pedal loop station boss o similar	\$3,269
R 10.2.1.1.15	Infraestructura Académica	1	Instrumentos Musicales: Trompeta Selmer	\$9,000
R 10.2.1.1.16	Infraestructura Académica	1	Instrumentos Musicales Amplificador para bajo Fender	\$2,373
R 10.2.1.1.17	Materiales	2	Tali para guitarra eléctrica	\$400

A 10.2.1.2**Monto**

Promover una cultura de inclusión para que estudiantes en situación vulnerable logren una trayectoria continua.

\$25,965

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 10.2.1.2.5	Servicios	1	Curso virtual de Lenguaje de Señas Mexicanas (NIVELES BÁSICOS)	\$25,965

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-10-03**Monto**

Mejorar la Calidad del posgrado en PNPC para obtener el nivel de " En Consolidado".

\$43,416

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 10.3.1	Mantener el posgrado en PNPC	1	\$43,416

A 10.3.1.1**Monto**

Dotar de materiales y equipo para investigación que cultive las LGAC de la Maestría en Ciencias.

\$43,416

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 10.3.1.1.4	Materiales	1	Lote de reactivos de laboratorio (agar, sulfato, nitrato etc)	\$38,416
R 10.3.1.1.6	Materiales	1	Lote de cristalería de laboratorio (matraces, embudos, pipetas etc)	\$5,000

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-10-04**Monto**

Aumentar la investigación que colabore al fortalecimiento de la planta académica.

\$217,663

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 10.4.1	Aumentar el grado de consolidado de CA.	1	\$175,913

A 10.4.1.1**Monto**

Proveer la infraestructura y recursos para incentivar la consolidación de los CA.

\$100,325

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 10.4.1.1.11	Materiales	1	Lote de reactivos	\$100,325

A 10.4.1.2**Monto**

Habilitar a los profesores de la DES para fortalecer su producción académica.

\$75,588

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 10.4.1.2.1	Infraestructura Académica	1	ERS-2 (Millipore), mide TEER	\$64,411
R 10.4.1.2.8	Infraestructura Académica	1	Kit de micropipetas, Eppendorf ó similar	\$11,177

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 10.4.2	Incrementar el número de profesores en el S.N.I.	3	\$41,750

A 10.4.2.1**Monto**

Generar las condiciones para incrementar la platilla de miembros del SNI.

\$41,750

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 10.4.2.1.1	Servicios	1	Publicacion en revistas indexadas y libros sobre ciencias sociales y humanidades, ciencias computacionales exactas e ingenierias.	\$41,750

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$119,560	14.49%
Materiales	\$145,866	17.68%
Infraestructura Académica	\$559,711	67.83%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$825,137	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$825,137	\$0	\$825,137

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-11

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Calidad en la educación e investigación del Centro Universitario de la Costa	\$783,182

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	5	3.47%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	5	3.47%
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	51	35.42%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	83	57.64%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	124	86.11%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	72	50.00%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	121	84.03%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	49	34.03%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	144	100.00%
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	310	58.27%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	4	14.81%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	8	29.63%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	15	55.56%
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	5.88%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	13	76.47%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	14	82.35%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	2	11.76%
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	4	23.53%
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.	5,365	90.47%
Total de PE evaluables de Posgrado			

IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	6	85.71%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	6	85.71%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	6	85.71%
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 .	122	90.37%
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.	350	35.46%
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.	260	26.34%
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.	415	43.46%
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.	90	9.42%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	23	37.70%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-11-01 Incrementar el numero de laboratorios equipados de los PE de la DES	2	4	170	\$406,117
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-11-02 Aumentar la participación de alumnos y profesores de Pregrado en eventos Académicos nacionales e internacionales.	2	3	14	\$189,348
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-11-03 Elevar los niveles de Consolidación de los CA de la DES.	2	3	30	\$85,962
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-11-04 Aumentar la productividad científica de los PE de posgrado de la DES	2	2	14	\$101,755
Totales:	8	12	228	\$783,182

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-11-01	Monto
Incrementar el numero de laboratorios equipados de los PE de la DES	\$406,117

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 11.1.1	Laboratorios equipados para alumnos de los PE de las licenciaturas en Ingeniería en Videojuegos, Multimedia e Ingeniería Civil.	3	\$213,324

A 11.1.1.1**Monto**

Equipar el nuevo laboratorio del PE de reciente creación Lic. en Ingeniería en Videojuegos

\$73,887

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 11.1.1.1.14	Infraestructura Académica	1	Laptop: Pantalla de 15"; procesador Intel Core i7 8750H (6-Core, 9MB Cache, hasta 4.1GHz con Turbo Boost); 16 GB RAM (2x8 GB, DDR4, 2666 MHz); disco duro sólido de 480 GB; disco duro secundario de 2 TB; tarjeta gráfica NVIDIA GeForce RTX 2070 8GB GDDR6 (Características superiores o similares)	\$73,887

A 11.1.1.2**Monto**

Mejorar las condiciones de trabajo de los laboratorios con equipo y software especializados necesarios para las practicas de los PE de: Ing. Civil, Lic. Arquitectura, Ing. en Comunicación Multimedia. Ing. en Telemática e Ing. en Computación

\$139,437

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 11.1.1.2.12	Infraestructura Académica	2	Drone DJI PHANTOM 4 PRO V2.0 con bateria extra	\$40,000
R 11.1.1.2.16	Infraestructura Académica	1	Estación Total Ruide R2 PRO.	\$70,000
R 11.1.1.2.29	Infraestructura Académica	1	2960-TT-L switches (can be upgraded)	\$28,237
R 11.1.1.2.31	Materiales	4	Crossover EthernetCables	\$1,200

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 11.1.2	Laboratorios de la División de Ciencias Biológicas y de la salud y División de Estudios Sociales y Económicos equipados.	2	\$192,793

A 11.1.2.1**Monto**

Dotar de equipo científico, tecnológico y de simulación, así como de los insumos necesarios para las prácticas de los laboratorios de Salud Integral, Ciencias Biológicas y Antropometría (evaluaciones físicas).

\$109,295

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 11.1.2.1.2	Infraestructura Académica	1	Centrífuga clinica para 12 tubos, de velocidad variable, con capacidad de alcanzar hasta 4,000 rpm y con adaptadores para tubos de distintas capacidades.	\$33,295
R 11.1.2.1.19	Infraestructura Académica	1	Agitador magnetico: con una amplia placa cuadrada de vitrocerámica esmaltada,con programación de valores	\$36,000

			reales y valores programados, así como señalamientos temperatura y velocidad y motor sin escobillas	
R 11.1.2.1.26	Materiales	1	Kit Antropometrico Smartmet	\$4,000
R 11.1.2.1.36	Infraestructura Académica	10	Lentes de realidad virtual VrBox con control Bluetooth	\$10,000
R 11.1.2.1.38	Infraestructura Académica	1	Oxímetro TransIns C/cable de 3 mts. (HD3030)	\$17,000
R 11.1.2.1.58	Materiales	3	Test de Inteligibilidad Editorial CEPE	\$4,500
R 11.1.2.1.65	Materiales	3	Test de Terman Merrill	\$4,500

A 11.1.2.2**Monto**

Proporcionar a los laboratorios de Lic. en Ciencias y Artes Culinarias, Lic.en Artes Visuales, Turismo y Administración los equipos y materiales necesarios para que los alumnos realicen prácticas de laboratorio en contextos reales.

\$83,498

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 11.1.2.2.16	Infraestructura Académica	3	Bascula porcionadora RHINO BAPO 10	\$12,000
R 11.1.2.2.26	Infraestructura Académica	2	Amplidora Meopta B/n Formato Medio Profesional 6x6 Y 135 Mm	\$8,000
R 11.1.2.2.33	Infraestructura Académica	10	Tabletas graficas XP-Pen Star 03 10x6 Tableta Gráfica Lápiz sin Batería 8 Teclas Express (Negro)	\$20,000
R 11.1.2.2.37	Servicios	1	Licencia Software SiHhotel+ complementos	\$15,000
R 11.1.2.2.40	Infraestructura Académica	1	Tableta Microsoft Surface PRO 7 I3, 4 GB, 128GB SSD Platinum	\$28,498

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-11-02**Monto**

Aumentar la participación de alumnos y profesores de Pregrado en eventos Académicos nacionales e internacionales.

\$189,348

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 11.2.1	Incrementar la participación de alumnos de pregrado en actividades académicas de formación integral.	3	\$127,876

A 11.2.1.1**Monto**

Apoyar la participación de estudiantes de pregrado en eventos académicos a nivel nacional con relación temática a su programa de estudios.

\$43,637

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 11.2.1.1.5	Servicios	1	Pago de inscripción para alumnos de pregrado que participen en cursos virtuales con relación temática a su programa de estudios y formación, en las áreas Biológicas y de la salud, Sociales y Económicas, así como de las Tecnologías.	\$43,637

A 11.2.1.2**Monto**

Apoyar la participación de estudiantes de pregrado en eventos académicos a nivel Internacional con relación temática a su programa de estudios o de investigación.

\$84,239

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 11.2.1.2.4	Servicios	1	Pago de inscripción para profesores de pregrado que participen en eventos académicos virtuales para actualización, capacitación o de investigación, de las áreas Biológicas y de la Salud, Sociales y Económicas, así como también de las Tecnologías.	\$43,637
R 11.2.1.2.5	Servicios	1	Pago de inscripción para profesores de pregrado que participen en eventos académicos virtuales para actualización, capacitación o de investigación, de las áreas Biológicas y de la Salud, Sociales y Económicas, así como también de las Tecnologías.	\$40,602

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 11.2.2	Aumentar la participación de Profesores de pregrado con capacitación especializada en entornos virtuales.	10	\$61,472

A 11.2.2.2**Monto**

Apoyar la presentación de productos de creación o investigación de profesores de Pregrado en encuentros académicos a nivel internacional.

\$61,472

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 11.2.2.2.4	Servicios	4	Licencia Software SiHhotel+ complementos	\$61,472

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-11-03**Monto**

Elevar los niveles de Consolidación de los CA de la DES.

