



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



**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

## Datos Generales

**Nombre:** SIMON GONZALEZ MARTINEZ

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 44 años

---

## Nombramientos

**Vigente:** INVESTIGADOR TITULAR C TC Definitivo  
Instituto de Ingeniería  
Desde 16-09-2011

---

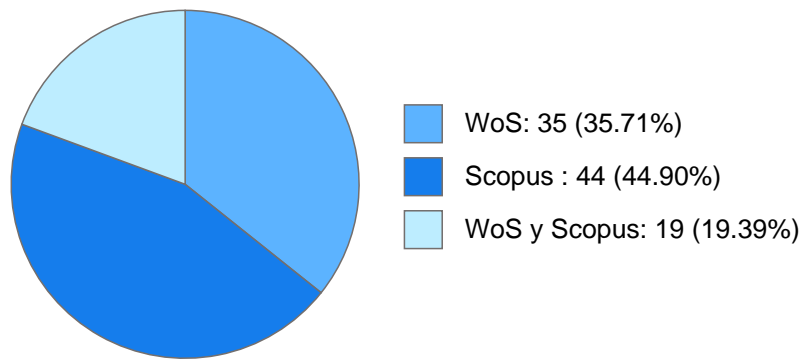
## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2017 - VIGENTE  
SNI II - 2015  
PRIDE D - 2024

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Characteristics of the digestates from OFMSW methane production at psychrophilic, mesophilic, and thermophilic conditions under different organic loading rates	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Maria del Mar Ossa-Arias	ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY	2024
2	Methane production from ethanolic and acid fermentations of the organic fraction of municipal solid waste under different pH and reaction times	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Jojoa-Unigarro G.D.	BIOCHEMICAL ENGINEERING JOURNAL	2023
3	OFMSW Fermentation with Different Inocula and Its Effects on Methane Production	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Jojoa-Unigarro G.D.	WASTE AND BIOMASS VALORIZATION	2023
4	Mature landfill leachate treatment in a biological filter using scoria as media	SIMON GONZALEZ MARTINEZ OSCAR GONZALEZ BARCELO German D. Jojoa-Unigarro	Journal of Applied Water Engineering and Research	2023
5	Kinetic analysis of the methanization of the byproducts from OFMSW fermentation	SIMON GONZALEZ MARTINEZ German D. Jojoa-Unigarro	JOURNAL OF CHEMICAL TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGY	2022

## SIMON GONZALEZ MARTINEZ

6	Silage of the organic fraction of municipal solid waste to improve methane production	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Mario F. Castellon-Zelaya	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2021
7	Methane Production from the Organic Fraction of Municipal Solid Waste Under Psychrophilic, Mesophilic, and Thermophilic Temperatures at Different Organic Loading Rates	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Maria del Mar Ossa-Arias	WASTE AND BIOMASS VALORIZATION	2021
8	EFFECTS OF SOLIDS CONCENTRATION AND SUBSTRATE TO INOCULUM RATIO ON METHANE PRODUCTION FROM FERMENTED ORGANIC MUNICIPAL SOLID WASTE	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Castellón-Zelaya M.F.	Detritus	2021
9	METHANE PRODUCTION AND BROMATOLOGICAL CHARACTERISTICS OF THE DIFFERENT FRACTIONS OF ORGANIC MUNICIPAL SOLID WASTE	SIMON GONZALEZ MARTINEZ IDANIA VALDEZ VAZQUEZ Figueroa-Escamilla L. et al.	Detritus	2021
10	Start-up of dry semi-continuous OFMSW fermentation for methane production	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Campuzano R.	BIOMASS & BIOENERGY	2020
11	Simultaneous Treatment of Wastewater and Direct Blue 2 Azo Dye in a Biological Aerated Filter Under Different Oxygen Concentrations	SIMON GONZALEZ MARTINEZ E. Gonzalez-Gutierrez-de-Lara	PROCEEDINGS OF THE 10TH INTERNATIONAL OPERATIONAL MODAL ANALYSIS CONFERENCE, VOL 1, IOMAC 2024	2017
12	Determination of kinetic parameters in a biological aerated filter (BAF) for wastewater treatment	SIMON GONZALEZ MARTINEZ A. I. Higuera-Rivera	PROCEEDINGS OF THE 10TH INTERNATIONAL OPERATIONAL MODAL ANALYSIS CONFERENCE, VOL 1, IOMAC 2024	2017
13	Influence of process parameters on the extraction of soluble substances from OFMSW and methane production	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Campuzano, R.	WASTE MANAGEMENT	2017
14	Characteristics of the organic fraction of municipal solid waste and methane production: A review	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Campuzano, Rosalinda	WASTE MANAGEMENT	2016

