



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**PABLO ESCORCIA ORTIZ**

## Datos Generales

**Nombre:** PABLO ESCORCIA ORTIZ

**Máximo nivel de estudios:** MAESTRÍA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 10 años

---

## Nombramientos

**Vigente:** PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo  
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia  
Desde 16-04-2024

---

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**PABLO ESCORCIA ORTIZ**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**No se encuentran registros en la base de datos de los indexadores WoS y Scopus asociados a:**

**PABLO ESCORCIA ORTIZ**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**PABLO ESCORCIA ORTIZ**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**PABLO ESCORCIA ORTIZ**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**PABLO ESCORCIA ORTIZ**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

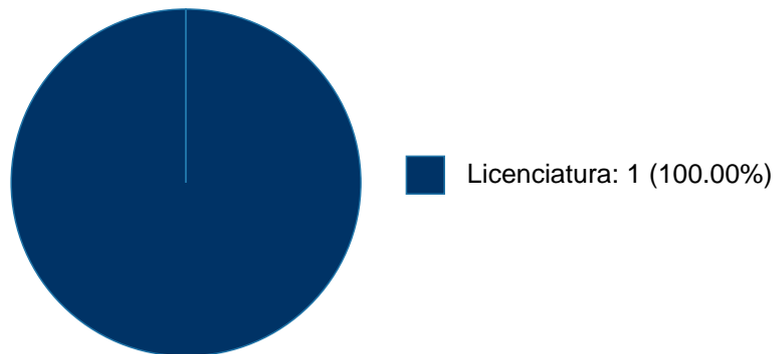
**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**PABLO ESCORCIA ORTIZ**

**PABLO ESCORCIA ORTIZ**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**

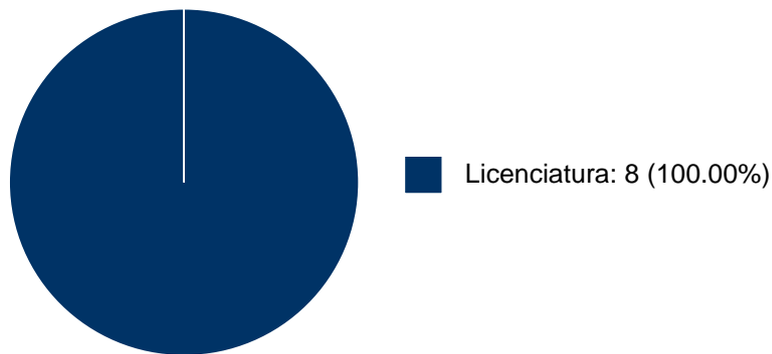


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	"Evaluación de la respuesta hormonal de estradiol y progesterona, al administrar un tratamiento de sobrealimentación ultracorto, en un protocolo de sincronización corto con progestágenos en la oveja Pelibuey"	Tesis de Licenciatura	PABLO ESCORCIA ORTIZ,	ANTONIO ROLDAN, ROLDAN, Velázquez Nuñez, Diana,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2023

**PABLO ESCORCIA ORTIZ**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	FISIOLOGIA DE LOS PROCESOS PRODUCTI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	18	2024-2
2	Licenciatura	FISIOLOGIA DE LOS PROCESOS PRODUCTI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	33	2023-2
3	Licenciatura	FISIOLOGIA DE LOS PROCESOS PRODUCTI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	29	2023-1
4	Licenciatura	FISIOLOGIA DE LOS PROCESOS PRODUCTI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	58	2022-2
5	Licenciatura	FISIOLOGIA DE LOS PROCESOS PRODUCTI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	50	2022-1
6	Licenciatura	FISIOLOGIA DE LOS PROCESOS PRODUCTI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	58	2021-2
7	Licenciatura	FISIOLOGIA DE LOS PROCESOS PRODUCTI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	42	2021-1
8	Licenciatura	FISIOLOGIA DE LOS PROCESOS PRODUCTI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	26	2020-1



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**PABLO ESCORCIA ORTIZ**

**PATENTES**

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

**PABLO ESCORCIA ORTIZ**

**PABLO ESCORCIA ORTIZ**

**FUENTES DE INFORMACIÓN**

**Internos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

**Externos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024