



## **GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

### **Datos Generales**

**Nombre:** GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 40 años

---

### **Nombramientos**

**Vigente:** PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo  
Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"  
Desde 16-01-2019

---

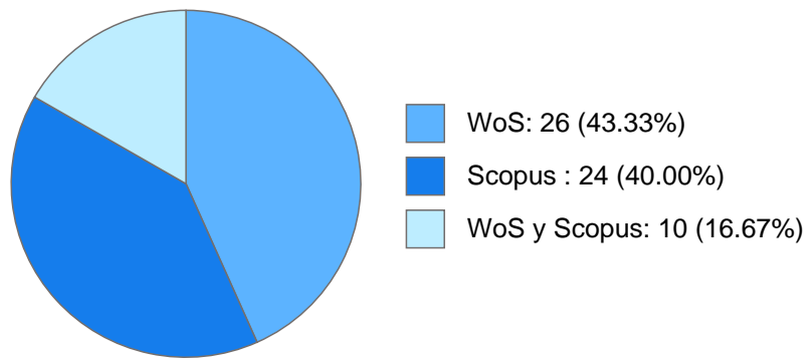
### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

SNI II 2022 - VIGENTE  
SNI I 2015 - 2021  
PRIDE D 2023 - 2024  
PRIDE C - 2023

## GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Periodontitis exacerbation during pregnancy in mice: Role of macrophage migration inhibitory factor as a key inducer	BETSAIDA JULIETA ORTIZ SANCHEZ IMELDA JUAREZ AVELAR MONICA GRACIELA MENDOZA RODRIGUEZ et al.	JOURNAL OF PERIODONTAL RESEARCH	2024
2	Analysis of in vitro expression of virulence genes related to antibiotic and disinfectant resistance in Escherichia coli as an emerging periodontal pathogen	ERIC MONROY PEREZ MARIA DEL ROSARIO MORALES ESPINOSA HECTOR MARTINEZ GREGORIO et al.	FRONTIERS IN CELLULAR AND INFECTION MICROBIOLOGY	2024
3	Molecular Properties of Virulence and Antibiotic Resistance of Pseudomonas aeruginosa Causing Clinically Critical Infections	ERIC MONROY PEREZ JENNEFER PALOMA HERRERA GABRIEL HECTOR MARTINEZ GREGORIO et al.	Pathogens	2024
4	High Virulence and Multidrug Resistance of Escherichia coli Isolated in Periodontal Disease	ERIC MONROY PEREZ JAVIER ANTONIO GARZON TRINIDAD MARIA DEL ROSARIO MORALES ESPINOSA et al.	Microorganisms	2023
5	Extensive Expression of the Virulome Related to Antibiotic Genotyping in Nosocomial Strains of Klebsiella pneumoniae	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS MARIA DEL ROSARIO MORALES ESPINOSA GABRIELA DELGADO SAPIEN et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2023

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

6	Hypervirulence and Multiresistance to Antibiotics in Klebsiella pneumoniae Strains Isolated from Patients with Hospital- and Community-Acquired Infections in a Mexican Medical Center	ERIC MONROY PEREZ ERNESTO ARTURO ROJAS JIMENEZ FELIPE VACA PANIAGUA et al.	Microorganism s	2022
7	Frequency and expression of genes involved in adhesion and biofilm formation in Staphylococcus aureus strains isolated from periodontal lesions	ALINA URIBE GARCIA GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ et al.	JOURNAL OF MICROBIOLOGY IMMUNOLOGY AND INFECTION	2021
8	Marked virulence and azole resistance in Candida albicans isolated from patients with periodontal disease	ERIC MONROY PEREZ JAVIER ANTONIO GARZON TRINIDAD FELIPE VACA PANIAGUA et al.	MICROBIAL PATHOGENESIS	2020
9	Whole-genome sequence analysis of multidrug-resistant uropathogenic strains of Escherichia coli from Mexico	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ CLARA ESTELA DIAZ VELASQUEZ et al.	Infection and Drug Resistance	2019
10	EXPRESSION OF VIRULENCE GENES ASSOCIATED WITH PHYLOGROUPS IN VAGINAL STRAINS OF ESCHERICHIA COLI	ERIC MONROY PEREZ GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS NANCY NOLASCO ALONSO et al.	AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE	2019
11	O-serogroups of multi-drug resistant cervicovaginal Escherichia coli harboring a battery of virulence genes	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ NANCY NOLASCO ALONSO et al.	Journal of Infection and Chemotherapy	2019
12	O-SEROGROUPS OF MULTI-DRUG RESISTANT CERVICOVAGINAL ESCHERICHIA COLI HARBORING SEVERAL VIRULENCE GENES	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ MARIA PATRICIA SANCHEZ YAÑEZ et al.	AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE	2018
13	Influence of shape and dispersion media of titanium dioxide nanostructures on microvessel network and ossification	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ FELIPE VACA PANIAGUA et al.	COLLOIDS AND SURFACES B-BIOINTERFACES	2018
14	Multiple antibiotic resistances and virulence markers of uropathogenic Escherichia coli from Mexico	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ ROGELIO REYES SANCHEZ et al.	PATHOGENS AND GLOBAL HEALTH	2018
15	Comprehensive expression analysis of pathogenicity genes in uropathogenic Escherichia coli strains	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ FELIPE VACA PANIAGUA et al.	MICROBIAL PATHOGENESIS	2017
16	DISTINCT ARRANGEMENTS OF VIRULENCE GENE EXPRESSION IN UROPATHOGENIC ESCHERICHIA COLI STRAINS	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ MARIA PATRICIA SANCHEZ YAÑEZ et al.	AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE	2017