## SIMON GONZALEZ MARTINEZ

15	Extraction of soluble substances from organic solid municipal waste to increase methane production	Rosalinda Campuzano SIMON GONZALEZ MARTINEZ	BIORESOURCE TECHNOLOGY	2015
16	Influence of the organic loading rate on the hydraulic behaviour and the azo-dye removal in an anaerobic filter	Yazmin Lucero CobosBecerra SIMON GONZALEZ MARTINEZ	JOURNAL OF CHEMICAL TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGY	2015
17	Extraction of soluble substances from organic solid municipal waste to increase methane production	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Campuzano R.	BIORESOURCE TECHNOLOGY	2014
18	Residence time distribution determination in a submerged filter with and without aeration using a tracer	Yazmin Lucero Cobos Becerra SIMON GONZALEZ MARTINEZ	JOURNAL OF CHEMICAL TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGY	2014
19	Influence of air flow rate and backwashing on the hydraulic behaviour of a submerged filter	Yazmin Lucero Cobos Becerra SIMON GONZALEZ MARTINEZ	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2013
20	Wastewater treatment in an anaerobic filter using small lava stones as filter media without temperature control	SIMON GONZALEZ MARTINEZ OSCAR GONZALEZ BARCELO ROSENDO CARLOS FLORES TORRES	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2011
21	Treatment of the azo dye direct blue 2 in a biological aerated filter under anaerobic/aerobic conditions	SIMON GONZALEZ MARTINEZ S. Pina Mondragon OSCAR GONZALEZ BARCELO	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2010
22	Biological nitrogen removal with three different SBBR	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Valdivia A. Wilderer P.A.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2007
23	Biological aerated filtration of municipal wastewater using a low-cost filtration media	SIMON GONZALEZ MARTINEZ OSCAR GONZALEZ BARCELO Millán T.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2007
24	Anaerobic prefermentation and primary sedimentation of wastewater in a sequencing batch reactor	OSCAR GONZALEZ BARCELO SIMON GONZALEZ MARTINEZ	Water Sa	2006
25	A new low-cost biofilm carrier for the treatment of municipal wastewater in a moving bed reactor	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Orantes J.C.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2004
26	Treatment of leachate from the anaerobic fermentation of solid wastes using two biofilm support media	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Comett I. Wilderer P.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2004

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

27	Comparison of the performance of MBBR and SBR systems for the treatment of anaerobic reactor biowaste effluent	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Comett-Ambriz I. Wilderer P.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2003
28	Ciliated protozoa and organic load at low temperatures in an aerated biofilter	SIMON GONZALEZ MARTINEZ García-Santana C.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2002
29	Two combined techniques to enhance anaerobic digestion of sludge	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Moeller-Chávez G.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2002
30	Observations during start-up of biological phosphorus removal in biofilm reactors	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Castillo P.A. Tejero I.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2000
31	Phosphorus uptake kinetics in a biofilm sequencing batch reactor	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Nava-Ramírez C.	BIOPROCESS ENG	2000
32	Reactor kinetics for submerged aerobic biofilms	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Lippert-Heredia E. Hernández-Esparza M. et al.	BIOPROCESS ENG	2000
33	Nutrient removal and sludge age in a sequencing batch reactor	OSCAR GONZALEZ BARCELO SIMON GONZALEZ MARTINEZ Bernal-Martínez A.	BIOPROCESS ENG	2000
34	Biological phosphorus removal using a biofilm membrane reactor: Operation at high organic loading rates	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Castillo P.A. Tejero I.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	1999
35	Wastewater fermentation and nutrient removal in sequencing batch reactors	GERMAN CUEVAS RODRIGUEZ OSCAR GONZALEZ BARCELO SIMON GONZALEZ MARTINEZ	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	1998
36	Biological phosphate and nitrogen removal in a biofilm sequencing batch reactor	MARCO ANTONIO GARZON ZUÑIGA SIMON GONZALEZ MARTINEZ	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	1996
37	Effects of population displacements on biological phosphorus removal in a biofilm SBR	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Muñoz-Colunga A.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	1996
38	Phosphorus release kinetics in biofilm reactors	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Ruiz-Trevino F.A. Doria-Serrano C. et al.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	1992
39	Aerobic submerged biofilm reactors for wastewater treatment	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Duque-Luciano J.	WATER RESEARCH	1992
40	Biochemical models for phosphate accumulating microorganisms	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Del Carmen Doria-Serrano M. Hernandez-Esparza M.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	1992
41	Phosphate removal in a biofilm reactor	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Wilderer P.A.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	1991



