

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### 1. Datos básicos

[Datos generales](#)

[Domicilio de residencia](#)

### 2. Formación académica

[Grados Académicos](#)

### 3. Trayectoria profesional

[Experiencia laboral](#)

### 4. Producción científica, tecnológica y de innovación

#### 4.1 Científica

[Publicación de artículos](#)

[Memorias](#)

[Capítulos publicados](#)

#### 4.2 Tecnológica y de innovación

### 5. Formación de capital humano

#### 5.1 Docencia

[Programas en PNP](#)

[Programas no PNP](#)

#### 5.2 Tesis dirigidas

[Programas en PNP](#)

[Programas no PNP](#)

#### 5.3 Diplomados

### 6. Comunicación pública de la ciencia, tecnológica y de innovación

#### 6.1 Difusión

[Publicación de artículos](#)

[Participación en congresos](#)

#### 6.3 Divulgación

[Divulgación](#)

### 7. Vinculación

[Proyectos de investigación](#)

[Grupos de investigación](#)

### 8. Evaluaciones

[Evaluaciones CONACYT](#)

### 9. Premios y distinciones

[Distinciones no CONACYT](#)

### 10. Lenguas e idiomas

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Datos generales

<b>CURP:</b> CAVS740719HDFDLD04	<b>Fecha de nacimiento:</b> 19/jul/1974	<b>RFC:</b> CAVS740719861
<b>Nombre:</b> SAID	<b>Primer apellido:</b> CADENA	<b>Segundo apellido:</b> VILLEGAS
<b>Sexo:</b> Masculino	<b>Estado conyugal:</b> Casado(a)	<b>País de nacimiento:</b> México
<b>Entidad federativa:</b> CIUDAD DE MÉXICO		<b>CVU:</b> 216576
<b>Contacto principal:</b> cadena_villegass@hotmail.com		<b>Nacionalidad:</b> Mexicana

### Identificadores de autor

**ORC ID:** 0000-0002-7977-2796

**Researcher ID Thomson:** null

**arXiv Author ID:** null

**PubMed Author ID:** null

**Open ID:** null

### Medios de contacto

Medio de contacto	Categoría de contacto	Correo / Teléfono	Principal
Correo electrónico	Personal	cadena_villegass@hotmail.com	SI
Correo electrónico	Oficial	scadena@colpos.mx	NO

### Domicilio de residencia

**Estado o distrito federal:** MÉXICO

**Municipio o delegación:** TEXCOCO

**Localidad:** TEXCOCO

**Código postal:** 56250

**Asentamiento:** Pueblo - San Miguel Coatlinchán

### Vialidad de domicilio

**Nombre de vialidad:**  
camino al jardín

### Identificación del inmueble

<b>Número exterior:</b>	<b>Parte numérica:</b> null	<b>Parte alfanumérica:</b> SN	<b>Número exterior anterior:</b> null
<b>Número interior:</b>	<b>Parte numérica:</b>	<b>Parte alfanumérica:</b>	

### Entre que calles

**Nombre de vialidad:**  
CIRCUITO circuito exterior mexiquense y AVENIDA avenida general gonzalez

### Calle posterior

**Nombre:**  
null null

**Descripción de la ubicación:**

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Formación académica

#### Grados académicos

**Título:** titulo profesional  
**Nivel de escolaridad:** Licenciatura **Estatus:** Grado obtenido  
**Cédula profesional:** 4842060 **Opciones de titulación:** Tesis individual o de grupo y examen profesional  
**Título de tesis:**  
**Fecha de obtención:** 22/jun/1999  
**Institución de obtención de grado:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO  
**País de obtención de grado:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal **Subdisciplina:** Reproducción

#### Grados académicos

**Título:** diploma de grado  
**Nivel de escolaridad:** Maestría **Estatus:** Grado obtenido  
**Cédula profesional:** **Opciones de titulación:** Tesina individual y examen global de conocimientos  
**Título de tesis:**  
**Fecha de obtención:** 27/oct/2009  
**Institución de obtención de grado:** COLEGIO DE POSTGRADUADOS  
**País de obtención de grado:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal **Subdisciplina:** Nutrición

#### Grados académicos

**Título:** diploma de grado  
**Nivel de escolaridad:** Doctorado **Estatus:** Grado obtenido  
**Cédula profesional:** **Opciones de titulación:** Tesina individual y examen global de conocimientos  
**Título de tesis:**  
**Fecha de obtención:** 05/feb/2016  
**Institución de obtención de grado:** COLEGIO DE POSTGRADUADOS  
**País de obtención de grado:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal **Subdisciplina:** Reproducción

### Trayectoria profesional

#### Experiencia laboral

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Experiencia laboral

**Puesto laboral:** Investigadores  
**Institución:** COLEGIO DE POSTGRADUADOS

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología      **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal      **Subdisciplina:** Reproducción

**Nombre del puesto / Nombramiento:**  
 Investigador Auxiliar Adjunto

**Logros:**  
 Ingresar a la institución por medio de concurso de oposición abierto, Ingreso de proyecto de investigación 2020

**Inicio:** 07/ene/2020

### Experiencia laboral

**Puesto laboral:** Otro  
**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología      **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal      **Subdisciplina:** Reproducción

**Nombre del puesto / Nombramiento:**  
 Técnico Académico tiempo completo

**Logros:**  
 Llevar a cabo trabajos de investigación en el área de reproducción, presentar los trabajos en congresos, dar seguimiento a las investigaciones, publicación de las investigaciones.

**Inicio:** 01/mar/2014      **Fin:** 06/ene/2020

### Experiencia laboral

**Puesto laboral:** Otro  
**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE HIDALGO

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología      **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal      **Subdisciplina:** Reproducción

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Ciencias agropecuarias y biotecnología  
 Producción animal

Ciencias agrarias  
 Reproducción

**Nombre del puesto / Nombramiento:**  
 profesor por asignatura

**Logros:**  
 iniciar en las actividades de docencia

**Inicio:** 01/feb/2010

**Fin:** 31/dic/2010

### Experiencia laboral

**Puesto laboral:** Otro  
**Institución:** SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA Y PESCA

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología      **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal      **Subdisciplina:** Reproducción

**Nombre del puesto / Nombramiento:**  
 promotor de desarrollo

**Logros:**  
 Capacitación a productores, evaluación de semovientes para su venta por el programa ganado mejor, avances en el proyecto de inseminación artificial en el estado de Hidalgo, establecimiento de estrategias de alimentación en los rebaños ovinos

**Inicio:** 03/ene/1997

**Fin:** 29/sep/2008

### Producción científica, tecnológica y de innovación

#### Publicación de artículos

**ISSN impreso:** 00040592      **ISSN electrónico:** 18854494  
**Nombre:** ARCHIVOS DE ZOOTECNIA  
**País:**  
**Título del artículo:** SOMATOTROPINA BOVINA RECOMBINANTE EN SINCRONIZACIÓN DE ESTROS Y PROLIFICIDAD DE OVEJAS PELIBUEY  
**Número de la revista:** 63      **Volumen de la revista:** 241  
**Año de edición:**      **Año de publicación:** 2014  
**Páginas de:** 219      **a:** 222  
**Palabra clave 1:** OVEJAS DE PELO      **Palabra clave 2:** FERTILIDAD      **Palabra clave 3:** TASA DE PREÑEZ

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología      **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal      **Subdisciplina:** Reproducción

**¿Recibió apoyo CONACYT?:** Sí      **Fondo/Programa:** Programa CONACYT - Beca Nacional

### Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
JAIME GALLEGOS SANCHEZ	MANUAL	Autor
GUSTAVO SOSA PEREZ	MANUAL	Autor
PONCIANO PEREZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
HUMBERTO VAQUERA HUERTA	MANUAL	Autor
JUAN SALAZAR ORTÍZ	MANUAL	Autor
SAID CADENA VILLEGAS	MANUAL	Autor

