



VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

Datos Generales

Nombre: VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

Máximo nivel de estudios: POSDOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 34 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo
Facultad de Química
Desde 01-02-2018

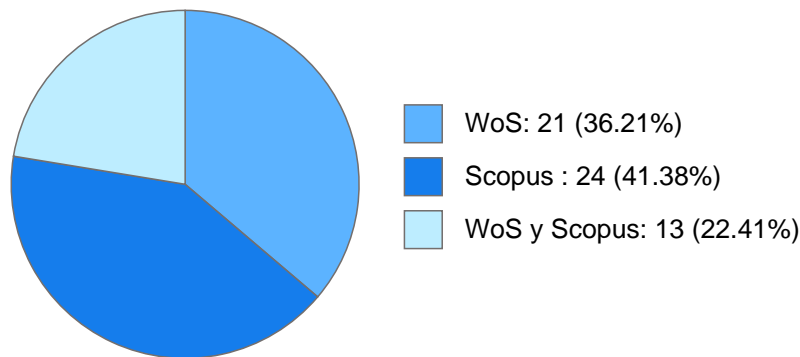
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2010 - 2024
SNI I 2008
PRIDE C - 2024

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Higher heavy metal contamination indoors than outdoors during COVID-19 in Mexico City	ANAHI AGUILERA PANTOJA MARIA ANGELES GALLEGOS TAVERA VICTOR MANUEL LUNA PABELLO et al.	ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	2024
2	Recording the Magnetic Field Produced by an Undersea Energy Generating Device: A Low-Cost Alternative	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO RODOLFO SILVA CASARIN EDGAR GERARDO MENDOZA BALDWIN et al.	Journal Of Marine Science And Engineering	2023
3	A non-sterile heterotrophic microalgal process for dual biomass production and carbon removal from swine wastewater	DANIELA MONTAÑO SAN AGUSTIN MA. TERESA ORTA LEDESMA IGNACIO MONJE RAMIREZ et al.	RENEWABLE ENERGY	2022
4	Biodegradability of a bioplastic film from tamarind xyloglucan in composting bioreactors	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO ALFREDO MACIEL CERDA Álvarez-Betancourt P.A. et al.	DYNA-COLOMBIA	2021
5	Phycoremediation by simulating marine aquaculture effluent using Tetraselmis sp. and the potential use of the resulting biomass	MANUEL SACRISTAN DE ALVA VICTOR MANUEL LUNA PABELLO	Journal of Water Process Engineering	2021
6	Heavy metals and arsenic phytoavailability index in pioneer plants from a semipermanent natural wetland	MARIA AURORA ARMIENTA HERNANDEZ VICTOR MANUEL LUNA PABELLO Juan Miguel Gomez-Bernal et al.	ENVIRONMENTAL PROGRESS & SUSTAINABLE ENERGY	2018

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

7	Carbon, nitrogen, and phosphorus removal, and lipid production by three saline microalgae grown in synthetic wastewater irradiated with different photon fluxes	MANUEL SACRISTAN DE ALVA VICTOR MANUEL LUNA PABELLO MA. TERESA ORTA LEDESMA et al.	ALGAL RESEARCH-BIO MASS BIOFUELS AND BIOPRODUCTS	2018
8	Recovery of Amoebae Community in the Root Soil of M-sativa after a Strong Contamination Pulse with n-Hexane	SALVADOR RODRIGUEZ ZARAGOZA RONALD FERRERA CERRATO VICTOR MANUEL LUNA PABELLO et al.	WATER AIR AND SOIL POLLUTION	2018
9	Evaluation of the removal of heavy metals in a natural wetland impacted by mining activities in Mexico	MARIA AURORA ARMIENTA HERNANDEZ VICTOR MANUEL LUNA PABELLO Gómez-Bernal J.M. et al.	ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES	2017
10	Determination of protein and nutraceuticals content in the Paramecium aurelia biomass	MANUEL SACRISTAN DE ALVA VICTOR MANUEL LUNA PABELLO	Ecosistemas Y Recursos Agropecuarios	2017
11	Effect of mineral aggregates on the morphology and viability of Toxocara canis eggs	RAFAEL MAGAÑA LOPEZ VICTOR MANUEL LUNA PABELLO JOSE ANTONIO BARRERA GODINEZ et al.	ECOLOGICAL ENGINEERING	2016
12	Characterization of valuable materials of the acid waste from a hydrometallurgical process	MARGARITA EUGENIA GUTIERREZ RUIZ SILVIA ELENA CASTILLO BLUM VICTOR MANUEL LUNA PABELLO et al.	Abstracts Of Papers Of The American Chemical Society	2015
13	Biodiesel production from microalgae and a cyanobacteria grown in different qualities of water	MANUEL SACRISTAN DE ALVA VICTOR MANUEL LUNA PABELLO Cadena-Martínez E. et al.	Agrociencia	2014
14	Green microalga Scenedesmus acutus grown on municipal wastewater to couple nutrient removal with lipid accumulation for biodiesel production	MANUEL SACRISTAN DE ALVA VICTOR MANUEL LUNA PABELLO Erasmo Cadena et al.	BIORESOURCE TECHNOLOGY	2013
15	Removal of Escherichia coli from biological effluents using natural and artificial mineral aggregates	M. Miranda Rios VICTOR MANUEL LUNA PABELLO MA. TERESA ORTA LEDESMA et al.	Water Sa	2011
16	Effectiveness of the use of Ag, Cu and PAA to disinfect municipal wastewater	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO M. Miranda Rios BLANCA ELENA JIMENEZ CISNEROS et al.	ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY	2009
17	EVALUATION OF AN INTERMITTENT ARTIFICIAL VERTICAL FLOW WETLAND, TO OBTAIN GOOD QUALITY WATER FOR AQUACULTURE	H. F. Ramirez Carrillo VICTOR MANUEL LUNA PABELLO Arredondo-Figueroa, J. L.	REVISTA MEXICANA DE INGENIERIA QUIMICA	2009
18	ADDING SILVER AND COPPER TO HYDROGEN PEROXIDE AND PERACETIC ACID IN THE DISINFECTION OF AN ADVANCED PRIMARY TREATMENT EFFLUENT	Ma. T. Orta de Velasquez ISAURA YAÑEZ NOGUEZ BLANCA ELENA JIMENEZ CISNEROS et al.	ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY	2008