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



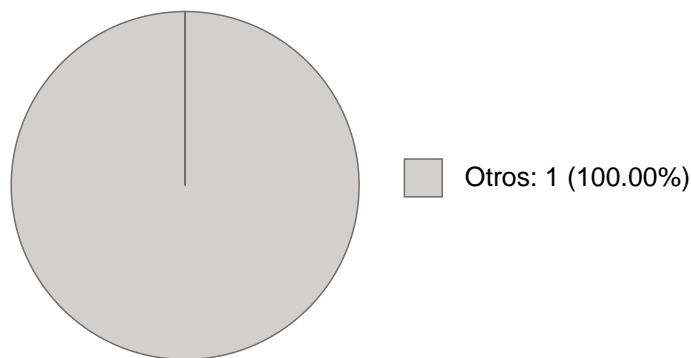
**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

42	A performance evaluation of a full scale rotating biological contactor system	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Norouzian M.Y.	Environmental Technology Letters	1985
43	Aerobic and anaerobic intermediate storage of activated sludge: Efficiency study	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Norouzian M.	Journal Of The Water Pollution Control Federation	1984
44	Biological treatability of the wastewaters from the alkaline cooking of maize (Indian corn)	SIMON GONZALEZ MARTINEZ	Environmental Technology Letters	1984

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**

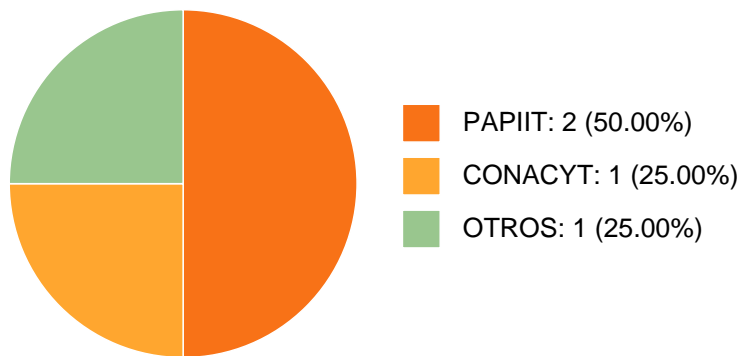


#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	TREATMENT OF THE WASTEWATER FROM THE ALKALINE COOKING OF MAIZE IN AN RBC SYSTEM.	SIMON GONZALEZ MARTINEZ Pedroza-de-Brenes Ruth Duran-de-Bazua Carmen et al.	Conferenc e Paper	1985	0872624684

