



GABRIELA LOPEZ HERRERA

Datos Generales

Nombre: GABRIELA LOPEZ HERRERA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 10 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Química
Desde 16-01-2020

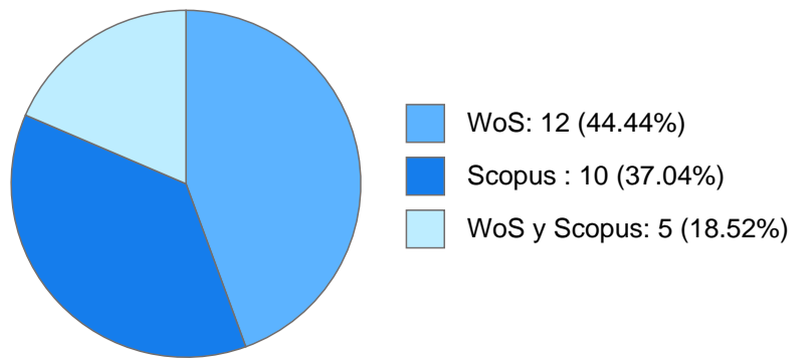
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2020 - 2024
SNI I 2015 - 2019

GABRIELA LOPEZ HERRERA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Analysis of LRBA pathogenic variants and the association with functional protein domains and clinical presentation	DANIELA PEREZ PEREZ GABRIELA LOPEZ HERRERA Santos-Argumedo L. et al.	PEDIATRIC ALLERGY AND IMMUNOLOGY	2024
2	Lipopolysaccharide-responsive beige-like anchor is involved in regulating NF- κ B activation in B cells	DANIELA PEREZ PEREZ GABRIELA LOPEZ HERRERA Fuentes-Pananá E.M. et al.	FRONTIERS IN IMMUNOLOGY	2024
3	Selective Inhibition of Deamidated Triosephosphate Isomerase by Disulfiram, Curcumin, and Sodium Dichloroacetate: Synergistic Therapeutic Strategies for T-Cell Acute Lymphoblastic Leukemia in Jurkat Cells	JOSE IGNACIO DE LA MORA DE LA MORA ITZHEL GARCIA TORRES YOALLI MARTINEZ PEREZ et al.	Biomolecules	2024
4	Role of Protein Kinase A Activation in the Immune System with an Emphasis on Lipopolysaccharide-Responsive and Beige-like Anchor Protein in B Cells	GABRIELA LOPEZ HERRERA Pérez-Pérez D. Santos-Argumedo L. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2023
5	Infections With Enterohepatic Non-H. pylori Helicobacter Species in X-Linked Agammaglobulinemia: Clinical Cases and Review of the Literature	MARCO ANTONIO YAMAZAKI NAKASHIMADA FRANCISCO JAVIER ESPINOSA ROSALES LOURDES CAROLA DURAN MC KINSTER et al.	FRONTIERS IN CELLULAR AND INFECTION MICROBIOLOGY	2022

GABRIELA LOPEZ HERRERA

6	Improved HUMARA for the Detection of X-Linked Agammaglobulinemia Carriers	LAURA BERRON RUIZ FRANCISCO JAVIER ESPINOSA ROSALES EMIY YOKOYAMA REBOLLAR et al.	GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS	2022
7	COVID-19 in the Context of Inborn Errors of Immunity: a Case Series of 31 Patients from Mexico	GABRIELA LOPEZ HERRERA Castano-Jaramillo L.M. Yamazaki-Nakashimada M.A. et al.	JOURNAL OF CLINICAL IMMUNOLOGY	2021
8	CD38 correlates with an immunosuppressive treg phenotype in lupus-prone mice	GABRIELA LOPEZ HERRERA Pérez-Lara J.C. Espinosa E. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2021
9	Low percentages of regulatory T cells in common variable immunodeficiency (CVID) patients with autoimmune diseases and its association with increased numbers of CD4+CD45RO+ T and CD21 low B cells	GABRIELA LOPEZ HERRERA NORA HILDA SEGURA MENDEZ MARCO ANTONIO YAMAZAKI NAKASHIMADA et al.	ALLERGOLOGIA ET IMMUNOPATHOL OGIA	2019
10	Expanding the clinical features of autoinflammation and phospholipase C?2-associated antibody deficiency and immune dysregulation by description of a novel patient	MARCO ANTONIO YAMAZAKI NAKASHIMADA MIGUEL ANGEL ALCANTARA ORTIGOZA ARIADNA ESTELA GONZALEZ DEL ANGEL et al.	JOURNAL OF THE EUROPEAN ACADEMY OF DERMATOLOGY AND VENERELOGY	2019
11	Use of Next Generation Sequencing Panel for the Identification of Primary Immunodeficiencies	GABRIELA LOPEZ HERRERA FIDEL ALEJANDRO SANCHEZ FLORES L. Berron-Ruiz et al.	JOURNAL OF CLINICAL IMMUNOLOGY	2017
12	Evaluation of the Participation of LRBA in B Cell Receptor Signaling	GABRIELA LOPEZ HERRERA Daniela Perez Perez Leopoldo Santos Argumedo et al.	JOURNAL OF CLINICAL IMMUNOLOGY	2017



