



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Código: PRO_1.1 IZSP	Página: 1-13
Fecha de Emisión: 04/05/2007	Fecha de Rev. 16/10/2007
	No. de Rev. 1
Elaboró: ALDERETE MUÑOZ RAMIRO	
Aprobado por: SECRETARIA ACADÉMICA	

Currículum F-PROME-40/Rev-01	
Sección	Número de registros
Área y disciplina a la que se dedica	1
Beneficios Promep	2
Cuerpo académico al que pertenece	1
Datos laborales	1
Dirección individualizada	1
Docencia	16
Estudios realizados	2
Gestión académica	2
Identificación del profesor	1
Líneas de generación o aplicación innovadora del conocimiento	1
Premios o distinciones	0
Producción académica	8
Proyectos de investigación	2
Tutoría	4

Identificación del profesor	
Nombre	RAMIRO ALDERETE MUÑOZ
Género	Masculino
RFC	AEMR480220PC1
CURP	AEMR480220HCHLXM09
Nacionalidad	Mexicana
Fecha de nacimiento	20/02/1948



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



### Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Estudios realizados			
Nivel de estudios	Maestría (M.C.)		
Estudios en	Ciencia Animal		
Área ----> Disciplina	Ciencias Agropecuarias ----> NUTRICIÓN DE RUMIANTES		
Institución otorgante	COLEGIO SUPERIOR DE AGRICULTURA TROPICAL		
Institución otorgante no considerada en el catálogo			
País	Fecha de inicio de estudios	Fecha de fin de estudios	Fecha de obtención del título o grado
MÉXICO	01/06/1974	01/06/1976	06/02/1979

Nivel de estudios	Licenciatura (I.Z.)		
Estudios en	Zootecnia		
Área ----> Disciplina	Ciencias Agropecuarias ----> ZOOTECNIA		
Institución otorgante			
Institución otorgante no considerada en el catálogo	Universidad de Chihuahua, Escuela de Ganadería		
País	Fecha de inicio de estudios	Fecha de fin de estudios	Fecha de obtención del título o grado
MÉXICO	01/10/1966	30/06/1970	23/03/1971

Datos laborales	
Nombramiento	Académico Titular C
Tipo de nombramiento	
Dedicación	Tiempo completo
Institución de Educación Superior (IES)	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA
Dependencia de Educación Superior (DES)	ÁREA AGROPECUARIA
Unidad Académica	FACULTAD DE ZOOTECNIA
Inicio del contrato	01/11/1990
Fin del contrato	
Cronología	



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



### Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Área y disciplina a la que se dedica	
Área	Ciencias Agropecuarias
Disciplina	NUTRICIÓN DE RUMIANTES

Premios o distinciones

Producción	
Tipo	Memorias
Autor(es)	García I., R. Alderete, A. Alarcón, C. Rodríguez, J. Ortega, J. Pedraza y O. Molina
Título	Effect of vitamin E and method of administration on performance and meat color of beef cattle
Descripción	Joint Annual Meeting, American dairy Science association, American Society of animal Science y Poultry Science association
País	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
Año	2004
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Propósito	Investigación

Tipo	Artículo arbitrado
Autor(es)	García Galicia I.A., R. Alderete Muñoz, A.D. Alarcón Rojo, J.G. Ríos ramírez, F.A. Rodríguez Almeida, J.A. Ortega Gutiérrez, C. Rodríguez Muela y O. Ruiz Barrera
Título	Efecto de la administración de vitamina E en la dieta o por vía subcutánea sobre la estabilidad de color en carne de bovino
Estado actual	PUBLICADO
Descripción	Artículo
Revista	Memorias de la XXXI Reunión Anual de la AMPA
Editorial	Journal of Animal Science
Volumen	1
De la página	117
A la página	124
País	MÉXICO
Año	2003
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Propósito	Investigación