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

**Histórico de participación en proyectos**



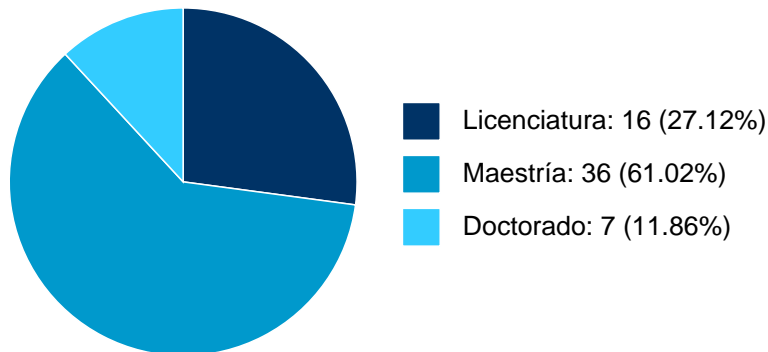
#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Remoción de compuestos nitrogenados y carbonosos en cuerpos de agua contaminados bajo condiciones de oxígeno limitantes.	SIMON GONZALEZ MARTINEZ	Recursos CONACYT	01-02-2017	31-12-2019
2	Biorrefinería para producción de ácidos grasos volátiles, biogás y digestato a partir de residuos sólidos orgánicos urbanos.	SIMON GONZALEZ MARTINEZ	Recursos PAPIIT	01-01-2020	31-12-2022
3	Biorrefinería para producción de etanol y biogás a partir de biomasas alternativas como sorgo dulce, nopal forrajero y residuos de cosecha del cacao	SIMON GONZALEZ MARTINEZ	Recursos PAPIIT	01-01-2023	31-12-2025
4	Biorrefinería para producción de etanol y biogás a partir de nopal forrajero en codigestión con estiércoles ovinos: proyecto interno 4316	SIMON GONZALEZ MARTINEZ	Recursos CONAHCyT	01-10-2024	27-05-2027



## SIMON GONZALEZ MARTINEZ

### PARTICIPACIÓN EN TESIS

#### Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Tratamiento de lixiviados maduros provenientes de rellenos sanitarios mediante electro-coagulación y electro-oxidación	Tesis de Doctorado	EDSON BALTAZAR ESTRADA ARRIAGA,	MARIA NEFTALI ROJAS VALENCIA, SIMON GONZALEZ MARTINEZ, et al.	Facultad de Ingeniería, Instituto de Ingeniería,	2024
2	Determinación de la producción de metano a partir de los residuos del procesamiento del cacao	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Morgado León, Fabiany de Jesús,	Instituto de Ingeniería,	2023
3	Fermentación ácida de residuos sólidos orgánicos municipales durante la producción de biogás	Tesis de Doctorado	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Jojoa Unigarro, Germán Dimitriv,	Instituto de Ingeniería,	2022
4	Ensilado de residuos sólidos orgánicos urbanos para la producción de biogás	Tesis de Doctorado	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Castellón Zelaya, Mario Francisco,	Instituto de Ingeniería,	2021

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

5	Efecto de la carga orgánica sobre la producción de metano y características de digestatos durante la digestión anaerobia de forsu	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Ossa Arias, María del Mar,	Instituto de Ingeniería,	2020
6	Filtros biológicos aireados a partir de estructuras existentes en la planta para tratamiento de aguas residuales de Ciudad Universitaria	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Álvarez Martínez, Emilio,	Instituto de Ingeniería,	2018
7	Identificación de compuestos lignocelulósicos contenidos en residuos sólidos orgánicos municipales sobre la producción de biogás	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Figueroa Escamilla, Lorena,	Instituto de Ingeniería,	2018
8	Determinación de las sustancias que permiten la producción de biogás a partir de residuos sólidos municipales	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	González Miranda, Ulises,	Instituto de Ingeniería,	2017
9	Determinación de parámetros cinéticos en un filtro biológico aireado para tratamiento de agua residual	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Higuera Rivera, Alondra Isabel,	Instituto de Ingeniería,	2017
10	Tratamiento simultáneo de agua residual y colorante azo azul directo 2 en un filtro biológico aerado con control de oxígeno disuelto	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	González Gutiérrez de Lara, Ernesto,	Instituto de Ingeniería,	2017
11	Tratamiento de lixiviados de un relleno sanitario utilizando un filtro biológico aireado (BAF)	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Jojoa Unigarro, Germán Dimitriv,	Instituto de Ingeniería,	2016