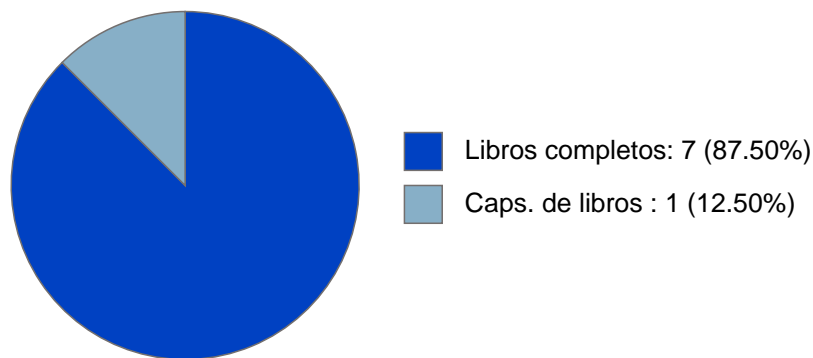
VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

19	Disinfection of sludge with high pathogenic content using silver and other compounds	BLANCA ELENA JIMENEZ CISNEROS CATALINA MAYA RENDON VICTOR MANUEL LUNA PABELLO et al.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2006
20	Acute toxicity of drilling fluids used in Mexican offshore facilities tested with postlarvae white shrimp (<i>Litopenaeus setiferus</i>)	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO Muñoz-Mejía G. Domínguez-Cuéllar L.E. et al.	International Conference On Health, Safety And Environment In Oil And Gas Exploration And Production	2000
21	Estudio del comportamiento depurador de un reactor aerobio de	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO	REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACION AMBIENTAL	1999
22	Biomonitoring of wastewaters in treatment plants using ciliates	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO Aladro-Lubel Ma. Durán-de-Bazúa C.	Journal Of Industrial Microbiology	1996
23	Ciliatological characterization of a biological reactor that eliminates nitrogen with intermittent aeration	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO Plisson-Saune S. Paul E. et al.	Revista Latinoamericana de Microbiología	1996
24	Ciliates diversity comparison in biodiscs reactors fed with industrial wastewaters [COMPARACION DE LA DIVERSIDAD DE CILIADOS EN REACTORES DE BIODISCOS QUE DEPURAN AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES]	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO MARIA ANTONIETA ALADRO LUBEL Duran De Bazua C.	Revista Latinoamericana de Microbiología	1995
25	Temperature effects on ciliates diversity and abundance in a rotating biological reactor	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO MARIA ANTONIETA ALADRO LUBEL Durán-de-Bazúa C.	BIORESOURCE TECHNOLOGY	1992
26	Ciliated protozoa as indicators of a wastewater treatment system performance	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO Mayén R. Olvera-Viascan V. et al.	Biological Wastes	1990

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Atlas De Ciliados Y Otros Microorganismos Frecuentes En Sistemas De Tratamiento	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO	Libro Completo	2022	9786073057592
2	Manual de prácticas avanzadas	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO ROSA MARIA RAMIREZ GAMA LUCIANO HERNANDEZ GOMEZ et al.	Libro Completo	2022	9786073058995
3	Manual de prácticas básicas	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO ROSA MARIA RAMIREZ GAMA LUCIANO HERNANDEZ GOMEZ et al.	Libro Completo	2022	9786073059039
4	Consejos a los jóvenes con vocación científica o de cómo perderle el miedo al estudio de las ciencias	FRANCISCO BAUTISTA ZUÑIGA VICTOR MANUEL LUNA PABELLO BLANCA ALICIA DELGADO COELLO	Libro Completo	2015	9786079688301
5	Consejos a los jóvenes con vocación científica o de cómo perderle el miedo al estudio de las ciencias	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO BLANCA ALICIA DELGADO COELLO	Libro Completo	2015	9786079688318



