



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**CAMILA ARRIAGA DIAZ**

## Datos Generales

**Nombre:** CAMILA ARRIAGA DIAZ

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 32 años, 5 meses, 11 días

---

## Nombramientos

**Último:** PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo  
Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"  
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el  
SIIA) hasta 28-02-2008

---

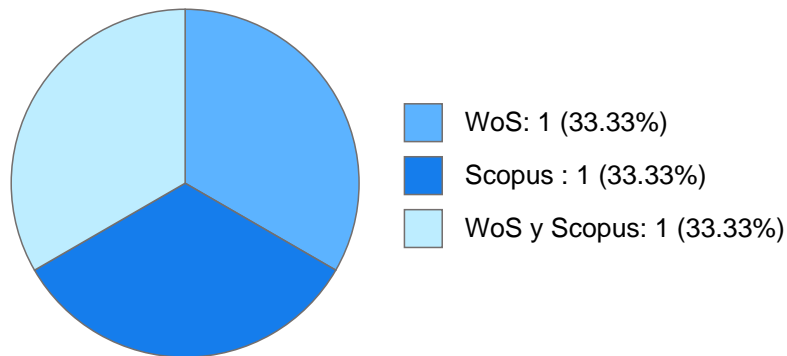
---

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



| # | Título  | Autores  | Revista             | Año  |
|---|---|--|---------------------|------|
| 1 | Genetically related Mycobacterium bovis strains displayed differential intracellular growth in bovine macrophages | ALEJANDRO BENITEZ GUZMAN<br>CAMILA ARRIAGA DIAZ JOSE ANGEL<br>GUADALUPE GUTIERREZ PABELLO et al. | Veterinary Sciences | 2019 |



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**CAMILA ARRIAGA DIAZ**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:**

**CAMILA ARRIAGA DIAZ**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**CAMILA ARRIAGA DIAZ**

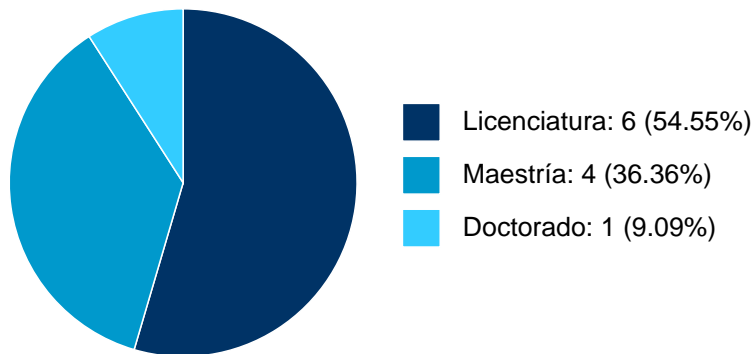
**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**CAMILA ARRIAGA DIAZ**

## PARTICIPACIÓN EN TESIS

### Histórico de Colaboraciones en Tesis



| # | Título del documento  | Tipo de Tesis      | Sinodales            | Autores   | Entidad                                       | Año  |
|---|---|--------------------|----------------------|---|---|------|
| 1 | Respuesta inmune de becerras vacunadas con Mycobacterium bovis BCG, en un hato de alta prevalencia de tuberculosis bovina | Tesis de Doctorado | CAMILA ARRIAGA DIAZ, | JOSE ANGEL GUADALUPE GUTIERREZ PABELLO, Quevillon, Eve-lyne Marie Isabelle, | Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, | 2013 |
| 2 | Uso de un cóctel proteico (ESAT-6 y CFP-10) en el diagnóstico de la tuberculosis bovina                                   | Tesis de Maestría  | CAMILA ARRIAGA DIAZ, | JOSE ANGEL GUADALUPE GUTIERREZ PABELLO, Flores Villalva, Susana,            | Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, | 2011 |

|   |   |                       |                      |  |      |
|---|---|-----------------------|----------------------|--|------|
| 3 | Formación de un banco de muestras a partir de 24 animales en experimentación desafiados con una cepa patógena de Mycobacterium bovis y estandarización de la técnica de Western Blot para la separación e identificación de antígenos específicos de M. Bovis | Tesis de Licenciatura | CAMILA ARRIAGA DIAZ, | FERNANDO OSNAYA GALLARDO, RAFAEL PEREZ GONZALEZ, et al.        | 2006 |
| 4 | Frecuencia de identificación de ADN de M. bovis en muestras de calostro, leche y lavados bronquial veolares en un hato con alta prevalencia de tuberculosis   | Tesis de Licenciatura | CAMILA ARRIAGA DIAZ, | AURORA ROMERO TEJEDA, Serrano Moreno, Blanca Aurora,           | 2005 |
| 5 | Evaluación de la respuesta humoral hacia antígenos proteicos micobacterianos en el ganado bovino  | Tesis de Licenciatura | CAMILA ARRIAGA DIAZ, | GABRIELA BARCENAS MORALES, Sebastian Medina, Leticia,          | 2004 |
| 6 | Asociación de la excreción de Mycobacterium bovis con la respuesta inmune específica en un hato de alta prevalencia   | Tesis de Maestría     | CAMILA ARRIAGA DIAZ, | JOSE ANGEL GUADALUPE GUTIERREZ PABELLO, Romero Tejeda, Aurora, | 2004 |
| 7 | Identificación y tipificación molecular de Mycobacterium bovis en tejidos conservados   | Tesis de Maestría     | CAMILA ARRIAGA DIAZ, | Robledo Salinas, Margarita,                                    | 2003 |