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

12	Lixiviación de residuos sólidos orgánicos urbanos para incrementar la rapidez de producción de biogás	Tesis de Doctorado	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	ADALBERTO NOYOLA ROBLES, Campuzano Ángeles, Rosalinda,	Instituto de Ingeniería,	2015
13	Digestión anaerobia de nutrientes extraídos de la fracción orgánica de los residuos sólidos urbanos	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Castillo González, Hugo Francisco,	Instituto de Ingeniería,	2014
14	Tratamiento térmico de la fracción orgánica de los residuos sólidos urbanos de la Ciudad de México para la producción de biogás	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Carlos Pinedo, Sandra,	Instituto de Ingeniería,	2013
15	Producción biológica de hidrógeno a partir de residuos sólidos orgánicos de una cafetería	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	CONSTANTIN O GUTIERREZ PALACIOS, IVAN MORENO ANDRADE, et al.	Facultad de Ingeniería, Instituto de Ingeniería,	2013
16	Tratamiento de aguas residuales municipales en un filtro biológico aerobio utilizando tezontle con dos diferentes tamaños de partícula	Tesis de Maestría	ALFONSO DURAN MORENO,	MARCO ANTONIO GARZON ZUÑIGA, SIMON GONZALEZ MARTINEZ, et al.	Facultad de Ingeniería, Facultad de Química, Instituto de Ingeniería,	2012
17	Hidrólisis química de la fracción orgánica de los residuos sólidos urbanos y producción de biogás	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Rojas Zamora, Ulises,	Instituto de Ingeniería,	2012
18	Trituración de la fracción orgánica de los residuos sólidos urbanos de la Ciudad de México y producción anaerobia de biogás	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Ramos Gonzalez, Daniela Paola,	Instituto de Ingeniería,	2012

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

19	Pretratamiento químico de la fracción orgánica de los residuos sólidos urbanos de la Ciudad de México para su posterior acidificación bioquímica	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Arzate Salgado, Sandra Yazmín,	Instituto de Ingeniería,	2011
20	Influencia del tiempo de reacción sobre la hidrólisis y acidificación de aguas residuales municipales	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Miranda León, Roberto Carlos,	Instituto de Ingeniería,	2010
21	Pretratamiento térmico de la fracción orgánica de los residuos sólidos urbanos de la Ciudad de México	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Flores Franco, Cinthia Karen,	Instituto de Ingeniería,	2010
22	Reducción de patógenos en agua residual a través de acidificación anaerobia	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Rivera Mota, Mariana,	Instituto de Ingeniería,	2009
23	Eliminación de nitrógeno amoniacal y nitratos usando gránulos aerobios	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Cobos Becerra, Yazmín Lucero,	Instituto de Ingeniería,	2009
24	Reducción de sólidos en suspensión (incluidos patógenos) en agua residual utilizando un proceso anaerobio	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Badillo Salas, Circe Esmeralda,	Instituto de Ingeniería,	2009
25	Influencia de la carga orgánica orgánica sobre la operación de un reactor discontinuo	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Ortíz García, Edgar,	Instituto de Ingeniería,	2008
26	Manejo de residuos solidos en Ciudad Universitaria, Mexico, D.F.	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Hernandez Fernandez, Claudia,		2007
27	Decoloracion biologica del colorante azul directo 2 en un filtro combinado anaerobio/aerobio	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Piña Mondragon, Scherezada,		2007
28	Granulacion aerobia para el tratamiento de aguas residuales municipales	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Urbina Alcantara, Rosa,		2007
29	Filtracion combinada anaerobia	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Flores Torres, Carlos Alberto,		2006

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

30	Remocion biologica simultanea de fosforo y nitrogeno de agua residual en un reactor de lecho movil	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Morales Mejia, Julio Cesar,	2006
31	Comparacion de dos medios de soporte de biopelicula (liso y poroso) para nitrificacion y desnitrificacion de lixiviados de un relleno sanitario	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Castrejon Taboada, Pedro,	2005
32	Desempeño de un reactor discontinuo de lecho movil con biopeliculas sobre medio poroso	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Vargas Tah, Gabriela,	2005
33	Tratamiento de aguas residuales municipales utilizando tres diferentes medios de soporte en lechos empacados	Tesis de Doctorado	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Valdivia Soto, Cruz Alberto,	2005
34	Filtración biológica aerada de aguas residuales en un lecho profundo	Tesis de Maestría	ALFONSO DURAN MORENO,	SIMON GONZALEZ MARTINEZ, Millán Salazar, Tatiana Carolina,	2005
35	Acidificacion bioquimica de agua resicual municipal	Tesis de Doctorado	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	González Barceló, Óscar,	2004
36	Nitrificacion de aguas residuales en un reactor de lecho movil	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Rosas Medina, Ernesto Alejandro,	2004
37	Desarrollo de un modelo enzimático para la representación del proceso biológico de remoción de fósforo en aguas residuales	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Nava Ramirez, Claudia,	2003