\$85,962

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 11.3.1	Aumentar la productividad científica de los Cuerpos Académicos Consolidados para mantener su nivel.	1	\$35,213

A 11.3.1.1**Monto**

Habilitar los laboratorios de investigación de los Cuerpos Académicos Consolidados con equipo tecnológico para que su producción académica sea de calidad (artículos, libros arbitrados y/o indizados).

\$35,213

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 11.3.1.1.12	Servicios	1	Publicación de libro arbitrado o indexado sobre Emprendimientos Sociales, Calidad de Vida, Patrimonio Natural y Turismo.	\$35,213

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 11.3.2	Mejorar la productividad científica de los Cuerpos Académicos en Consolidación para lograr que suban de nivel.	1	\$50,749

A 11.3.2.1**Monto**

Habilitar los laboratorios de investigación de los Cuerpos Académicos en Consolidación con equipo tecnológico para incrementar la productividad Académica (artículos, libros arbitrados y/o indizado).

\$24,400

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 11.3.2.1.9	Servicios	1	Publicación de libro arbitrado o indexado sobre Evaluación de programas Educativos.	\$24,400

A 11.3.2.2**Monto**

Vincular a los CAEC con otros investigadores que abonen a sus Lineas de Generación y Aplicación de Conocimiento y los resultados sean presentados en Congresos, Foros, Coloquios, Simposios, a nivel nacional e internacional.

\$26,349

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 11.3.2.2.9	Servicios	1	Publicación de libro arbitrado o indexado sobre Tecnologías.	\$26,349

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-11-04**Monto**

Aumentar la productividad científica de los PE de posgrado de la DES

\$101,755

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 11.4.1	Incrementar la participación de alumnos de posgrado en vinculación con la investigación, asesorados por sus profesores.	1	\$60,713

A 11.4.1.2**Monto**

Apoyar la participación de estudiantes de posgrado en estancias y eventos académicos a nivel internacional

\$60,713

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 11.4.1.2.4	Servicios	1	Publicación de libro arbitrado o indexado sobre Biodiversidad.	\$60,713

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 11.4.2	Generar productos de investigación que permitan difundir el conocimiento de los académicos de los Posgrados.	2	\$41,042

A 11.4.2.1**Monto**

Apoyar el trabajo colegiado en conjunto con otras IES para presentación de resultados de investigación en eventos académicos nacionales e internacionales

\$41,042

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 11.4.2.1.9	Servicios	1	Publicación de artículo en revista indizada y/o arbitrada sobre Psicología.	\$21,042
R 11.4.2.1.10	Servicios	1	Publicación de artículo en revista indizada y/o arbitrada sobre Ciencias de la Tierra.	\$20,000

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$392,065	50.06%
Materiales	\$14,200	1.81%
Infraestructura Académica	\$376,917	48.13%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$783,182	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$783,182	\$199,317	\$583,865

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-12

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica del CU Costa Sur	\$745,889

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	0	
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	58	34.73%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	109	65.27%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	167	100.00%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	109	65.27%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	135	80.84%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	51	30.54%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	167	100.00%
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	166	44.27%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	3	10.34%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	6	20.69%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	20	68.97%
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	14.29%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	12	85.71%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	14	100.00%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	1	7.14%
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	1	7.14%
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.	3,832	100.00%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	4	66.67%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	4	66.67%
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	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 .	73	51.05%
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.	173	34.06%
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.	16	3.15%
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.	146	23.43%

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	0.68%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	21	32.31%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-12-01 Fortalecer la competitividad académica de los PE de pregrado (licenciatura y TSU)	2	3	88	\$233,756
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-12-02 Incrementar la Capacidad Académica del CU Costa Sur	2	4	71	\$246,562
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-12-03 Mejorar la competitividad académica de los posgrados del CU Costa Sur	2	3	21	\$103,131
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-12-04 Fortalecer el perfil integral en los estudiantes y su competitividad académica	2	3	26	\$162,440
Totales:	8	13	206	\$745,889

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-12-01	Monto
Fortalecer la competitividad académica de los PE de pregrado (licenciatura y TSU)	\$233,756

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 12.1.1	Programas Educativos de calidad reconocidos por los organismos acreditadores del COPAES y/o los Comités de los CIEES	7	\$204,268

A 12.1.1.1	Monto
Atención a las observaciones de los organismos acreditadores del COPAES y/o comités de los CIEES, dirigidas a los PE reconocidos por su calidad de la División de Estudios Sociales y Económicos (Abogado, LA, LCP y Turismo)	\$44,487

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.1.1.1.3	Infraestructura Académica	2	HP - Laptop 15-DA0089LM de 15.6" - Core i3 - Intel HD 620 - Memoria 8GB - Disco duro 1TB - Plata	\$22,400
R 12.1.1.1.9	Infraestructura Académica	3	Lap top HP 15-DBOO26LA de 15.6"- AMD Radeon R3 - Memoria 4GB- Disco duro 500GB - Plata ceniza	\$16,500
R 12.1.1.1.18	Infraestructura Académica	1	Asador 70 0.70 x 0.70 x 0.90 m	\$5,587

A 12.1.1.2**Monto**

Atención a las observaciones de los organismos acreditadores del COPAES y/o comités de los CIEES, dirigidas a los PE reconocidos por su calidad de la División de Desarrollo Regional (Nutrición, Biología Marina, IRNA, Agronomía, INTEL, IOS, Mecatrónica y TSUEMA)

\$159,781

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.1.1.2.8	Infraestructura Académica	6	Computadora de escritorio; S.O. WINDOWS 10; PROCESADOR i5; RAM 8GB; DISCO DURO 1TB (HDD) ó 480GB (SSD); TARJETA GRÁFICA NVIDIA Geforce GTX 1060 6GB;	\$90,000
R 12.1.1.2.41	Materiales	18	Disco duro de estado solido Crucial 240GB	\$12,060
R 12.1.1.2.45	Infraestructura Académica	2	iPad 9.7" wifi 32GB color gris espacial	\$15,148
R 12.1.1.2.59	Infraestructura Académica	1	Robot Humanoide. Lince - Amazon Alexa Activado Smart Home Robot	\$35,000
R 12.1.1.2.61	Infraestructura Académica	1	iPad 9.7" wifi 32GB color gris espacial	\$7,573

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 12.1.2	Programas Educativos susceptibles de evaluación por los diferentes organismos del COPAES	1	\$29,488

A 12.1.2.2**Monto**

Habilitación de laboratorios de los PE susceptibles de evaluación de la División de Desarrollo Regional (Licenciatura en Enfermería e INPROCI)

\$29,488

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.1.2.2.8	Infraestructura Académica	1	Maniquí para RCP Sani Manikin	\$4,488
R 12.1.2.2.9	Infraestructura Académica	5	Maniquí para RCP Sani Manikin	\$25,000

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-12-02**Monto**

Incrementar la Capacidad Académica del CU Costa Sur

\$246,562

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 12.2.1	PTC con reconocimiento S.N.I.	9	\$184,617

A 12.2.1.1**Monto**

Aumento de la productividad académica de los PTC con reconocimiento S.N.I.

\$154,318

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.2.1.1.49	Infraestructura Académica	6	Computadora de escritorio HP con procesador Intel Core i7 de ultima generación 16 gb en RAM , 1 tb en disco	\$132,270

			duro. Sistema operativo Windows 10 Pro, con mouse, teclado y monitor de 28".	
R 12.2.1.1.50	Infraestructura Académica	1	Computadora de escritorio HP con procesador Intel Core i7 de última generación 16 gb en RAM , 1 tb en disco duro. Sistema operativo Windows 10 Pro, con mouse, teclado y monitor de 28".	\$22,048

A 12.2.1.2**Monto**

Participación de los PTC con reconocimiento S.N.I. en eventos y redes académicas nacionales e internacionales

\$30,299

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.2.1.2.4	Infraestructura Académica	1	Computadora de escritorio HP 24_f101, todo en una con teclado,mouse y monitor de 27". Con sistema operativo Windows 10 Pro, 6 GB RAM, 1TB Disco duro ó con características similares.	\$15,149
R 12.2.1.2.5	Infraestructura Académica	1	Computadora de escritorio HP 24_f101, todo en una con teclado,mouse y monitor de 27". Con sistema operativo Windows 10 Pro, 6 GB RAM, 1TB Disco duro ó con características similares.	\$15,150

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 12.2.2	Incremento del nivel de consolidación de Cuerpos Académicos	1	\$61,945

A 12.2.2.1**Monto**

Apoyo a CA para aumentar su productividad académica conjunta

\$38,139

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.2.2.1.5	Infraestructura Académica	4	Gps Garmin gps map 78s navegador	\$21,136
R 12.2.2.1.10	Infraestructura Académica	1	Congelador Horizontal TORREY CHC-110P	\$17,003

A 12.2.2.2**Monto**

Apoyo a CA que colaboren en redes nacionales e internacionales de investigación

\$23,806

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.2.2.2.5	Servicios	2	Publicación de artículos científicos en revistas indexadas en las áreas de las ciencias naturales y sociales.	\$15,000
R 12.2.2.2.6	Servicios	1	Traducción de artículo científico en el área de las ciencias naturales para publicarse en revista indexada.	\$8,806

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-12-03**Monto**

Mejorar la competitividad académica de los posgrados del CU Costa Sur

\$103,131

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 12.3.1	Programas educativos de posgrado reconocidos por el PNPC	4	\$46,812

A 12.3.1.1**Monto**

Apoyo para titulación de los estudiantes de posgrado en los tiempos establecidos por el CONACyT

\$23,103

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.3.1.1.3	Infraestructura Académica	1	COMPUTADORA HP PRODESK 600 G4Familia de procesador: Intel® Core™ i7-8xxx • Frecuencia del procesador: 3.2 GHz • Memoria interna: 8 GB • Tipo de memoria interna: DDR4 • Capacidad total de almacenaje: 1000 GB • Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro	\$23,103

A 12.3.1.2**Monto**

Apoyo para movilidad académica a estudiantes y profesores del posgrado para la difusión del conocimiento y el fortalecimiento de redes académicas

\$23,709

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.3.1.2.8	Servicios	3	Publicación de artículos en revistas indexadas en el área de las ciencias naturales.	\$19,209
R 12.3.1.2.9	Servicios	1	Publicación de artículo en revista indexada en el área de las ciencias naturales.	\$4,500

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 12.3.2	Equipar un cubículo con la infraestructura y materiales necesarios para alumnos de posgrado para realizar actividades de aprendizaje.	1	\$56,319

A 12.3.2.2**Monto**

Espacios de trabajo con los equipos necesarios para el desarrollo de las actividades académicas de los estudiantes de posgrado

\$56,319

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.3.2.2.8	Infraestructura Académica	1	Impresora multifuncional Canon	\$10,113
R 12.3.2.2.9	Infraestructura Académica	2	COMPUTADORA HP PRODESK 600 G4Familia de procesador: Intel® Core™ i7-8xxx • Frecuencia del procesador: 3.2 GHz • Memoria interna: 8 GB • Tipo de memoria interna: DDR4 • Capacidad total de almacenaje: 1000 GB • Sistema operativo instalado: Windows 10	\$46,206

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-12-04**Monto**

Fortalecer el perfil integral en los estudiantes y su competitividad académica

\$162,440

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 12.4.1	Estudiantes de pregrado que participan en cursos virtuales	6	\$135,265

A 12.4.1.1**Monto**

Apoyo al alumnado para realizar estancias cortas de investigación, prácticas profesionales e intercambios académicos nacionales.

