



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



**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

## Datos Generales

**Nombre:** LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

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

---

## Nombramientos

**Último:** PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo  
Facultad de Química  
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el  
SIIA) hasta 30-10-2015

---

---

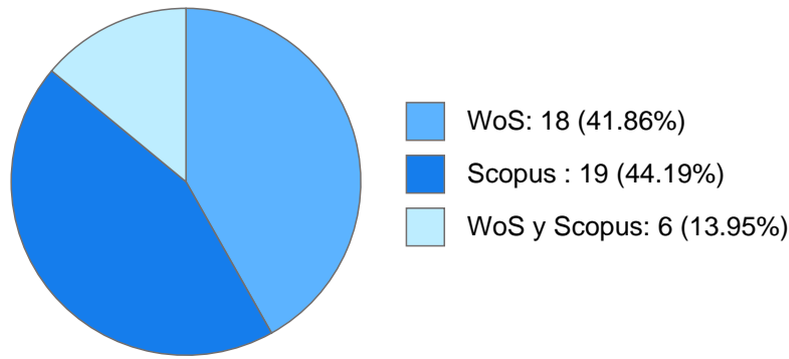
## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C - 2015

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Determination of elements in placenta and umbilical cord of pregnant mothers of Cuernavaca City Morelos Mexico	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO CIRO ELISEO MARQUEZ HERRERA Barbosa-Sanchez, A. L. et al.	TOXICOLOGY LETTERS	2016
2	Silver from Polyurethane Dressing Is Delivered by Gradient to Exudate, Tissue, and Serum of Patients Undergoing Negative-Pressure Wound Treatment	NADIA MARCELA MUNGUIA ACEVEDO LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO Abarca-Buis, Rene F. et al.	ADVANCES IN SKIN & WOUND CARE	2014
3	Trace elements determination by ICP-QMS in octopus edible samples from Mexico City markets	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO MARIA TERESA DE JESUS RODRIGUEZ SALAZAR CIRO ELISEO MARQUEZ HERRERA et al.	Journal Of The Mexican Chemical Society	2013
4	Pandemics and vaccines: Perceptions, reactions, and lessons learned from hard-to-reach Latinos and the H1N1 campaign	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO Cassady D. Castaneda X. et al.	JOURNAL OF HEALTH CARE FOR THE POOR AND UNDERSERVED	2012
5	POLYURETHANE-SILVER FOAMEMPLOYED DURING NEGATIVE PRESSURE THERAPY RELEASES HIGH LEVELS OF THE METAL ONLY IN WOUND EXUDATE BUT NOT IN SERUM OR TISSUE	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO Y. Osorio Abarca-Buis, R. F. et al.	WOUND REPAIR AND REGENERATION	2011

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

6	DNA damage on crocodylus moreletti from an urban lake, exposure to metals at southern gulf of Mexico	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO Gamboa Rodriguez, M. T. Gamboa Aldeco, J. R.	JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY	2010
7	Morphological changes in the tongue as a consequence of manganese inhalation in a murine experimental model: Light and scanning electron microscopic analysis	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES Madeleine Velez Cruz SILVIA ANTUNA BIZARRO et al.	MICROSCOPY-J PN	2010
8	Thymus histological study in Zn supplemented mice	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO	TOXICOLOGY LETTERS	2009
9	Ultrastructural megakaryocyte modifications after vanadium inhalation in spleen and bone marrow	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES ADRIANA ELIZABETH GONZALEZ VILLALVA GABRIELA PIÑON ZARATE et al.	MICROSCOPY-J PN	2009
10	Zinc toxicological and genetic effects over IFN-gamma expression	ANA ESTHER AGUILAR CARDENAS NADIA MARCELA MUNGUIA ACEVEDO Jaime Ramirez et al.	TOXICOLOGY LETTERS	2008
11	Ultrastructural findings in murine seminiferous tubules as a consequence of subchronic vanadium pentoxide inhalation	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES MARTHA PATRICIA BIZARRO NEVARES SANDRA ACEVEDO NAVA et al.	REPRODUCTIVE TOXICOLOGY	2007
12	Sex differences in bronchiolar epithelium response after the inhalation of lead acetate (Pb)	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES SANDRA GUILLERMINA MONCADA HERNANDEZ LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO et al.	Toxicology	2005
13	Inhaled vanadium pentoxide decrease gamma-tubulin of mouse testes at different exposure times	PATRICIA MUSSALI GALANTE VIANEY RODRIGUEZ LARA BEATRIZ HERNANDEZ TELLEZ et al.	TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH	2005
14	Inhalation of cadmium, lead or its mixture: Effects on the bronchiolar structure and its relation with metal tissue concentrations	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO MARIA GUADALUPE ESPEJEL MAYA et al.	ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY	2005
15	Ependymal epithelium disruption after vanadium pentoxide inhalation: A mice experimental model	MARIA ROSA DE LOURDES AVILA COSTA LAURA COLIN BARENQUE ARMANDO ZEPEDA RODRIGUEZ et al.	NEUROSCIENCE LETTERS	2005
16	Time course study of oxidative and nitrosative stress and antioxidant enzymes in K2Cr2O7-induced nephrotoxicity	JOSE PEDRAZA CHAVERRI DIANA BARRERA OVIEDO OMAR NOEL MEDINA CAMPOS et al.	BMC NEPHROLOGY	2005