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

38	Efecto de la carga organica sobre la fermentacion anaerobia de agua residual municipal	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Perez Ramirez, Juan Ignacio,	2003
39	Reactor de lecho movil para tratar aguas residuales usando un nuevo material de soporte	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Orantes Avalos, Julio Cesar,	2001
40	Calidad del agua y presencia de protozoarios ciliados en un filtro biologico aerobio	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	García Santana, Clara,	2000
41	Metodos aproximados para el diseño de biodiscos y sedimentadores	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Aragon Burgos, Juan Carlos,	2000
42	Mejoramiento de la digestion anaerobia de lodos residuales primarios por medio de estimulacion y pretratamiento	Tesis de Doctorado	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Moeller Chávez, Gabriela Eleonora,	1999
43	Filtracion combinada en lechos de tezontle para el tratamiento de aguas residuales	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Valdivia Soto, Cruz Alberto,	1998
44	Efecto de la carga organica sobre la eliminacion biologica de nutrientes en agua residual domestica con alto contenido de fosforo, empleando un sistema de lodos activados modificado	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Flores Ordeñana, Patricia,	1998
45	Eliminacion biologica de macronutrientes en un reactor discontinuo con biomasa suspendida	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Bernal Martinez, Arodi,	1998

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

46	Fermentación de las aguas residuales : una alternativa para mejorar la eliminación biológica de macronutrientes en reactores discontinuos con biomasa suspendida	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Cuevas Rodriguez, German,	1998
47	Biodegradacion de detergentes en pelicula biologica para un sistema de biodiscos	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Arreortua Cosmes, Miriam Beth,	1996
48	Tratamiento de lodos de aguas residuales domesticas. Una propuesta de diseño para las necesidades actuales en Mexico	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Díaz Ayllon, Noelia,	1995
49	Eliminacion biologica de fosforo y nitrogeno en un reactor discontinuo con biomasa adherida	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Garzon Zuñiga, Marco Antonio,	1995
50	Efecto de los desplazamientos biocenoticos sobre la capacidad de remocion de fosforo en un reactor discontinuo con biopelicula	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Muñoz Colunga, Ana Maria,	1995
51	Un algoritmo para optimizar el diseño hidraulico de reactores discontinuos	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	González Barceló, Óscar,	1994
52	Determinacion de la cinetica en peliculas biologicas por medio de respirometria	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Nava Ramirez, Claudia,	1992
53	Propuesta para control de caracoles en sistemas de pelicula biologica	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Muñoz Colunga, Ana,	1992



**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

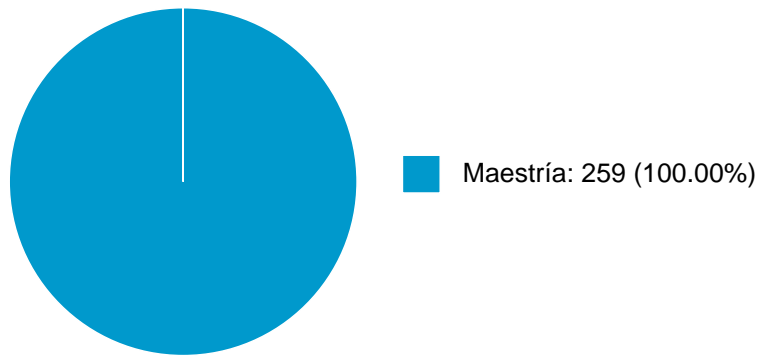
54	Caracterización e indentificación micológica de la biomasa adherida a los discos de un reactor biológico rotatorio (biodisco) en el trataamiento de las aguas residuales (nejayote) de la industria del nixtamal	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Macias Bravo, Celso Samuel,	1989
55	Tratamiento de aguas de desecho en un reactor aerobio empacado	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Duque Luciano, Javier,	1989
56	Determinacion de la cinetica de peliculas biologicas	Tesis de Maestría	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Díaz Mora, Leonor,	1988
57	Diseño de biodiscos	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Elias Castro, José Gabriel,	1987
58	Tratamiento biológico aerobio de aguas de desecho de un molino de nixtamal en un reactor de discos rotatorios	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Andere Mendiola, Guillermo,	1987
59	Estudio de los productos del metabolismo anaerobico durante el tratamiento de las aguas de desecho de la industria nixtamalizadora	Tesis de Licenciatura	SIMON GONZALEZ MARTINEZ,	Marmolejo Rivas, Claudia,	1984