\$81,159

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.4.1.1.8	Servicios	3	Pago de inscripción a cursos virtuales a nivel nacional para estudiantes de pregrado del CU Costa Sur.	\$60,867
R 12.4.1.1.9	Servicios	1	Pago de inscripción a cursos virtuales a nivel nacional para estudiantes de pregrado del CU Costa Sur.	\$20,292

A 12.4.1.2**Monto**

Apoyo al alumnado para realizar estancias cortas de investigación, prácticas profesionales e intercambios académicos internacionales.

\$54,106

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.4.1.2.5	Servicios	2	Pago de inscripción a cursos virtuales a nivel internacional para estudiantes de pregrado del CU Costa Sur.	\$54,106

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 12.4.2	Eventos en los que participa la comunidad estudiantil	10	\$27,175

A 12.4.2.1**Monto**

Realización de eventos culturales.

\$27,175

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 12.4.2.1.6	Materiales	15	vestuario para teatro	\$11,175
R 12.4.2.1.11	Infraestructura Académica	1	Equipo de Sonido teatro en casa sala danza	\$3,000
R 12.4.2.1.12	Infraestructura Académica	1	Pantalla Samsung 65" para sala de danza	\$13,000

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$182,780	24.50%
Materiales	\$23,235	3.12%

Infraestructura Académica	\$539,874	72.38%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$745,889	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$745,889	\$0	\$745,889

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-13

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Programa de Fortalecimiento a la Excelencia Educativa (PROFEXCE) 2020-2021 UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA, DES: 175 PROYECTO ACADÉMICO	\$750,550

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	5.41%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	10	9.01%
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	47	42.34%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	48	43.24%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	100	90.09%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	45	40.54%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	64	57.66%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	25	22.52%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	84	75.68%
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	190	56.89%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	1	5.56%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	3	16.67%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	14	77.78%

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.	13	100.00%	
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	13	100.00%	
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	2	15.38%	
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	6	46.15%	
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.	4,070	100.00%	
Total de PE evaluables de Posgrado				
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	4	66.67%	
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	4	66.67%	
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	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 .	50	52.08%	
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.	511	13.68%	
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.	150	4.01%	
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.	389	10.50%	
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.	100	2.70%	
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente				
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	21	25.00%	

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-13-01 Mejorar el nivel de calidad de la planta académica del Centro Universitario de los Altos	2	2	11	\$54,775
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-13-02 Incrementar la participación de los alumnos en los programas de formación integral	2	1	30	\$26,992
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-13-03 Preservar la calidad de los programas educativos de pregrado.	2	3	231	\$463,788

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-13-04 Incrementar el acceso a la tecnología de la información	2	3	110	\$204,995
Totales:	8	9	382	\$750,550

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-13-01	Monto
Mejorar el nivel de calidad de la planta académica del Centro Universitario de los Altos	\$54,775

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 13.1.1	Incrementar el nivel de consolidación de los CA.	1	\$29,735

A 13.1.1.1	Monto
Apoyar a los miembros de CA para que establezcan redes de colaboración con otros CA's nacionales e internacionales.	\$29,735

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 13.1.1.1.5	Servicios	1	Publicación sobre temáticas relevantes en la zona de los Altos de Jalisco, sea en artículo en revista indexada, o libro electrónico, o capítulo de libro con registro ISBN producto de investigación de CA	\$29,735

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 13.1.2	Incrementar el número de profesores con reconocimiento PRODEP	1	\$25,040

A 13.1.2.1	Monto
Apoyar la participación de PTC en congresos, seminarios o foros nacionales e internacionales para la presentación de los avances de investigación y publicación de productos de calidad	\$25,040

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 13.1.2.1.6	Servicios	1	Publicación de artículo, libro o capítulo de libro, arbitrado, indexado o en editorial reconocida en el área de Ciencias Sociales o Agropecuarias, resultado de investigaciones de los PTC	\$25,040

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-13-02	Monto
Incrementar la participación de los alumnos en los programas de formación integral	\$26,992

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 13.2.1	Talleres de formación integral ofertados para que los estudiantes de pregrado de las áreas de Ciencias Sociales y Administrativas,, Agropecuarias e Ingenierías y Ciencias de la salud, cuenten con opciones variadas para complementar y propiciar una formación equilibrada.	1	\$26,992

A 13.2.1.1**Monto**

Incrementar los insumos para la realización de actividades artísticas, y deportivas.

\$26,992

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 13.2.1.1.1	Materiales	1	Amplificadores 1 para guitarra y 1 para bajo para ensayo e interpretador en vivo	\$10,000
R 13.2.1.1.4	Materiales	1	1 Asiento de batería, 1 tapete, 3 micrófono para voz, 1 juego de micrófono batería, 9 cables xlr 3 pin, 2 conector Jack de 1/4	\$15,000
R 13.2.1.1.26	Materiales	1	1 balón de voleibol mikasa v350w	\$464
R 13.2.1.1.27	Materiales	1	1 balón de basquetbol Adidas	\$499
R 13.2.1.1.28	Materiales	1	1 balón de futbol nike	\$478
R 13.2.1.1.29	Materiales	1	1 balón de futbol americano voit balón	\$449
R 13.2.1.1.30	Materiales	1	1 pelota de beisbol wilson	\$102

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-13-03**Monto**

Preservar la calidad de los programas educativos de pregrado.

\$463,788

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 13.3.1	Mantener la calidad de los programas de los estudio de pre grado acreditados.	13	\$402,439

A 13.3.1.1**Monto**

Equipar los laboratorios para prácticas profesionales de los programas de pregrado

\$357,367

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 13.3.1.1.80	Infraestructura Académica	1	Maquina de anestesia Inhalada (para uso en animales) Con base rodable, con vaporizador de isoflurano Marca DEIKO	\$94,000
R 13.3.1.1.81	Infraestructura Académica	1	Maquina para rasurado de animales, Marca ANDIS	\$5,000
R 13.3.1.1.82	Materiales	1	Pupinel ZEYCO ZS3 639JULO3	\$4,500
R 13.3.1.1.83	Materiales	1	Tanque de Oxigeno de 6m3	\$6,000
R 13.3.1.1.84	Materiales	1	Regulador de litros para tanque de oxigeno	\$1,700
R 13.3.1.1.85	Materiales	1	Aparato de succion Hergom 7A23d	\$9,000
R 13.3.1.1.86	Materiales	16	Caja colectiva raton acrilico	\$14,400
R 13.3.1.1.87	Materiales	16	Tapas para Caja colectiva raton acrilico de acero inoxidable	\$15,200
R 13.3.1.1.88	Materiales	15	Caja colectiva rata de acrilico	\$76,560
R 13.3.1.1.89	Materiales	16	Bebedero de polipropileno de 500 ml	\$5,280
R 13.3.1.1.90	Materiales	16	Bebedero de polipropileno de 1000 ml	\$6,080
R 13.3.1.1.91	Materiales	16	Bebedero de polipropileno de 250 ml	\$4,400

R 13.3.1.1.93	Materiales	1	Regulador de Voltaje de 2Kvas Entrada de 120V - Salida 120V, INDUS-AMCR-5102-120V	\$5,659
R 13.3.1.1.94	Infraestructura Académica	1	Microscopio triocular opticom, con cámara WIFI5, software y adaptador	\$50,000
R 13.3.1.1.95	Infraestructura Académica	1	Bomba de infusión B BRAUN INFUSOMAT FMS	\$13,200
R 13.3.1.1.96	Infraestructura Académica	1	Mesa de Exploracion Mod. Futuro Cod. Futuro Marca. MedicalBuy	\$6,000
R 13.3.1.1.97	Infraestructura Académica	1	Báscula mecánica para bebés con capacidad de hasta 65 kg Marca: Bame	\$3,300
R 13.3.1.1.98	Materiales	1	Lámpara para exanimación Modelo SFM-PAX-DK-L	\$3,600
R 13.3.1.1.99	Materiales	1	BIOMBO MEDICO DE 3 ESTRUCTURAS	\$1,700
R 13.3.1.1.101	Infraestructura Académica	1	Hydraulic Press 2 Fdlasks H10204 Tipo Hanau Marca Whip Mix	\$27,830
R 13.3.1.1.102	Materiales	2	Muflas para Protesis Totales Tecnoflask para microondas	\$3,958

A 13.3.1.2 **Monto**
Incrementar los cursos de capacitación a profesores de tiempo completo \$45,072

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 13.3.1.2.3	Servicios	4	Cursos en línea para capacitación de profesores en la temática: Planeación y ejecución de cursos en modalidad mixta	\$45,072

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 13.3.2	Incrementar el número de estudiantes de pre grado titulados	18	\$61,349

A 13.3.2.1 **Monto**
Incrementar la titulación por medio del CENEVAL \$61,349

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 13.3.2.1.7	Servicios	1	Cursos preparativos para la presentación del examen EGEL CENEVAL dirigido a los alumnos de Ciencias Sociales y Administrativas.	\$30,674
R 13.3.2.1.8	Servicios	1	Curso preparativos para la presentación del examen EGEL CENEVAL dirigido a los alumnos de las áreas Agropecuarias e ingenierías.	\$30,675

