



PROGRAMA DE ESTUDIO	Programa Educativo: Maestría en Producción Animal Tropical	
	Nombre de la asignatura: GESTIÓN EMPRESARIAL	Área de formación:
Horas teóricas:		2
Horas prácticas:		3
Total de horas:		5
Total de créditos:		7
Clave:		
Tipo:		Asignatura
Carácter de la asignatura:		Optativa
Programa elaborado por:	Alma Catalina Berumen Alatorre Serapio López Jiménez Santiago Vera Ramírez	
Fecha de elaboración:	Mayo 2018	

Presentación

Es necesario que los profesionales de la producción pecuaria cuenten con las herramientas de la gestión empresarial que les permitan optimizar el uso de recursos materiales, financieros, y humanos en las organizaciones agropecuarias para el logro de los objetivos planteados

Objetivo general

El estudiante podrá aplicar el proceso estratégico, administrativo y de control frente al manejo de los recursos de la empresa para aumentar su productividad, competitividad, efectividad y eficiencia utilizando la aplicación de la tecnología y la innovación como herramienta metodológica

Escenario del aprendizaje

Aulas de clases, centro de cómputo, auditorio, unidad de producción.

Perfil sugerido del docente:

ACADÉMICO: El catedrático deberá ser Médico Veterinario Zootecnista, Biólogo, Ing. Zootecnista, Ing. en Acuicultura, Ing. Agrónomo o carrera afín y contar con posgrado en las áreas de administración, economía, desarrollo rural u otras afines.

PROFESIONALES: Contar con experiencia profesional a nivel de campo, vinculación con el sector productivo, además de experiencia en investigación.

DOCENTE: Deberá contar con experiencia frente a grupo en la impartición de la clase a



nivel licenciatura o maestría.

Contenido temático

Unidad	I	Planeación
Objetivo particular	Que el estudiante conozca y pueda realizar el proceso de planeación de una unidad de producción	
Horas estimadas	30	
<ol style="list-style-type: none">1. Planeación estratégica (Misión, Visión)2. Objetivos y metas3. Procedimientos4. Programas5. Presupuestos		

Conocer y realizar la integración coordinación de las actividades de trabajo junto con la agrupación de los recursos.

Unidad	II	Organización
Objetivo particular	Comprender y definir la estructura de las actividades que los individuos deberán desempeñar en una empresa, precisando autoridad, jerarquía y responsabilidad	
Horas estimadas	25	
<ol style="list-style-type: none">1. Organización legal2. Organización administrativa3. Organigrama4. Manual de organización		

Unidad	III	Dirección y Control:
Objetivo particular	Conocer y comprender las estrategias y metodologías para la dirección y el control dentro del sector agropecuario	
Horas estimadas	25	
<ol style="list-style-type: none">1. Dirección y estilos de dirección2. Control productivo3. Control administrativo y financiero		

Prácticas de la asignatura

Realizar un ejercicio de planeación de una unidad de producción

Evaluación de la asignatura

Presentar la planeación de un unidad de producción o



Elaborar un manual de organización

Bibliografía básica

- Aguilar, V. et al. 2000. "Administración Agropecuaria". 5ª. ed. Edit. Limusa. México, D.F.
- Chiavenato, A. 2007. "Introducción a la Teoría General de la Administración". 7ª. ed. Edit. Mc Graw Hill, México, D.F.
- Heller, R. 2006. Cómo Dirigir al Personal. Edit. Grijalbo. Barcelona, España.
- Trueta Santiago Rafael. 2009. "Proyectos Ganaderos" Ed. Manual Moderno
- Ventrella, S. W. 2006. El Poder del Pensamiento Positivo en las Empresas. Edit. Norma. Bogota, Colombia.
- Ten Brinke Henk W, Márquez Payán, Jesús, López González Jesús. 2010. Manuales para la educación agropecuaria. Administración de empresas agropecuarias. México. Ed. Trillas
- Benavides Pañeda, Raymundo Javier. 2014. "Administración" México, Ed. McGraw Hill.
- Secretaría del Trabajo y Previsión Social . 2015. Ley Federal del Trabajo. http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/pdf/125_120615.pdf.
- FIRA. 2010. Costos de producción de becerros. En Boletín Informativo, Nueva Época. No. 8. www.fira.gob.mx/InfEspDtoXML/abrirArchivo.jsp?abreArc=367 visitada el 17 de mayo de 2017.
- Macedo, R., Castellanos, Y., Rentabilidad de un sistema intensivo de producción ovino en el trópico. Avances en Investigación Agropecuaria [en línea] 2004, 8 (octubre) : [Fecha de consulta: 20 de octubre de 2017] Disponible en: <<http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=83708304>> ISSN 0188-7890