

**P/PROFEXCE-2020-08MSU0017H-03 - DES AGROPECUARIA**

**Descripción del Objetivo Particular**

OP 1 Continuar con el proceso de formación y consolidación de los Cuerpos Académicos y el fortalecimiento de la planta académica a través redes de investigación, publicaciones de alto impacto, infraestructura y equipamiento, capacitación y movilidad académica.

**Descripción de la Meta Académica**

**Valores Cualitativos**

**Valores Trimestre 3**

	Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
--	------------	-----------	---	-----------------	----------------

MA 1.1	Fortalecer las actividades de los profesores en cuanto a productividad académica, de investigación, innovación y transferencia de tecnología para la formación de recurso humano de calidad en las áreas del conocimiento relacionadas a los programas educativos que permita mantener y/o incrementar el perfil PRODEP, el S N I y CA.	3	0	0%	0	0
--------	---	---	---	----	---	---

**Justificación**

La Universidad en el momento del cierre del tercer trimestre aún no contaba con el recurso financiero, sin embargo el valor programado se alcanzará dentro del cuarto trimestre.

**Descripción de la Meta Académica**

**Valores Cualitativos**

**Valores Trimestre 3**

	Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
--	------------	-----------	---	-----------------	----------------

MA 1.2	Impulsar las actividades académicas y de investigación que generan la vinculación con el sector académico, productivo y social.	6	0	0%	0	0
--------	---	---	---	----	---	---

**Justificación**

La Universidad en el momento del cierre del tercer trimestre aún no contaba con el recurso financiero, sin embargo el valor programado se alcanzará dentro del cuarto trimestre.

**Descripción del Objetivo Particular**

OP 2 Fortalecer la formación integral de los estudiantes de licenciatura y posgrado a través de actividades asociadas a la movilidad académica, practicas académicas, viajes de estudios, asistencia a eventos científicos y participación en proyectos formativos para mejorar su competitividad

**Descripción de la Meta Académica**

**Valores Cualitativos**

**Valores Trimestre 3**

	Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
--	------------	-----------	---	-----------------	----------------

MA 2.1	Aumentar la movilidad académica de los estudiantes para fortalecer su formación profesional y de grado con una visión de sostenibilidad y de integración social.	8	0	0%	0	0
--------	--	---	---	----	---	---

**Justificación**

La Universidad en el momento del cierre del tercer trimestre aún no contaba con el recurso financiero, sin embargo el valor programado se alcanzará dentro del cuarto trimestre.

Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 3		
	Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada	
MA 2.2	Desarrollar actividades que permitan incrementar los índices de egreso, graduación y titulación de los estudiantes de los Programas Educativos de la DES.	14	0	0%	0	0

**Justificación**

La Universidad en el momento del cierre del tercer trimestre aún no contaba con el recurso financiero, sin embargo el valor programado se alcanzará dentro del cuarto trimestre.

**Descripción del Objetivo Particular**

OP 3	Impulsar la calidad académica de los Programas Educativos de la DES Agropecuaria a través del reconocimiento de los organismos evaluadores para garantizar la excelencia en la formación de los estudiantes y sus egresados.
------	--

Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 3		
	Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada	
MA 3.1	Mejorar los indicadores de los programas educativos de la DES Agropecuaria para asegurar la calidad.	3	0	0%	0	0

**Justificación**

La Universidad en el momento del cierre del tercer trimestre aún no contaba con el recurso financiero, sin embargo el valor programado se alcanzará dentro del cuarto trimestre.

**Descripción del Objetivo Particular**

OP 4	Fortalecer la vinculación de la DES con los sectores de la sociedad, desarrollando actividades de extensionismo, de prestación de servicios y de transferencia de tecnología, con el trabajo desarrollado por brigadas de estudiantes, grupos estudiantiles, servicio social, prácticas profesionales, servicios de análisis de laboratorios especializados, fomento a las actividades culturales y deportivas, buscando la inclusión de estudiantes con equidad de género y de grupos vulnerables.
------	---

Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 3		
	Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada	
MA 4.1	Incluir actividades en los programas que permitan la vinculación de	8	0	0%	0	0

Descripción de la Meta Académica		Valores Cualitativos			Valores Trimestre 3	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
los estudiantes y profesores con él sector productivo, para contribuir en la solución a los problemas de los productores o empresarios						
<b>Justificación</b>						
La Universidad en el momento del cierre del tercer trimestre aún no contaba con el recurso financiero, sin embargo el valor programado se alcanzará dentro del cuarto trimestre.						
Descripción de la Meta Académica		Valores Cualitativos			Valores Trimestre 3	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
MA 4.2	Fortalecer la educación integral a través de actividades de salud, culturales, deportivas y fomento en valores mediante la realización de cursos, foros, congresos, conferencias, torneos entre otros.	8	0	0%	0	0
<b>Justificación</b>						
La Universidad en el momento del cierre del tercer trimestre aún no contaba con el recurso financiero, sin embargo el valor programado se alcanzará dentro del cuarto trimestre.						