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-13-04 **Monto**
Incrementar el acceso a la tecnología de la información \$204,995

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 13.4.1	Equipar aulas tradicionales para transformarlas en aulas inteligentes para el uso de práctica docente centrada en el estudiante de las Licenciaturas en Administración, Ingeniería en Computación, Ingeniería Agro-industrial e Ingeniería en Sistemas Pecuarios.	1	\$154,442

A 13.4.1.1**Monto**

Incrementar la conectividad a internet

\$125,541

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 13.4.1.1.1	Infraestructura Académica	4	Ruckus R720 dual-band 802.11abgn/ac (802.11ac Wave 2) Wireless Access Point with Multi-Gigabit Ethernet backhaul, 4x4:4 streams, MU-MIMO, BeamFlex+, dual ports, 802.3af/at PoE support. Does not include power adapter or PoE injector. Includes Limited Lifetime Warranty.	\$102,312
R 13.4.1.1.3	Materiales	4	Spares of Power over Ethernet (PoE) Injector (10/100/1000 Mbps) quantity of 1	\$9,048
R 13.4.1.1.6	Materiales	4	AP management license for SZ-100/vSZ 3.X/SCG200/SZ300, 1 Ruckus AP access	\$9,772
R 13.4.1.1.7	Materiales	3	End User WatchDog Support Per SZ/vSZ AP, 1 YR	\$3,306
R 13.4.1.1.75	Materiales	1	End User WatchDog Support Per SZ/vSZ AP, 1 YR	\$1,103

A 13.4.1.2**Monto**

Incrementar el número de aulas inteligentes

\$28,901

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 13.4.1.2.1	Materiales	1	Laptop procesador Core i5; memoria RAM de 8GB, disco duro de 1 TB.	\$28,901

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 13.4.2	Mejorar el equipamiento del laboratorio "sala de juicios orales" para las prácticas profesionales del área de Ciencias Sociales, Administrativas y Derecho.	1	\$50,553

A 13.4.2.1**Monto**

Adquirir equipo especializado para crear el ambiente laboral en el cual se desarrollará el profesional de Abogado

\$50,553

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 13.4.2.1.19	Infraestructura Académica	1	UNIDAD CENTRAL DE CONTROL DE MICRÓFONOS. HASTA 250 MICRÓFONOS. 2 CANALES DE TRADUCCIÓN. ENTRADAS Y SALIDAS DE AUDIO	\$37,700
R 13.4.2.1.23	Materiales	3	Micrófono con cuello de ganso de 40 cm (15"), luz LED,	\$10,893

			conector XLR y color negro.	
R 13.4.2.1.24	Materiales	4	Cable STP Cat. 5e ind, con conectores RJ45, color negro, para el sistema DDS 5900, 02 mts	\$1,960

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$161,196	21.48%
Materiales	\$250,012	33.31%
Infraestructura Académica	\$339,342	45.21%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$750,550	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$750,550	\$634,129	\$116,421

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-14

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica, así como la formación integral de los estudiantes del Centro Universitario del Sur	\$769,196

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	3	2.03%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	4	2.70%
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	71	47.97%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	70	47.30%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	127	85.81%

IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	59	39.86%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	96	64.86%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	42	28.38%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	114	77.03%
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	150	27.99%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	3	13.64%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	6	27.27%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	13	59.09%
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	15.38%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	11	84.62%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	11	84.62%
IC 2.2.4	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	4	30.77%
IC 2.2.5	Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	4	30.77%
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.	5,901	94.31%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	6	66.67%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	6	66.67%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	5	55.56%
IC 2.4.4	Número de PE de posgrado que están en el PNP	1	11.11%
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	74.10%
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.	372	5.38%
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.	157	2.27%
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.	381	5.57%
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.	166	2.43%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	45	42.86%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-14-01 Incrementar el nivel de habilitación de la planta académica de la DES	1	1	6	\$72,097
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-14-02 Incrementar la competitividad académica de los PE de la DES	2	2	110	\$442,596
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-14-03 Innovar los PE mediante el uso de las Tecnologías de la Información	1	1	18	\$86,413
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-14-04 Aumentar la cobertura de los programas de formación integral de los estudiantes para mejorar su desempeño académico	2	3	51	\$168,090
Totales:	6	7	185	\$769,196

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-14-01	Monto
Incrementar el nivel de habilitación de la planta académica de la DES	\$72,097

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 14.1.1	Incrementar el número de PTC con reconocimiento de perfil deseable prodep	2	\$72,097

A 14.1.1.1	Monto
Realizar estancias de investigación y colaboración, presentación de ponencias, publicación de libros, que permitan a los PTC y a los integrantes de CA generar conocimiento y difundir los productos de sus investigaciones y con ello mejorar su nivel de habilitación académica	\$72,097

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 14.1.1.1.6	Servicios	1	Publicación arbitrada de libros en temas relacionados con artes, educación, humanidades, salud, ciencias sociales, entre otros	\$72,097

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-14-02	Monto
Incrementar la competitividad académica de los PE de la DES	\$442,596

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 14.2.1	Número de laboratorios equipados en beneficio de estudiantes del programa educativo de reciente creación de Geofísica.	1	\$279,933

A 14.2.1.1**Monto**

Equipar los laboratorios y espacios que faciliten el proceso de enseñanza-aprendizaje de PE de Reciente Creación

\$279,933

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 14.2.1.1.20	Infraestructura Académica	1	Estación metereológica	\$77,733
R 14.2.1.1.22	Infraestructura Académica	1	Riel de aire	\$11,000
R 14.2.1.1.23	Infraestructura Académica	2	Cronometro con sensores ópticos	\$13,200
R 14.2.1.1.25	Infraestructura Académica	10	Geófonos	\$178,000

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 14.2.2	Número de laboratorios equipados en beneficio de estudiantes de los programas educativos de calidad del área de la Salud.	1	\$162,663

A 14.2.2.1**Monto**

Proporcionar condiciones adecuadas de equipamiento para el desarrollo de las actividades académicas de institutos, centros de investigación y laboratorios

\$162,663

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 14.2.2.1.1	Infraestructura Académica	1	Kit de antropometría Rosscraft gaucho pro	\$30,000
R 14.2.2.1.9	Infraestructura Académica	1	Bombas de infusión	\$25,300
R 14.2.2.1.19	Infraestructura Académica	3	Cama de Exploración	\$15,180
R 14.2.2.1.27	Infraestructura Académica	1	Autoclave STE-18-E 18 lt	\$20,183
R 14.2.2.1.34	Infraestructura Académica	2	Estuche de diagnóstico recargable	\$15,000
R 14.2.2.1.40	Materiales	6	Negatoscopio	\$9,000
R 14.2.2.1.48	Infraestructura Académica	2	Computadoras de escritorio con características iguales o superiores a 8GB RAM, DD 1TB, PROCESADOR i5)	\$48,000

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-14-03**Monto**

Innovar los PE mediante el uso de las Tecnologías de la Información

\$86,413

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 14.3.1	Incrementar los PE en los que se utilizan TICs y ambientes de simulación y virtualidad	1	\$86,413

A 14.3.1.1**Monto**

Dotar del equipamiento e insumos necesarios que apoyen el desarrollo del proceso de docencia de los PE de la DES en un ambiente de innovación

\$86,413

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 14.3.1.1.3	Materiales	4	Ratón Inalámbrico Ergonómico,6 Botones, Nano Receptor, 2400DPI y 5 Nivel Ajustable	\$1,600
R 14.3.1.1.4	Infraestructura Académica	3	Tableta digitalizadora Wacom Intuos Pro Meduim Paper Size	\$28,500
R 14.3.1.1.8	Infraestructura Académica	1	Monitor de 27", Resolución 1920 x 1080 1 ms.	\$6,500
R 14.3.1.1.9	Infraestructura Académica	2	Tableta Electrónica, Tab S5e - Dorado. Procesador Qualcomm, Sistema operativo Android 9.0 Pie, Memoria Ram 4 GB	\$20,000
R 14.3.1.1.10	Infraestructura Académica	1	Lentes de realidad virtual Oculus Go Alternate 64GB Edition	\$6,500
R 14.3.1.1.13	Infraestructura Académica	1	Computadora de escritorio con características mínimas o superiores a: small form factor Intel Core i7-8400 Processor (2,80GHz, up to 4.00GHz, Windows 10 Pro 64, 8.0GB, PC4-21300 DDR4 UDIMM 2666MHz. 500Gb 7200 rpm. Teclado y raton USB. Monitor de 19" pulgadas.bAdaptador de Corriente 210W. Garantía Tres años In situ.	\$23,313

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-14-04**Monto**

Aumentar la cobertura de los programas de formación integral de los estudiantes para mejorar su desempeño académico

\$168,090

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 14.4.1	Ampliar la cobertura de estudiantes de pregrado que participan en programas de formación integral	100	\$110,192

A 14.4.1.1**Monto**

Fortalecer el equipamiento de talleres culturales, deportivos y artísticos en los que participan los estudiantes de pregrado

\$76,351

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 14.4.1.1.5	Infraestructura Académica	2	Lámpara Vintage Reflector Teatro Median Tripie Nuevo Tribeca	\$7,000
R 14.4.1.1.8	Materiales	4	Tapetes largos	\$1,960
R 14.4.1.1.10	Materiales	25	Casacas ADX	\$4,700
R 14.4.1.1.13	Materiales	10	Paletas de natación	\$2,800
R 14.4.1.1.14	Infraestructura Académica	1	Remadora	\$26,109
R 14.4.1.1.16	Materiales	20	Ligas Multifuncionales ADX	\$6,900

R 14.4.1.1.18	Materiales	26	Platos fluorescentes deportivos	\$1,300
R 14.4.1.1.19	Materiales	20	Polainas	\$7,000
R 14.4.1.1.20	Materiales	8	Colchoneta aerobica ADX	\$6,888
R 14.4.1.1.21	Materiales	15	Tapete para yoga	\$5,250
R 14.4.1.1.23	Materiales	2	Escalera de Agilidad (ftubol)	\$1,882
R 14.4.1.1.25	Materiales	4	Valla de salto para entrenamiento (futbol)	\$2,508
R 14.4.1.1.29	Materiales	26	Conos para futbol	\$2,054