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



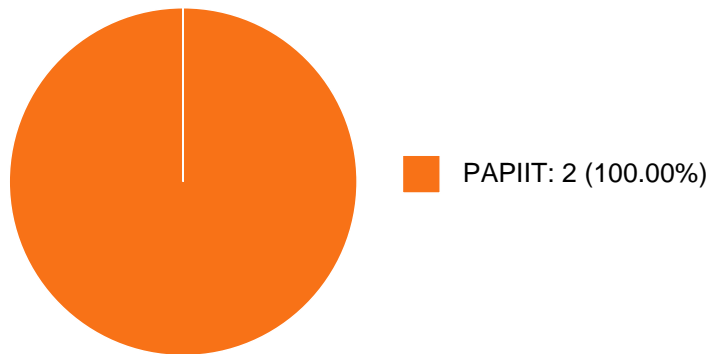
VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

6	Constructed wetlands for reducing pesticide inputs into surface water and groundwater	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO Ortega-Clemente L.A. Poggi-Varaldo H.M.	Capítulo de un Libro	2013	9789400749429
7	Manual de Prácticas Avanzadas para el Estudio de la Microbiología Ambiental de Agua y Suelo	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO ROSA MARIA RAMIREZ GAMA	Libro Completo	2011	9786070223372
8	Manual de Prácticas Básicas para el Estudio de Microbiología Ambiental de Agua y Suelo.	ROSA MARIA RAMIREZ GAMA VICTOR MANUEL LUNA PABELLO	Libro Completo	2011	9786070223396

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

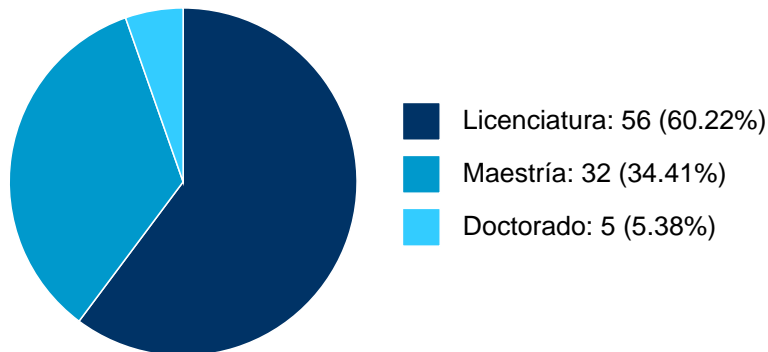


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Desarrollo de una estrategia para el tratamiento de aguas residuales de maricultura empleando microalgas y aprovechamiento de la biomasa producida.	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO	Recursos PAPIIT	01-01-2018	31-12-2020
2	Desarrollo de filtro desinfectante a base de agregados minerales para tratamiento aguas residuales parcialmente tratadas	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO	Recursos PAPIIT	01-01-2022	31-12-2024

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Estrategia para la selección del escenario conceptual más viable para el mejoramiento y aprovechamiento del agua de la Laguna la Piedad, en Cuautitlán Izcalli, Estado de México	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Adame Villamil, Ruth Angela,	Facultad de Química,	2022
2	Desarrollo de un sistema experimental para tratamiento de orina humana	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Viloria Torres, Diego Sebastian,	Facultad de Química,	2020
3	Determinación de la velocidad específica de nitrificación y formación de quistes de bacterias nitrificantes a diferentes concentraciones de nitrógeno amoniacal	Tesis de Licenciatura	LUCIANO HERNANDEZ GOMEZ,	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO, Solís Tejeda, Ernesto David,	Facultad de Química,	2020
4	Efecto en el contenido de clorofila y ácidos grasos en 3 especies de microalgas marinas sometidas a estrés por detrimento de nutrientes	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Clairin Savage, Andrés,	Facultad de Química,	2019

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

5	Evaluación comparativa de cultivos de microalgas para el tratamiento de aguas residuales acoplado a la acumulación de lípidos	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	González Palma, Carlos Antonio,	Facultad de Química,	2019
6	Instalación y evaluación del arranque operativo de un humedal artificial modular piloto para tratamiento de aguas grises mezcladas con orina	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Cicerón Monroy, Andrés,	Facultad de Química,	2019
7	Efecto de la plata, cobre, hierro y agregados minerales sobre huevos de helminto y su potencial uso en un sistema de filtración	Tesis de Doctorado	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Magaña López, Rafael,	Facultad de Química,	2018
8	Producción de biomasa microalgal y subproductos útiles a partir del tratamiento de agua que simula un efluente de maricultura	Tesis de Doctorado	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Sacristán de Alva, Manuel,	Facultad de Química,	2018
9	Evaluación técnica, económica y ambiental de la opción de acoplar un humedal artificial a una pta de lodos activados para obtener agua apta para cuerpo receptor tipo B	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Miranda Alcibar, Luis Arturo,	Facultad de Química,	2018
10	Evaluación de la desnitrificación por Pseudomonas stutzeri de aguas sintéticas de mar y residual doméstica bajo condiciones controladas de laboratorio	Tesis de Licenciatura	LUCIANO HERNANDEZ GOMEZ,	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO, García Castañeda, Celene,	Facultad de Química,	2018

