



Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia



Ingeniero en Ecología

Código: PRO_1.1 IE	Página: 1-8
Fecha de Emisión: 04/05/2007	Fecha de Rev. 16/10/2007
	No. de Rev. 1
Elaboró: QUINTANA MARTÍNEZ EUGENIO CÉSAR	
Aprobado por: SECRETARIA ACADÉMICA	

Currículum F-PROMEP-40/Rev-01	
Sección	Número de registros
Área y disciplina a la que se dedica	1
Beneficios externos a PROMEP	0
Beneficios Promep	1
Cuerpo académico al que pertenece	0
Datos laborales	1
Dirección individualizada	1
Docencia	22
Estudios realizados	1
Gestión académica	2
Identificación del profesor	1
Líneas de generación o aplicación innovadora del conocimiento	0
Premios o distinciones	8
Producción académica	1
Proyectos de investigación	1
Tutoría	7

Identificación del profesor	
Nombre	EUGENIO CESAR QUINTANA MARTINEZ
Género	MASCULINO
RFC	QUME 640711NE3
CURP	QUME640711HCHNRG14



Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia



Ingeniero en Ecología

Nacionalidad	MEXICANA
Fecha de nacimiento	11 JULIO 1964

Estudios realizados

Nivel de estudios	DOCTORADO (PhD)		
Estudios en	CIENCIAS		
Área ----> Disciplina	AGROPECUARIAS (MANEJO DE RECURSOS NATURALES)		
Institución otorgante	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA		
Institución otorgante no considerada en el catálogo	OKLAHOMA STATE UNIVERSITY		
País	Fecha de inicio de estudios	Fecha de fin de estudios	Fecha de obtención del título o grado
MEXICO	JUNIO 2004	JUNIO 2007	OCTUBRE 2007

Nivel de estudios	MAESTRIA (M.C)		
Estudios en	CIENCIAS		
Área ----> Disciplina	CIENCIAS AGROPECUARIAS (ZOOTECNIA)		
Institución otorgante	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA		
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
MEXICO	ENERO 1995	DICIEMBRE 1996	DICIEMBRE 1996

Nivel de estudios	LICENCIATURA		
Estudios en	INGENIERO ZOOTECNISTA		
Área ----> Disciplina	PRODUCCION ANIMAL		
Institución otorgante	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA		



Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia



Ingeniero en Ecología

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
MEXICO	AGOSTO 1983	AGOSTO 1986	ABRIL 1987

Datos laborales

Nombramiento	TECNICO TITULAR C
Tipo de nombramiento	PROFESOR
Dedicación	TIEMPO COMPLETO
Institución de Educación Superior (IES)	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
Dependencia de Educación Superior (DES)	AGROPECUARIA
Unidad Académica	FACULTAD DE ZOOTECNIA
Inicio del contrato	16/08/ 1998
Fin del contrato	
Cronología	PRIMER CONTRATO CONTRATO ACTUAL

Área y disciplina a la que se dedica

Área	CIENCIAS AGROPECUARIAS
Disciplina	ZOOTECNIA GENERAL

Premios o distinciones



Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia



Ingeniero en Ecología

Producción	
Tipo	PUBLICACION REVISTA ARBITRADA E INDEXADA
Autor(es)	QUINTANA M. E.C., SOSA C. M., RUBIO A. H., Y QUINTANA M. R.M
Título	COMPORTAMIENTO DE LA CONTAMINACION POR PLOMO, NIQUEL Y VANADIO EN LA CUENCA DEL RIO CONCHOS
Estado actual	ENVIADO Y ACEPTADO
Descripción	
Revista	REVISTA LATINOAMERICANA DE RECURSOS NATURALES
Editorial	S. SANCHEZ CARRILLO Y F.J.CERVANTES
Volumen	ESPECIAL
De la página	
A la página	
País	MEXICO
Año	2007
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	
Propósito	

Tipo	MEMORIA EN EXTENSO
Autor(es)	QUINTANA M. E. C., SOSA C. M., RUBIO A.H. Y QUINTANA M. G.
Título	COMPORTAMIENTO DE LA CONTAMINACION POR ARSENICO, CROMO Y FIERRO EN LA CUENCA DEL RIO CONCHOS
Estado actual	PUBLICADA
Descripción	
Revista	PAGINA ELECTRONICA DEL 6 CONGRESO INTERNACIONAL Y 12 NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES
Editorial	
Volumen	
De la página	837
A la página	846



Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia



Ingeniero en Ecología

País	MEXICO
Año	2007
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	
Propósito	

Tipo	
Autor(es)	
Título	
Descripción	
País	
Año	
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	
Propósito	

Docencia					
Nombre del curso	CONTAMINACION DE AGUA				
Institución de Educación Superior (IES)	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA				
Dependencia de Educación Superior (DES)	AGROPECUARIA				
Programa educativo	ADMINISTRACION AGROTECNOLOGICA				
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



Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia



Ingeniero en Ecología

4/08/2007	23	16	4	0	6
-----------	----	----	---	---	---

Nombre del curso	ECOLOGIA PRODUCTIVA				
Institución de Educación Superior (IES)	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA				
Dependencia de Educación Superior (DES)	AGROPECUARIA				
Programa educativo	ADMINISTRACION AGROTECNOLOGICA				
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
4/08/2007	18	16	4	0	6

Nombre del curso	ECOLOGIA ANIMAL				
Institución de Educación Superior (IES)	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA				
Dependencia de Educación Superior (DES)	AGROPECUARIA				
Programa educativo	ADMINISTRACION AGROPECUARIA				
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
04/08/2007	28	16	4	0	6

Tutoría					
Nombre del estudiante	Nivel	Fecha de inicio	Fecha de término	Tipo de tutelaje	Estado del tutelaje



Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia



Ingeniero en Ecología

Líneas de generación o aplicación innovadora del conocimiento (LGAC)

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

Beneficios PROMEP

IES de la solicitud	Solicitud	Vigencia	Estado
Univeridad autonoma de chihuahua		08/2007	Finiquitada

Cuerpo Académico

Nombre del cuerpo académico	Clave	Grado de consolidación
Línea(s) de generación o aplicación innovadora del conocimiento que cultiva el cuerpo académico		

F-PROMEP-40/Rev-01

[Regresar](#)