A 14.4.1.2**Monto**

Continuar el impulso de programas encaminados a fortalecer las competencias académicas, movilidad, prácticas profesionales e internships, trabajo comunitario, innovación y desarrollo tecnológico

\$33,841

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 14.4.1.2.5	Servicios	11	Licencias de Rosseta Stone	\$31,020
R 14.4.1.2.7	Servicios	1	Licencias de Rosseta Stone	\$2,821

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 14.4.2	Brindar atención a estudiantes de pregrado a través del Programa de mejora de la calidad de vida y salud	105	\$57,898

A 14.4.2.1**Monto**

Realizar estudios que permitan identificar de manera temprana las adicciones en estudiantes, que permitan implementar estrategias para abatirlas

\$57,898

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 14.4.2.1.2	Materiales	62	Kit para perfil lipídico (Colesterol, triglicéridos, hdl y ldl)	\$31,186
R 14.4.2.1.7	Materiales	53	Kit para perfil lipídico (Colesterol, triglicéridos, hdl y ldl)	\$26,712

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$105,938	13.77%
Materiales	\$111,740	14.53%
Infraestructura Académica	\$551,518	71.70%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$769,196	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$769,196	\$0	\$769,196

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-15

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Impulso a la excelencia académica en el Centro Universitario del Norte	\$699,269

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	6.90%
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	40	45.98%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	41	47.13%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	28	32.18%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	31	35.63%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	57	65.52%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	16	18.39%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	86	98.85%
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	425	95.72%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	0	
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	5	29.41%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	12	70.59%
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.	5	45.45%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	5	45.45%

IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	10	90.91%
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.	3,982	97.00%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	2	28.57%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	2	28.57%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	2	28.57%
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 .	21	10.05%
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.	152	23.90%
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.	199	31.29%
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.	213	42.01%
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.	78	15.38%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	56	81.16%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-15-01 Flexibilizar los Programas Educativos, mediante el equipamiento digital, así como la creación de Programas Educativos pertinentes.	1	1	15	\$204,237
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-15-03 Incrementar la capacidad y competitividad académica del CUNorte, cumpliendo los requisitos de organismos acreditadores y fortaleciendo la producción científica de los PTC.	2	4	86	\$362,303
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-15-04 Incrementar la vinculación del CUNorte con los entornos local y regional.	2	2	51	\$132,729
Totales:	5	7	152	\$699,269

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-15-01

Monto

Flexibilizar los Programas Educativos, mediante el equipamiento digital, así como la creación de Programas Educativos pertinentes.

\$204,237

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 15.1.1	Espacios de la unidad de multimedia instruccional equipados para el desarrollo de Mooc y ambientes mixtos de aprendizaje en beneficio de los estudiantes de pregrado	2	\$204,237

A 15.1.1.1

Monto

Actualizar los espacios educativos con equipo audiovisual y multiplataforma

\$204,237

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 15.1.1.1.9	Servicios	2	Licencia anual para diseño, edición, postproducción de material multimedia y como apoyo para elaboración de Mooc, CC Adobe Cloud (Ilustrador, Photoshop, Premier, After Efects, Ligth Room y Redes Sociales)	\$62,000
R 15.1.1.1.11	Infraestructura Académica	1	Equipo de cómputo IMAC de escritorio con características mínimas de 16 GB de memoria RAM, disco duro SSD 500 GB, Procesador Core i7 o superiores	\$82,237
R 15.1.1.1.15	Infraestructura Académica	1	Lente para cámara CANON Mark IV	\$60,000

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-15-03

Monto

Incrementar la capacidad y competitividad académica del CUNorte, cumpliendo los requisitos de organismos acreditadores y fortaleciendo la producción científica de los PTC.

\$362,303

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 15.3.1	Programas educativos evaluados para el reconocimiento de su calidad, de acuerdo con los criterios establecidos por los organismos evaluadores y acreditadores	2	\$246,058

A 15.3.1.1

Monto

Evaluar Programas Educativos, siguiendo los criterios de los criterios de organismos acreditadores nacionales e internacionales (CIIES, COPAES, PNPC)

\$45,178

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 15.3.1.1.8	Honorarios Profesionales	2	Honorarios para especialistas que impartirán cursos virtuales de capacitación y preparación de los procesos de evaluación y certificación de Programas Educativos del centro universitario.	\$45,178

A 15.3.1.2**Monto**

Equipar espacios académicos para atender las recomendaciones de organismos acreditadores nacionales e internacionales (CIIES, COPAES, CENEVAL, PNPC)

\$200,880

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 15.3.1.2.4	Infraestructura Académica	1	Herramienta de corte para torno: Moleteador, Block tronizador, Tronzador y juego de insertos, Chuck broquero para torno con cono de apertura de $\frac{3}{4}$; Punto de centro con balero de cono	\$46,680
R 15.3.1.2.24	Materiales	1	Lámpara iGaging 36-LED 10 Stand Measuring Magnifier, Loupe 10X with Scale LED Lighted Illuminated (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$3,500
R 15.3.1.2.25	Materiales	5	Vernier Calibre Lcd Electrónica Digital Regla Herramienta (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$1,600
R 15.3.1.2.26	Infraestructura Académica	1	Microscopio digital (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$13,000
R 15.3.1.2.27	Infraestructura Académica	1	Nivel topográfico paq tripie y estatal (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$9,000
R 15.3.1.2.28	Materiales	5	Lote de instrumentos para disección (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$2,500
R 15.3.1.2.29	Materiales	1	Ramas curvas, puntas romas (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$21,000
R 15.3.1.2.30	Materiales	10	Cinta métrica, SAE/Métrica, Longitud 50 mts, Ancho 1/2", Material de la hoja fibra de vidrio, color de la hoja amarillo, material de carcasa plástico (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$6,000
R 15.3.1.2.34	Materiales	4	Modelo anatómico cráneo sin cerebro (equipamiento de laboratorio de antropología física) para prácticas de estudiantes de antropología	\$8,000
R 15.3.1.2.35	Materiales	2	Modelo de esqueleto flexible con stan de lujo de 85 cm (equipamiento de laboratorio de antropología física) para prácticas de estudiantes de antropología	\$2,400
R 15.3.1.2.36	Materiales	1	Modelo anatómico de cráneo numerado, tamaño natural (equipamiento de laboratorio de antropología física) para prácticas de estudiantes de antropología	\$3,200
R 15.3.1.2.37	Materiales	1	Réplica del cráneo del Homo Erectus Pekinensis (equipamiento de laboratorio de antropología física) para prácticas de estudiantes de antropología	\$4,000
R 15.3.1.2.38	Materiales	1	Réplica del cráneo del Homo Neanderthalensis (La Chapell-aux-Saints 1) (equipamiento de laboratorio de antropología física) para prácticas de estudiantes de	\$4,000

			antropología	
R 15.3.1.2.41	Materiales	1	Lote de brochas (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$5,000
R 15.3.1.2.42	Materiales	5	Palas (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$1,500
R 15.3.1.2.43	Materiales	5	Picos (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$1,500
R 15.3.1.2.45	Materiales	5	Machetes (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$7,500
R 15.3.1.2.46	Materiales	2	Carretilla (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$2,000
R 15.3.1.2.47	Materiales	10	Caja de herramientas (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$1,000
R 15.3.1.2.48	Materiales	5	Espátula (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$2,500
R 15.3.1.2.49	Infraestructura Académica	1	Lote de pinceles (equipamiento de laboratorio de arqueología) para prácticas de estudiantes de antropología	\$1,000
R 15.3.1.2.57	Infraestructura Académica	3	Computadora All In One HP Modelo 24-F029LA de 23.8 pulgadas, AMD A9, 8 GB RAM, 256 GB SSD + 1 TB Disco Duro, en beneficio de la formación de los estudiantes del de los programas educativos de pregrado.	\$54,000

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 15.3.2	Profesores reconocidos con el Perfil Deseable PRODEP	1	\$116,245

A 15.3.2.1**Monto**

Apoyar a la planta docente para la realización de estancias en otras IES, preferentemente internacionales

\$26,272

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 15.3.2.1.5	Servicios	1	Publicación de libro con arbitraje nacional, sobre formas de educación y racismos, para difundir los resultados de investigación de investigadores del centro universitario.	\$26,272

A 15.3.2.2**Monto**

Difundir los productos de investigación científica en publicaciones y eventos especializados nacionales e internacionales

\$89,973

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 15.3.2.2.15	Servicios	1	Publicación de libro con arbitraje nacional, sobre las formas de educación y racismos, para difundir los resultados de investigación de investigadores del centro universitario.	\$13,973

R 15.3.2.2.16	Servicios	1	Publicación de libro con arbitraje nacional, sobre expresiones contemporáneas del racismo en México, para difundir los resultados de investigación de investigadores del centro universitario.	\$76,000
----------------------	-----------	---	--	----------

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-15-04**Monto**

Incrementar la vinculación del CUNorte con los entornos local y regional.

\$132,729

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 15.4.1	Eventos académicos realizados para fortalecer la formación integral de los estudiantes	24	\$73,095

A 15.4.1.1**Monto**

Promover la participación de estudiantes y profesores en eventos de formación continua: cursos, talleres, conferencias, congresos, foros, coloquios, exposiciones y ferias.