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

11	Factores socioeconómicos y ambientales relacionados con el tratamiento de agua residual a través de la implementación de humedales artificiales acoplados a un sistema de lodos activados	Tesis de Maestría	LORETA CASTRO REGUERA MANCERA,	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO, LETICIA MERINO PEREZ, et al.	Facultad de Arquitectura, Facultad de Química, Instituto de Investigaciones Sociales,	2017
12	Impacto ambiental causado por residuos sólidos en el Río Grijalva, Parque Nacional Cañón del Sumidero, Chiapas	Tesis de Maestría	ENRIQUE CESAR VALDEZ,	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO, López Pimentel, Ana Lucía,	Facultad de Ingeniería, Facultad de Química,	2015
13	Efecto del combustóleo sobre la estructura trófica de la comunidad de amebas de vida libre del suelo	Tesis de Doctorado	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	SALVADOR RODRIGUEZ ZARAGOZA, Cortés Pérez, Sandra,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Química,	2015
14	Evaluación del proceso de depuración de agua del canal de Cuemanco en un humedal artificial acoplado a un módulo de desinfección	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Higuera Rivera, Alondra Isabel,	Facultad de Química,	2015
15	Remoción de lindano contenido en agua en un humedal artificial de flujo subsuperficial con recirculación bajo condiciones controladas	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Ojeda Mejía, Jorge,	Facultad de Química,	2014
16	Desarrollo de un humedal artificial experimental conformado por estratos verticales	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Segura Miranda, Juan Benjamín,	Facultad de Química,	2014

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

17	Propuesta para el mejoramiento de la vinculación de los estudios de riesgo e impacto ambiental en proyectos petroleros	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Sumano García, Yenny,	Facultad de Química,	2014
18	Diseño de una matriz multicriterio para la implementación de tratamientos biológicos en la remediación de suelos contaminados con hidrocarburos en México	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Martínez Macedo, Juana,	Facultad de Química,	2014
19	Respuesta de colpoda cucullus a exposiciones controladas de DDT para su posible uso en la conformación de un biosensor	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Hernández Arriaga, Citlaly Marisol,	Facultad de Química,	2013
20	Producción de biodiesel a partir de microalgas empleando diferentes calidades de agua	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Sacristan De Alva, Manuel,	Facultad de Química,	2013
21	Evaluación de impactos y externalidades ambientales causados por un humedal artificial en un área natural protegida	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	González Alvarado, Judith,	Facultad de Química,	2013
22	Implementación de un proceso aerobio de lodos granulares con membranas sumergidas	Tesis de Doctorado	GERMAN BUITRON MENDEZ,	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO, Arellano Badillo, Victor Manuel,	Facultad de Química, Instituto de Ingeniería,	2013
23	Evaluación de la capacidad nitrificante en un reactor experimental empacado	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Sanchez García, Hugo,	Facultad de Química,	2013

Reporte individual

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

24	Determinación de naproxeno y su seguimiento en un humedal artificial a nivel laboratorio	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Galiote Flores, Alejandra,	Facultad de Química,	2013
25	Humedales artificiales y su contribución al aumento en la capacidad de carga en la zona lacustre de Xochimilco, D. F.	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Flores Flores, Mariana,	Facultad de Química,	2013
26	Estudio de la biodegradación de DIESEL por pseudomonas SP	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Carrillo Barragán, Priscilla,	Facultad de Química,	2012
27	Biodegradación inducida de Naproxeno bajo condiciones controladas de laboratorio	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Ortega Alvarado, Ana Gabriela,	Facultad de Química,	2012
28	Uso potencial de colpoda cucullus (müller, 1773) como biosensor de plaguicidas organoclorados asociados al suelo	Tesis de Doctorado	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Castro Ortiz, Lourdes Patricia,	Facultad de Química,	2012
29	Bioderadabilidad e inducción a la biodegradabilidad de detergentes líquidos	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Polaco Mendoza, Evangelina,	Facultad de Química,	2012
30	Uso de pcr cuantitativa para evaluar la desinfección con ozono de agua contaminada con helicobacter pylori	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	IGNACIO MONJE RAMIREZ, MA. TERESA ORTA LEDESMA, et al.	Facultad de Química, Instituto de Ingeniería,	2012
31	Dinámica poblacional de los microorganismos en un biorreactor de gránulos aerobios para el tratamiento de aguas residuales tóxicas	Tesis de Maestría	LUISA ISAURA FALCON ALVAREZ,	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO, Mar Álvarez, Graciela Ivonne,	Facultad de Química, Instituto de Ecología,	2012