### Publicación de artículos

**ISSN impreso:** 24487546      **ISSN electrónico:** 25940252  
**Nombre:** AGROPRODUCTIVIDAD  
**País:**  
**Título del artículo:** EVALUACIÓN DE UN DILUTOR ELABORADO CON JUGO DE Opuntia sp., EN LA CRIOCONSERVACIÓN DE SEMEN DE BOVINO  
**Número de la revista:** 2      **Volumen de la revista:** 10  
**Año de edición:**      **Año de publicación:** 2017  
**Páginas de:** 82      **a:** 86  
**Palabra clave 1:** PRESERVACIÓN      **Palabra clave 2:** MOVILIDAD ESPERMÁTICA      **Palabra clave 3:** INTEGRIDAD DE MEMBRANA

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología      **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal      **Subdisciplina:** Reproducción

**¿Recibió apoyo CONACYT?:** No

### Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
CARLOS GUILLERMO GERMÁN ALARCON	MANUAL	Autor
SLATHIEL VERGARA SOTO	MANUAL	Autor
VICTOR MANUEL RUIZ	MANUAL	Autor
CESAR CORTEZ ROMERO	MANUAL	Autor
JAIME GALLEGOS SANCHEZ	MANUAL	Autor
SAID CADENA VILLEGAS	MANUAL	Autor

### Publicación de artículos

**ISSN impreso:** 24487546      **ISSN electrónico:** 25940252  
**Nombre:** AGROPRODUCTIVIDAD

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

**País:**

**Título del artículo:** IMPACTO Y RELEVANCIA DE UN PROGRAMA DE INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EN LA MEJORA PRODUCTIVA DE REBAÑOS DE OVINOS

**Número de la revista:** 2

**Volumen de la revista:** 10

**Año de edición:**

**Año de publicación:** 2017

**Páginas de:** 65

**a:** 71

**Palabra clave 1:** UNIDADES DE

**Palabra clave 2:** OVEJAS

**Palabra clave 3:** SINCRONIZACIÓN

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

**¿Recibió apoyo CONACYT?:** No

### Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
CESAR CORTEZ ROMERO	MANUAL	Autor
LINO DE LA CRUZ COLIN	MANUAL	Autor
JAIME GALLEGOS SANCHEZ	MANUAL	Autor
SAID CADENA VILLEGAS	MANUAL	Autor

### Publicación de artículos

**ISSN impreso:** null

**ISSN electrónico:** 20079621

**Nombre:** ACTA UNIVERSITARIA

**País:**

**Título del artículo:** Dinámica poblacional de plantas y tallos de ballico perenne (*Lolium perenne* L.) solo y asociado con pasto ovillo (*Dactylis glomerata* L.) y

**Número de la revista:** 28

**Volumen de la revista:** 1

**Año de edición:**

**Año de publicación:** 2018

**Páginas de:** 30

**a:** 37

**Palabra clave 1:** LOLIUM PERENNE

**Palabra clave 2:** DINAMICA POBLACIONAL

**Palabra clave 3:** TASA DE APARICIÓN

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Agronomía

**Subdisciplina:** Cultivos forrajeros

**¿Recibió apoyo CONACYT?:** Sí

**Fondo/Programa:** Programa CONACYT - Beca Nacional

### Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
EVER DEL JESUS FLORES SANTIAGO	MANUAL	Autor
HUMBERTO VAQUERA HUERTA	MANUAL	Autor
ALFONSO HERNANDEZ GARAY	MANUAL	Autor
JUAN DE DIOS GUERRERO RODRIGUEZ	MANUAL	Autor





## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Elena Franco Robles	MANUAL	Autor
Fernanda Alvarez Cardona	MANUAL	Autor
Griselda Maki Díaz	MANUAL	Autor
Said Cadena Villegas	MANUAL	Autor
Jose Antonio Hernández Marín	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
<b>ISSN impreso:</b> null	<b>ISSN electrónico:</b> 20070934	
<b>Nombre:</b> Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas		
<b>País:</b>		
<b>Título del artículo:</b> Rendimiento de cinco variedades de alfalfa durante cuatro años de evaluación		
<b>Número de la revista:</b> 24	<b>Volumen de la revista:</b> 00	
<b>Año de edición:</b>	<b>Año de publicación:</b> 2020	
<b>Páginas de:</b> 0	<b>a:</b> 0	
<b>Palabra clave 1:</b> alfalfa	<b>Palabra clave 2:</b> producción de biomasa	<b>Palabra clave 3:</b> rendimiento estacional

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Ciencias agropecuarias y biotecnología	<b>Campo:</b> Ciencias agrarias
<b>Disciplina:</b> Producción animal	<b>Subdisciplina:</b> Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Marco Antonio Rivas Jacobo	MANUAL	Autor
José Guadalupe Herrera Haro	MANUAL	Autor
Alfonso Hernández Garay	MANUAL	Autor
José Isidro Alejos de la Fuente	MANUAL	Autor
Said Cadena Villegas	MANUAL	Autor
Humberto Vaquera Huerta	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
<b>ISSN impreso:</b> 01020935	<b>ISSN electrónico:</b> 16784162	
<b>Nombre:</b> Arquivo brasileiro de medicina veterinária e zootecnia (		
<b>País:</b>		
<b>Título del artículo:</b> Use of Tithonia diversifolia (hemsl.) A. Gray in the diet of growing lambs		
<b>Número de la revista:</b> 05	<b>Volumen de la revista:</b> 72	
<b>Año de edición:</b>	<b>Año de publicación:</b> 2020	
<b>Páginas de:</b> 1929	<b>a:</b> 1935	
<b>Palabra clave 1:</b> feed intake	<b>Palabra clave 2:</b> weight gain	<b>Palabra clave 3:</b> lamb

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología      **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal      **Subdisciplina:** Ovinos

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

### Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Said Cadena Villegas	MANUAL	Autor
Hadar Germán Martínez Maldonado	MANUAL	Autor
Eliseo Sosa Montes	MANUAL	Autor
Sergio Iban Mendoza Pedroza	MANUAL	Autor
Teodulo Salinas Rios	MANUAL	Autor
José Isidro Alejos de la Fuente	MANUAL	Autor

### Publicación de artículos

**ISSN impreso:** null      **ISSN electrónico:** 24486132  
**Nombre:** ABANICO VETERINARIO  
**País:**  
**Título del artículo:** Acetato de deslorelina y gonadotropina coriónica humana y su respuesta ovulatoria en yeguas postparto  
**Número de la revista:** no aplica      **Volumen de la revista:** 10  
**Año de edición:**      **Año de publicación:** 2020  
**Páginas de:** 1      **a:** 8  
**Palabra clave 1:** Análogo de GnRH      **Palabra clave 2:** hCG      **Palabra clave 3:** ovulación

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología      **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal      **Subdisciplina:** Reproducción

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

### Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Emma Chávez Smith	MANUAL	Autor
Diana Gutierrez Arénas	MANUAL	Autor
Arianaa Lechuga Arana	MANUAL	Autor
Fidel Ávila Ramos	MANUAL	Autor
Said Cadena Villegas	MANUAL	Autor
José Antonio Hernández Marín	MANUAL	Autor