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



### Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

<b>Tipo</b>	Memorias en extenso
<b>Autor(es)</b>	I. A. García Galicia, R. Alderete Muñoz, A. D. Alarcón Rojo, J.G. Ríos Ramírez, F.A. Rodríguez Almeida, J.A. Ortega Gutiérrez, C. Rodríguez Muela y O. Ruiz Barrera
<b>Título</b>	Efecto de la administración de vitamina E en la dieta o por vía subcutánea sobre la estabilidad de color en carne de bovino
<b>Descripción</b>	XXXI Reunión Anual de la AMPA, Phoenix, Arizona
<b>País</b>	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
<b>Año</b>	2003
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	Si
<b>Propósito</b>	Investigación

<b>Tipo</b>	Memorias en extenso
<b>Autor(es)</b>	Ruiz Barrera O., Rodríguez M. C., Alderete M.R., Barajas, J.C., Arzola A.C., De la Vega C. L. y Carlos Valdez L.
<b>Título</b>	Estudio y aprovechamiento de los subproductos agroindustriales de la avena ( <i>Avena sativa</i> L.) para consumo animal
<b>Descripción</b>	III Foro Estatal SIVILLA Chihuahua 2001
<b>País</b>	MÉXICO
<b>Año</b>	2001
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	Si
<b>Propósito</b>	Investigación

<b>Tipo</b>	Memorias en extenso
<b>Autor(es)</b>	Mario H. Esqueda Coronado, Héctor O. Rubio Arias, Oscar Ruiz Barrera, Alejandro Ramírez Godínez, Ramiro Alderete Muñoz, Alberto Flores Mariñelarena
<b>Título</b>	Producción de carne en praderas invernales como apoyo al pastizal nativo de zonas áridas y semiáridas en la región norte centro
<b>Descripción</b>	III Foro Estatal SIVILLA Chihuahua 2001
<b>País</b>	MÉXICO
<b>Año</b>	2001
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	Si



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



### Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

<b>Propósito</b>	Investigación
<b>Tipo</b>	Memorias en extenso
<b>Autor(es)</b>	González Ávalos, R., I. Valdivia Macedo, M. Cuadras Castro, F.A. Rodríguez Almeida, J.A. Grado Ahuir, R. Alderete Muñoz, D. Domínguez Díaz, A. Jurado Grijalva, N. Chavira Silva, L. Carlos Valdés, F.A. Gerlach Barrera, J. Sánchez Chávez y A. Flores Mariñelarena
<b>Título</b>	Consumos de forraje de una pradera irrigada de invierno y forraje seco de agostadero o esquilmos en vacas productoras de carne lactando
<b>Descripción</b>	VIII Congreso Internacional de Nutrición Animal
<b>País</b>	MÉXICO
<b>Año</b>	2000
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	Si
<b>Propósito</b>	Investigación

<b>Tipo</b>	Memorias en extenso
<b>Autor(es)</b>	J. Murrieta, R. Alderete y A. Jurado
<b>Título</b>	Producción, valor nutritivo y eficiencia energética de mezclas de gramíneas de invierno en la zona serrana de Chihuahua
<b>Descripción</b>	VIII Congreso Internacional de Nutrición Animal
<b>País</b>	MÉXICO
<b>Año</b>	2000
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	Si
<b>Propósito</b>	Investigación

<b>Tipo</b>	Otra
<b>Autor(es)</b>	Ruiz Barrera Oscar, Ramiro Alderete Muñoz y Jorge Jiménez castro
<b>Título</b>	Tratamiento de las pajas o subproductos de los cereales con urea
<b>Descripción</b>	Demostración Anual de Investigación y Transferencia de Tecnológica. Facultad de Zootecnia UACH
<b>País</b>	MÉXICO
<b>Año</b>	2000



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



### Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Propósito	Difusión

Docencia					
Nombre del curso	QUÍMICA ORGÁNICA				
Institución de Educación Superior (IES)	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA				
Dependencia de Educación Superior (DES)	ÁREA AGROPECUARIA				
Programa educativo	INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION				
Nivel	Licenciatura				
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
31/01/2005	20	16	8	12	6