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

32	Evaluación de un sistema experimental tipo humedal artificial para la remoción de lindano	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Rodríguez Estrada, Mónica Lucía,	Facultad de Química,	2012
33	Seguimiento del proceso de fitorremediación asistida mediante determinación indirecta de AIA	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Fuentes Jaime, Jacqueline,	Facultad de Química,	2011
34	Evaluación del efecto de un nuevo biosurfactante en la Remoción de diesel en suelo	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Cortés Licona, Alma Luz,	Facultad de Química,	2011
35	Análisis y modelación del proceso de nitrificación en sistemas experimentales que simulan humedales artificiales	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Aburto Castañeda, Sergio,	Facultad de Química,	2011
36	Diseño y evaluación del funcionamiento de un filtro empacado con agregados minerales para la eliminación de huevos de helminto	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Magaña López, Rafael,	Facultad de Química,	2011
37	Actividad microbiológica como biomarcador de un proceso de fitorremediación asistida	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Domínguez Mendoza, Claudia Vianney,	Facultad de Química,	2011
38	Impacto ambiental de una terminal de almacenamiento y reparto de combustible en Puerto Chiapas	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Villaseñor Trejo, María del Pilar Janine,	Facultad de Química,	2011
39	Evaluación de los impactos ambientales ocasionados por la instalación de una planta desulfuradora de gasolinas en Salamanca	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Hernández Villavicencio, Verónica,	Facultad de Química,	2010

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

40	Obtención de datos experimentales para el diseño de un humedal artificial a escala laboratorio que depure suelo contaminado con lindano	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Ojeda Mejía, Jorge,	Facultad de Química,	2010
41	Fito-remediación asistida por BPCV de un suelo contaminado por Diesel y evaluación de su toxicidad post-tratamiento	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Hernández Reyes, Holdayara Emilia,	Facultad de Química,	2010
42	Evaluación de la capacidad de <i>Aspergillus niger</i> para producir β -galactosidasa a partir de vinazas y suero de leche	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Gómez Romero, Jacob,	Facultad de Química,	2010
43	Remoción de diesel contenido en el suelo mediante fito-remediación convencional y asistida por BPC	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Carranza Rodríguez, Mabel,	Facultad de Química,	2010
44	Estrategia para la determinación del contenido proteico y de sustancias nutraceuticas en cultivos de <i>Paramecium</i> sp.	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Sacristán de Alva, Manuel,	Facultad de Química,	2010
45	Modelos de remoción y transformación de compuestos nitrogenados en humedales artificiales de flujo subsuperficial : panorama actual y propuesta para generar nuevos modelos	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Rosado Lozano, Laura Elena,	Facultad de Química,	2010
46	Evaluación de la calidad sanitaria y nutrimental de lechuga (<i>Lactuca sativa</i>) cultivada con distintas aguas de riego	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Fernández García, Zoila Isabel,	Facultad de Química,	2010

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

47	Evaluación de la compostabilidad de polietileno y polipropileno bajo condiciones controladas	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Luna Varela, Raquel Gabriela,	Facultad de Química,	2009
48	Diagnóstico ambiental y medidas de mitigación para el Complejo Agropecuario Industrial de Tizayuca, Hidalgo	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	González Alvarado, Judith,	Facultad de Química,	2009
49	Operación de un sistema experimental a base de humedales artificiales para tratar agua procedente del canal de Cuernavaca	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Sánchez García, Hugo,	Facultad de Química,	2009
50	Estudio de la capacidad biodegradadora de Bacillus licheniformis y Pseudomonas stutzeri en la depuración de vinaza	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	MARIA DEL CARMEN WACHER RODARTE, López Hernández, Miguel Ángel,	Facultad de Química,	2009
51	Efecto de agregados minerales sobre la viabilidad de huevos de helminto (Toxocara canis)	Tesis de Licenciatura	RAUL ARCOS RAMOS,	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO, Rodríguez Toledano, Daisy Nayeli,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Facultad de Química,	2009
52	Depuración de aguas residuales de una refinería de petróleo empleando un reactor aerobio de flujo cerrado	Tesis de Licenciatura	LUCIANO HERNANDEZ GOMEZ,	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO, Ramírez Luna, Susana Karina,	Facultad de Química,	2008

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

53	Biodegradación aerobia de fenol en agua y aguas residuales de refinería, empleando reactores de flujo cerrado	Tesis de Licenciatura	LUCIANO HERNANDEZ GOMEZ,	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO, Hermoso Berruecos, Sandra,	Facultad de Química,	2008
54	Evaluación comparativa de la capacidad depredadora de Paramecium multimicronucleatum y Rotaria rotatoria sobre poblaciones de enterobacterias	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Silva Reyes, Claudia Antares,	Facultad de Química,	2008
55	Efecto de la variación de oxígeno disuelto en la velocidad específica de nitrificación de agua y agua residual enriquecida con amonio	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Segura Miranda, Juan Benjamin,		2007
56	Determinación de la capacidad máxima de degradación de materia orgánica disuelta empleando reactores empacados experimentales	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	García García, Christopher Abner,		2007
57	Evaluación de un sistema de tratamiento de aguas residuales empleando plantas acuáticas flotantes (Pistia stratiotes)	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Carranza Díaz, Otoniel,		2007
58	Importancia y aplicación de la prueba OECD 301-A para la selección de un detergente líquido biodegradable	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Tapia Uribe, Luz Carolina,		2007
59	Efecto de la exposición a diversos metales en la sobrevivencia de Spirosonum intermedium y Paramecium caudatum	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Montes Nava, Adriana Mayanin,		2006