### Publicación de artículos

**ISSN impreso:** null      **ISSN electrónico:** 25940252  
**Nombre:** AGROPRODUCTIVIDAD

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

**País:**

**Título del artículo:** Calidad espermática en carneros de pelo durante el año, a 19° latitud norte

**Número de la revista:** 2

**Volumen de la revista:** 13

**Año de edición:**

**Año de publicación:** 2020

**Páginas de:** 0

**a:** 0

**Palabra clave 1:** Carnero de pelo

**Palabra clave 2:** Semen

**Palabra clave 3:** Fotoperíodo

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

**¿Recibió apoyo CONACYT?:** Sí

**Fondo/Programa:** Programa CONACYT - Beca Nacional

### Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Said Cadena Villegas	MANUAL	Autor
Ponciano Pérez Hernández	MANUAL	Autor
Jaime Gallegos Sánchez	MANUAL	Autor
Cesar Cortez Romero	MANUAL	Autor
Humberto Vaquera Huerta	MANUAL	Autor

### Publicación de artículos

**ISSN impreso:** 2007901X

**ISSN electrónico:** null

**Nombre:** Ecosistemas y recursos agropecuarios

**País:**

**Título del artículo:** Actividad ovárica y prolificidad de cabras sincronizadas con progestágenos y suplementadas con propionato de calcio

**Número de la revista:** e2975

**Volumen de la revista:** 8

**Año de edición:**

**Año de publicación:** 2021

**Páginas de:** 1

**a:** 11

**Palabra clave 1:** caprinos

**Palabra clave 2:** fertilidad

**Palabra clave 3:** folículos ováricos

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

**¿Recibió apoyo CONACYT?:** No

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Ever del Jesús Flores Santiago	MANUAL	Autor
Eliseo Sosa Montes	MANUAL	Autor
José Isidro Alejos de la Fuente	MANUAL	Autor
Carlos Guillermo Germán Alarcón	MANUAL	Autor
José Antonio Hernández Marín	MANUAL	Autor
Said Cadena Villegas	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
<b>ISSN impreso:</b> null	<b>ISSN electrónico:</b> 25940252	
<b>Nombre:</b> AGROPRODUCTIVIDAD		
<b>País:</b>		
<b>Título del artículo:</b> Reproductive Management of the Male Goat: A Review		
<b>Número de la revista:</b> 2021:EARLY ACCES	<b>Volumen de la revista:</b> 3	
<b>Año de edición:</b>	<b>Año de publicación:</b> 2021	
<b>Páginas de:</b> 1	<b>a:</b> 7	
<b>Palabra clave 1:</b> reproductive strategy	<b>Palabra clave 2:</b> nutrition	<b>Palabra clave 3:</b> libido

Áreas de conocimiento	
<b>Área:</b> Ciencias agropecuarias y biotecnología	<b>Campo:</b> Ciencias agrarias
<b>Disciplina:</b> Producción animal	<b>Subdisciplina:</b> Reproducción

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Said Cadena Villegas	MANUAL	Autor
José Antonio Hernández Marín	MANUAL	Autor
Jaime Gallegos Sánchez	MANUAL	Autor
Carlos Guillermo Germán Alarcón	MANUAL	Autor
Ponciano Pérez Hernández	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
<b>ISSN impreso:</b> null	<b>ISSN electrónico:</b> 01220268	
<b>Nombre:</b> Revista MVZ Córdoba		
<b>País:</b>		
<b>Título del artículo:</b> Respuesta reproductiva, metabólica y cambios corporales en ovejas alimentadas con dos niveles de energía		
<b>Número de la revista:</b> 3	<b>Volumen de la revista:</b> 26	
<b>Año de edición:</b>	<b>Año de publicación:</b> 2021	
<b>Páginas de:</b> 1	<b>a:</b> 9	
<b>Palabra clave 1:</b> Condición corpora	<b>Palabra clave 2:</b> estro	<b>Palabra clave 3:</b> fertilidad

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología      **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal      **Subdisciplina:** Reproducción

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

### Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Hector M Rodríguez Magadán	MANUAL	Autor
Jorge Hernández Bautista	MANUAL	Autor
Said Cadena Villegas	MANUAL	Autor
Teodulo Salinas Ríos	MANUAL	Autor
Edmundo Silva Rodríguez	MANUAL	Autor
Honorio Torres Aguilar	MANUAL	Autor
Eliseo Sosa Montes	MANUAL	Autor

### Publicación de artículos

**ISSN impreso:** 01020935      **ISSN electrónico:** 16784162  
**Nombre:** Arq. Bras. Med. Vet. Zootec.  
**País:**  
**Título del artículo:** Antioxidant capacity, reproductive response and glucose concentration and insulin of ewes supplemented prior to insemination with orange  
**Número de la revista:** 6      **Volumen de la revista:** 73  
**Año de edición:**      **Año de publicación:** 2021  
**Páginas de:** 1301      **a:** 1308  
**Palabra clave 1:** citruses      **Palabra clave 2:** sheep      **Palabra clave 3:** synchronization of estrus

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología      **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal      **Subdisciplina:** Reproducción

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

### Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Héctor M Rodríguez Magadán	MANUAL	Autor
Teodulo Salinas Ríos	MANUAL	Autor
Jorge Hernández Bautista	MANUAL	Autor
Said Cadena villegas	MANUAL	Autor
Jéronimo Herrera Pérez	MANUAL	Autor
Rafael Nieto Aquino	MANUAL	Autor
Joel Marín Sánchez	MANUAL	Autor

### Capítulos publicados

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

ISBN: 9786078785278

Título del libro: Reproducción asistida y Conservación de mamíferos

Editorial: Ed Lirio

Número de edición: Primera

Año de edición: 2021

Título del capítulo: Inseminación Artificial en Ovejas

Número de capítulo: VIII

Páginas de: 92

a: 100

### Resumen:

El manejo reproductivo, entendido como el conjunto de sistemas, técnicas y manipulaciones aplicadas con el objetivo de tener una mayor productividad de los animales, debe ir asociado con los cambios en el mercado y la planificación de la producción. La inseminación artificial de las ovejas, definida como la deposición del semen en el tracto reproductor por medios no naturales para la fecundación de los ovocitos, es una tecnología que el hombre aplica encaminado a mejorar los procesos de producción en los animales, principalmente, en aquellos que muestran características productivas deseables y de alto valor genético.

### Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Producción animal

Subdisciplina: Reproducción

¿Recibió apoyo CONACYT? No

### Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Said Cadena Villegas	MANUAL	Autor
Teodulo Salinas Ríos	MANUAL	Autor
José Antonio Hernández Marín	MANUAL	Autor
Carlos Guillermo Germán Alarcón	MANUAL	Autor

### Memorias

Título de la memoria: MEMORIA AVANCES DE INVESTIGACIÓN COLPOS CAMPUS TABASCO 2019-2020

Título de la obra:

Autor de la obra: Said CADENA VILLEGAS

Título de la publicación: COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE

Páginas de: 87

a: 89

Año de publicación: 2021

País: México

Palabra clave 1: PRODUCTIVO

Palabra clave 2: GRAMINEAS FORRAJERAS

Palabra clave 3: EPOCA DE SECA

### Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Producción animal

Subdisciplina: Reproducción

¿Recibió apoyo CONACYT? No

### Participantes

JESUS ALBERTO RAMOS JUAREZ

BERTIN MAURILIO JOAQUIN TORRES

Emilio Manuel Aranda Ibañez

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Participantes

Said Cadena Villegas  
FRANCISCO IZQUIERDO REYES

### Memorias

**Título de la memoria:** AVANCES DE INVESTIGACIÓN COLPOS CAMPUS TABASCO 2019-2020  
**Título de la obra:**  
**Autor de la obra:** SAID CADENA VILLEGAS  
**Título de la publicación:** USO DE GLUCONEOGÉNICOS EN LA **Páginas de:** 75 **a:** 77  
**Año de publicación:** 2021 **País:** México  
**Palabra clave 1:** ALIMENTACIÓN **Palabra clave 2:** CALOSTRO **Palabra clave 3:** OVEJAS