Nombre del curso	ALIMENTACIÓN DE NO RUMIANTES				
Institución de Educación Superior (IES)	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA				
Dependencia de Educación Superior (DES)	ÁREA AGROPECUARIA				
Programa educativo	INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION				
Nivel	Licenciatura				
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
07/09/2004	3	15	10	20	5

Nombre del curso	QUÍMICA ORGÁNICA				
Institución de Educación Superior (IES)	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA				
Dependencia de Educación Superior (DES)	ÁREA AGROPECUARIA				
Programa educativo	INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION				
Nivel	Licenciatura				



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



### Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
01/05/2004	7	15	8	16	24

<b>Nombre del curso</b>		Química Orgánica			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>		ÁREA AGROPECUARIA			
<b>Programa educativo</b>		INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION			
<b>Nivel</b>		Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
01/08/2003	17	16	0	0	4

<b>Nombre del curso</b>		Química Orgánica			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>		ÁREA AGROPECUARIA			
<b>Programa educativo</b>		INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION			
<b>Nivel</b>		Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
01/05/2003	3	15	0	0	2

<b>Nombre del curso</b>		Química Orgánica			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>		ÁREA AGROPECUARIA			
<b>Programa educativo</b>		INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION			
<b>Nivel</b>		Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



### Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

01/01/2003	7	16	0	0	4
------------	---	----	---	---	---

<b>Nombre del curso</b>		Introducción a los sistemas de producción			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>		ÁREA AGROPECUARIA			
<b>Programa educativo</b>		INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION			
<b>Nivel</b>		Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
01/10/2002	3	15	0	0	4

<b>Nombre del curso</b>		Química Orgánica			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>		ÁREA AGROPECUARIA			
<b>Programa educativo</b>		INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION			
<b>Nivel</b>		Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
01/09/2002	4	15	0	0	5

<b>Nombre del curso</b>		Química Orgánica			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>		ÁREA AGROPECUARIA			
<b>Programa educativo</b>		INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION			
<b>Nivel</b>		Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
01/05/2002	2	15	0	0	4



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



### Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

<b>Nombre del curso</b>		Química Orgánica			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>		ÁREA AGROPECUARIA			
<b>Programa educativo</b>		INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION			
<b>Nivel</b>		Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
01/01/2002	2	16	0	0	4

<b>Nombre del curso</b>		Química Orgánica			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>		ÁREA AGROPECUARIA			
<b>Programa educativo</b>		INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION			
<b>Nivel</b>		Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
01/08/2001	14	16	0	0	4

<b>Nombre del curso</b>		Nutrición Animal			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>		ÁREA AGROPECUARIA			
<b>Programa educativo</b>		INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION			
<b>Nivel</b>		Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
01/01/2001	26	16	0	0	4



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



### Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

<b>Nombre del curso</b>		Nutrición Animal			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>		ÁREA AGROPECUARIA			
<b>Programa educativo</b>		INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION			
<b>Nivel</b>		Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
01/08/2000	11	16	0	0	8

<b>Nombre del curso</b>		Química Orgánica			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>		ÁREA AGROPECUARIA			
<b>Programa educativo</b>		INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION			
<b>Nivel</b>		Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
01/08/2000	15	16	0	0	4

<b>Nombre del curso</b>		Nutrición Animal			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>		ÁREA AGROPECUARIA			
<b>Programa educativo</b>		INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION			
<b>Nivel</b>		Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
01/01/2000	25	16	0	0	6

<b>Nombre del curso</b>	Metodología de la Investigación
-------------------------	---------------------------------



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



### Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA				
<b>Dependencia de Educación Superior (DES)</b>	ÁREA AGROPECUARIA				
<b>Programa educativo</b>	INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCION				
<b>Nivel</b>	Licenciatura				
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas extras de enseñanza al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
01/01/2000	18	16	0	0	4