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

60	Estudio de la diversidad bacteriana y enzimática en el proceso de biodegradación aerobia de vinazas	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Reyes Alvarado, Ernesto Carlos,	2006
61	Estrategia para la obtención de agua para riego agrícola en chinampas de Xochimilco empleando un humedal artificial	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Romero Azuela, Ana Alicia,	2006
62	Selección y propuesta de un sistema de tratamiento que permita obtener, a partir del agua de los canales de la zona chinampera, agua con calidad para riego de hortalizas	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Granados Olvera, Tania,	2005
63	Estudio de la biodegradación aerobia de hidrocarburos en un suelo conformado artificialmente	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Piña Cobos, Miriam,	2004
64	Estudio de la actividad bacteriana nitrificante en solución acuosa y su reconocimiento in situ	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Rodríguez Rodríguez, Rosario,	2004
65	Evaluación de la toxicidad de lixiviados de recorte de perforación sobre el ciliado edafícola Colpoda cucullus	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Castro Ortiz, Lourdes Patricia,	2004
66	Integración de índices de afectación ambiental como parte de la evaluación ambiental estratégica para la toma de decisiones en la industria manufacturera	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Puente Ávila, Lilia Socorro, Rivera Luna, Xochitl,	2004

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

67	Evaluación comparativa de la eficiencia de eliminación de Escherichia coli empleando hipoclorito de sodio, plata coloidal y Paramecium caudatum	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Silva Reyes, Claudia Antares,	2003
68	Evaluación de la remoción biótica y abiótica de fosfatos en reactores empacados con diferentes materiales de uso potencial en humedales artificiales	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Ramirez Carrillo, Hector Faustino,	2003
69	Evaluación de la remoción de ortofosfatos empleando columnas a pequeña escala empacadas con diferentes materiales pétreos	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Alvarez Fajardo, Enrique,	2003
70	Selección de cepas bacterianas y evaluación de su capacidad para biodegradar un inhibidor de hidratación de arcillas empleado en la perforación de pozos de petróleo	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Salamanca Pinzon, Sandra Giovanna,	2003
71	Desarrollo e implantación de un sistema de administración ambiental para la certificación de la planta satélite sur de PEMEX refinación, en base a la norma ISO 14000	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Cruz Martinez, Carlos Alberto de la,	2003
72	Arranque y estabilización de un reactor aerobio de película fija	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Damián Montoya, Oscar Guillermo,	2001

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

73	Humedales artificiales de flujo vertical : estado del arte y propuestas experimentales para la obtencion de parametros de diseño	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Chavarria Hernandez, Juan Carlos,	2001
74	Estudio fisicoquimico y microbiologico de la biodegradabilidad aerobia rapida de inhibidores de hidratacion de arcillas empleados en la formulacion de fluidos de perforacion	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Ambriz Rivas, Karen Tatiana,	2001
75	Estudio dinamico de un sistema anaerobio-aerobio de tratamiento de aguas residuales agroindustriales a escala de laboratorio	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Aburto Mejia, Susana,	2000
76	Aplicación de bioensayos de toxicidad aguda para evaluación de suelos contaminados con hidrocarburos del petróleo	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Páez, Rosaura,	2000
77	Bases de diseño para la construccion de un reactor biologico experimental basado en los sistemas de humedades artificiales de flujo vertical	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Fenoglio Limon, Francisco Enrico,	2000
78	Induccion de la biodegradacion de hidrocarburos policiclicos aromaticos en un suelo contaminado artificialmente	Tesis de Maestría	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Arce Ortega, Juan Manuel,	2000

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

79	Estudio del comportamiento depurador de un reactor biologico rotatorio alimentado con vinazas pretratadas anaerobiamente	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	García García, José Antonio,	2000
80	Desarrollo, situacion actual y aplicaciones potenciales de los humedales artificiales de flujo horizontal en Mexico	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Miranda Rios, Monica,	2000
81	Construccion y arranque de una planta de tratamiento de aguas residuales tipo humedal artificial de flujo horizontal	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Jimenez Tovar, Balam Jesus,	1999
82	Operacion de una planta piloto tipo humedal artificial de flujo horizontal para tratamiento de aguas residuales y su reuso para riego	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Millán Hernandez, Sandra Evangelina,	1999
83	Impacto ambiental de la deforestacion causada por la obtencion de materias primas en Mexico	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Vallarta Serrano, Stephany Isabel,	1999
84	Estudio de tratabilidad biológica de las aguas residuales del ensilado y presado del cempasuchil (Tagetes erecta)	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Armendariz Galvan, Jesus Fidel,	1998
85	Elaboracion de composta a partir de material vegetal y lodos vesidnales de la Planta de Tratamiento de Aguas de Ciudad Universitaria	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Gonzalez Urban, Laura Isela, Rosete Vazquez, Rossana,	1998
86	Estudio y aplicacion de la prueba de biodegradabilidad aerobia rapida OECD 301-A	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Ambriz Rivas, Karen Tatiana,	1998