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

17	FREQUENCY OF ANTIBIOTIC RESISTANCE AND ADHESION GENOTYPES IN ESCHERICHIA COLI STRAINS ISOLATED FROM VAGINAL INFECTIONS	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ SUSANA ESTHER GONZALEZ ALMAZAN et al.	AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE	2017
18	High Virulence and Antifungal Resistance in Clinical Strains of Candida albicans	ERIC MONROY PEREZ GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS FELIPE VACA PANIAGUA et al.	CANADIAN JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES & MEDICAL MICROBIOLOGY	2016
19	Implementation of a novel in vitro model of infection of reconstituted human epithelium for expression of virulence genes in methicillin-resistant Staphylococcus aureus strains isolated from catheter-related infections in mexico	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ FELIPE VACA PANIAGUA et al.	ANNALS OF CLINICAL MICROBIOLOGY AND ANTIMICROBIALS	2014
20	Genotypic characterization of methicillin-resistant Staphylococcus aureus strains isolated from the anterior nares and catheter of ambulatory hemodialysis patients in Mexico	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ SERGIO VACA PACHECO et al.	FOLIA MICROBIOLOGICA	2014
21	Expression of enterotoxin-coding genes in methicillin-resistant Staphylococcus aureus strains isolated from Mexican haemodialysis patients	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ FELIPE VACA PANIAGUA et al.	ANNALS OF CLINICAL MICROBIOLOGY AND ANTIMICROBIALS	2014
22	Frequency and expression of ALS and HWP1 genotypes in Candida albicans strains isolated from Mexican patients suffering from vaginal candidosis	ERIC MONROY PEREZ GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERASMO NEGRETE ABASCAL et al.	Mycoses	2012
23	Identification of iron-acquisition proteins of Avibacterium paragallinarum	ERASMO NEGRETE ABASCAL A. Chantes Guerra JAVIER ALEJANDRO SERRANO VAZQUEZ et al.	AVIAN PATHOLOGY	2009
24	Frequency of vacA, cagA and babA2 virulence markers in Helicobacter pylori strains isolated from Mexican patients with chronic gastritis	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ SALVADOR ARRONIZ PADILLA et al.	ANNALS OF CLINICAL MICROBIOLOGY AND ANTIMICROBIALS	2009

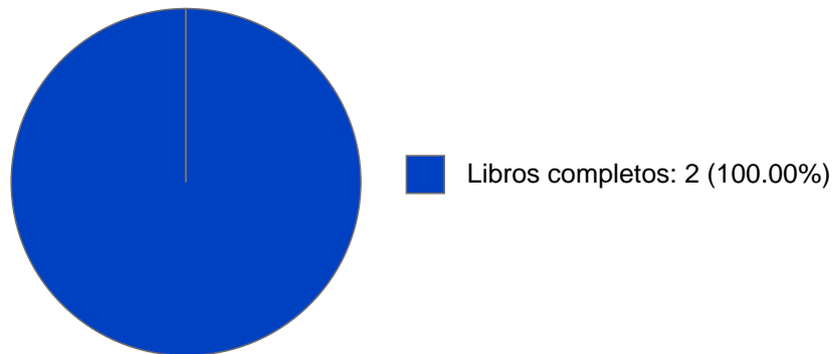
**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