Tutoría					
Nombre del estudiante	Nivel	Fecha de inicio	Fecha de término	Tipo de tutelaje	Estado del tutelaje
Edgar Mendoza Reyes	Licenciatura	01/08/2002		Guía en el medio universitario y académico	En proceso
Yahir Pérez Fierro	Licenciatura	01/08/2002		Guía en el medio universitario y académico	En proceso
Brenda Tobias Espinoza	Licenciatura	01/08/2001		Guía en el medio universitario y académico	En proceso
Eusebio Palma Gallegos	Licenciatura	01/08/2001		Guía en el medio universitario y académico	En proceso

Dirección individualizada			
<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>	EFECTOS DE LA VITAMINA E Y SU VÍA DE ADMINISTRACIÓN SOBRE PARÁMETROS PRODUCTIVOS Y EL COLOR DE LA CARNE EN BOVINOS PRODUCTORES DE CARNE		
<b>Grado</b>	Maestría		
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>No. Alumnos</b>	<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>
24/10/2002	24/10/2003	1	Si

Gestión académica	
<b>Tipo de gestión</b>	Individual
<b>Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado</b>	RESPONSABLE DEL CUERPO ACADEMICO VALIDACIÓN DE SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN
<b>Función encomendada</b>	Coordinador de este cuerpo académico, Elaboración y envío de los informes requeridos para renovación de apoyo económico



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



### Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Fecha del último informe presentado	22/09/2004
Órgano colegiado al que fue presentado el informe	Subsecretaría de Educación Superior e Investigación Científica
Aprobado	Si
Horas a la semana dedicadas a esta gestión	8
Estado	En proceso

Tipo de gestión	Individual
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Responsable del proyecto de investigación Efectos de la administración de vitamina E subcutánea y en la dieta sobre parámetros
Función encomendada	Elaboración del proyecto, realización de las investigaciones, elaboración y envío de informes, adquisición de materiales
Fecha del último informe presentado	25/07/2005
Órgano colegiado al que fue presentado el informe	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, SIVILLA
Aprobado	Si
Horas a la semana dedicadas a esta gestión	8
Estado	En proceso

Líneas de generación o aplicación innovadora del conocimiento (LGAC)	
Línea	Sistemas
Actividades que realiza	Elaboración de proyectos, Realización de la investigación. Asesoría a estudiantes incluidos en los proyectos
Horas a la semana dedicadas a esta LGAC	8
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si

Beneficios externos a PROMEP				
Tipo de apoyo	Nivel	Fecha inicial	Fecha final	Monto

Proyectos de investigación					
Título del proyecto	Nombre del patrocinador	Fecha de inicio	Fecha de fin del proyecto	Tipo de patrocinador	Para considerar en el currículum de cuerpo académico



# Universidad Autónoma de Chihuahua

## Facultad de Zootecnia



### Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Cuerpo Académico 2 "Validación de Sistemas de Alimentación"	Subsecretaría de Educación Superior e Investigación Científica (SESIC)	24/10/2002	29/09/2003	Externo	Si
Efectos de la administración de vitamina E subcutánea y en la dieta sobre parámetros productivos y calidad de la carne en bovinos	Sistema de Investigación Regional Francisco Villa CONACYT	31/01/2003	31/01/2004	Externo	Si

Beneficios PROMEP			
IES de la solicitud	Solicitud	Vigencia	Estado
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA	Reconocimiento a Perfil Deseable y Apoyo	23/04/1997 - 22/04/1998	Vencida
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA	Reconocimiento a Perfil Deseable y Apoyo	29/02/2000 - 28/02/2003	Vencida

Cuerpo Académico		
Nombre del cuerpo académico	Clave	Grado de consolidación
VALIDACIÓN DE SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN	UACHIH-CA-2	EN FORMACIÓN
Línea(s) de generación o aplicación innovadora del conocimiento que cultiva el cuerpo académico		
*SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ANIMAL		
*VALIDACIÓN DE PRODUCTOS BIOTECNOLÓGICOS EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL.		

F-PROMEP-40/Rev-01