\$73,095

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 15.4.1.1.44	Servicios	1	Licencia de uso de software Zoom Pro de un anfitrión.	\$9,015
R 15.4.1.1.45	Honorarios Profesionales	30	Honorarios para especialistas que realizarán Webinars sobre temas de áreas diversas del conocimiento en beneficio de la formación integral de los estudiantes	\$64,080

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 15.4.2	Espacios equipados con computadoras e Internet para la prestación de servicios académicos y autoacceso a información en las comunidades de la Región Norte de Jalisco	1	\$59,634

A 15.4.2.1**Monto**

Equipar las Comunidades de Aprendizaje y Servicios Académicos (CASA)

\$59,634

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 15.4.2.1.4	Infraestructura Académica	5	Computadora personal o Todo en uno, con las siguientes características: AMD A4 o equivalente, 4 gb RAM o superior, HD de 500 gb o superior, incluye monitor, teclado y mouse sin sistema operativo. para CASA universitaria	\$50,000
R 15.4.2.1.5	Infraestructura Académica	5	Punto de acceso a internet: Inalámbrico, 300 Mbit/s, 4x RJ-45, 2.4GHz.	\$5,630
R 15.4.2.1.6	Infraestructura Académica	2	Impresora monocromática, bandeja para tamaño carta, conexión USB 2.0, 20 ppm	\$4,004

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$109,258	15.62%
Servicios	\$187,260	26.78%
Materiales	\$77,200	11.04%
Infraestructura Académica	\$325,551	46.56%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$699,269	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$699,269	\$347,500	\$351,769

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-16

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Proyecto para fortalecer y consolidar la competitividad académica y vinculación con el entorno del CUVALLÉS.	\$722,579

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	0	
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	45	31.69%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	97	68.31%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	138	97.18%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	93	65.49%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	90	63.38%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	60	42.25%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	141	99.30%

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	130	41.53%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	1	5.56%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	3	16.67%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	14	77.78%
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	15.38%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	11	84.62%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	13	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	15.38%
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.	3,783	100.00%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	5	71.43%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	5	71.43%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	5	71.43%
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 .	90	58.82%
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.	300	25.86%
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.	168	35.22%
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.	277	28.79%
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.	139	32.55%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	15	42.86%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-16-01 Incrementar la calidad y competitividad de los PE de pregrado acreditados	2	2	23	\$362,355
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-16-02 Mejorar la investigación a través de consolidación de los Cuerpos Académicos y el desarrollo de sus líneas de generación y aplicación del conocimiento.	2	4	14	\$129,378
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-16-03 Incrementar el número de PTC con reconocimiento PRODEP y SNI	2	3	14	\$119,373
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-16-04 Incrementar la calidad y competitividad de los PE de posgrado en PNPC.	2	3	12	\$111,473
Totales:	8	12	63	\$722,579

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-16-01	Monto
Incrementar la calidad y competitividad de los PE de pregrado acreditados	\$362,355

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 16.1.1	Espacios de laboratorio equipados para el apoyo del aprendizaje significativo de los estudiantes de licenciatura.	3	\$288,186

A 16.1.1.1	Monto
Apoyar el aprendizaje significativo de los estudiantes equipando espacios de aprendizaje, como lo indicaron los organismos evaluadores	\$288,186

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 16.1.1.1.12	Infraestructura Académica	3	Tv de 82 pulgadas, con las siguientes características: SMART TV 4K UHD 3840 x 2160 QLED Panel, Motion Rate 240 Technology, PUERTOS HDMI al menos 2, USB, RCA, AUXILIAR	\$240,000
R 16.1.1.1.13	Infraestructura Académica	3	Botonera para control general de dispositivo o equipo multimedia, con 8 botones programables	\$27,840
R 16.1.1.1.14	Infraestructura Académica	3	Placa de conexión con puertos HDMI, USB y auxiliar.	\$6,846
R 16.1.1.1.15	Materiales	3	Base, material y accesorios necesarios para la conexión de las placas al dispositivo multimedia	\$13,500

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 16.1.2	Alumnos beneficiados con apoyos institucionales que promueven su formación integral	30	\$74,169

A 16.1.2.1**Monto**

Promover la investigación y la formación integral de los estudiantes, a través de la oferta de talleres relacionados con el arte, la cultura, la salud, la sustentabilidad, entre otros

\$74,169

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 16.1.2.1.6	Materiales	1	Adquisición de playeras para actividades deportivas, en el marco de los talleres de formación integral y representación institucional	\$339
R 16.1.2.1.7	Materiales	230	Adquisición de playeras para actividades deportivas, en el marco de los talleres de formación integral y representación institucional	\$73,830

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-16-02**Monto**

Mejorar la investigación a través de consolidación de los Cuerpos Académicos y el desarrollo de sus líneas de generación y aplicación del conocimiento.

\$129,378

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 16.2.1	Cuerpos Académicos que incrementan su nivel de consolidación	1	\$81,629

A 16.2.1.1**Monto**

Otorgar apoyos para mejorar el nivel de consolidación de los CAEF y CAEC.

\$52,664

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 16.2.1.1.4	Servicios	2	Inscripción para que los integrantes y colaboradores de los CAEF y CAEC participen como ponentes en eventos académicos virtuales internacionales con el propósito de incrementar su habilitación académica y de que socialicen sus proyectos y resultados de investigación.	\$52,664

A 16.2.1.2**Monto**

Fortalecer el trabajo académico por medio de publicaciones de los CAEF y CAEC.

\$28,965

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 16.2.1.2.3	Servicios	1	Edición e impresión de resultados de investigación sobre tecnología, ciencias básicas, ciencias sociales y ciencias de la salud que contribuyan a la difusión de los productos de los miembros y colaboradores de los CAEF y los CAEC	\$28,965

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 16.2.2	Productos generados por los Cuerpos Académicos Consolidados	1	\$47,749

A 16.2.2.1**Monto**

Fortalecer los apoyos académicos y de investigación para que los CAC mantengan su condición.

\$21,066

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 16.2.2.1.4	Servicios	2	Inscripción para que los integrantes y colaboradores de los CAC participen como ponentes en eventos académicos virtuales internacionales con el propósito de incrementar su habilitación académica y de que socialicen sus proyectos y resultados de investigación.	\$21,066

A 16.2.2.2**Monto**

Favorecer la creación de redes de investigación para mantener la concidición de consolidación del CA.

\$26,683

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 16.2.2.2.3	Servicios	1	Edición e impresión de resultados de investigación sobre tecnología y ciencias básicas que contribuyan a la difusión de los productos de los miembros y colaboradores de la Red de Investigación creada por el CAC.	\$26,683

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-16-03**Monto**

Incrementar el número de PTC con reconocimiento PRODEP y SNI

\$119,373

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 16.3.1	Trabajos de investigación publicados por los PTC.	1	\$56,176

A 16.3.1.1**Monto**

Fortalecer el trabajo académico de los PTC mediante la publicación de sus trabajos de investigación

\$28,088

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 16.3.1.1.3	Servicios	1	Pago de gastos publicación en revistas indexadas para PTC con perfil deseable que participan como autores o coautores de trabajos de investigación sobre tecnología, ciencias básicas, ciencias sociales y ciencias de la salud.	\$28,088

A 16.3.1.2**Monto**

Fortalecer la habilitación académica de los PTC mediante la difusión de sus productos de investigación

\$28,088

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

R 16.3.1.2.3	Servicios	1	Pago de gastos publicación en revistas indexadas para PTC con posibilidades de obtener el perfil deseable que participan como autores o coautores de trabajos de investigación sobre tecnología, ciencias básicas, ciencias sociales y ciencias de la salud.	\$28,088
---------------------	-----------	---	--	----------

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 16.3.2	PTC que participan en eventos académicos especializados virtuales.	3	\$63,197

A 16.3.2.1**Monto**

Fortalecer la participación académica de PTC en eventos especializados.

\$63,197

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 16.3.2.1.7	Servicios	1	Inscripción para que un PTC con perfil deseable participe en eventos virtuales internacionales como ponente de trabajos de investigación, con el propósito de incrementar su habilitación académica y de que socialice sus proyectos y resultados de investigación para el análisis y evaluación crítica de sus pares académicos.	\$31,598
R 16.3.2.1.8	Servicios	1	Inscripción para que un PTC con perfil deseable participe en eventos virtuales internacionales como ponente de trabajos de investigación, con el propósito de incrementar su habilitación académica y de que socialice sus proyectos y resultados de investigación para el análisis y evaluación crítica de sus pares académicos.	\$31,599

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-16-04**Monto**

Incrementar la calidad y competitividad de los PE de posgrado en PNP.

\$111,473

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 16.4.1	Alumnos y profesores que participan en eventos académicos virtuales.	4	\$66,708

A 16.4.1.1**Monto**

Asistencia a congresos nacionales e internacionales por parte de los alumnos y profesores de los PE de posgrado.

\$31,599

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 16.4.1.1.5	Servicios	3	Inscripción para que estudiantes de los programas de posgrados participen en eventos académicos especializados virtuales en tecnología, ciencia básica y ciencias sociales en otras Universidades y/o Centros de Investigación del país, con el propósito de incrementar su habilitación académica y de que socialicen sus proyectos y resultados de investigación.	\$31,599

A 16.4.1.2**Monto**

Participación en estancias académicas y de investigación por parte de los alumnos y profesores de los PE de posgrado.

\$35,109

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 16.4.1.2.5	Servicios	3	Inscripción para que estudiantes de los programas de posgrados participen en eventos académicos especializados virtuales en tecnología, ciencia básica y ciencias sociales en otras Universidades y/o Centros de Investigación del país con el propósito de incrementar su habilitación académica y de que socialicen sus proyectos y resultados de investigación.	\$35,109

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 16.4.2	Publicaciones de investigaciones realizadas por estudiantes que participan en programas de posgrados reconocidos por su calidad.	1	\$44,765

A 16.4.2.1**Monto**

Edición e impresión de resultados de investigación que contribuyan a la difusión de los productos académicos de los integrantes del posgrado.

\$44,765

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 16.4.2.1.2	Servicios	1	Edición e impresión de resultados de investigación sobre tecnología, ciencias básicas y ciencias sociales que contribuyan a la difusión de los productos académicos de los integrantes del posgrado.	\$44,765

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$0	0.00%
Servicios	\$360,224	49.85%
Materiales	\$87,669	12.13%
Infraestructura Académica	\$274,686	38.01%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$722,579	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$722,579	\$0	\$722,579

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-17

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Fortalecimiento a la Excelencia Educativa del Centro Universitario de Los Lagos	\$647,990

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	2.20%
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	23	25.27%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	66	72.53%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	89	97.80%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	66	72.53%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	70	76.92%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	41	45.05%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	91	100.00%
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	110	44.90%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	4	28.57%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	4	28.57%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	6	42.86%
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.	4	36.36%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	2	18.18%

IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	6	54.55%
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.	1,624	61.08%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	4	100.00%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	4	100.00%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	4	100.00%
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 .	62	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.	246	69.10%
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.	150	42.13%
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.	230	34.64%
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.	130	19.58%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	9	30.00%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-17-01 Formar integralmente a estudiantes y actualizar docentes en un marco intercultural e inclusivo, apoyado en las TIC's.	2	2	25	\$143,659
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-17-02 Mejorar la calidad de los productos de investigación del CULagos.	2	3	70	\$332,310
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-17-03 Mejorar la formación integral de la comunidad universitaria a través de la divulgación de la ciencia, el arte, la cultura y los deporte.	2	2	27	\$120,422
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-17-04 Aumentar la internacionalización solidaria e intercultural para incidir en la excelencia educativa del CULagos.	2	2	23	\$51,599
Totales:	8	9	145	\$647,990

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-17-01

Monto

Formar integralmente a estudiantes y actualizar docentes en un marco intercultural e inclusivo, apoyado en las TIC's.

