



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



ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA

Datos Generales

Nombre: ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 4 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"
Desde 01-01-2025

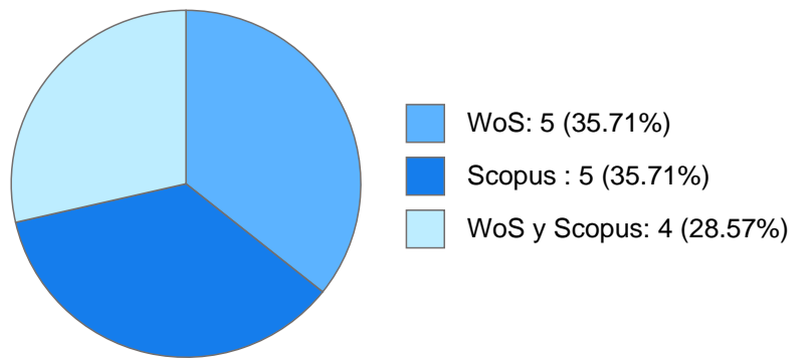
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI CVIGENTE
SNI C 2023
EQUIVALENCIA PRIDE B 2022 - 2023

ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Label-free and portable field-effect sensor for monitoring RT-LAMP products to detect SARS-CoV-2 in wastewater	BRYAN EMMANUEL ALVAREZ SERNA ROBERTO GIOVANNI RAMIREZ CHAVARRIA ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA et al.	Talanta	2023
2	Automatic Analysis of Isothermal Amplification via Impedance Time-Constant-Domain Spectroscopy: A SARS-CoV-2 Case Study	ROBERTO GIOVANNI RAMIREZ CHAVARRIA ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA BRYAN EMMANUEL ALVAREZ SERNA et al.	Chemosensors	2023
3	Loop-mediated isothermal amplification-based electrochemical sensor for detecting SARS-CoV-2 in wastewater samples	ROBERTO GIOVANNI RAMIREZ CHAVARRIA ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA BRYAN EMMANUEL ALVAREZ SERNA et al.	Journal of Environmental Chemical Engineering	2022
4	RSV infection in a macrophage-cell line activates the non-canonical NF- κ B pathway and induces pro-inflammatory cytokine expression	CARLOS ALBERTO SANTIAGO OLIVARES EVELYN RIVERA TOLEDO ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA et al.	ACTA VIROLOGICA	2018
5	Evaluation of the presence of avian influenza receptors in oviducts of forced moulting birds using immunofluorescence	ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA FELIX DOMINGO SANCHEZ GODOY SOCORRO MAGDALENA ESCORCIA MARTINEZ	VETERINARIA MEXICO	2017



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



ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA



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



ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA

ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

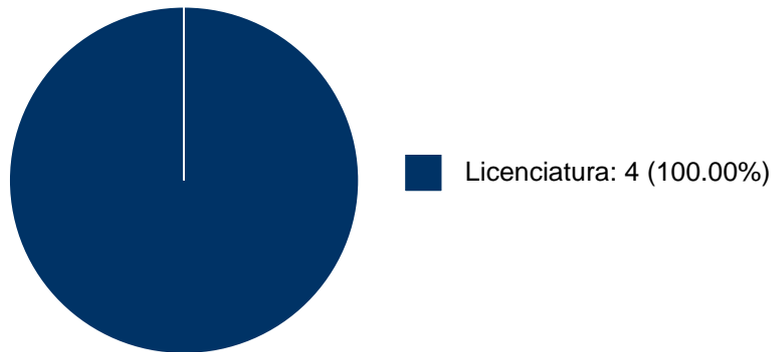


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Regulación diferencial del gen interferón en células infectadas con el virus de influenza estacional y pandémica	Tesis de Licenciatura	ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA,	Ortiz Álvarez, Angélica Monserrat,		2017
2	Efecto de la proteína viral NS1 sobre la activación de IRF-3 en la infección por el virus de influenza H1N1 A	Tesis de Licenciatura	ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA,	BEATRIZ GOMEZ GARCIA, López Tercero, Nora Andrea,	Facultad de Medicina,	2016

ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	LABORATORIO INVESTIG.FORMATIVA III	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	19	2024-2
2	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	25	2015-2
3	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	24	2015-1
4	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	18	2014-2



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



ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA

PATENTES

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

ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA

ELIZABETH CASTILLO VILLANUEVA

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