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**

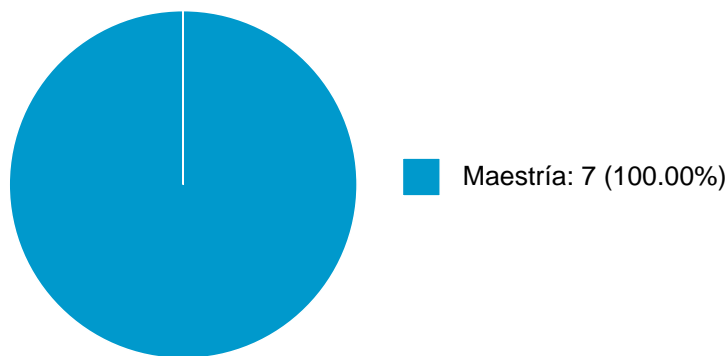


**CAMILA ARRIAGA DIAZ**

|    |  |                       |                      |   |      |
|----|--|-----------------------|----------------------|---|------|
| 8  | Caracterización genética de las secuencias polimórficas ricas en GC (PGRS) en aislados de Mycobacterium bovis y Mycobacterium tuberculosis   | Tesis de Maestría     | CAMILA ARRIAGA DIAZ, | CLARA INES ESPITIA PINZON, Santillán Flores, Marco Antonio, | 2002 |
| 9  | Evaluación de la reacción en cadena de la polimerasa (PCR) y oligonucleótidos específicos para la identificación de micobacterias  | Tesis de Licenciatura | CAMILA ARRIAGA DIAZ, | Velazquez Bejero, Guillermo,                                | 1998 |
| 10 | Detección por ELISA e inmunoelectrotransferencia de anticuerpos contra Trichinella Spiralis en sueros de caballos infectados naturalmente y experimentalmente con el parásito                          | Tesis de Licenciatura | CAMILA ARRIAGA DIAZ, | Viveros Guzman, Noemi,                                      | 1996 |
| 11 | Detección de anticuerpos específicos contra Trichinella mediante los ensayos de ELISA e inmunotransferencia en sueros de los candidatos y felinos silvestres albergados en el Zoológico de Chapultepec | Tesis de Licenciatura | CAMILA ARRIAGA DIAZ, | FERNANDO GUAL SILL, Pena Riveron, Miguel Alfonso,           | 1995 |

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



| # | Nivel titulación | Asignatura                   | Entidad                                      | Alumnos | Semestre |
|---|------------------|------------------------------|--|---------|----------|
| 1 | Maestría         | TRABAJO DE INVESTIGACION III | Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia | 1       | 2009-2   |
| 2 | Maestría         | TRABAJO DE INVESTIGACION II  | Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia | 1       | 2009-1   |
| 3 | Maestría         | TRABAJO DE INVESTIGACION II  | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 1       | 2009-1   |
| 4 | Maestría         | TRABAJO DE INVESTIGACION I   | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 1       | 2008-2   |
| 5 | Maestría         | TRABAJO DE INVESTIGACION I   | Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia | 1       | 2008-2   |
| 6 | Maestría         | BIOQUIMICA                   | Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia | 1       | 2008-1   |
| 7 | Maestría         | BIOQUIMICA                   | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 3       | 2008-1   |





**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**CAMILA ARRIAGA DIAZ**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

**No se encuentran registros en la base de datos de SIIPosgrado asociados a:**

**CAMILA ARRIAGA DIAZ**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**CAMILA ARRIAGA DIAZ**

**PATENTES**

**No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:**

**CAMILA ARRIAGA DIAZ**



**CAMILA ARRIAGA DIAZ**

## FUENTES DE INFORMACIÓN

### Internos

| # | Información  | Fuente | Sistema     | Periodo   |
|---|--|--------|-------------|-----------|
| 1 | Grupos ordinarios y resumen de historias académicas                  | DGAE   | SIAE        | 2008-2024 |
| 2 | Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos | DGAPA  | RUPA        | 2008-2024 |
| 3 | Producción Académica   | CH     | Humanindex  | 2008-2021 |
| 4 | Producción Académica   | CIC    | SCIC        | 2000-2017 |
| 5 | Proyectos  | DGPO   | SISEPRO     | 2018-2022 |
| 6 | Tesis  | DGB    | TESIUNAM    | 2008-2023 |
| 7 | Tutorías en Posgrado   | CGEP   | SIIPosgrado | 2008-2021 |

### Externos

| #  | Información             | Fuente          | Sistema      | Periodo   |
|----|-------------------------|-----------------|--------------|-----------|
| 8  | Documentos Indexados    | Elsevier        | Scopus       | 2008-2024 |
| 9  | Documentos Indexados    | Thomson Reuters | WoS          | 2008-2024 |
| 10 | Obras con registro ISBN | INDAUTOR        | Agencia ISBN | 2008-2024 |
| 11 | Patentes                | IMPI            | SIGA         | 2008-2024 |