25	Two or more enteropathogens are associated with diarrhoea in Mexican children	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ OCTAVIO PATRICIO GARCIA GONZALEZ et al.	ANNALS OF CLINICAL MICROBIOLOGY AND ANTIMICROBIAL S	2007
26	Metalloproteases secreted by <i>Actinobacillus suis</i>	ERASMO NEGRETE ABASCAL GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS VICTOR RUBEN TENORIO GUTIERREZ et al.	CURRENT MICROBIOLOGY	2004
27	<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> metalloprotease: Cloning and in vivo expression	OSCAR GONZALEZ LEON GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS RICARDO MEJIA ZEPEDA et al.	FEMS MICROBIOLOGY LETTERS	2004
28	Effect of beta-lactamase inhibitors on minimum inhibitory concentration of ampicillin and amoxicillin for <i>Staphylococcus aureus</i> strains	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ OCTAVIO CESAR GARCIA GONZALEZ et al.	Revista Latinoamerican a de Microbiologia	1998

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**

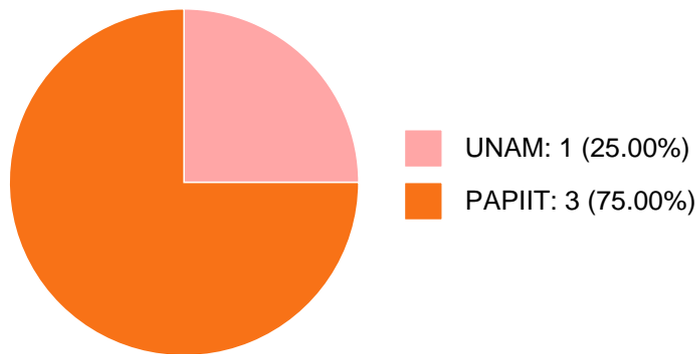


#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	PCR análisis molecular	ERIC MONROY PEREZ GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ALINA URIBE GARCIA et al.	Libro Completo	2016	9786070286681
2	PCR en tiempo real	SERGIO VACA PACHECO GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ	Libro Completo	2011	9786070224102

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

**Histórico de participación en proyectos**

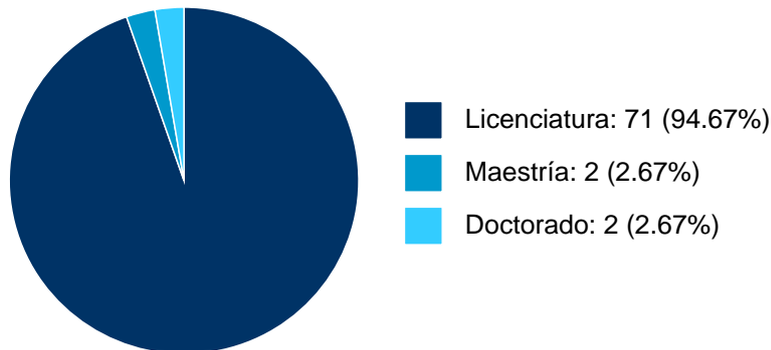


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Perfiles de genes asociados con la formación de la biopelícula en cepas patógenas de Escherichia coli cérvico-vaginales	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS	Recursos PAPIIT	01-01-2017	31-12-2019
2	Detección de genes de virulencia y de betalactamasas en cepas vaginales de Escherichia coli	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia, Ingresos Propios	07-02-2017	06-02-2018
3	Expresión de genes de virulencia en cepas clínicas de Klebsiella pneumoniae resistentes a los antibióticos.	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS	Recursos PAPIIT	01-01-2020	31-12-2022
4	Análisis integral de la expresión de los genes de virulencia relacionados a la multiresistencia a los antibióticos y al origen clínico en cepas hospitalarias de Pseudomonas aeruginosa	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS ERIC MONROY PEREZ	Recursos PAPIIT	01-01-2023	31-12-2025

## GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS

### PARTICIPACIÓN EN TESIS

#### Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Caracterización de marcadores de virulencia asociados a la resistencia a los antibióticos en cepas clínicas de <i>Klebsiella pneumoniae</i>	Tesis de Doctorado	RODOLFO GARCIA CONTRERAS,	PEDRO RAMIREZ GARCIA, GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Medicina,	2024
2	"Identificación de genes diarreogénicos en cepas uropatógenas de <i>Escherichia coli</i> "	Tesis de Maestría	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	IRMA ROMERO ALVAREZ, Martínez Franco, Lilibiana,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Medicina,	2024
3	Frecuencia de los genes de enterobactina y yersiniabactina en cepas hospitalarias de <i>Klebsiella pneumoniae</i>	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Castro Martínez, Bethzaida,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2023
4	Aislamientos hospitalarios de <i>Pseudomonas aeruginosa</i> portadoras de genes de chaperona, integrón de clase I y de colonización	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Acosta Cruz, Samantha,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2023

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

5	"Identificación de genes de resistencia a los antibióticos en cepas clínicas de Pseudomonas aeruginosa"	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Avilez Monzalvo, Alba Alicia,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2023
6	Alta multidrogo-resistencia asociada a marcadores de adhesión en Acinetobacter baumannii	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Rangel Olivares, Ana Karen,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2023
7	Frecuencia de genes que codifican para proteínas de membrana externa, y malato deshidrogenasa asociados al integrón clase 2 en cepas de Pseudomonas aeruginosa	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Toledo Aranda, Dana Celic,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2023
8	Distribución de los genes de captación de hierro en cepas periodontales de escherichia coli	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Enciso Falcón, Iván,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2022
9	Caracterización de genes de adhesión y de protectinas en cepas clínicas de Klebsiella pneumoniae	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Pérez Flores, Erika Fernanda,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2022
10	Análisis de los mecanismos de virulencia de Klebsiella pneumoniae	Tesis de Licenciatura	ERIC MONROY PEREZ,	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS, Murguía Rodríguez, Alondra,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2022
11	Genes que codifican para la resistencia a antibióticos en cepas periodontales de escherichia coli	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Vázquez Medina, José Manuel,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2021
12	Detección de genes de resistencia a los antibióticos en cepas clínicas de Klebsiella pneumoniae	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Chavarría Torres, Camila,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2021

## GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS

13	Patrones de expresión de genes de adhesión en <i>Staphylococcus aureus</i> aislados de infecciones periodontales	Tesis de Doctorado	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Uribe García, Alina,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2020
14	Detección de los grupos agr en cepas de <i>Staphylococcus aureus</i> aisladas de pacientes con periodontitis	Tesis de Licenciatura	ERIC MONROY PEREZ,	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS, Hernández Lazcano, Kevin,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2020
15	Riqueza específica de amibas de vida libre potencialmente patógenas de Laguna Larga, Michoacán	Tesis de Licenciatura	ELVIA MANUELA GALLEGOS NEYRA,	ERIC MONROY PEREZ, GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2019
16	Identificación de los genes que codifican para la cápsula en cepas cérvico-vaginales de <i>Escherichia coli</i>	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Olvera Navarro, Elizabeth,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2019
17	Identificación de las Islas de Patogenicidad PAI I-IV 536 en cepas vaginales de <i>Escherichia coli</i> resistentes a betalactámicos, tetraciclinas y cloranfenicol	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Moreno Calva, Luis Román,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2019
18	Asociación del antígeno capsular kpsMTIII con el genotipo de resistencia a antibióticos en cepas de <i>Escherichia coli</i> de origen vaginal	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Acevedo Vega, Wendy Erika,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2018
19	Detección de genes que codifican $\beta$ -lactamasas en cepas vaginales de <i>Escherichia coli</i>	Tesis de Licenciatura	ERIC MONROY PEREZ,	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS, ALINA URIBE GARCIA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2018

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

20	Distribución de los integrones clase I y clase II en cepas vaginales de Escherichia coli	Tesis de Licenciatura	ERIC MONROY PEREZ,	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS, ALINA URIBE GARCIA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2018
21	Distribución de los diferentes tipos de SCCmec y de los genes de resistencia a desinfectantes en cepas periodontales de Staphylococcus aureus	Tesis de Licenciatura	SUSANA ESTHER GONZALEZ ALMAZAN,	ERIC MONROY PEREZ, GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2018
22	Frecuencia de genes involucrados en la virulencia de Escherichia coli uropatogena	Tesis de Licenciatura	SUSANA ESTHER GONZALEZ ALMAZAN,	ERIC MONROY PEREZ, GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2017
23	Patrones de expresión de marcadores de virulencia en cepas de Escherichia coli uropatógenas	Tesis de Maestría	MARIA DOLORES ALCANTAR CUIRIEL,	ERIC MONROY PEREZ, GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Medicina,	2017
24	Asociación de los fenotipos de resistencia a antibióticos con los filogrupos en cepas de Escherichia coli cérvico-vaginales	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Aguilar Lazcano, Sandra Angélica,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2017
25	Aislamientos de staphylococcus aureus de catéteres de pacientes de diálisis peritoneal portadores de genes de resistencia a antibióticos y desinfectantes	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Rodríguez Bedolla, Rosa María,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2016

