



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: OLSON GALLO JOHN CHRISTIAN		
Aprobado por: SECRETARIA ACADÉMICA		

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

I dentificación del profesor		
Nombre	JOHN CHRISTIAN OLSON GALLO	
Género	MASCULINO	
RFC	OOGJ470717-695	
CURP	OOGJ470717HCHLLH05	
Nacionalidad	MEXICANO	





#### Ingeniero en Ecología

Fecha de nacimiento	17 DE JUL	IO DE 1947	
	Es	tudios realizad	dos
Nivel de estudios	LICENCIA	TURA	
Estudios en	FACULTAI	D DE ZOOTECNIA	
Área> Discipli	na ING. ZOO	TECNISTA	
Institución otorgante	UNIVERSI	IDAD AUTÓNOMA	DE CHIHUAHUA
Institución otorgante no considerada en e catálogo			
Daic	de inicio de studios	Fecha de fin d estudios	e Fecha de obtención del título o grado
MÉXICO SEPT	IEMBRE DE 1976	NOVIEMBRE D 1981	DE
Area> Disciplinstitución otorga no considerada er catálogo	ina nte		
País Fecha de ir estudi		echa de fin de estudios	Fecha de obtención del título o grado
Nivel de estudio  Estudios en  Área> Discipl  Institución otorga  Institución otorga no considerada er catálogo	nte nte		
País Fecha de in	icio de F	echa de fin de	Fecha de obtención del título





#### Ingeniero en Ecología

estudios	estudios	o grado

Datos laborales		
Nombramiento	MAESTRO DE MEDIO TIEMPO	
Tipo de nombramiento	ACADÉMICO TITULAR A	
Dedicación		
Institución de Educación Superior (IES)	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA	
Dependencia de Educación Superior(DES)	AGROPECUARIAS	
Unidad Académica	RECURSOS NATURLAES	
Inicio del contrato	SEPTIEMBRE DE 1977	
Fin del contrato		
Cronología		

Área y disciplina a la que se dedica		
Área	RECURSOS NATURALES	
Disciplina	CLIMA Y AMBIENTE	

#### **Premios o distinciones**

Producción		
Tipo	TESIS	
Autor(es)	SILVIA LIZETH HERNÁNDEZ ÁVILA	
Título	POBLACIÓN DEL PELÍCANO BLANCO EN LA PRESA LA BOQUILLA	
Estado actual	FINALIZADA	
Descripción		
Revista		





Editorial	
Volumen	
De la página	
A la página	
País	MÉXICO
Año	2005
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	
Propósito	

Tipo	TESIS
Autor(es)	PRISCILA GONZÁLEZ JUÁREZ
Título	ESTUDIO DE BIODIVERSIDAD TERRESTRE EN LA PRESA BOQUILLA
Estado actual	FINALIZADA
Descripción	
Revista	
Editorial	
Volumen	
De la página	
A la página	
País	MÉXICO
Año	2005
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	
Propósito	

Tipo	TESIS
Autor(es)	MYRNA NEVÁREZ
Título	ABUNDANCIA Y DISTRIBUCIÓN DE AVES PLAYERAS EN PRESA BOQUILLA
Descripción	
País	MÉXICO





Año	2006
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	
Propósito	

	Docencia							
Nombre del curso CLIMA Y			MBIENTE					
Educaci	tución de ón Superior (IES)	UNIVERSI	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA					
Educaci	ndencia de ón Superior [DES)	AGROPECU	AGROPECUARIA					
Progran	na educativo	INGENIER	INGENIERO Zootecnista ENPRODUCCIÓN ANIMAL					
l	Nivel	LICENCIA	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			
	27	64			4			

Nombre del curso		CLIMA Y M	CLIMA Y MEDIO AMBIENTE				
Institución de Educación Superior (IES)		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA					
Dependencia de Educación Superior (DES)		AGROPEC	AGROPECUARIA				
Program	Programa educativo		INGENIERO EN ECOLOGÍA				
1	Nivel	LÑICENCIA	ATURA				
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		
	25	64			4		





Nombr	e del curso	PROBLEMA	ÁTICA AMBIE	NTAL		
Institución de Educación Superior (IES)		UNIVERSI	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA			
Dependencia de Educación Superior (DES)		AGROPECU	AGROPECUARIA			
Progran	Programa educativo		INGENIERO EN ECOLOGÍA			
I	Nivel	LICENCIA	TURA			
Fecha Número de de inicio alumnos		Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas extras de enseñanza al mes	Horas semanales dedicadas a este curso	
	18	64			4	

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





#### Ingeniero en Ecología

Dirección individualizada						
Título de la tesis o proyecto individual			DISTRIBUCIÓN Y ABUNDANCIA DE LAS AVES PLAYERAS EN LA PRESA LA BOQUILLA			
Grado			LICEN	CIATURA		
Fecha de inicio			No. Imnos	Para considerar en el currículum de cuerpo académico		
TRÁMITE		1				

Gestión académica				
Tipo de gestión	ELABORACIÓN DE COMPETENCIAS			
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	ACADÉMICO			
Función encomendada	COMPETENCIA DE CLIMA Y MEDIO AMBIENTE			
Fecha del último informe presentado	6 DE MAYO 2005			
Órgano colegiado al que fue presentado el informe	ACADEMIA DE RECURSOS NATURALES			
Aprobado	SI			
Horas a la semana dedicadas a esta gestión	20			
Estado	CONCLUIDO			

### 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





#### Ingeniero en Ecología

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			

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

F-PROMEP-40/Rev-01

Regresar