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal **Subdisciplina:** Reproducción

¿Recibió apoyo CONACYT? No

### Participantes

Said Cadena Villegas  
Bertín Maurilio Joaquín Torres  
Jesús Alberto Ramos Juárez  
Emilio Manuel Aranda Ibañez  
Luis Manuel Vargas Villamil  
Rocio Acosta Pech

### Memorias

**Título de la memoria:** III CONGRESO INTERNACIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS Y VETERINARIAS  
**Título de la obra:**  
**Autor de la obra:** Said Cadena Villegas  
**Título de la publicación:** COMPORTAMIENTO DE CORDEROS **Páginas de:** 15 **a:** 17  
**Año de publicación:** 2021 **País:** México  
**Palabra clave 1:** alimentación **Palabra clave 2:** ovejas **Palabra clave 3:** corderos

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal **Subdisciplina:** Reproducción

¿Recibió apoyo CONACYT? No

### Participantes

Said Cadena Villegas  
Jesús Alberto Ramos Juárez

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Participantes

Emilio Manuel Aranda Ibañez  
 Luis Manuel Vargas Villamil  
 Rocio Acosta Pech

### Formación de capital humano

#### Docencia - Programas PNPC

**Institución:** COLEGIO DE POSTGRADUADOS

**Nombre del programa:** DOCTORADO EN CIENCIAS AGRÍCOLAS EN EL TRÓPICO

**Nombre del curso o asignatura:** CAT- 619 Evaluación de la eficiencia y mejoramiento de los sistemas pecuarios

**Fecha inicio:** 02/abr/2020

**Fecha fin:** 02/jun/2020

**Horas totales:** 10

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

#### Docencia - Programas PNPC

**Institución:** COLEGIO DE POSTGRADUADOS

**Nombre del programa:** MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

**Nombre del curso o asignatura:** PAT- 621 Alimentación BOVINA / Importancia de los minerales en la alimentación animal

**Fecha inicio:** 18/jun/2020

**Fecha fin:** 18/jun/2020

**Horas totales:** 2

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Nutrición

#### Docencia - Programas PNPC

**Institución:** COLEGIO DE POSTGRADUADOS

**Nombre del programa:** DOCTORADO EN CIENCIAS AGRÍCOLAS EN EL TRÓPICO

**Nombre del curso o asignatura:** CAT-619 Evaluación de la eficiencia y mejoramiento de los sistemas pecuarios/ Evaluación de la eficiencia

**Fecha inicio:** 14/jul/2020

**Fecha fin:** 16/jul/2020

**Horas totales:** 4

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

#### Docencia - Programas PNPC

**Institución:** COLEGIO DE POSTGRADUADOS

**Nombre del programa:** MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

**Nombre del curso o asignatura:** PAT-632 Sistemas de Producción de Rumiantes

**Fecha inicio:** 20/oct/2020

**Fecha fin:** 03/nov/2020

**Horas totales:** 6

#### Áreas de conocimiento



## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Producción animal

Subdisciplina: Reproducción

### Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-632 Sistemas de Producción de Rumiantes

Fecha inicio: 26/ago/2021

Fecha fin: 10/dic/2021

Horas totales: 35

### Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Producción animal

Subdisciplina: Sistema de producción ganadera

### Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: DOCTORADO EN CIENCIAS AGRÍCOLAS EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: CAT-628 Métodos analíticos de alta tecnología para la producción pecuaria

Fecha inicio: 07/sep/2021

Fecha fin: 05/oct/2021

Horas totales: 20

### Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Producción animal

Subdisciplina: Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

Título de la tesis:

REUTILIZACION DE CIDR'S EN OVEJAS DE LANA PARA INDUCIR EL RESTABLECIMIENTO DE LA ACTIVIDAD OVARICA POSTPARTO

### Nombre del autor

Nombre: UBALDO FERMIN JUÁREZ ZEBADÚA

Estado de la tesis: Terminada

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Fecha de aprobación: 12/ago/2014

Fecha de obtención de grado: 07/nov/2014

País: México

### Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Producción animal

Subdisciplina: Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

Título de la tesis:

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

REUTILIZACIÓN DE CIDR'S PARA INDUCIR EL RESTABLECIMIENTO DE LA ACTIVIDAD OVÁRICA POSTPARTO EN OVEJAS DE PELO

### Nombre del autor

**Nombre:** ROBERTO ESQUIVEL ZEPEDA

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 06/nov/2014

**Fecha de obtención de grado:** 02/dic/2014

**País:** México

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

EVALUACIÓN DE TRES PROTOCOLOS DE SINCRONIZACIÓN E INSEMINACIÓN ARTIFICIAL, A TIEMPO FIJO EN GANADO HOLSTEIN

### Nombre del autor

**Nombre:** RAFAEL TORRES MORALES

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 10/abr/2015

**Fecha de obtención de grado:** 02/jun/2015

**País:** México

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

EVALUACIÓN DE TRES PROTOCOLOS DE SINCRONIZACION E INSEMINACIÓNARTIFICIAL A TIEMPO FIJO EN GANADO HOLSTEIN

### Nombre del autor

**Nombre:** LUIS DANIEL URIBE AHEDO

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 10/abr/2015

**Fecha de obtención de grado:** 02/jun/2015

**País:** México

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

**Título de la tesis:**

SUPLEMENTACIÓN CON PROPIONATO DE CALCIO O LASALOCIDA ANTES Y DESPUES DEL PARTO DE OVEJAS CRIOLLAS

Nombre del autor

**Nombre:** ADRIAN ACOSTA NORIEGA

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 11/ago/2015

**Fecha de obtención de grado:** 05/oct/2015

**País:** México

Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Nutrición

Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

USO DE JUGO DE TUNA (OPUNTIA SP.) COMO DILUYENTE PARA LA CRIOPRESERVACIÓN DE SEMEN DE BOVINO

Nombre del autor

**Nombre:** SALATHIEL VERGARA SOTO

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 02/nov/2015

**Fecha de obtención de grado:** 02/dic/2015

**País:** México

Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

USO DE JUGO DE TUNA (OPUNTIA SP.) COMO DILUYENTE PARA LA CRIOPRESERVACIÓN DE SEMEN DE BOVINO

Nombre del autor

**Nombre:** SALATHIEL VERGARA SOTO

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 02/nov/2015

**Fecha de obtención de grado:** 02/dic/2015

**País:** México

Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

Tesis - Programas No PNPC

**CURRÍCULUM VITAE ÚNICO****Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO**Título de la tesis:**

EFECTO DE LA JALEA REAL EN RESTABLECIMIENTO DE LA ACTIVIDAD REPRODUCTIVA POSTPARTO EN OVEJAS PELIBUEY, MEDIANTE INDUCCIÓN CON CIDR

**Nombre del autor****Nombre:** FERNANDO CERON MOLINA**Estado de la tesis:** Terminada**Grado académico de la tesis:** Licenciatura**Fecha de aprobación:** 01/jul/2016**Fecha de obtención de grado:** 05/ago/2016**País:** México**Áreas de conocimiento****Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología**Campo:** Ciencias agrarias**Disciplina:** Producción animal**Subdisciplina:** Reproducción**Tesis - Programas No PNPC****Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO**Título de la tesis:**