\$143,659

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 17.1.1	Estudiantes con acceso a herramientas de aprendizaje basadas en las Tecnologías de la Información.	200	\$143,659

A 17.1.1.1

Monto

Actualización de software (y licencias de uso) y hardware para la División de Estudios de la Biodiversidad e Innovación Tecnológica.

\$74,516

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 17.1.1.1.2	Materiales	1	Software Proteína Lasergene.	\$40,000
R 17.1.1.1.13	Materiales	4	Válvulas neumática marca festo	\$34,516

A 17.1.1.2

Monto

Actualización de software (y licencias de uso) y hardware para la División de Estudios de la Cultura Regional.

\$69,143

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 17.1.1.2.11	Servicios	3	Creative Cloud for teams, all apps, múltiples plataformas, multilenguaje, licencia de suscripción, education named,	\$51,858
R 17.1.1.2.12	Servicios	1	Creative Cloud for teams, all apps, múltiples plataformas, multilenguaje, licencia de suscripción, education named	\$17,285

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-17-02

Monto

Mejorar la calidad de los productos de investigación del CULagos.

\$332,310

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 17.2.1	Investigaciones publicadas por programas educativos de posgrado	1	\$41,457

A 17.2.1.2

Monto

Publicación de trabajo de investigación y equipamiento a laboratorios en los posgrados de CULagos.

\$41,457

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 17.2.1.2.3	Materiales	1	lote de reactivos de laboratorio	\$16,457
R 17.2.1.2.9	Servicios	1	Publicación e Impresión de libros arbitrados para socializar avances de investigación de estudiantes e investigadores del posgrado.	\$25,000

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 17.2.2	Avances de Investigaciones y publicaciones realizadas por los Cuerpos Académicos	4	\$290,853

A 17.2.2.1**Monto**

Apoyar la investigación de los cuerpos académicos y profesores de la División de Estudios de la Biodiversidad e Innovación Tecnológica.

\$223,869

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 17.2.2.1.5	Infraestructura Académica	1	NoBreak	\$5,000
R 17.2.2.1.23	Infraestructura Académica	1	Computadora Procesador Intel I7 8700T (6 cores/12MB/up 4.0GHz)	\$40,000
R 17.2.2.1.33	Infraestructura Académica	1	dispositivos de programación electrónica embebida	\$110,869
R 17.2.2.1.34	Infraestructura Académica	1	Computadora portátil de alto rendimiento. características: Procesador i7, Memoria RAM 16GB, disco duro 1 TB, pantalla de alta resolución 1920 x 1080 pixels 15.6 pulgadas, tarjeta de video de 6GB.	\$40,000
R 17.2.2.1.35	Servicios	1	Impresiones de Revistas Científicas Indizadas Capitulo del eBook "Prime Archives in Spectroscopy"	\$28,000

A 17.2.2.2**Monto**

Apoyar la investigación de los cuerpos académicos y profesores de la División de Estudios de la Cultura Regional

\$66,984

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 17.2.2.2.25	Infraestructura Académica	1	Computadora de alto desempeño, Procesador Intel I7 8700T (6 cores/12MB/up 4.0GHz)	\$45,000
R 17.2.2.2.26	Infraestructura Académica	1	Multifuncional de alto desempeño para Oficina (B/N-Color, Copiadora/Impresora/Scanner Alta Resolución, 30-60ppm)	\$21,984

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-17-03**Monto**

Mejorar la formación integral de la comunidad universitaria a través de la divulgación de la ciencia, el arte, la cultura y los deportes.

\$120,422

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 17.3.2	Implementar un programa escolar de formación integral que vincule a estudiantes y profesores con los diferentes sectores sociales de la región a través de la ciencia y la cultura.	1	\$120,422

A 17.3.2.1**Monto**

Desarrollar los programas: Labrando Sustentabilidad

\$73,335

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 17.3.2.1.15	Materiales	2	Herramientas para labranza y limpieza de terrenos (palas, rastrillos, tijeras, fertilizantes, herramientas de mano, podadoras, escobas de jardín, mangueras, entre otros suministros)	\$45,000
R 17.3.2.1.16	Materiales	1	Equipamiento de sistema de riego (mangueras, bombas de agua, aspersor, tuberías, entre otros suministros)	\$15,000
R 17.3.2.1.17	Honorarios Profesionales	1	Capacitación virtual, en el uso y manejo de invernadero, cuidado del agua o desarrollo sustentable	\$13,335

A 17.3.2.2

Servicios Psicológicos y Legales a la Comunidad

Monto

\$47,087

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 17.3.2.2.8	Honorarios Profesionales	2	honorarios profesionales al especialista que impartirá la capacitación virtual en materia de mediación para servicios psicológicos y legales	\$23,088
R 17.3.2.2.9	Honorarios Profesionales	1	Pago de honorarios profesionales al especialista que impartirá la capacitación virtual para atención psicológica a grupos vulnerables.	\$12,000
R 17.3.2.2.10	Honorarios Profesionales	1	Pago de honorarios profesionales al especialista que impartirá la capacitación virtual en Intervención en Crisis	\$11,999

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-17-04

Aumentar la internacionalización solidaria e intercultural para incidir en la excelencia educativa del CULagos.

Monto

\$51,599

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 17.4.1	Estudiantes capacitados en actividades de Internacionalización	50	\$23,273

A 17.4.1.2

Llevar a cabo estancias e intercambios académicos.

Monto

\$23,273

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 17.4.1.2.4	Honorarios Profesionales	1	Honorarios profesionales para capacitaciones virtual 'Preparándonos para la movilidad física o virtual como estrategia de la Internacionalización solidaria'.	\$23,273

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 17.4.2	Profesores capacitados en modalidad virtual en materia Internacional	50	\$28,326

A 17.4.2.1

Organizar la Universidad Internacional de Verano

Monto

\$28,326

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 17.4.2.1.19	Honorarios Profesionales	1	Honorarios profesionales para capacitación virtual en materia de Internacionalización y Procuración de Fondos para movilidad académica.	\$28,326

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$112,021	17.29%
Servicios	\$122,143	18.85%
Materiales	\$150,973	23.30%
Infraestructura Académica	\$262,853	40.56%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$647,990	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$647,990	\$381,826	\$266,164

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-18

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Proyecto para el fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica del Sistema de Universidad Virtual (SUV)	\$675,960

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	3	2.88%
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	66	63.46%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	35	33.65%
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	96	92.31%

IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	35	33.65%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	67	64.42%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	19	18.27%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	87	83.65%
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	247	53.00%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	1	6.25%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	6	37.50%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	9	56.25%
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	42.86%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	5	71.43%
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.	3,341	100.00%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	4	100.00%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	4	100.00%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	4	100.00%
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 .	129	42.30%
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.	93	14.18%
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.	35	5.34%
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.	100	15.60%
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.	35	5.46%
Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente			
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	85	44.97%

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-18-01 Incrementar la competitividad académica de los PE del SUV	2	3	48	\$441,638
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-18-02 Incrementar la capacidad académica del SUV	2	2	12	\$119,113
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-18-03 Incrementar la vinculación de la DES con su entorno	1	1	24	\$115,209
Totales:	5	6	84	\$675,960

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-18-01	Monto
Incrementar la competitividad académica de los PE del SUV	\$441,638

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 18.1.1	Conservar los programas de licenciatura con calidad reconocida por organismos externos	7	\$343,119

A 18.1.1.1	Monto
Atender las recomendaciones y observaciones de los organismos evaluadores y acreditadores a los PE del SUV	\$319,191

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 18.1.1.1.38	Infraestructura Académica	1	Servidor con infraestructura integrada y de alto rendimiento para hospedaje de plataformas educativas, para la ampliación del Gabinete Lenovo Flex System Enterprise que integra servidores tipo navaja (incluyo suministro, configuración y puesta a punto). Características del servidor SN550: Node : ThinkSystem SN550 - 3yr Warranty. Lenovo ThinkSystem SN550 CLX Server. Intel Xeon Silver 4210 10C 85W 2.2GHz Processor. ThinkSystem 32GB TruDDR4 2933MHz (2Rx4 1.2V) RDIMM. ThinkSystem RAID 530-4i 2 Drive Adapter Kit for SN550. Select Storage devices - no configured RAID required. ThinkSystem 2.5" 600GB 10K SAS 12Gb Hot Swap 512n HDD. ThinkSystem SN550/SN850 Fabric Connector. ThinkSystem Emulex LPm16002B-L Mezz 16Gb 2-Port Fibre Channel Adapter. Feature Enable TPM 1.2. Lenovo ThinkSystem SN550 Server WW packaging – Standard. Lenovo ThinkSystem SN550 Server Label. Lenovo ThinkSystem SN550 Server Service Label LI. ThinkSystem 1U CPU Performance Heatsink. ThinkSystem 4R CPU HS Clip. Lenovo ThinkSystem Server HDD Bezel Facia. Lenovo ThinkSystem SN550	\$294,191

			Server Cover. Lenovo ThinkSystem SN550 Server Air Baffle. Lenovo ThinkSystem Server Rear CPU Heatsink. Intel Inside Xeon Label. Feature Enable TPM on MB. System Documentation. Essential Service - 3Yr 24x7 4Hr Response + YourDrive YourData.	
R 18.1.1.1.39	Infraestructura Académica	2	Disco duro para sistema de almacenamiento marca IBM modelo Storwize V7000 V2. Con las siguientes características: Unidad de 900 GB. ID de ranura: 14. Identificador: 28. Capacidad: 837,86 GiB. Tipo: Disco de empresa. Uso: Miembro. Límite de resistencia de grabación: Por debajo (0 %). Identidad de FRU: 11S00VN431YXXXZ4012EJQ. P/N de FRU: 00AR326.	\$25,000