**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2024-2
2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2024-2
3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2024-2
4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2024-2
5	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	4	2024-2
6	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA DISEÑO DE PLANTAS PARA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	4	2024-2
7	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	4	2024-1
8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	4	2024-1
9	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA PROCESOS BIOLÓGICOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	7	2024-1
10	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA DISEÑO DE PLANTAS PARA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	1	2023-2
11	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2023-2
12	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	1	2023-1
13	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Ingeniería	1	2023-1
14	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2023-1
15	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ingeniería	1	2023-1

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

16	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA PROCESOS BIOLÓGICOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	3	2023-1
17	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	4	2022-2
18	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	2	2022-2
19	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	0	2022-2
20	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2022-2
21	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2022-2
22	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	2	2022-1
23	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	6	2022-1
24	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	2	2022-1
25	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA DISEÑO DE PLANTAS PARA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	6	2021-2
26	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
27	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA PROCESOS BIOLÓGICOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	7	2021-1
28	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
29	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
30	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
31	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA DISEÑO DE PLANTAS PARA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	6	2020-2
32	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2020-2
33	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2020-2
34	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2020-2
35	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
36	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
37	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
38	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA PROCESOS BIOLÓGICOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	9	2020-1
39	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
40	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
41	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
42	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
43	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2019-2
44	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	1	2019-2
45	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2019-2

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

46	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA DISEÑO DE PLANTAS PARA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	3	2019-2
47	Maestría	CURSO IV	Facultad de Química	1	2019-1
48	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	1	2019-1
49	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	1	2019-1
50	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2019-1
51	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2019-1
52	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2019-1
53	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ingeniería	1	2019-1
54	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ingeniería	1	2019-1
55	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ingeniería	1	2019-1
56	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA PROCESOS BIOLÓGICOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	5	2019-1
57	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA,DISEÑO DE PLANTAS PARA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	4	2018-2
58	Maestría	ACTIVIDADES ACADEMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION	Facultad de Ingeniería	1	2018-2
59	Maestría	ACTIVIDADES ACADEMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION	Facultad de Ingeniería	1	2018-2
60	Maestría	ACTIVIDADES ACADEMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION	Facultad de Ingeniería	1	2018-2
61	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2018-2
62	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2018-2
63	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2018-2
64	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2018-1
65	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2018-1
66	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2018-1
67	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2018-1
68	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2018-1
69	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2018-1
70	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2018-1
71	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2018-1
72	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA,PROCESOS BIOLÓGICOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	6	2018-1
73	Maestría	SESION DE TUTORIA III	Facultad de Ingeniería	3	2018-1
74	Maestría	SESION DE TUTORIA IV	Facultad de Ingeniería	3	2018-1
75	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2017-2
76	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2017-2
77	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	2	2017-2

