



JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ

Datos Generales

Nombre: JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 38 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo

Facultad de Química Desde 01-02-2018

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2022 - VIGENTE PRIDE C 2016 - 2024 PRIDE B 2016 PRIDE C - 2016

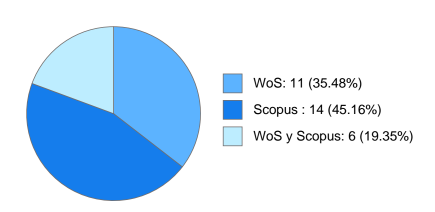




JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Removal of Metal(Loids) from Acid Mine Drainage Using Manganese Oxide Wastes from a Mining-Metallurgical Process	MARGARITA EUGENIA GUTIERREZ RUIZ JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ ARTURO AGUIRRE GOMEZ et al.	MINE WATER AND THE ENVIRONMENT	2024
2	ELUCIDACIÓN DEL MECANISMO DE REMOCIÓN DE ARSÉNICO EN DISOLUCIÓN ACUOSA CON RESIDUOS METALÚRGICOS	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ AGUEDA ELENA CENICEROS GOMEZ Chiken Soriano A. et al.	REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACIO N AMBIENTAL	2023
3	Changes in the prokaryotic diversity in response to hydrochemical variations during an acid mine drainage passive treatment	DANIEL RAMOS PEREZ ROCIO JETZABEL ALCANTARA HERNANDEZ FRANCISCO MARTIN ROMERO et al.	SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT	2022
4	OPTIMIZATION of HYDRATED LIME PUTTIES and LIME MORTARS USING NOPAL PECTIN for CONSERVATION of CULTURAL HERITAGE	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ ANAI CHIKEN SORIANO Ramos A.P. et al.	Wit Transcations On The Built Environment	2021
5	Extraction and recovery of the strategic element gallium from an iron mine tailing	AGUEDA ELENA CENICEROS GOMEZ MARGARITA EUGENIA GUTIERREZ RUIZ JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ et al.	Journal of Environmental Chemical Engineering	2019





	6	OPTIMIZING THE DIFFERENTIAL PULSE ANODIC STRIPPING VOLTAMMETRY METHOD WITH A HANGING MERCURY ELECTRODE FOR THALLIUM (I) DETERMINATION IN THE PRESENCE OF LEAD (II) AND COPPER (II) FOR APPLICATION IN CONTAMINATED SOILS	MARIO VILLALOBOS PEÑALOSA JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ Yusniel Cruz-Hernandez et al.	REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACIO N AMBIENTAL	2019
	7	Simultaneous removal of arsenic and fluoride from water using iron and steel slags	RAFAEL SCHOUWENAARS JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ ROSA MARIA RAMIREZ ZAMORA et al.	Arsenic In The Environment	2018
	8	Valorization of Metallurgical Slag for the Treatment of Water Pollution: An Emerging Technology for Resource Conservation and Re-utilization	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ ROSA MARIA RAMIREZ ZAMORA RAFAEL SCHOUWENAARS et al.	Journal Of Sustainable Metallurgy	2018
	9	Water quality in aguadas within a protected karstic rain forest: The role of the vegetation-soil-water interactions	JUDITH GUADALUPE RAMOS HERNANDEZ JESUS GRACIA SANCHEZ JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ et al.	ECOLOGICAL ENGINEERING	2018
	10	Synthesis and characterization of a cryogel from chitosan and cellulose	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ García-González R. Zavala-Arce R.E. et al.	Afinidad	2014
	11	Adsorption of hexavalent chromium in an industrial site contaminated with chromium in Mexico	ANA ALEJANDRINA CASTRO RODRIGUEZ MARIA DEL ROSARIO ITURBE ARGUELLES JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ et al.	ENVIRONMENTA L EARTH SCIENCES	2014
	12	Study of the extinction dynamics of the mercury beating heart reaction in acid solution and in the presence of ?-radiation	BERTA SUSANA CASTILLO ROJAS JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA et al.	JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY A	2001
	13	Removal of As(III) with sodium isopropylic xanthate at natural pH by ionic flotation [Eliminación de As(III) con xantato isopropílico de sodio a pH natural por flotación iónica]	ROSA ELVA RIVERA SANTILLAN JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ Flores-Solis M.	Afinidad	2000
•	14	Effect of mesophilic microorganisms on the electrochemical behavior of galena	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ González F. Ballester A. et al.	MINER METALL PROC	2000
	15	Influence of thermophilic microorganisms on the electrochemical behavior of pyrite	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ Ballester A. Blázquez M.L. et al.	Process Metallurgy	1999