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



GABRIELA LOPEZ HERRERA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

GABRIELA LOPEZ HERRERA



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



GABRIELA LOPEZ HERRERA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

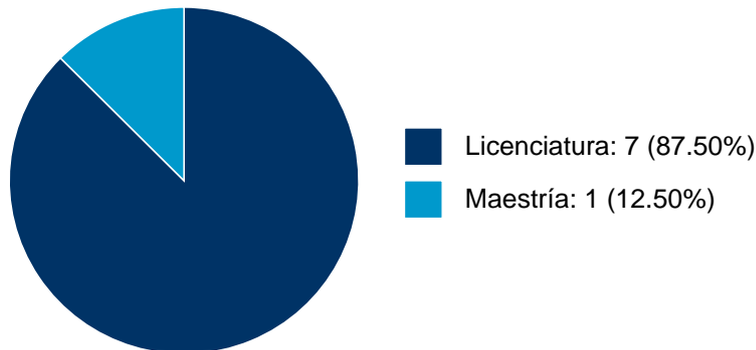
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

GABRIELA LOPEZ HERRERA

GABRIELA LOPEZ HERRERA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Evaluación del efecto de la Forskolina sobre la activación y proliferación de los linfocitos B y T	Tesis de Licenciatura	GABRIELA LOPEZ HERRERA,	Cruz Marín, Marlén,	Facultad de Química,	2023
2	Determinación de la participación de LRBA en la señalización del receptor de la célula B (BcR)	Tesis de Maestría	GABRIELA LOPEZ HERRERA,	Pérez Pérez, Daniela,	Facultad de Química,	2019
3	Evaluación de la función de las células NK en pacientes con inmunodeficiencia común variable	Tesis de Licenciatura	GABRIELA LOPEZ HERRERA,	Lupercio Ramírez, Gabriela,	Facultad de Química,	2019
4	Identificación del estado de portadora de la XLA, detección y caracterización de mutaciones de la BTK	Tesis de Licenciatura	GABRIELA LOPEZ HERRERA,	Solorzano Rosas, Karen,	Facultad de Química,	2018
5	Análisis de la expresión de la proteína LRBA en linfocitos y las posibles consecuencias de su deficiencia	Tesis de Licenciatura	GABRIELA LOPEZ HERRERA,	Villanueva Estrada, Estefania,	Facultad de Química,	2018



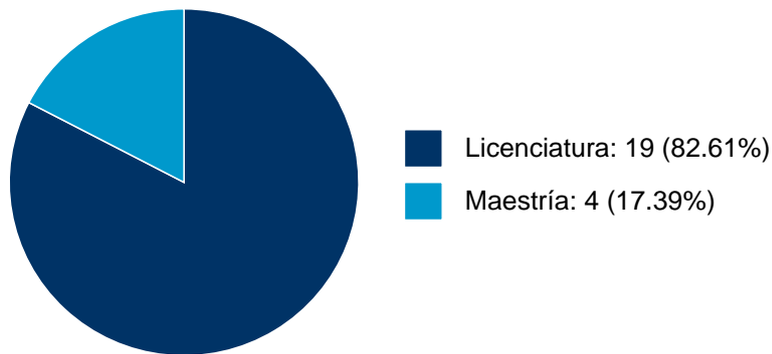
GABRIELA LOPEZ HERRERA

6	Estandarización de técnicas para detección de la expresión de Irba (lipopolysaccharide responsive beige-like anchor protein) en linfocitos B murinos	Tesis de Licenciatura	GABRIELA LOPEZ HERRERA,	Pérez Pérez, Daniela,	Facultad de Química,	2016
7	Determinación de mutaciones en pacientes con diagnóstico clínico de síndrome linfoproliferativo autoinmune	Tesis de Licenciatura	MARITERE DOMINGUEZ ROJAS,	GABRIELA LOPEZ HERRERA, Flores Mendoza, Giovanna Denisse,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", Facultad de Química,	2015
8	Identificación del estado de portadoras en mujeres con hijos con agammaglobulinemia ligada al cromosoma X	Tesis de Licenciatura	GABRIELA LOPEZ HERRERA,	Rodríguez Toriz, Pamela,	Facultad de Química,	2015

GABRIELA LOPEZ HERRERA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	34	2024-2
2	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	33	2024-1
3	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	24	2023-2
4	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	34	2023-1
5	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	39	2022-2
6	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	9	2022-1
7	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	8	2021-2
8	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	3	2021-1
9	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	31	2020-2
10	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	25	2020-1
11	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	29	2019-2
12	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	26	2019-1
13	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-1
14	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2018-2
15	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	31	2018-2
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
17	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	26	2018-1
18	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	29	2017-2
19	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2017-2
20	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	26	2017-1
21	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	31	2016-2
22	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	28	2016-1
23	Licenciatura	BACTERIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	30	2015-2



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



GABRIELA LOPEZ HERRERA

PATENTES

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

GABRIELA LOPEZ HERRERA

GABRIELA LOPEZ HERRERA

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