SINCRONIZACIÓN DE CALORES EN OVEJAS POR MEDIO DE LA APLICACIÓN DE PGF2a Y EFECTO MACHO

**Nombre del autor****Nombre:** MARIO NATANAEL AREVALO DÍAZ**Estado de la tesis:** Terminada**Grado académico de la tesis:** Licenciatura**Fecha de aprobación:** 19/ago/2016**Fecha de obtención de grado:** 09/sep/2016**País:** México**Áreas de conocimiento****Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología**Campo:** Ciencias agrarias**Disciplina:** Producción animal**Subdisciplina:** Reproducción**Tesis - Programas No PNPC****Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO**Título de la tesis:**

TITHONIA DIVERSIFOLIA (HEMSL.) A. GRAY COMO SUPLEMENTO ALIMENTICIO EN CORDEROS DE ENGORDA

**Nombre del autor****Nombre:** HADAR GERMAN MARTINEZ MALDONADO**Estado de la tesis:** Terminada**Grado académico de la tesis:** Licenciatura**Fecha de aprobación:** 13/ene/2017**Fecha de obtención de grado:** 08/feb/2017**País:** México**Áreas de conocimiento****Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología**Campo:** Ciencias agrarias**Disciplina:** Producción animal**Subdisciplina:** Nutrición

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

FERTILIDAD DE OVEJAS SOMETIDAS A DIFERENTES PROTOCOLOS DE SINCRONIZACION DE ESTROS

#### Nombre del autor

**Nombre:** GERARDO AGUILAR VILLARREAL

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 02/may/2017

**Fecha de obtención de grado:** 23/jun/2017

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

RESPUESTA REPRODUCTIVA DE OVEJAS SUPLEMENTADAS CON PROPIONATO DE CALCIO

#### Nombre del autor

**Nombre:** JOSE MANUEL CARO GARCIA

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 06/sep/2017

**Fecha de obtención de grado:** 05/oct/2017

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

RESPUESTA REPRODUCTIVA DE OVEJAS SUPLEMENTADAS CON PROPIONATO DE CALCIO

#### Nombre del autor

**Nombre:** HERIBERTO LOPEZ SANCHEZ

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 06/sep/2017

**Fecha de obtención de grado:** 05/oct/2017

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

EVALUACION DE UN DILUTOR ELABORADO CON BASE DE MIEL DE MAGUEY PARA CONSERVACIÓN DE SEMEN OVINO

### Nombre del autor

**Nombre:** JUAN EMMANUEL MORENO RODRIGUEZ

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 12/sep/2017

**Fecha de obtención de grado:** 10/nov/2017

**País:** México

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE DOS GENOTIPOS (GRAN SAN GABRIEL Y 202700) DE LOTUS CORNICULATUS L. EN INVIERNO-PRIMAVERA

### Nombre del autor

**Nombre:** EDGAR EFRAIN ANDRADE MORENO

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 02/nov/2017

**Fecha de obtención de grado:** 01/dic/2017

**País:** México

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Agronomía

**Subdisciplina:** Cultivos forrajeros

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE DOS GENOTIPOS (GRAN SAN GABRIEL Y 202700) DE LOTUS CORNICULATUS L. EN INVIERNO-PRIMAVERA

### Nombre del autor

**Nombre:** MARCIANO OLGUIN VITALES

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 02/nov/2017

**Fecha de obtención de grado:** 01/dic/2017

**País:** México

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Agronomía

**Subdisciplina:** Cultivos forrajeros

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

RESPUESTA REPRODUCTIVA DE CABRAS SINCRONIZADAS CON CIDR Y LA APLICACION DE UN RECONSTITUYENTE METABOLICO

#### Nombre del autor

**Nombre:** DIANA DONAJI VELASCO VILLANUEVA

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 02/nov/2017

**Fecha de obtención de grado:** 05/dic/2017

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

INCLUSION DE GRASA PROTEGIDA EN LA DIETA Y SU RELACION CON EL RESTABLECIMIENTO DE LA ACTIVIDAD OVÁRICA POSTPARTO EN OVEJAS PELIBUEY

#### Nombre del autor

**Nombre:** SAMUEL MORALES SOLORIZANO

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 31/may/2018

**Fecha de obtención de grado:** 26/jun/2018

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

RESPUESTA REPRODUCTIVA DE OVEJAS SINCRONIZADAS CON CIDR Y ESTIMULADAS CON EFECTO MACHO Y APLICACIÓN DE UN RECONSTITUYENTE METABÓLICO

#### Nombre del autor

**Nombre:** JOSE ANTONIO PAUL CARRILLO

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 05/sep/2018

**Fecha de obtención de grado:** 18/oct/2018

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

DINÁMICA POBLACIONAL DE PLANTAS Y TALLOS DE BALLICO PERENNE (LOLIUM PERENNE L.) SOLO Y ASOCIADO CON PASTO OVILLO (DACTYLIS GLOMERATA L.) Y TRÉBOL BLANCO (TRIFOLIUM REPENS L.)

#### Nombre del autor

**Nombre:** MARCO ANTONIO PEÑA AGUILAR

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 07/sep/2018

**Fecha de obtención de grado:** 22/oct/2018

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Agronomía

**Subdisciplina:** Cultivos forrajeros

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

REACTIVACIÓN DE LA ACTIVIDAD OVÁRICA DE OVEJAS PELIBUEY LACTANDO SUPLEMENTADAS CON UNA MEZCLA DE RAICILLA DE CEBADA, CASCARILLA DE NARANJA Y UN GLUCONEOGENICO

#### Nombre del autor

**Nombre:** TELMA LILIANA CASTRO MENDOZA

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 02/oct/2018

**Fecha de obtención de grado:** 08/nov/2018

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

REACTIVACIÓN DE LA ACTIVIDAD OVÁRICA DE OVEJAS PELIBUEY LACTANDO SUPLEMENTADAS CON UNA MEZCLA DE RAICILLA DE CEBADA, CASCARILLA DE NARANJA Y UN GLUCONEOGENICO

#### Nombre del autor

**Nombre:** GUADALUPE ALEXANDRA CHICHINO REYES

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 02/oct/2018

**Fecha de obtención de grado:** 08/nov/2018

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción



## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

EFFECTO DEL USO DE JALEA REAL EN LA INDUCCIÓN DEL ESTRO Y EFICIENCIA REPRODUCTIVA DE OVEJAS KATAHDIN

#### Nombre del autor

**Nombre:** CESAR OSWALDO FERNANDEZ FERNANDEZ

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 04/oct/2018

**Fecha de obtención de grado:** 20/nov/2018

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

EFFECTO DEL USO DE JALEA REAL EN LA INDUCCIÓN DEL ESTRO Y EFICIENCIA REPRODUCTIVA DE OVEJAS KATAHDIN

#### Nombre del autor

**Nombre:** JESUS ALEN JIMENEZ HERNANDEZ

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 04/oct/2018

**Fecha de obtención de grado:** 20/nov/2018

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE DOS GENOTIPOS DE LOTUS CORNICULATUS L. (GRAN SAN GABRIEL Y 255301) EN PRIMAVERA-VERANO

#### Nombre del autor

**Nombre:** DIANA KAREN CRUZ ZORRILLA

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 01/nov/2018

**Fecha de obtención de grado:** 07/dic/2018

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Agronomía

**Subdisciplina:** Cultivos forrajeros

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE DOS GENOTIPOS DE LOTUS CORNICULATUS L. (GRAN SAN GABRIEL Y 255301) EN PRIMAVERA-VERANO

#### Nombre del autor

**Nombre:** FABIAN HERNANDEZ HERNANDEZ

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 01/nov/2018

**Fecha de obtención de grado:** 07/dic/2018

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Agronomía

**Subdisciplina:** Cultivos forrajeros

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

EVALUACIÓN DEL DESARROLLO DE CORDEROS HAMPSHIRE DURANTE EL PERIODO DE LACTANCIA

#### Nombre del autor

**Nombre:** Rubí Pérez Leto

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 25/abr/2019

**Fecha de obtención de grado:** 24/may/2019

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

Desarrollo de estructuras placentarias como indicador de la edad gestacional en ovinos