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

17	Zinc concentrations during mice gestation	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO NADIA MARCELA MUNGUIA ACEVEDO CIRO ELISEO MARQUEZ HERRERA et al.	BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH	2005
18	Metal mixture inhalation (Cd-Pb) and its effects on the bronchiolar epithelium. An ultrastructural approach	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES MARIA GUADALUPE ESPEJEL MAYA PATRICIA MUSSALI GALANTE et al.	TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH	2004
19	Vanadium in ambient air: Concentrations in lung tissue from autopsies of Mexico City residents in the 1960s and 1990s	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES IVONNE GRISEL SANCHEZ CERVANTES IRMA ELENA LOPEZ MARTINEZ et al.	ARCH ENVIRON HEALTH	2002
20	Manganese in lung tissue: Study of Mexico City residents' autopsy records from the 1960s and 1990s	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO et al.	ARCH ENVIRON HEALTH	2001
21	Ultrastructural findings in the murine Nonciliated Bronchiolar Cells (NCBC) after subacute inhalation of lead acetate	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES SANDRA GUILLERMINA MONCADA HERNANDEZ IVONNE GRISEL SANCHEZ CERVANTES et al.	ACTA VETERINARIA BRNO	1999
22	Metals in lung tissue from autopsy cases in Mexico City residents: Comparison of cases from the 1950s and the 1980s	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO ARACELI TOVAR TOVAR et al.	ENVIRONMENTAL HEALTH PERSPECTIVES	1996
23	Lead in human blood and milk from nursing women living near a smelter in Mexico City	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO Namihira D. Pustilnik N. et al.	J TOXICOL ENV HEALTH	1993
24	Determination of copper and zinc by atomic absorption spectroscopy [Determinación de cobre y zinc por espectroscopia de absorción atómica.]	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO Soto R.	Boletín De Estudios Médicos Y Biológicos	1984