**Firmas**

---



---

M.E. Luis Alberto Fierro Ramírez  
Rector



---

Carlos Ortega Ochoa  
Director

Universidad	Universidad Autónoma de Chihuahua
Proyecto	DES AGROPECUARIA
Código Proyecto	F/PROFEXCE-2020-08MSU0017H-03

Indicadores de Calidad		Programa	Trimestre Alcanzado	%	Programado	Anual Alcanzado	%	Justificación	
<b>Capacidad Académica</b>									
Denominador: Total de Profesores de Tiempo Completo:		Valor final: 160							
IC 1.1.1	Número de PTC con grado máximo de estudios de Licenciatura	4	4	100%	4	4	100%		
IC 1.1.3	Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	56	56	100%	56	56	100%		
IC 1.1.4	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	100	100	100%	100	100	100%		
IC 1.1.5	Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	118	118	100%	118	118	100%		
IC 1.1.6	Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	97	101	+100%	97	101	+100%	Contratación de cuatro Profesores de Tiempo Completo (PTC) en las siguientes áreas: Energías Alternativas, Microbiología, Tecnologías de Productos de Origen Animal y Manejo de Recursos Naturales y Estadística.	
IC 1.1.7	Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	104	104	100%	104	104	100%		
IC 1.1.8	Número de PTC con adscripción al SNI o SNEC	70	70	100%	70	70	100%		
IC 1.1.9	Número de PTC con participación en el programa de tutorías	132	132	100%	132	132	100%		
Denominador: Total de Cuerpos Académicos		Valor final: 12							
IC 1.3.1	Número de Cuerpos Académicos Consolidados	6	6	100%	6	6	100%		
	Especificar nombres de los CA Consolidados:	CA-1 Nutrición Animal CA-3 Tecnología de Productos de Origen Animal Ciencia de la Carne CA-4 Reproducción y Mejoramiento Animal CA-15 Forretería Sustentable CA-16 Recursos Naturales y Ecología CA-17 Hortofruticultura							
IC 1.3.2	Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	3	3	100%	3	3	100%		
	Especificar nombres de los CA en Consolidación:	CA-7 Modelos Económicos en los Sistemas de Producción Animal y el Medio Ambiente CA-11 Frutales de Zona Templada CA-100 Desarrollo y Transferencia de Tecnología							
<b>Competitividad Académica</b>									
Denominador: Total de PE evaluables de TSU y Licenciatura		Valor final: 8							
IC 2.2.1	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con el nivel 1 de los CIEES.	2	3	+100%	2	3	+100%	El Programa de Ingeniero Forestal, se encuentra acreditado en el Nivel 1 de los CIEES	
	Especificar el nombre de los PE:	Ingeniero en Ecología Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción Ingeniero Forestal							
IC 2.2.2	Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	6	6	100%	6	6	100%		
	Especificar el nombre de los PE:	Ingeniero Agrónomo Fitotecnista Licenciado en Administración de Agronegocios Ingeniero Forestal Licenciado en Administración Agrotecnológica Ingeniero Horticultor Ingeniero en Desarrollo Territorial							
IC 2.2.3	Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	8	8	100%	8	8	100%		
	Especificar:	Ingeniero en Ecología Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción Ingeniero Agrónomo Fitotecnista Licenciado en Administración de Agronegocios Ingeniero Forestal Licenciado en Administración Agrotecnológica Ingeniero Horticultor Ingeniero en Desarrollo Territorial							
Denominador: Total de la matrícula atendida por PE evaluables de TSU y Licenciatura		Valor final: 2,395							
IC 2.3.1	Número de matrícula atendida en PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	2,395	2,164	90%	2,395	2,164	90%	La proyección se realizó en base a la tendencia que se venía observando en la matrícula en ciclos escolares anteriores. Sin embargo un efecto principal de la contingencia sanitaria del COVID-19, afectó la reducción de la matrícula total en licenciatura; esto debido a problemas económicos en las familias, la exigencia de equipo de cómputo, teléfonos inteligentes e Internet, para que los estudiantes pudieran continuar con sus cursos en línea, sobre todo aquellos estudiantes que radican en las zonas rurales del Estado.	
Denominador: Total de PE evaluables de Posgrado		Valor final: 9							
IC 2.4.1	Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida	6	6	100%	6	6	100%		
IC 2.4.2	Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPIC	6	6	100%	6	6	100%		
	Especificar el nombre de los PE:	Doctorado en Filosofía en Producción Animal y Recursos Naturales Doctorado en Ciencias Hortofrutícolas Maestría en Ciencias en Producción							
Denominador: Total de la matrícula atendida por PE evaluables de Posgrado		Valor final: 231							
IC 2.5.1	Número de matrícula atendida en PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida.	194	170	88%	194	170	88%	La proyección se realizó en base a la tendencia que se venía observando en la matrícula en ciclos escolares anteriores. Sin embargo un efecto principal de la contingencia sanitaria del COVID-19, afectó la reducción de la matrícula total en el posgrado.	
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A		Valor final: 318							
IC 2.6.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo A.	123	123	100%	123	123	100%		
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo A		Valor final: 257							
IC 2.7.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo A.	62	62	100%	62	62	100%		
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B		Valor final: 314							
IC 2.8.1	Número de egreso de Licenciatura para el ciclo B.	127	127	100%	127	127	100%		
Denominador: Total de alumnos de Licenciatura de la cohorte generacional del ciclo B		Valor final: 311							
IC 2.9.1	Número de titulación de Licenciatura para el ciclo B.	63	63	100%	63	63	100%		
Denominador: Total de alumnos de Posgrado de la cohorte generacional correspondiente		Valor final: 76							
IC 2.10.1	Número de egreso de Posgrado	68	68	100%	68	68	100%		

Firma  
  
M.E. Luis Alberto Fierro Ramirez  
Rector

Firma  
  
Carlos Dávalos Ochoa  
Director