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

78	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	1	2017-2
79	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2017-2
80	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2017-2
81	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA DISEÑO DE PLANTAS PARA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Facultad de Ingeniería	9	2017-2
82	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2017-2
83	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2017-2
84	Maestría	SESION DE TUTORIA I-318923	Facultad de Ingeniería	3	2017-1
85	Maestría	SESION DE TUTORIA III-318997	Facultad de Ingeniería	2	2017-1
86	Maestría	SESION DE TUTORIA III-319005	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
87	Maestría	SESION DE TUTORIA IV-319033	Facultad de Ingeniería	2	2017-1
88	Maestría	SESION DE TUTORIA IV-319041	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
89	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-319074	Facultad de Ingeniería	2	2017-1
90	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-319160	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
91	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-319168	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
92	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-319170	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
93	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV-319200	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
94	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV-319208	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
95	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV-319210	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
96	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA-394892	Facultad de Ingeniería	12	2017-1
97	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	8	2016-2
98	Maestría	SESION DE TUTORIA II	Facultad de Ingeniería	3	2016-2
99	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	2	2016-2
100	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2016-2
101	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2016-2
102	Maestría	ACTIVIDADES ACADEMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION	Facultad de Ingeniería	2	2016-2
103	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2016-1
104	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	2	2016-1
105	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	2	2016-1
106	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	2	2016-1
107	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	2	2016-1
108	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2016-1
109	Maestría	SESION DE TUTORIA I	Facultad de Ingeniería	3	2016-1
110	Maestría	SESION DE TUTORIA III	Facultad de Ingeniería	2	2016-1
111	Maestría	SESION DE TUTORIA IV	Facultad de Ingeniería	2	2016-1
112	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	3	2016-1
113	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	8	2016-1
114	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	7	2015-2
115	Maestría	SESION DE TUTORIA II	Facultad de Ingeniería	1	2015-2

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

116	Maestría	SESION DE TUTORIA II	Facultad de Ingeniería	1	2015-2
117	Maestría	SESION DE TUTORIA II	Facultad de Ingeniería	1	2015-2
118	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2015-2
119	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2015-2
120	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2015-2
121	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	2	2015-2
122	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2015-2
123	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2015-1
124	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2015-1
125	Maestría	SESION DE TUTORIA I	Facultad de Ingeniería	3	2015-1
126	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	2	2015-1
127	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2015-1
128	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2015-1
129	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	2	2015-1
130	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	10	2015-1
131	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	6	2014-2
132	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2014-2
133	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2014-1
134	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2014-1
135	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2014-1
136	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2014-1
137	Maestría	SESION DE TUTORIA I	Facultad de Ingeniería	2	2014-1
138	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	6	2014-1
139	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2014-1
140	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	4	2013-2
141	Maestría	ACTIVIDADES ACADEMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION	Facultad de Ingeniería	1	2013-2
142	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2013-2
143	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
144	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
145	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
146	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
147	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
148	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
149	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
150	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
151	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
152	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2013-1
153	Maestría	SESION DE TUTORIA II	Facultad de Ingeniería	16	2013-1
154	Maestría	SESION DE TUTORIA III	Facultad de Ingeniería	15	2013-1
155	Maestría	SESION DE TUTORIA I	Facultad de Ingeniería	25	2013-1
156	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	2	2013-1
157	Maestría	SESION DE TUTORIA IV	Facultad de Ingeniería	15	2013-1



**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

158	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	5	2013-1
159	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2012-2
160	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2012-2
161	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2012-2
162	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2012-2
163	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
164	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
165	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
166	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
167	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
168	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
169	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
170	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
171	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
172	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
173	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
174	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
175	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
176	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
177	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
178	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
179	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
180	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
181	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	5	2012-1
182	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	6	2011-2
183	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
184	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
185	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
186	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
187	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
188	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
189	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
190	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
191	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
192	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
193	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
194	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
195	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
196	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
197	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
198	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
199	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2011-1

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

200	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
201	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
202	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	10	2011-1
203	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
204	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
205	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
206	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
207	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
208	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
209	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
210	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
211	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
212	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
213	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
214	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
215	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
216	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	12	2010-1
217	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	4	2009-2
218	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2009-2
219	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2009-2
220	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
221	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
222	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
223	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
224	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
225	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
226	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
227	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2009-1

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

22 8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
22 9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
23 0	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
231	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
23 2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
23 3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
23 4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
23 5	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
23 6	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	10	2009-1
23 7	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	4	2008-2
23 8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
23 9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
24 0	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
241	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
24 2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
24 3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
24 4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
24 5	Maestría	CURSO III	Facultad de Química	1	2008-1
24 6	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
24 7	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
24 8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
24 9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2008-1



**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

25 0	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
251	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
25 2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
25 3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
25 4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
25 5	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
25 6	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
25 7	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
25 8	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
25 9	Maestría	TEMAS SELECTOS DE AGUA	Facultad de Ingeniería	12	2008-1



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



**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

**PATENTES**

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

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

**SIMON GONZALEZ MARTINEZ**

**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