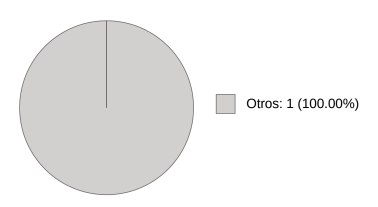




JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



4	#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1		Simultaneous removal of arsenic and	BERTHA MARIA MERCADO	Conferenc	2018	9781138486096
		fluoride from water using iron and steel	BORRAYO RAFAEL	e Paper		
		slags	SCHOUWENAARS JOSE			
			LUZ GONZALEZ CHAVEZ			
			et al.			





JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

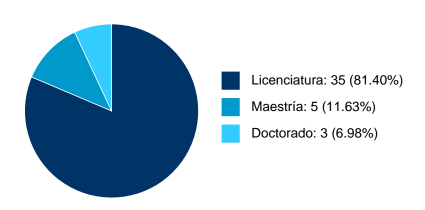




JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Parámetros que influyen en la determinación de la demanda de cloro a punto de quiebre	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Olmedo Flores, Montserrat,	Facultad de Química,	2024
2	Tratamiento pasivo "in situ" para la remediación del drenaje ácido de mina (DAM) en Taxco, Guerrero, mediante el uso de filtros de roca caliza y humedales artificiales	Tesis de Doctorado	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	FRANCISCO MARTIN ROMERO, ROCIO JETZABEL ALCANTARA HERNANDEZ, et al.	Facultad de Química, Instituto de Geología,	2023
3	Aprovechamiento de residuos metalúrgicos para la eliminación de contaminantes de la industria textil (As (III), As (V) y colorantes)	Tesis de Doctorado	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Chiken Soriano, Anaí,	Facultad de Química,	2022
4	Eliminación del azul de metileno con escorias metalúrgicas provenientes de la producción de hierro y acero	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Carmona González, José Antonio,	Facultad de Química,	2019





5	Fraccionamiento, movilidad y bioaccesibilidad de talio en suelos impactados por la actividad minero-metalúrgica, con un enfoque especial en la interacción Tl(I)-birnesitas	Tesis de Doctorado	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	MARIO VILLALOBOS PEÑALOSA, Cruz Hernández, Yusniel,	Facultad de Química, Instituto de Geología,	2018
6	Estudio de sorción de cobre con cáscara de plátano	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Hernández Rivas, Omar,	Facultad de Química,	2017
7	Remoción de boro en disolución acuosa mediante la técnica de biosorción usando semilla de tamarindo	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Moral Hernández, Mary Carmen del,	Facultad de Química,	2017
8	Optimización del proceso de remoción de boro en agua con compuestos de magnesio	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Aguillón Campero, Ileana Rosalba,	Facultad de Química,	2017
9	Influencia del mucílago de nopal sobre las propiedades físicas y químicas de la cal y su aplicación en materiales para restauración	Tesis de Maestría	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Chiken Soriano, Anaí,	Facultad de Química,	2017
10	Influencia de la fuerza iónica sobre la solubilización de la pirita (FeS2)	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Chico Arzave, Kryzia Sue,	Facultad de Química,	2016
11	Eliminación de cadmio con quitosano	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Chiken Soriano, Anaí,	Facultad de Química,	2015
12	Determinación de la distribución y variación temporal de mercurio y otros metales pesados en suelos de una Zona Minera de Taxco de Alarcón, Guerrero	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Macías Macías, Karen Yolanda,	Facultad de Química,	2015
13	Reducción de boro en agua de pozos	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Calderón Maldonado, Daniel,	Facultad de Química,	2015





