



VASTI LOZANO ORDAZ

Datos Generales

Nombre: VASTI LOZANO ORDAZ

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 5 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A No Definitivo
Facultad de Química
Desde 01-09-2024
Desde 01-09-2024 PROFESOR ASIGNATURA A No Definitivo
Facultad de Enfermería y Obstetricia
Desde 01-03-2025

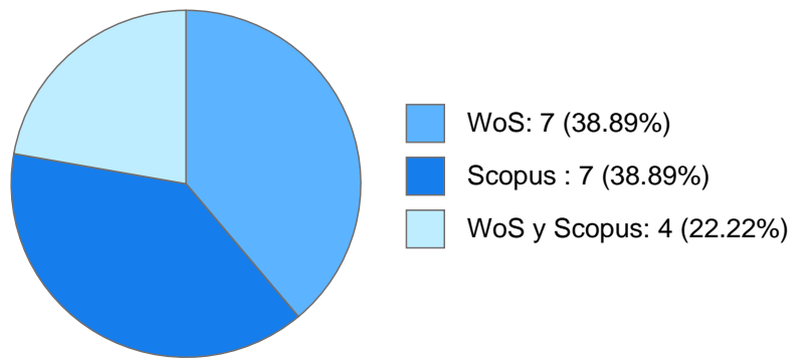
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

VASTI LOZANO ORDAZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Effect of IL-17A on the immune response to pulmonary tuberculosis induced by high- and low-virulence strains of Mycobacterium bovis	YADIRA ROCIO RODRIGUEZ MIGUEZ VASTI LOZANO ORDAZ JORGE ALBERTO BARRIOS PAYAN et al.	PLOS ONE	2024
2	Beneficial or detrimental activity of regulatory T cells, indoleamine 2,3-dioxygenase, and heme oxygenase-1 in the lungs is influenced by the level of virulence of Mycobacterium tuberculosis strain infection	VASTI LOZANO ORDAZ YADIRA ROCIO RODRIGUEZ MIGUEZ VIRIDIANA SUJHEY HERNANDEZ BAZAN et al.	FRONTIERS IN CELLULAR AND INFECTION MICROBIOLOGY	2023
3	Effect of Low Doses of Dexamethasone on Experimental Pulmonary Tuberculosis	JORGE ALBERTO BARRIOS PAYAN DULCE ADRIANA MATA ESPINOSA VASTI LOZANO ORDAZ et al.	Microorganisms	2023
4	Effect of Curcumin in Experimental Pulmonary Tuberculosis: Antimycobacterial Activity in the Lungs and Anti-Inflammatory Effect in the Brain	JACQUELINE VIRIDIANA LARA ESPINOSA MANUEL OTHONIEL LOPEZ TORRES VASTI LOZANO ORDAZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2022
5	Immune Regulatory Effect of Osteopontin Gene Therapy in a Murine Model of Multidrug Resistant Pulmonary Tuberculosis	VIRIDIANA SUJHEY HERNANDEZ BAZAN DULCE ADRIANA MATA ESPINOSA VASTI LOZANO ORDAZ et al.	HUMAN GENE THERAPY	2022



VASTI LOZANO ORDAZ

6	BCG and BCG BCG1419c protect type 2 diabetic mice against tuberculosis via different participation of T and B lymphocytes, dendritic cells and pro-inflammatory cytokines	BRENDA NOEMI MARQUINA CASTILLO VASTI LOZANO ORDAZ DULCE ADRIANA MATA ESPINOSA et al.	Npj Vaccines	2020
7	Author Correction: BCG and BCG BCG1419c protect type 2 diabetic mice against tuberculosis via different participation of T and B lymphocytes, dendritic cells and pro-inflammatory cytokines (npj Vaccines, (2020), 5, 1, (21), 10.1038/s41541-020-0169-6)	BRENDA NOEMI MARQUINA CASTILLO VASTI LOZANO ORDAZ DULCE ADRIANA MATA ESPINOSA et al.	Npj Vaccines	2020



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



VASTI LOZANO ORDAZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

VASTI LOZANO ORDAZ



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



VASTI LOZANO ORDAZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

VASTI LOZANO ORDAZ



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



VASTI LOZANO ORDAZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

VASTI LOZANO ORDAZ

VASTI LOZANO ORDAZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 38 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	CALCULO Y DILUCION DE MEDICAMENTOS	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	13	2025-2
2	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	30	2025-2
3	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	24	2025-2
4	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	24	2025-2
5	Licenciatura	CALCULO Y DILUCION DE MEDICAMENTOS	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	9	2025-1
6	Licenciatura	ECOLOGIA Y SALUD	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	33	2025-1
7	Licenciatura	ECOLOGIA Y SALUD	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	32	2025-1
8	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FARMACOBIOLOGIC.	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	29	2025-1
9	Licenciatura	FARMACOLOGIA CLINICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	25	2024-2
10	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	29	2024-2
11	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	29	2024-2
12	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	29	2024-2

VASTI LOZANO ORDAZ

13	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIMICOS Y FARMACOBIOLOGIA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	30	2024-1
14	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIMICOS Y FARMACOBIOLOGIA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	30	2024-1
15	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIMICOS Y FARMACOBIOLOGIA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	20	2024-1
16	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIMICOS Y FARMACOBIOLOGIA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	11	2024-1
17	Licenciatura	DETERMINANTES AMBIENTALES D LA SALU	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	27	2023-2
18	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	28	2023-2
19	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	30	2023-2
20	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FARMACOBIOLOGIC.	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	27	2023-1
21	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FARMACOBIOLOGIC.	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	28	2023-1
22	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIMICOS Y FARMACOBIOLOGIA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	29	2023-1
23	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIMICOS Y FARMACOBIOLOGIA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	24	2023-1
24	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIMICOS Y FARMACOBIOLOGIA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	29	2023-1
25	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	15	2022-2
26	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	26	2022-2
27	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	16	2022-2
28	Licenciatura	ECOLOGIA Y SALUD	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	28	2022-1
29	Licenciatura	ECOLOGIA Y SALUD	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	28	2022-1
30	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FARMACOBIOLOGIC.	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	30	2022-1
31	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FARMACOBIOLOGIC.	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	28	2022-1
32	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FARMACOBIOLOGIC.	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	30	2022-1
33	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	19	2021-2



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



VASTI LOZANO ORDAZ

34	Licenciatura	FARMACOLOGIA OBSTETRICA	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	34	2021-2
35	Licenciatura	ECOLOGIA Y SALUD	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	27	2021-1
36	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FARMACOBIOLOGIC.	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	25	2021-1
37	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FARMACOBIOLOGIC.	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	16	2021-1
38	Licenciatura	PROCESOS BIOQUIM.Y FARMACOBIOLOGIC.	Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia	30	2021-1



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



VASTI LOZANO ORDAZ

PATENTES

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

VASTI LOZANO ORDAZ

VASTI LOZANO ORDAZ

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