#### Nombre del autor

**Nombre:** Gabriel García García

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 26/sep/2019

**Fecha de obtención de grado:** 25/oct/2019

**País:** México

#### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Tesis - Programas No PNPC

**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

**Título de la tesis:**

Desarrollo de estructuras placentarias como indicador de la edad gestacional en ovinos

### Nombre del autor

**Nombre:** Victor Antonio Nah Naal

**Estado de la tesis:** Terminada

**Grado académico de la tesis:** Licenciatura

**Fecha de aprobación:** 25/sep/2019

**Fecha de obtención de grado:** 25/oct/2019

**País:** México

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología

**Campo:** Ciencias agrarias

**Disciplina:** Producción animal

**Subdisciplina:** Reproducción

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** I ER CONGRESO CENTROAMERICANO DE OVINOS Y CAPRINOS

**Título del trabajo:** ALIMENTACIÓN ESTRATEGICA DE OVEJAS DE CRIA

**Título de participación congreso:** Ponencia

**Fecha:** 14/mar/2015

**País:** Costa Rica

**Palabra clave 1:** ALIMENTOS

**Palabra clave 2:** ETAPAS FISIOLÓGICAS

**Palabra clave 2:** OVEJAS

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** II do CONGRESO CENTROAMERICANO DE OVINOS Y CAPRINOS

**Título del trabajo:** MANEJO REPRODUCTIVO DE LA PRODUCCIÓN CAPRINA

**Título de participación congreso:** Ponencia

**Fecha:** 10/dic/2016

**País:** Costa Rica

**Palabra clave 1:** FERTILIDAD

**Palabra clave 2:** PROLIFICIDAD

**Palabra clave 2:** FECUNDIDAD

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** II do CONGRESO CENTROAMERICANO DE OVINOS Y CAPRINOS

**Título del trabajo:** MANEJO REPRODUCTIVO DE LA PRODUCCIÓN OVINA

**Título de participación congreso:** Ponencia

**Fecha:** 11/dic/2016

**País:** Costa Rica

**Palabra clave 1:** FERTILIDAD

**Palabra clave 2:** PROLIFICIDAD

**Palabra clave 2:** FECUNDIDAD

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** CURSO PRECONGRESO XXIX REUNIÓN NACIONAL E INTERNACIONAL SOBRE CAPRINOCULTURA

**Título del trabajo:** TRANSFERENCIA DE MBRIONES

**Título de participación congreso:** Ponencia

**Fecha:** 10/oct/2017

**País:** México

**Palabra clave 1:** TRANSFERENCIA

**Palabra clave 2:** EMBRIONES

**Palabra clave 2:** OVINOS

### Participación en congresos

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

**Nombre del congreso:** III ER CONGRESO CENTROAMERICANO DE OVINOS Y CAPRINOS

**Título del trabajo:** CRITERIOS DE SELECCIÓN PARA ANIMALES DE CRÍA

**Título de participación congreso:** Ponencia

**Fecha:** 25/nov/2017

**País:** Costa Rica

**Palabra clave 1:** INDICES

**Palabra clave 2:** CONFROMACIÓN

**Palabra clave 2:** REGISTROS

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** III CONGRESO DE CIENCIAS VETERINARIAS Y ZOOTECNICAS AMADO NERVO Y II CONGRESO INTERNACIONAL ABANICO

**Título del trabajo:** SINCRONIZACIÓN DEL ESTRO EN OVEJAS CON PGF2A Y BIOESTIMULADAS CON EFECTO MACHO

**Título de participación congreso:** Ponencia

**Fecha:** 21/mar/2018

**País:** México

**Palabra clave 1:** ESTROS

**Palabra clave 2:** SINCRONIZACIÓN

**Palabra clave 2:** OVEJAS

### Colaboradores

**Nombre:** SAID CADENA VILLEGAS

**Sexo:** Masculino

**Nombre:** JOSE ANTONIO HERNÁNDEZ MARÍN

**Sexo:** Masculino

**Nombre:** JAIME GALLEGOS SÁNCHEZ

**Sexo:** Masculino

**Nombre:** MARIO AREVALO DIAZ

**Sexo:** Masculino

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** 2 do SEMINARIO DE INTRODUCCIÓN A LA ZOOTECNIA

**Título del trabajo:** LA IMPORTANCIA DE LA NUTRICIÓN EN LA REPRODUCCIÓN DE OVINOS

**Título de participación congreso:** Ponencia

**Fecha:** 18/may/2018

**País:** México

**Palabra clave 1:** ALIMENTACIÓN

**Palabra clave 2:** FERTILIDAD

**Palabra clave 2:** OVEJAS

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** XLV REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA PARA LA PRODUCCIÓN ANIMAL Y SEGURIDAD

**Título del trabajo:** ACTIVIDAD FOLICULAR OVÁRICA EN CABRAS BOER SUPLEMENTADAS CON GLUTAMATO MONOSÓDICO Y METABOLASE

**Título de participación congreso:** Ponencia

**Fecha:** 14/jun/2018

**País:** México

**Palabra clave 1:** DESARROLLO

**Palabra clave 2:** REPRODUCCIÓN

**Palabra clave 2:** CAPRINOS

### Colaboradores

**Nombre:** S. CADENA VILLEGAS

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

**Sexo:** Masculino

**Nombre:** J. A. HERNÁNDEZ MARÍN

**Sexo:** Masculino

**Nombre:** O. G. BARRON BRAVO

**Sexo:** Masculino

**Nombre:** G. F. ALVAREZ CARDONA

**Sexo:** Masculino

**Nombre:** P ANGEL PEREZ

**Sexo:** Masculino

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** V SEMINARIO INTERNACIONAL Y VI NACIONAL DE INVESTIGADORES EN SALUD Y PRODUCCIÓN ANIMAL- SENIPSA

**Título del trabajo:** BIOTECNOLOGÍAS REPRODUCTIVASS EN OVINOS

**Título de participación congreso:** Ponencia

**Fecha:** 26/sep/2018

**País:** Colombia

**Palabra clave 1:** INSEMINACIÓN ARTIFICIAL

**Palabra clave 2:** EVALUACIÓN DE SEMEN

**Palabra clave 2:** TRANSFERENCIA DE

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** V SEMINARIO INTERNACIONAL Y VI NACIONAL DE INVESTIGADORES EN SALUD Y PRODUCCIÓN ANIMAL- SENIPSA

**Título del trabajo:** FISIOLÓGÍA REPRODUCTIVA DE LOS OVINOS

**Título de participación congreso:** Ponencia

**Fecha:** 27/sep/2018

**País:** Colombia

**Palabra clave 1:** OVULACIÓN

**Palabra clave 2:** ESTRO

**Palabra clave 2:** OVEJAS

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** 1ER CONGRESO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

**Título del trabajo:** ESTRATEGIAS PARA REDUCIR EL INTERVALO ENTRE PARTOS EN GANADO DOBLE PROPÓSITO

**Título de participación congreso:** Ponencia

**Fecha:** 02/feb/2019

**País:** México

**Palabra clave 1:** INTERVALO ENTRE

**Palabra clave 2:** BOVINOS

**Palabra clave 2:** DOBLE PROPÓSITO

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** 5TA JORNADA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

**Título del trabajo:** INSEMINACIÓN ARTIFICIAL INTRAUTERINA EN OVEJAS (PRACTICA)

**Título de participación congreso:** Ponencia

**Fecha:** 14/feb/2019

**País:** México

**Palabra clave 1:** INSEMINACIÓN ARTIFICIAL

**Palabra clave 2:** OVINOS

**Palabra clave 2:** FERTILIDAD

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** 5TA JORNADA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