14	Biosorción de Cr (VI) y Cr (III) por cáscara de tuna	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Palma Núñez, Damián,	Facultad de Química,	2013
15	Estudio de biosorción de cobre con quitosano	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Rivera Cruz, Jesús Miguel,	Facultad de Química,	2013
16	Caracterización redox de los sistemas v(v)/v(iv) y v(iii)/v(ii) en h2so4 y hcl mediante diferentes técnicas electroquímicas en relación a su uso en las baterías redox de vanadio	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Silva Mora, Javier,	Facultad de Química,	2012
17	Estudio electroquímico del ácido ascórbico y desarrollo y validación de un método electroquímico para su determinación en matrices alimentarias	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	García Cicourel, Alan Rodrigo,	Facultad de Química,	2011
18	Flotacion ionicade Ba2+ y Cd2+ en medios acidos concentrados (H3PO4)	Tesis de Maestría	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Chávez Espin, Juana Judith,		2004
19	Separacion de Cr3+ y Al3+ por intercambio ionico	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Ocampo Alaffita, Sergio Miguel,		2003
20	Evaluacion del riego asociado a jales mineros : comportamiento de metales pesados y arsenico	Tesis de Maestría	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Zamora Martínez, Olivia,		2003
21	Estudio de la biosorcion de cadmio por Cymodocea nodosa	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Ramirez Lemus, Longni Margarita,		2002
22	Bioadsorcion de cadmio por de lodos activados	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Rodriguez Razo, Yair,		2002
23	Fijacion de cadmio por cascara de nuez	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Gonzalez Mejia, Jessica Claudia,		2002





24	Determinacion electroquimica de xantatos	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Zamora Martínez, Olivia,	2001
25	Estudio de la disolucion del Sn presente en la hojalata mediante espectroscopia por impedancia electroquimica (E.I.S.)	Tesis de Maestría	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Aguirre Gutierrez, Adriana de Jesus,	1998
26	Propuesta para el tratamiento del efluente de una planta productora de fenol y acetona	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	García Gonzalez, Irlanda Rossana,	1997
27	Propuesta para el análisis quimico sistematico de pisos arqueologicos en el estudio de areas de actividad	Tesis de Maestría	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Lazos Ramírez, Luz,	1997
28	Problemas con el tratamiento de aguas? : pruebe con el ozono	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Vazquez Rivera, Pedro,	1996
29	Toxicologia de las armas quimicas	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Suh Ahn, Chai Wan,	1996
30	Evolucion de las curvas de valoracion de plata y cloruros por metodos potenciometricos, conductimetricos y turbidimetricos en mezclas agua-dioxano	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Aguirre Gutierrez, Adriana de Jesus,	1996
31	Determinacion de cobre en bebidas alcoholicas por tecnicas polarograficas	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Oyanguren Ramirez, Pablo,	1996
32	Propuesta del proceso de intercambio ionico como sistema de tratamiento de agua para la eliminacion de niquel en desechos residuales de una industria de acabados metalicos	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Astorga Grajeda, Claudia Selene,	1996