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



**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**



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



**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

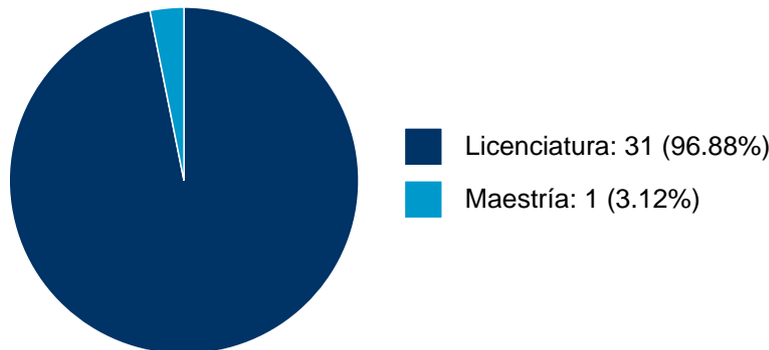
**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Determinación de plomo en envolturas de "Miguelitos" por espectroscopia de absorción atómica	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Vera Estrada, Margarita,	Facultad de Química,	2015
2	Desarrollo de la metodología para cuantificación de plomo en mango deshidratado mediante ICP-MS	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Alarcón Mejía, Itzel Montserrat,	Facultad de Química,	2015
3	Determinación de as, cd, cu, hg y pb en músculo e hígado de oreochromis niloticus (mojarra tilapia) mediante icp-ms	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Gutiérrez Hernández, María Guadalupe,	Facultad de Química,	2015
4	Cuantificación de cobre y zinc en matrices biológicas mediante icp-ms	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	García García, Hebe,	Facultad de Química,	2015
5	Desarrollo de la metodología analítica para la determinación de cadmio y vanadio en especies marinas, mediante icp-ms	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Hernandez Márquez, Laura Georgina,	Facultad de Química,	2014

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

6	Determinación del contenido de elementos traza en músculo de oreochromis niloticus procedentes de Acula y Tlacotalpan, Veracruz mediante la técnica de espectrometría de masas con fuente de plasma de acoplamiento inductivo (icp-ms)	Tesis de Maestría	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Flores Ramírez, Carlos Iván,	Facultad de Química,	2014
7	Determinación de plomo y zinc en muestras de o chilacayote (cucurbita f. bouché) por diversas técnicas de absorción atómica	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Venegas Nava, Juan Alberto,	Facultad de Química,	2014
8	Desarrollo de la metodología analítica para la determinación de vanadio y manganeso en matrices biológicas mediante icp-ms.	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Leon Zarate, Rafael,	Facultad de Química,	2013
9	Determinación de plomo (pb), bario (ba) y antimonio (sb) en residuos de disparo de armas de fuego comparando las técnicas analíticas gfaas e icp-ms	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Marquez Angeles, Olga,	Facultad de Química,	2012
10	Determinación de plomo en muestras de Miguelitos por espectroscopia de absorción atómica	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Ramos Ramírez, Isabel Olivia,	Facultad de Química,	2010
11	Determinación de metales (Cu, Fe, Pb, y Zn) en vino de mesa por espectroscopía de absorción atómica	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Ochoa González, Juan Manuel,	Facultad de Química,	2009
12	Deteccion de metales pesados en chiles	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Arroyo Martinez, Paula Cristina,		2007

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

13	Cuantificación de metales traza en café de grano de origen mexicano por espectroscopia de absorción atómica	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Castro Carrasco, Cinthya Magel,	2005
14	Determinación de cobre y zinc en sangre de perros con tumor venéreo transmisible por espectrofotometría de absorción atómica	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Hernandez García, Araceli,	2005
15	Concentración de trazas de metales (Cd, Cr, Pb y Hg) en ostiones	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Prado Rueda, Jessica,	2005
16	Determinación de manganeso por absorción atómica en tejidos de rata (riñón, pulmón y cerebro)	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Sanchez Salas, Carlos Esteban,	2005
17	Determinación de vanadio en tejido pulmonar, hepático y renal de ratones por espectroscopia de absorción atómica	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Guzman Espinosa, Silvia Nadyell,	2004
18	Cuantificación de Pb, Cr, Cd y Hg por absorción atómica en tintas para impresión	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Ibarra Chávez, María de la Salud,	2004
19	Determinación de manganeso y vanadio en tejido pulmonar humano en casos de autopsia por espectrofotometría de absorción atómica. Estudio comparativo entre las décadas de los 60's y los 90's	Tesis de Licenciatura	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES,	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO, Mendoza Palacios, María Luisa,	2000
20	Control de calidad del aguardiente	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Bautista Cruz, Rene,	1999