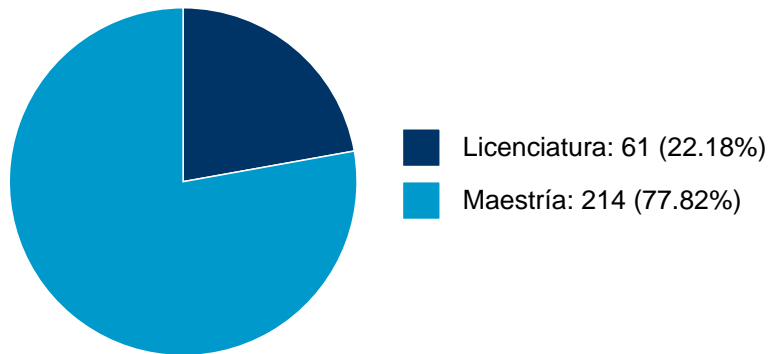
VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

87	Desarrollo de la ingeniería básica para el diseño de una planta de tratamiento de aguas residuales a base de un humedal artificial de flujo horizontal	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Ramirez Carrillo, Hector Faustino,	1998
88	Propuesta de practicas para educacion ambiental a nivel medio basico	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Martinez Gonzalez, Teresa,	1998
89	Higiene y seguridad en un laboratorio de docencia e investigacion	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Arce Ortega, Juan Manuel,	1998
90	Diseño y construccion de un reactor experimental para tratamiento biologico de suelos contaminados con hidrocarburos	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Osorio Pichardo, Fernando,	1998
91	Aspectos microbiologicos de un reactor de pelicula biologica denominado biocinta	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Rodriguez Rodriguez, Rosario,	1996
92	Comportamiento de sistemas de biopelicula en la remocion de contaminantes en aguas residuales	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Ortiz Carrillo, Beatriz, Robles Macias, José Rodolfo,	1993
93	Estudio de los protozoarios ciliados presente en un sistema de tratamiento biologico de un efluente industrial petroquimico	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO,	Anaya Huertas, Claudia Cecilia,	1992

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	18	2024-2
2	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	57	2024-2
3	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Química	1	2024-2
4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Química	1	2024-2
5	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2024-2
6	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	1	2024-1
7	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Ingeniería	1	2024-1
8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2024-1
9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ingeniería	1	2024-1
10	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA PROCESOS BIOLÓGICOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	1	2024-1
11	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	18	2024-1
12	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	43	2024-1
13	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	1	2023-2
14	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	27	2023-2
15	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	24	2023-2
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2023-2
17	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	1	2023-1
18	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	1	2023-1
19	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2022-2

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

20	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	6	2022-2
21	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	30	2022-2
22	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	40	2022-1
23	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	9	2022-1
24	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	1	2022-1
25	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Ingeniería	1	2022-1
26	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2022-1
27	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ingeniería	1	2022-1
28	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	1	2022-1
29	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2021-2
30	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2021-2
31	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	1	2021-2
32	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	22	2021-2
33	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	13	2021-2
34	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	31	2021-1
35	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
36	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
37	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
38	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
39	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
40	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	34	2021-1
41	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA PROCESOS BIOLÓGICOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
42	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
43	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	1	2020-2
44	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2020-2
45	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	21	2020-2
46	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	47	2020-2
47	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Química	1	2020-1
48	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Química	1	2020-1
49	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
50	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	57	2020-1
51	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
52	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
53	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
54	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
55	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA PROCESOS BIOLÓGICOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	6	2020-1
56	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
57	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	22	2020-1

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

58	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	13	2019-2
59	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	54	2019-2
60	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Química	1	2019-2
61	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Química	1	2019-2
62	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2019-2
63	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2019-2
64	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Química	1	2019-1
65	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	60	2019-1
66	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	32	2019-1
67	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA PROCESOS BIOLOGICOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	2	2019-1
68	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Química	1	2019-1
69	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION II	Facultad de Química	1	2018-2
70	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Química	1	2018-2
71	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	32	2018-2
72	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	49	2018-2
73	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2018-1
74	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2018-1
75	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION I	Facultad de Química	1	2018-1
76	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Química	1	2018-1
77	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	60	2018-1
78	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Química	1	2018-1
79	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Química	1	2018-1
80	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	27	2018-1
81	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Química	1	2017-2
82	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Química	1	2017-2
83	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2017-2
84	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Química	1	2017-2
85	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Química	1	2017-2
86	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Química	2	2017-2
87	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	48	2017-2
88	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	28	2017-2
89	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	65	2017-1
90	Maestría	SESION DE TUTORIA I-318943	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
91	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-319167	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
92	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-319178	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
93	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-319183	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
94	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-319185	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
95	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV-319207	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
96	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV-319218	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
97	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV-319223	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
98	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV-319225	Facultad de Ingeniería	1	2017-1