33	Estudio de la oxidacion de la blenda por el hipoclorito de sodio : aplicacion a la flotacion con los colectores tipo xantato	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Velasco Ramirez, Sabrina Maria,	1995
34	Efecto de los oxidantes sobre la flotabilidad de la arsenopirita	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Medina Kosse, Samuel Daniel,	1995
35	Influencia del peroxido de hidrogeno como oxidante en la flotacion de galena utilizando colectores tipo xantato	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Reyna Estrada, Daniel,	1995
36	Industria quimica e industrializacion : evolucion historica y relacion con el desarrollo de la ingenieria quimica en Mexico	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Hernandez Arellano, Raul, Juarez Soto, Clemente,	1995
37	Geohidroquimica	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Autrique Escobar, Luis Enrique,	1995
38	Evaluacion de la calidad del agua residual proveniente de la industria de acabados metalicos y su empleo como agua de riego	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Carrillo Alvarez, Iliana,	1994
39	Efecto de los oxidantes sobre la flotacion de la pirita	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Gomez Cruz, José Daniel,	1994
40	Armas quimicas: legislacion internacional y su aplicacion en Mexico	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Flores Palomino, Eduardo,	1994
41	Efecto de los cationes metalicos sobre la flotacion del cuarzo	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Lisea Franco, Aida,	1994
42	Flotacion de blanda oxidada con iodo utilizando un colector tipo xantato	Tesis de Licenciatura	JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ,	Viruega Martinez, Luz Veronica,	1994





JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ

43 Tecnologias innovadoras en el tratamiento de residuos peligrosos Tesis de JOSE LUZ GONZALEZ Licenciatura CHAVEZ,

Queriat Cisneros, Pablo Pierre, 1994

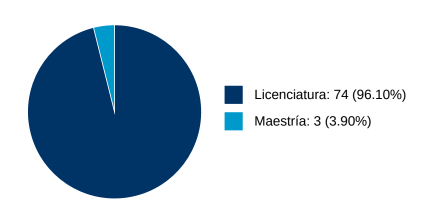




JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	45	2024-2
2	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	30	2024-2
3	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	14	2024-1
4	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	14	2024-1
5	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	63	2023-2
6	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	48	2023-2
7	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	54	2023-1
8	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	56	2023-1
9	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	25	2023-1
10	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	23	2022-2
11	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	45	2022-2
12	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA III	Facultad de Química	39	2022-1
13	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	26	2022-1
14	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	62	2021-2
15	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	43	2021-2
16	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	29	2021-1
17	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	49	2021-1
18	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	60	2020-2
19	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	52	2020-2
20	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	59	2020-1
21	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	56	2020-1
22	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	58	2019-2
23	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	60	2019-2





24	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	57	2019-1
25	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	53	2019-1
26	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	51	2018-2
27	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	52	2018-2
28	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	52	2018-1
29	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	55	2018-1
30	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	57	2017-2
31	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	50	2017-2
32	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	59	2017-1
33	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION-395649	Facultad de Química	1	2017-1
34	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	54	2017-1
35	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2016-2
36	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	61	2016-2
37	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	50	2016-2
38	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	51	2016-1
39	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2016-1
40	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	51	2016-1
41	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	59	2015-2
42	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	55	2015-2
43	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	50	2015-1
44	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	60	2015-1
45	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	64	2014-2
46	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	56	2014-2
47	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	57	2014-1
48	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	48	2014-1
49	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	52	2013-2
50	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	48	2013-2
51	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	54	2013-1
52	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	49	2013-1
53	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	58	2012-2
54	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	49	2012-2
55	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	48	2012-1
56	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	43	2012-1
57	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	51	2011-2
58	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	49	2011-2
59	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	51	2011-1
60	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	31	2011-1
61	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	49	2010-2
62	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	40	2010-2
63	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	45	2010-1
64	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	37	2010-1
65	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	53	2009-2
66	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	26	2009-2
			•		





67	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	44	2009-1
68	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	1	2009-1
69	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	27	2009-1
70	Licenciatura	ANALITICA I	Facultad de Química	2	2009-1
71	Licenciatura	ANALITICA I	Facultad de Química	1	2008-2
72	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA I	Facultad de Química	51	2008-2
73	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	1	2008-2
74	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	55	2008-2
75	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	46	2008-1
76	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA II	Facultad de Química	3	2008-1
77	Licenciatura	ANALITICA I	Facultad de Química	38	2008-1





JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ

PATENTES

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





JOSE LUZ GONZALEZ CHAVEZ

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