**Título del trabajo:** INSEMINACIÓN ARTIFICIAL INTRAUTERINA EN OVEJAS (TEORIA)

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 14/feb/2019

País: México

Palabra clave 1: INSEMINACIÓN ARTIFICIAL

Palabra clave 2: OVINOS

Palabra clave 2: FERTILIDAD

### Participación en congresos

Nombre del congreso: CICLO DE CONFERENCIAS "PRODUCCIÓN Y MANEJO DE FORRAJES"

Título del trabajo: CAMBIOS EN LA FRECUENCIA DE DEFOLIACIÓN PARA RECUPERAR LA DENSIDAD DE PLANTAS DE UNA PRADERAS DE

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 22/feb/2019

País: México

Palabra clave 1: FRECUENCIA

Palabra clave 2: DEFOLIACIÓN

Palabra clave 2: PRADERAS

### Participación en congresos

Nombre del congreso: AVANCES DE INVESTIGACIÓN COLPOS CAMPUS TABASCO 2019-2020

Título del trabajo: USO DE GLUCONEOGÉNICOS EN LA SUPLEMENTACIÓN DE OVEJAS PREVIO AL PARTO PARA DISMINUIR LA MORTALIDAD DE

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 23/mar/2021

País: México

Palabra clave 1: GLUCONEOGÉNICOS

Palabra clave 2: SUPLEMENTACIÓN

Palabra clave 2: PARTO

### Participación en congresos

Nombre del congreso: III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS, "LOS DESAFIOS PARA LA

Título del trabajo: COMPORTAMIENTO DE CORDEROS NACIDOS DE OVEJAS SUPLEMENTADAS CON PROPIONATO DE CALCIO

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 17/nov/2021

País: México

Palabra clave 1: CORDEROS NACIDOS

Palabra clave 2: OVEJAS

Palabra clave 2: SUPLEMENTADAS CON

### Colaboradores

Nombre: EMILIO MANUEL ARANDA IBAÑEZ

Sexo: Masculino

Nombre: JESUS ALBERTO RAMOS JUAREZ

Sexo: Masculino

Nombre: ROCIO ACOSTA PECH

Sexo: Femenino

Nombre: LUIS MANUEL VARGAS VILLAMIL

Sexo: Masculino

### Participación en congresos

Nombre del congreso: AVANCES DE INVESTIGACIÓN COLPOS CAMPUS TABASCO 2019-2020

Título del trabajo: COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE GRAMÍNEAS FORRAJERAS TROPICALES DURANTE LA ÉPOCA SECA EN CÁRDENAS,

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 23/nov/2021

País: México

Palabra clave 1: PRODUCTIVO

Palabra clave 2: GRAMINEAS FORRAJERAS

Palabra clave 2: TROPICALES

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Participación en congresos

**Nombre del congreso:** Retos de la ganadería tropical ante el cambio climático

**Título del trabajo:** --

**Título de participación congreso:** Organizador del evento

**Fecha:** 08/dic/2021

**País:** México

**Palabra clave 1:** GANADERIA

**Palabra clave 2:** TROPICAL

**Palabra clave 2:** CAMBIO CLIMÁTICO

### Divulgación

**Título del trabajo:** BIOTECNOLOGIAS DE LA REPRODUCCIÓN EN OVINOS DEL DISTRITO FEDERAL

**Tipo de participación:** Taller

**Tipo de evento:** Sector académico

**Institución organizadora:** nullCOLEGIO DE POSTGRADUADOS CAMPUS SAN LUIS POTOSÍ

**Dirigido a:** Público en general

**Fecha:** 13/jul/2011

**Tipo divulgación y difusión:** Nacional

**País:**

**Tipo de medio:** Internet

**Palabra clave 1:** INSEMINACION ARTIFICIAL

**Palabra clave 2:** TRANSFERENCIA DE

**Palabra clave 2:** CONGELACIÓN DE SEMEN

**Notas periodísticas:**

null

### Productos

Transferencias tecnológicas

### Divulgación

**Título del trabajo:** MANUAL DE PRODUCCIÓN Y MANEJO DE LA ALFALFA

**Tipo de participación:** Medio impreso

**Tipo de evento:** Público en general

**Institución organizadora:** nullFUNDACION HIDALGO PRODUCE

**Dirigido a:** Público en general

**Fecha:** 15/may/2014

**Tipo divulgación y difusión:** Nacional

**País:**

**Tipo de medio:** Otro

**Palabra clave 1:** ALFALFA

**Palabra clave 2:** PRADERAS

**Palabra clave 2:** PRACTICAS DE

**Notas periodísticas:**

null

### Productos

Transferencias tecnológicas

### Divulgación

**Título del trabajo:** INSEMINACIÓN ARTIFICIAL INTRAUTERINA POR LAPAROSCOPIA EN PEQUEÑOS RUMIANTES

**Tipo de participación:** Taller

**Tipo de evento:** Sector académico

**Institución organizadora:** nullUNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ

**Dirigido a:** Sector estudiantil

**Fecha:** 23/may/2014

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

**Tipo divulgación y difusión:** Nacional **País:**  
**Tipo de medio:** Internet  
**Palabra clave 1:** INSEMINACIÓN ARTIFICIAL **Palabra clave 2:** LAPAROSCOPIA **Palabra clave 2:** RUMIANTES  
**Notas periodísticas:**  
 null

### Productos

Transferencias tecnológicas

### Divulgación

**Título del trabajo:** TÉCNICAS DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA EN OVINOS  
**Tipo de participación:** Taller **Tipo de evento:** Sector académico  
**Institución organizadora:** nullUNIVERSIDAD DE GUANAJUATO  
**Dirigido a:** Sector estudiantil **Fecha:** 22/nov/2017  
**Tipo divulgación y difusión:** Nacional **País:**  
**Tipo de medio:** Internet  
**Palabra clave 1:** INSEMINACION ARTIFICIAL **Palabra clave 2:** OVINOS **Palabra clave 2:** FERTILIDAD  
**Notas periodísticas:**  
 null

### Productos

Transferencias tecnológicas

### Divulgación

**Título del trabajo:** BIOTECNOLOGIAS REPRODUCTIVAS EN OVINOS  
**Tipo de participación:** Taller **Tipo de evento:** Sector académico  
**Institución organizadora:** nullBENEMERITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA  
**Dirigido a:** Sector estudiantil **Fecha:** 23/nov/2018  
**Tipo divulgación y difusión:** Nacional **País:**  
**Tipo de medio:** Internet  
**Palabra clave 1:** INSEMINACIÓN **Palabra clave 2:** PROCESAMIENTO DE SEMEN **Palabra clave 2:** DIAGNÓSTICO DE  
**Notas periodísticas:**  
 null

### Productos

Transferencias tecnológicas

### Divulgación

**Título del trabajo:** MANEJO REPRODUCTIVO DE PEQUEÑOS RUMIANTES



## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

**Tipo de participación:** Taller **Tipo de evento:** Público en general  
**Institución organizadora:** nullGRUPO INDERS S.C.  
**Dirigido a:** Público en general **Fecha:** 11/sep/2020  
**Tipo divulgación y difusión:** Nacional **País:**  
**Tipo de medio:** Internet  
**Palabra clave 1:** MANEJO **Palabra clave 2:** REPRODUCTIVO **Palabra clave 2:** PEQUEÑOS RUMIANTES  
**Notas periodísticas:**  
 null

