



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



ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES

Datos Generales

Nombre: ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 0 años, 3 meses, 0 días

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Química
Desde 16-10-2018 hasta 15-01-2019

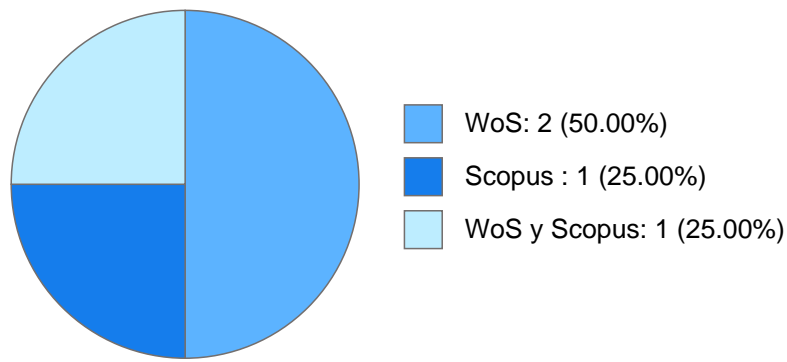
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Interspecies pregnancy between <i>Ovis canadensis</i> mexicana and <i>Ovis aries</i> with reduced placental P450 _{scc} expression and intrauterine growth restriction	ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES GLADYS MOLINA SALINAS SOFIA NAYELI OLVERA SANCHEZ et al.	VETERINARIA MEXICO	2024
2	Transcriptomic analysis reveals new hippocampal gene networks induced by prolactin	ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES AMERICA VANOYE CARLO MAURICIO RODRIGUEZ DORANTES et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2019



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



ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES



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



ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

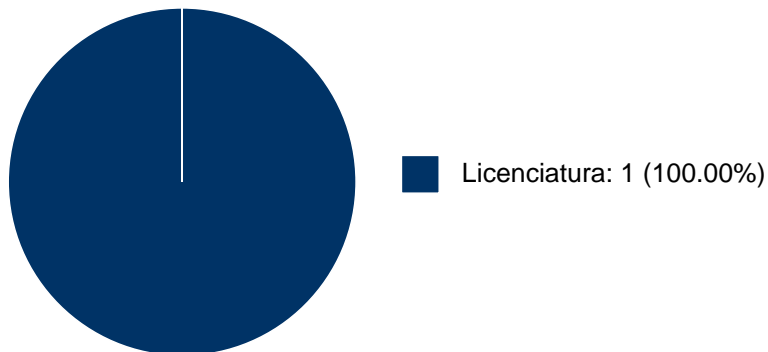
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES

ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



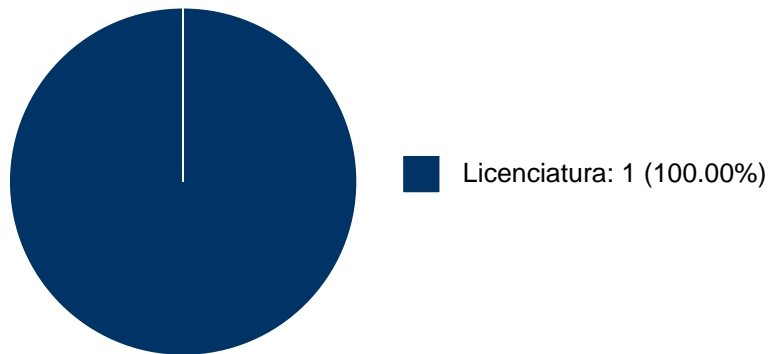
#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Efectos de prolactina sobre estructura y funcionalidad del hipocampo medial de rata	Tesis de Licenciatura	ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES,	MARCO ANTONIO CERBON CERVANTES, Terpan Arenas, Natalia,	Facultad de Química,	2020



ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	FISIOPATOLOGIA	Facultad de Química	17	2019-1



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



ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES

PATENTES

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

ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES

ERIKA ALEJANDRA CABRERA REYES

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	2008-2024
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