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

26	Identificación de genes de virulencia de escherichia coli de origen urinario	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Vicente Mendoza, Andrea,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2016
27	Expresión de marcadores de virulencia en cepas de escherichia coli uropatógenas	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Ramos Vega, Laura Verónica,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2016
28	Patrones de expresión de genes que codifican lipasas y fosfolipasas en cepas de candida albicans de origen vaginal	Tesis de Licenciatura	ERIC MONROY PEREZ,	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS, Rodríguez Purata, Pamela,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2016
29	Patrones de la expresión de genotipos de virulencia de escherichia coli en la línea celular A431	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	DAVID SEGURA COBOS, SERGIO VACA PACHECO, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2016
30	Expresión de marcadores de virulencia en cepas de cándida glabrata de origen oral	Tesis de Licenciatura	SUSANA ESTHER GONZALEZ ALMAZAN,	ERIC MONROY PEREZ, GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2015
31	Asociación de los genes de virulencia con los distintos serogrupos de cepas de escherichia coli uropatógenas	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Hidalgo Hernández, Bianca Jocelyn,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2015
32	Experiencia adquirida en el manejo de las diferentes metodologías utilizadas en el área de química clínica del laboratorio de análisis clínicos	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Arizmendi Vilchis, Martín,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2015

## GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS

33	Diferentes patrones de genotipos de virulencia de cepas clínicas de escherichia coli aisladas de infecciones en vías urinarias	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Reyes Solis, José Rogelio,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2015
34	Patrones de expresión de genes que codifican toxinas en cepas de staphylococcus aureus de origen clínico	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Hernández Monroy, Luis Antonio,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2014
35	Detección de genes que codifican resistencia para antibióticos y desinfectantes en cepas clínicas de staphylococcus aureus	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Oseguera Colín, Ana Karen,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2014
36	Diferentes combinaciones de marcadores de virulencia en cepas clínicas de staphylococcus aureus	Tesis de Licenciatura	ERIC MONROY PEREZ,	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS, Caballero Velázquez, Ángel Israel,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2014
37	Patrones de asociación de los genes que codifican adhesinas en cepas clínicas de staphylococcus aureus	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Ornelas Ayala, Diego Arturo,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2013
38	Cuantificación de la expresión de los genes icaa, rbf, sara y agr en las cepas de staphylococcus aureus por pcr en tiempo real	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Rocha Martínez, Adriana Irais,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2013
39	Caracterización de genes que codifican toxinas en cepas clínicas de Staphylococcus aureus	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Padilla Navarrete, Nalleli,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2013
40	Factores de virulencia involucrados en la formación de la biopelícula de Staphylococcus aureus	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Cetina Cordero, Angélica Iliana,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2011

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

41	Identificación de los genotipos que confieren resistencia a antimicóticos en cepas de <i>Candida albicans</i> de origen vaginal	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Medina García, Selma Eugenia,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2010
42	Identificación de <i>Escherichia coli</i> mediante PCR multiplex en materia fecal	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Ferreira Ruíz, Gustavo,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2009
43	Participación de los genotipos vacA cagA y babA2 de <i>Helicobacter pylori</i> en la enfermedad ácido péptica de pacientes sintomáticos	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Hoyos Torres, Lizbeth,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2009
44	Identificación del factor de adherencia babA2 y del genotipo cagA de <i>Helicobacter pylori</i> en individuos con gastritis crónica	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Campero Basaldua, José Carlos,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2009
45	Correlación del gen vacA con los niveles séricos de IgG ANTI- <i>Helicobacter pylori</i> en pacientes con infección gastroduodenal	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Chávez Torres, Laura,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2009
46	Identificación de los marcadores de virulencia de <i>Helicobacter pylori</i> en biopsias gástricas por PCR convencional	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Trujillo González, Isis Deyanira,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2009
47	Análisis microbiológico de la carne de pollo congelada y fresca	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Mondragón Navarro, Alejandra,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2008
48	Análisis microbiológico de la carne de pollo congelada y fresca	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Mondragón Navarro, Alejandra,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2008