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

99	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA-319263	Facultad de Ingeniería	7	2017-1
100	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-394887	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
101	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION I-313042	Facultad de Química	1	2017-1
102	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-313141	Facultad de Química	1	2017-1
103	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION II-313241	Facultad de Química	2	2017-1
104	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II-313319	Facultad de Química	1	2017-1
105	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II-313324	Facultad de Química	1	2017-1
106	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	47	2017-1
107	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION I	Facultad de Química	2	2016-2
108	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	31	2016-2
109	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	54	2016-2
110	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Química	2	2016-2
111	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2016-2
112	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2016-2
113	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2016-2
114	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2016-2
115	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2016-1
116	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	32	2016-1
117	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	31	2016-1
118	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2016-1
119	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2015-2
120	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2015-1
121	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2014-1
122	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Química	1	2014-1
123	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2014-1
124	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Química	1	2014-1
125	Maestría	ACTIVIDADES ACADEMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION	Facultad de Ingeniería	2	2013-2
126	Maestría	ACTIVIDADES ACADEMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION	Facultad de Ingeniería	2	2013-2
127	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION II	Facultad de Química	1	2013-2
128	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Química	1	2013-2
129	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	35	2013-2
130	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	31	2013-2
131	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2013-2
132	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
133	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
134	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
135	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	26	2013-1
136	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	29	2013-1
137	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Química	1	2013-1
138	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION I	Facultad de Química	1	2013-1
139	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2013-1

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

140	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
141	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	3	2013-1
142	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2012-2
143	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2012-2
144	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
145	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
146	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
147	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
148	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
149	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
150	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
151	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
152	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
153	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
154	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	28	2012-1
155	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	22	2012-1
156	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	19	2011-2
157	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	3	2011-2
158	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	20	2011-2
159	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Química	1	2011-2
160	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
161	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
162	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
163	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
164	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
165	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
166	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
167	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
168	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
169	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
170	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
171	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
172	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
173	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
174	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
175	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
176	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
177	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
178	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
179	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
180	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	30	2011-1
181	Licenciatura	DESARROLLO FARMACEUTICO	Facultad de Química	1	2011-1
182	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	2	2011-1

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

183	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	46	2011-1
184	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Química	1	2011-1
185	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Química	1	2011-1
186	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION II	Facultad de Química	1	2011-1
187	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Química	1	2010-2
188	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION I	Facultad de Química	1	2010-2
189	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Química	1	2010-2
190	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Química	1	2010-2
191	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	40	2010-2
192	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	1	2010-2
193	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	33	2010-2
194	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
195	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
196	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
197	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
198	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
199	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
200	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
201	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
202	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
203	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
204	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
205	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
206	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
207	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
208	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
209	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
210	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
211	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
212	Licenciatura	RECURSOS NATURALES	Facultad de Química	1	2010-1
213	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	16	2010-1
214	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	4	2010-1
215	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	34	2010-1
216	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Química	1	2010-1

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

217	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
218	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
219	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
220	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
221	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
222	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
223	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
224	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION II	Facultad de Química	1	2010-1
225	Maestría	CURSO III	Facultad de Química	1	2009-2
226	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION I	Facultad de Química	1	2009-2
227	Licenciatura	PRODUCTOS CEREALES LEGUMIN.	Facultad de Química	1	2009-2
228	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Química	1	2009-2
229	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	24	2009-2
230	Licenciatura	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL I	Facultad de Química	35	2009-2
231	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2009-2
232	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2009-2
233	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2009-2
234	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2009-2
235	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2009-2
236	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2009-2
237	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2009-2
238	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
239	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
240	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
241	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2009-1

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

24 2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
24 3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
24 4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
24 5	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
24 6	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	18	2009-1
24 7	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	1	2009-1
24 8	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
24 9	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
25 0	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
251	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
25 2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
25 3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
25 4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
25 5	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
25 6	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
25 7	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Química	1	2008-2
25 8	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Química	1	2008-1
25 9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
26 0	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
261	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
26 2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
26 3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2008-1

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

26 4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
26 5	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
26 6	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Química	1	2008-1
26 7	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
26 8	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
26 9	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
27 0	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
271	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
272	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
27 3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Química	1	2008-1
27 4	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL II	Facultad de Química	20	2008-1
27 5	Licenciatura	INGENIERIA AMBIENTAL	Facultad de Química	20	2008-1



VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

PATENTES

#	Título	Inventores	Sección	Año
1	SISTEMA MOVIL DE FLUJO ASCENDENTE Y DESCENDENTE PARA DEPURAR AGUAS CONTAMINADAS CON MATERIA ORGANICA, MICROORGANISMOS PATOGENOS Y PARASITARIOS.	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO, SERGIO ABURTO CASTAÑEDA, RAFAEL MAGAÑA LOPEZ, et al.	CHEMISTRY; METALLURGY	2017
2	METODO PARA DESINFECTAR AGUAS RESIDUALES TRATADAS.	VICTOR MANUEL LUNA PABELLO, BLANCA ELENA JIMENEZ CISNEROS, MA. TERESA ORTA LEDESMA,	CHEMISTRY; METALLURGY	2016

VICTOR MANUEL LUNA PABELLO

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	2008-2024
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