



MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ

Datos Generales

Nombre: MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 7 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A No Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"
Desde 16-01-2023

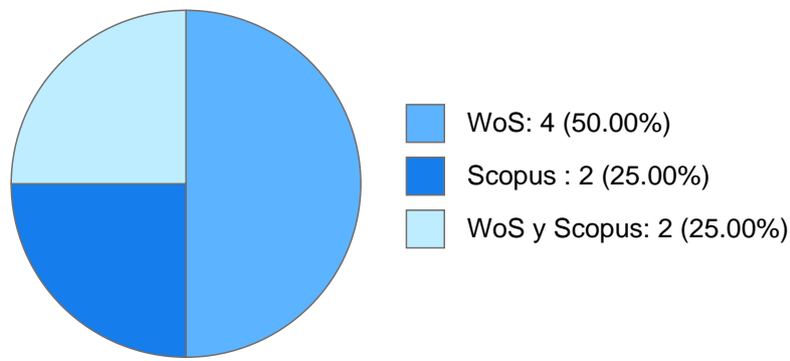
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	IL-2 induces transient arrest in the G1 phase to protect cervical cancer cells from entering apoptosis	MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ ARTURO VALLE MENDIOLA LETICIA ROCHA ZAVALA et al.	Journal Of Oncology	2019
2	Effects of IL-2 on cell proliferation and apoptosis in cervical cancer cell lines	MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ ARTURO VALLE MENDIOLA BENNY WEISS STEIDER et al.	FEBS OPEN BIO	2018
3	Effect of IL-2 on the secretion of lactate and the NADH/NAD plus ratio in cervical carcinoma cell line SiHa	ARTURO VALLE MENDIOLA MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ BENNY WEISS STEIDER et al.	FEBS OPEN BIO	2018
4	Pleiotropic Effects of IL-2 on Cancer: Its Role in Cervical Cancer	ARTURO VALLE MENDIOLA MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ BENNY WEISS STEIDER et al.	MEDIATORS OF INFLAMMATION	2016



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



MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ



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



MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ

MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

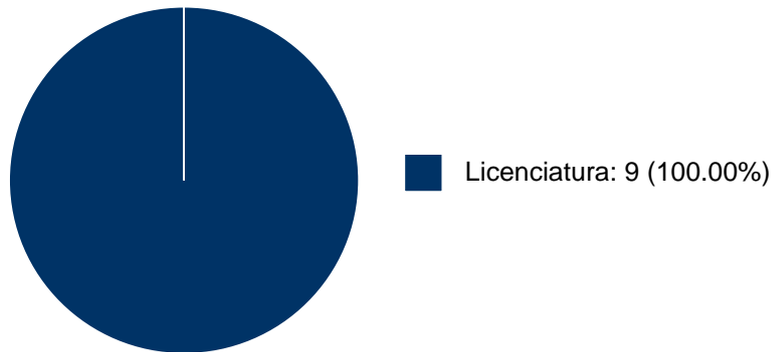


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Efecto de interleucina-2 sobre la expresión y activación de CDK2 en líneas de cáncer cervicouterino	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ,	ARTURO VALLE MENDIOLA, Morales de la Cruz, Pedro Fernando,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2020

MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	42	2024-2
2	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	43	2023-2
3	Licenciatura	INTRODUCCION A LA BIOTECNOLOGIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	47	2023-1
4	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	49	2022-2
5	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	54	2021-2
6	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	55	2020-2
7	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	53	2019-2
8	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	58	2018-2
9	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	59	2017-2



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



MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ

PATENTES

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

MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ

MARIA DEL CARMEN LAGUNAS CRUZ

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