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

49	Edentificación de los diferentes grupos de Escherichia coli en diarrea de pacientes con gastroenteritis mediante PCR	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	García de Alva, Magos Dulce Monserrat,	2007
50	Evaluación microbiológica en un estudio comparativo de un grupo de embutidos de marca registrada y los comercializados a granel	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	López Galvan, Graciela Araceli,	2007
51	Serotipos de Salmonella spp identificados por pcr multiplex en materia fecal de niños clinicamente sanos	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Suarez Flores, Betsabe,	2007
52	Grupos de Escherichia coli diarreogénicas identificados por PCR multiplex en materia fecal de niños asintomáticos	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Gonzalez Aguirre, Maria Paloma,	2007
53	Prevención oportuna de la enfermedad renal en pacientes diabéticos	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Rodriguez Cadena, Veronica,	2006
54	Determinación de la resistencia a antibióticos en cepas de Staphylococcus aureus aisladas de las fosas nasales de portadores asintomáticos	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Cornejo Barcenas, Erika Maria,	2006
55	Métodos de identificación para el diagnóstico de las parasitosis más frecuentes en el hombre	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Villalobos García, David,	2006
56	Efectividad de antimicrobianos en bacterias aisladas de alimentos	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Contreras Flores, Brenda Elvia,	2005

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

57	Respuesta de cepas caterianas aisladas de conductos radiculares infectados con antibioticos de uso comun	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Castillo Solano, Marco Antonio,	2005
58	Seguimiento de un grupo de pacientes previamente estudiados con factores de riesgo de enfermedad coronaria	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Sanchez Yañez, Maria Patricia,	2005
59	Aislamiento e identificacion de microorganismos de pacientes con conductos radiculares infectados o necrosados	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Juárez Avelar, Imelda,	2003
60	Importancia del banco de sangre en una unidad de segundo nivel de atencion : Hospital General Jose Vicente Villada	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Montes Cárdenas, Sofía,	2003
61	Indicadores bacteriologicos determinados en alimentos, distribuidos en la periferia de la FES-I por personal ambulante	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Mazadiego Rodriguez, Laura,	2003
62	Determinacion de la resistencia a metales pesados en cepas de Aeromonas hydrophila aisladas del tubo digestivo de Chirostoma humboldtianum	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Godínez García, David,	2002
63	Importancia del laboratorio clinico en un hospital de segundo nivel de atencion Hospital General de Ticoman	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Manriquez Luna, Manuel,	2002

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

64	Distribucion de la concentracion minima inhibitoria de antibioticos [beta] lactamicos en cepas identificadas en el tracto digestivo de <i>Chiostoma humboldtianum</i>	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Perches Treviño, Magdalena,	2002
65	Control y manejo de equipos automatizados en el departamento de hematologia de los laboratorios frontera	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Mosqueda Delgado, Maria Elena,	2002
66	Estudio microbiologico realizado en pacientes hospitalizados en el Hospital Angeles del Pedregal	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Gutierrez Torres, Maria Guadalupe,	2002
67	El laboratorio clinico y el laboratorio de anatomia patologica como apoyo diagnostico en clinicas y hospitales de primer y segundo nivel en el Instituto Mexicano del Seguro Social	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Fuentes García, Marco Antonio,	2002
68	Respuesta de 73 cepas de <i>Staphylococcus aureus</i> a 6 antibioticos [beta]-lactamicos y a un inhibidor de [beta]-lactamasas, sulbactam/ampicilina	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	García Chávez, José Manuel,	2001
69	El tercer nivel de atencion en los análisis clinicos del Hospital Central Militar	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Reyes Gomez, Victor,	2001
70	Frecuencia de infecciones parasitarias y microbianas en un grupo de pacientes clinicamente sanos de la comunidad de Los Reyes Iztacala	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Ramon Rocha, Marcela Olivia,	2001