A 18.1.1.2**Monto**

Apoyar a los estudiantes del SUV en su trayectoria escolar favoreciendo su permanencia, egreso y titulación

\$23,928

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 18.1.1.2.4	Honorarios Profesionales	2	Diseño y producción de recursos multimedia (infografías, presentaciones multimedia, vídeos, objetos de aprendizaje, entre otros) de apoyo a la acción tutorial en temas disciplinares (honorarios asesor externo)	\$11,964
R 18.1.1.2.5	Honorarios Profesionales	2	Diseño y producción de recursos multimedia (infografías, presentaciones multimedia, vídeos, objetos de aprendizaje, entre otros) de apoyo a la acción tutorial en temas didáctico-pedagógicos (honorarios asesor externo)	\$11,964

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 18.1.2	Incrementar los cursos especializados en lengua extranjera para la internacionalización y formación a los PE de licenciatura de la DES	9	\$98,519

A 18.1.2.1**Monto**

Crear condiciones para la internacionalización de los PE del SUV

\$98,519

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 18.1.2.1.3	Honorarios Profesionales	1	Diseño de cursos especializados de otro idioma (inglés) mediante la metodología de Aprendizaje Integrado de Contenidos y Lenguas Extranjeras (CLIL) para su incursión en la modalidad en línea (honorarios asesor externo)	\$77,519
R 18.1.2.1.4	Honorarios Profesionales	1	Diseño y traducción especializada de cursos disciplinares para su impartición en idioma inglés (honorarios asesor externo)	\$21,000

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-18-02**Monto**

Incrementar la capacidad académica del SUV

\$119,113

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 18.2.1	Aumentar el nivel de desarrollo de los CA	7	\$88,836

A 18.2.1.1**Monto**

Apoyar a la planta académica del SUV para mantener o incrementar su nivel de habilitación

\$88,836

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 18.2.1.1.7	Servicios	1	Publicación de resultados de investigación en libros con temática de virtualidad y ambientes virtuales de aprendizaje.	\$88,836

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 18.2.2	Capacitar a los docente de la DES	225	\$30,277

A 18.2.2.1**Monto**

Capacitar a la planta docente del SUV

\$30,277

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 18.2.2.1.2	Servicios	21	Pago por certificación docente en uso de TIC	\$15,750
R 18.2.2.1.5	Honorarios Profesionales	1	Pago a externos para impartir cursos de capacitación docente (honorarios asesor externo) en temas disciplinares de valuación, transparencia y protección de datos y gobierno electrónico. Así como Didáctica y pedagógica en ambientes virtuales.	\$14,527

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-18-03**Monto**

Incrementar la vinculación de la DES con su entorno

\$115,209

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 18.3.1	Aumentar el número de estudiantes atendido en vinculación con el programa CASA Universitaria	150	\$115,209

A 18.3.1.1**Monto**

Apoyar a los programas de extensión, vinculación y difusión del SUV

\$115,209

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 18.3.1.1.2	Materiales	41	Regulador Koblenz 00-1582-6 Negro, Oficina, 1400 VA, 600 W, Color Pack para sedes del programa CASA Universitaria	\$14,350
R 18.3.1.1.6	Infraestructura Académica	15	Mesa porta teclado melamina para sedes del programa CASA Universitaria	\$9,750
R 18.3.1.1.7	Infraestructura Académica	25	Silla tubulares apilables sin brazo de tela negra para sedes del programa CASA Universitaria	\$15,000
R 18.3.1.1.9	Infraestructura	10	Gondola de pared con respaldo liso para sedes del	\$20,000

	Académica		programa CASA Universitaria	
R 18.3.1.1.11	Materiales	16	Letreros institucionales para sedes del programa CASA Universitaria	\$56,000
R 18.3.1.1.24	Materiales	1	Regulador Koblenz 00-1582-6 Negro, Oficina, 1400 VA, 600 W, Color Pack para sedes del programa CASA Universitaria	\$109

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$136,974	20.26%
Servicios	\$104,586	15.47%
Materiales	\$70,459	10.42%
Infraestructura Académica	\$363,941	53.84%
Acervos	\$0	0.00%
Totales:	\$675,960	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$675,960	\$0	\$675,960

P/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-19

Nombre del Proyecto	Monto Aprobado
Proyecto de Fortalecimiento de la Excelencia Educativa del Centro Universitario de Tonalá	\$755,209

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	17	9.24%
IC 1.1.2	Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	5	2.72%
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	59	32.07%
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	103	55.98%

IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	59	32.07%
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	93	50.54%
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	106	57.61%
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	52	28.26%
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	134	72.83%
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	247	43.03%
Total de Cuerpos Académicos			
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	1	4.35%
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	6	26.09%
IC 1.3.3	Número de Cuerpos Académicos en Formación	16	69.57%
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.	11	84.62%
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	1	7.69%
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	12	92.31%
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.	5,919	82.64%
Total de PE evaluables de Posgrado			
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	3	42.86%
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	3	42.86%
IC 2.4.3	Número de PE de posgrado que están en el PFC	3	42.86%
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 .	78	41.27%
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.	317	5.89%
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.	81	1.50%
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.	160	2.86%
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.	62	1.11%

Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente

IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	34	66.67%
-----------	------------------------------	----	--------

Resumen

Objetivos Particulares	MA	Acciones	BMS	Monto Asignado
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-19-01 Mejorar la calidad y la competitividad académica de los PE y la Tutoría en el Centro	1	2	196	\$691,018
OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-19-03 Orientar la cultura de la DES hacia una visión de paz y de responsabilidad social universitaria	2	2	14	\$64,191
Totales:	3	4	210	\$755,209

Detalle

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-19-01	Monto
Mejorar la calidad y la competitividad académica de los PE y la Tutoría en el Centro	\$691,018

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 19.1.1	Programas educativos evaluados por su calidad y servicios de tutoría	1	\$691,018

A 19.1.1.1	Monto
Adecuar los espacios de apoyo a la academia y a la acción tutorial	\$663,805

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 19.1.1.1.2	Infraestructura Académica	2	LUCINA,Maternal Fetal Simulator(MFS)CAEHealthcare	\$20,000
R 19.1.1.1.3	Infraestructura Académica	1	Simulador de parto PROMPT.	\$280,097
R 19.1.1.1.4	Infraestructura Académica	3	Simulador de neonato prematuro. Micro-Preemie Simulator - Light	\$43,437
R 19.1.1.1.6	Infraestructura Académica	2	Cabeza de intubación y manejo de la vía aérea. AMBU INTUBATION TRAINER	\$127,208
R 19.1.1.1.7	Infraestructura Académica	1	Simulador de Arritmias de Tecnologia de Punta	\$27,303
R 19.1.1.1.9	Infraestructura Académica	1	Camilla de transporte hidráulico	\$41,760
R 19.1.1.1.13	Infraestructura Académica	1	Cuna de calor radiante. LULLABY WARMER GENERAL ELECTRIC	\$96,000
R 19.1.1.1.187	Infraestructura Académica	1	Parrilla agitador control digital de cerámica 4 plazas platos acero inoxidable	\$28,000

A 19.1.1.2**Monto**

Elevar la eficiencia terminal de los alumnos del Centro

\$27,213

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 19.1.1.2.8	Acervos	3	Libros relacionados con la capacitación para presentar el examen EGEL CENEVAL	\$8,013
R 19.1.1.2.9	Materiales	24	Software educativo. Guía Ceneval Egel 2020.	\$19,200

OP/PROFEXCE-2020-14MSU0010Z-19-03**Monto**

Orientar la cultura de la DES hacia una visión de paz y de responsabilidad social universitaria

\$64,191

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 19.3.1	Investigación y publicaciones orientadas a la responsabilidad social universitaria en la DES	1	\$35,929

A 19.3.1.2**Monto**

Divulgar la producción académica de profesores y estudiantes que desarrollen investigación referente a la responsabilidad social universitaria

\$35,929

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 19.3.1.2.9	Servicios	1	Publicación de libro sobre temas relativos al agua, territorio, naturaleza, gestión del agua para consumo en zonas urbanas, y agua y salud pública, todo estrechamente relacionados a la responsabilidad social. La publicación del libro se realizará en apego al reglamento de la editorial del Centro Universitario de Tonalá, y por tanto contará con el arbitraje del comité editorial, que garantice la calidad del producto.	\$35,929

Meta	Descripción de la Meta	Meta Comprometida	Monto Reprogramado
MA 19.3.2	Crear la Cátedra de Cultura de Paz para generar conciencia en los estudiantes y académicos del Centro Universitario, de los problemas sociales que afectan a la comunidad estudiantil y su entorno, para contribuir a su solución y generar una cultura de paz para vivir en comunidad.	1	\$28,262

A 19.3.2.1**Monto**

Desarrollar eventos académicos como: cátedras magistrales, foros, seminarios, conversatorios en el marco de la Cátedra de Cultura de Paz

\$28,262

BMS	Rubro	Unidades	Descripción del BMS	Monto
R 19.3.2.1.5	Honorarios Profesionales	1	Pago de honorarios a conferencistas y talleristas para el desarrollo de cursos y talleres virtuales en temas relacionados con la cultura de paz, dirigidos a estudiantes y profesores del Centro Universitario.	\$28,262

Resumen General de Rubros

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$28,262	3.74%
Servicios	\$35,929	4.76%
Materiales	\$19,200	2.54%
Infraestructura Académica	\$663,805	87.90%
Acervos	\$8,013	1.06%
Totales:	\$755,209	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$755,209	\$0	\$755,209

Resumen Institucional

Resumen por Rubro de Gasto

Rubro de Gasto	Asignado	
	Monto	(%)
Honorarios	\$1,705,291	9.53%
Servicios	\$6,602,593	36.91%
Materiales	\$1,480,722	8.28%
Infraestructura Académica	\$8,080,721	45.18%
Acervos	\$17,533	0.10%
Totales:	\$17,886,860	100.00%

Calendarización

Calendarización el Ejercicio Financiero 2020		
Monto Asignado	3er Trimestre (Julio - Septiembre)	4to Trimestre (Octubre - Diciembre)
\$17,886,860	\$4,303,251	\$13,583,609