### Productos

Ponencia  
 Transferencias tecnológicas

### Divulgación

**Título del trabajo:** MANEJO ESTRATEGICO PARA LA PRODUCCION DE GANADO OVINO  
**Tipo de participación:** Taller **Tipo de evento:** Público en general  
**Institución organizadora:** nullCOLEGIO DE POSTGRADUADOS CAMPUS TABASCO  
**Dirigido a:** Público adulto **Fecha:** 21/jun/2021  
**Tipo divulgación y difusión:** Nacional **País:**  
**Tipo de medio:** Otro  
**Palabra clave 1:** OVINOS **Palabra clave 2:** MANEJO **Palabra clave 2:** PRODUCCION  
**Notas periodísticas:**  
 null

### Productos

Ponencia  
 Transferencias tecnológicas

### Divulgación

**Título del trabajo:** CASTRACION EN PEQUEÑOS RUMIANTES  
**Tipo de participación:** Taller **Tipo de evento:** Exposición interactiva  
**Institución organizadora:** nullCOLEGIO DE POSTGRADUADOS CAMPUS MONTECILLO  
**Dirigido a:** Sector estudiantil **Fecha:** 09/jul/2021  
**Tipo divulgación y difusión:** Nacional **País:**  
**Tipo de medio:** Otro  
**Palabra clave 1:** CASTRACION **Palabra clave 2:** PEQUEÑOS RUMIANTES **Palabra clave 2:** PRODUCCION  
**Notas periodísticas:**  
 null

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

### Productos

Ponencia  
Talleres de ciencia recreativa

### Divulgación

**Título del trabajo:** INSEMINACION ARTIFICIAL POR LA TECNICA DE LAPAROSCOPIA EN OVINOS

**Tipo de participación:** Taller **Tipo de evento:** Sector estudiantil

**Institución organizadora:** nullGRANJA OVINA QUINTA "LOS CIRUELOS"

**Dirigido a:** Sector estudiantil **Fecha:** 13/jul/2021

**Tipo divulgación y difusión:** Nacional **País:**

**Tipo de medio:** Otro

**Palabra clave 1:** INSEMINACION ARTIFICIAL **Palabra clave 2:** OVINOS **Palabra clave 2:** TECNICA DE LAPAROSCOPIA

**Notas periodísticas:**  
null

### Productos

Ponencia  
Transferencias tecnológicas

### Divulgación

**Título del trabajo:** La importancia de la nutrición en la reproducción de los ovinos

**Tipo de participación:** Conferencia magistral **Tipo de evento:** Sector estudiantil

**Institución organizadora:** nullUniversidad Autónoma de Chiapas Facultad Maya de Estudios Agropecuarios Facultad de Ciencias Agronómicas Facultad de

**Dirigido a:** Sector estudiantil **Fecha:** 01/sep/2021

**Tipo divulgación y difusión:** Nacional **País:**

**Tipo de medio:** Internet

**Palabra clave 1:** NUTRICION **Palabra clave 2:** REPRODUCCION **Palabra clave 2:** OVINOS

**Notas periodísticas:**  
null

### Productos

Ponencia

### Divulgación

**Título del trabajo:** EVALUACION Y CRIOPRESERVACION DEL SEMEN DEL MORUECO

**Tipo de participación:** Conferencia **Tipo de evento:** Sector estudiantil

**Institución organizadora:** nullUNIVERSIDAD DE GUANAJUATO

**Dirigido a:** Sector estudiantil **Fecha:** 06/oct/2021

**Tipo divulgación y difusión:** Nacional **País:**

**Tipo de medio:** Internet

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Palabra clave 1: EVALUACION

Palabra clave 2: CIOPRESERVACION

Palabra clave 2: SEMEN DEL MORUECO

Notas periodísticas:  
null

### Productos

Ponencia

### Divulgación

Título del trabajo: IMPORTANCIA DE LA NUTRICION EN LA REPRODUCCION DE OVINOS

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento: Sector estudiantil

Institución organizadora: nullUNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 12/oct/2021

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio: Otro

Palabra clave 1: NUTRICION

Palabra clave 2: REPRODUCCION

Palabra clave 2: OVINOS

Notas periodísticas:  
null

### Productos

Ponencia

### Divulgación

Título del trabajo: Respuesta productiva de ovejas suplementadas con gluconeogénicos¿

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento: Sector estudiantil

Institución organizadora: nullUniversidad Autónoma ¿Benito Juárez¿ de Oaxaca Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 21/oct/2021

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio: Internet

Palabra clave 1: Respuesta productiva

Palabra clave 2: ovejas

Palabra clave 2: suplementadas con

Notas periodísticas:  
null

### Productos

Ponencia

### Divulgación

Título del trabajo: CASTRACION EN PEQUEÑOS RUMIANTES

Tipo de participación: Taller

Tipo de evento: Sector estudiantil

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

**Institución organizadora:** nullCOLEGIO DE POSTGRADUADOS CAMPUS MONTECILLO  
**Dirigido a:** Sector estudiantil **Fecha:** 22/oct/2021  
**Tipo divulgación y difusión:** Nacional **País:**  
**Tipo de medio:** Otro  
**Palabra clave 1:** CASTRACION **Palabra clave 2:** PEQUEÑOS RUMIANTES **Palabra clave 2:** PRODUCCION  
**Notas periodísticas:**  
 null

### Productos

Ponencia  
 Talleres de ciencia recreativa

### Divulgación

**Título del trabajo:** MANEJO ESTRATEGICO PARA LA PRODUCCION DE GANADO PORCINO  
**Tipo de participación:** Taller **Tipo de evento:** Sector estudiantil  
**Institución organizadora:** nullCOLEGIO DE POSTGRADUADOS CAMPUS TABASCO  
**Dirigido a:** Sector estudiantil **Fecha:** 08/nov/2021  
**Tipo divulgación y difusión:** Nacional **País:**  
**Tipo de medio:** Otro  
**Palabra clave 1:** MANEJO **Palabra clave 2:** PRODUCCION **Palabra clave 2:** GANADO PORCINO  
**Notas periodísticas:**  
 null

### Productos

Ponencia  
 Transferencias tecnológicas

### Proyectos de investigación

**Nombre del proyecto:** IMPACTO DEL USO DEL MATERIAL GENÉTICO PROVENIENTE DE SEMENTALES CON EVALUACIÓN GENÉTICA EN LA PRODUCTIVIDAD DE  
**Tipo de proyecto:** Consultoría  
**Inicio:** 03/mar/2008 **Fin:** 10/mar/2009  
**Institución:**

### Áreas de conocimiento

**Área:** Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias  
**Disciplina:** Producción animal **Subdisciplina:** Reproducción

### Proyectos de investigación

**Nombre del proyecto:** IMPACTO DEL PROGRAMA DE INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EN EL MEJORAMIENTO GENÉTICO DEL REBAÑO OVINO DEL ESTADO DE  
**Tipo de proyecto:** Consultoría

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Inicio: 02/mar/2009

Fin: 12/mar/2010

Institución:

### Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Producción animal

Subdisciplina: Reproducción

### Evaluaciones

#### Evaluaciones CONACYT

Nombre del fondo o programa: Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) convocatoria de renovación 2021

Fecha de asignación: 18/oct/2021

Fecha de aceptación: 18/oct/2021

Fecha de evaluación: 08/nov/2021

Dictamen:

Descripción:

Participación como parte del Comité de Pares Académicos de la EVALUACION VIRTUAL de los programas académicos de posgrado que participan en la Convocatoria de Renovación 2021 del Programa Nacional de Posgrados de Calidad en la modalidad Áreas afines a PRONACES - Temas Prioritarios (Escolarizada)

### Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: FELICITACIÓN POR TRAYECTORIA ACADÉMICA

Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Año: 2016

País: México