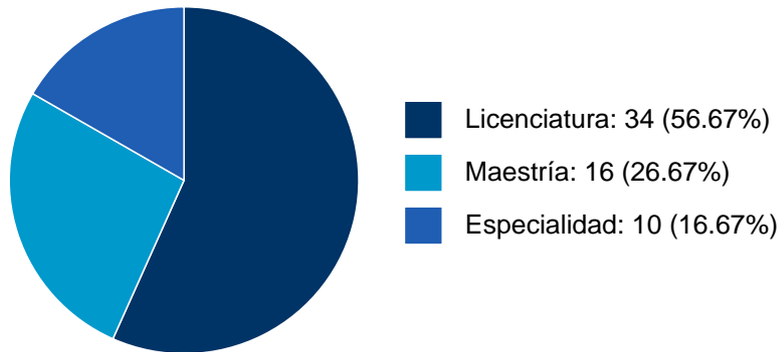
**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

71	Susceptibilidad de los Staphylococcus aureus a metales pesados y antibióticos	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Crespo Boston, Vianey,	1999
72	Detección oportuna de los principales factores, de riesgo de cardiopatía coronaria en pacientes de los Reyes Iztacala	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Valle Patiño, Ana Guillermina,	1998
73	Determinación de la susceptibilidad de cepas de Candida Albicans a tres antimicrobianos por microdilución en placa	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Montoya García, Anabel,	1998
74	Efecto de inhibidores de beta-lactamasas sobre la concentración mínima inhibitoria de ampicilina y amoxicilina para cepas de Staphylococcus aureus	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Rivera Osorio, María del Pilar,	1997
75	Resistencia a antibióticos en cepas bacterianas de origen clínico	Tesis de Licenciatura	GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS,	Monroy Pérez, Eric,	1994

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	13	2024-2
2	Especialidad	PERFILES BIOQUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS EN LA ENFERMEDAD RENAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	9	2024-2
3	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	15	2024-1
4	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	16	2023-2
5	Especialidad	PERFILES BIOQUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS EN LA ENFERMEDAD RENAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	6	2023-2
6	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	15	2023-1
7	Especialidad	PERFILES BIOQUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS EN LA ENFERMEDAD RENAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	15	2022-2
8	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	25	2022-2
9	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	23	2022-1
10	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	26	2021-2

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

11	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	27	2021-1
12	Especialidad	PERFILES BIOQUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS EN LA ENFERMEDAD RENAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	7	2021-1
13	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	13	2020-2
14	Especialidad	PERFILES BIOQUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS EN LA ENFERMEDAD RENAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	13	2020-1
15	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	14	2020-1
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
17	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	15	2019-2
18	Especialidad	PERFILES BIOQUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS EN LA ENFERMEDAD RENAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	15	2019-1
19	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	14	2019-1
20	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-1
21	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2018-2
22	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2018-2
23	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	14	2018-2
24	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
25	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2018-1
26	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2018-1
27	Especialidad	PERFILES BIOQUIMICOS Y MICROBIOLÓGICOS EN LA ENFERMEDAD RENAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	15	2018-1
28	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
29	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	19	2018-1
30	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	14	2017-2
31	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
32	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
33	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2017-2
34	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-393785	Facultad de Ciencias	1	2017-1
35	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-393791	Facultad de Ciencias	1	2017-1
36	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-393947	Facultad de Ciencias	1	2017-1

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

37	Especialidad	PERFILES BIOQUIMICOS Y MICROBIOLOGICOS EN LA ENFERMEDAD RENAL-392928	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	10	2017-1
38	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	17	2017-1
39	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-2
40	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II-47618	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	16	2016-2
41	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
42	Especialidad	PERFILES BIOQUIMICOS Y MICROBIOLOGICOS EN LA ENFERMEDAD RENAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	16	2016-1
43	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I-47566	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	13	2016-1
44	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	19	2015-2
45	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	20	2015-1
46	Especialidad	PERFILES BIOQUIMICOS Y MICROBIOLOGICOS EN LA ENFERMEDAD RENAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	16	2015-1
47	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	20	2014-2
48	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	17	2014-1
49	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	18	2013-2
50	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	17	2013-1
51	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	16	2012-2
52	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	17	2012-1
53	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	19	2011-2
54	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	17	2011-1
55	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	17	2010-2
56	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	22	2010-1

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

57	Curso de Bachillerato	Identificación de bacterias causales de enfermedades en el hombre mediante los métodos tradicionales y a través de la PCR	Centro de Enseñanza de Lenguas Extranjeras	0	
58	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	16	2009-2
59	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	18	2009-1
60	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	14	2008-2
61	Licenciatura	ANALISIS CLINICOS I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	11	2008-1



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



**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

**PATENTES**

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

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

**GLORIA LUZ PANIAGUA CONTRERAS**

**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