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

21	Adopcion y mejoramiento de una planta existente para el tratamiento de aguas residuales de lavado de autos	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Rosas Arriaga, Norma,	1998
22	Bio-remediacion in situ : restauracion quimico-biologica; de tierra contaminada con diesel a traves de bacterias nativas y pseudomonas	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Teran Vilchis, Sandra Magdali,	1998
23	Remediacion fisico quimica de suelo, debido a derrame de hidroxido de sodio	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Llanos Reyes, Maria de Lourdes,	1998
24	Determinacion de plomo y estaño en pure de tomate enlatado por absorcion atomica	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Guizar Ensastiga, José Guadalupe,	1998
25	Plan para el manejo de residuos solidos peligrosos en una fabrica de pinturas	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	López Rios, Armando,	1996
26	Residuos peligrosos : manejo y tratamiento de bifenillos policlorados (BPCs)	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Chávez García, Hugo, Quijano Hernandez, Raul,	1995
27	Desarrollo del metodo para determinar aluminio en liquido cefalorraquideo	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Munguía, Nadia M.,	1995
28	Descontaminacion atmosferica de la Ciudad de Mexico : aplicaciones de un proceso por via seca	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Perez de la Garza, Antonio,	1992
29	Estudio comparativo de trazas de Cd, Co, Cu, Ni y Pb : determinacion en parenquima pulmonar por espectroscopia de absorcion atomica : casos 1956 y 1988	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Salazar Villalpando, Maria Dolores,	1991

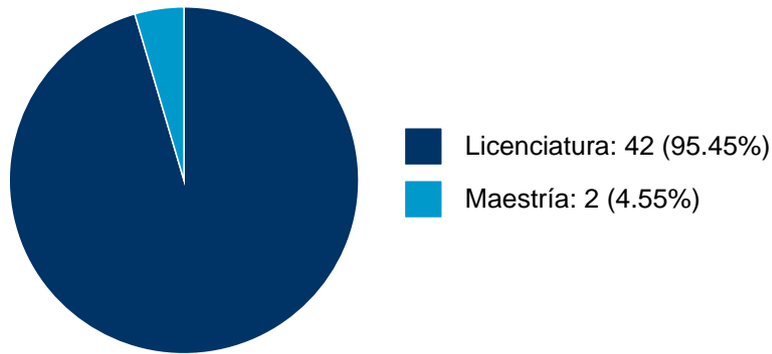
**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

30	Estudio comparativo de trazas de Cd, Pb, Cu, Co y Ni por espectroscopia de absorcion atomica : determinacion en parenquima pulmonar de fumadores y no fumadores	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Tovar Tovar, Araceli,	1991
31	Determinacion del contenido de Ca,Fe,Mg,Mn,yZn, en hojas y granos de maiz y su relacion con la germinacion prematuro	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Ortuno Pineda, Ma. de Lordes, Saab Rincón, Gloria,	1985
32	Determinacion de cobre y zinc en plasma y eritrocitos por espectroscopia de absorcion atomica	Tesis de Licenciatura	LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO,	Soto Ayala, Rogelio,	1979

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2015-2
2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2015-1
3	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	1	2014-2
4	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	3	2014-2
5	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	19	2014-2
6	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	29	2014-2
7	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	18	2014-1
8	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	16	2014-1
9	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	7	2014-1
10	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	3	2014-1
11	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	3	2013-2
12	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	4	2013-2
13	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	37	2013-2
14	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	35	2013-2
15	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	10	2013-1
16	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	11	2013-1
17	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	39	2013-1
18	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	37	2013-1
19	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	21	2012-2
20	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	9	2012-2
21	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	20	2012-2
22	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	9	2012-2
23	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	5	2012-1

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

24	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	10	2012-1
25	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	16	2012-1
26	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	14	2012-1
27	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	7	2011-1
28	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	19	2011-1
29	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	7	2011-1
30	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	2	2010-2
31	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUM.II	Facultad de Química	1	2010-2
32	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	16	2010-2
33	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	6	2010-2
34	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	5	2010-1
35	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	21	2010-1
36	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	1	2010-1
37	Licenciatura	ANALITICA II	Facultad de Química	1	2010-1
38	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUM.II	Facultad de Química	2	2010-1
39	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	5	2009-2
40	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	11	2009-2
41	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	12	2009-1
42	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	11	2009-1
43	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	10	2008-2
44	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	7	2008-2



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



**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

**PATENTES**

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

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

**LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO**

**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