



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

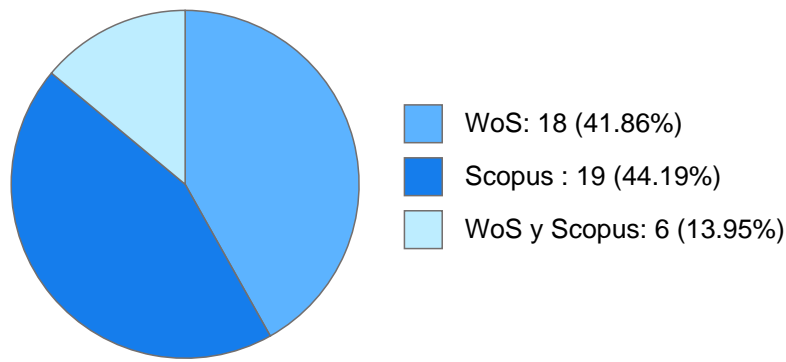
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

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 <i>Crocodylus moreletti</i> 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-JPN | 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-JPN | 2009 |
| 10 | Zinc toxicological and genetic effects over IFN- γ expression | ANA ESTHER AGUILAR CARDENAS NADIA MARCELA MUNGUÍA 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 K ₂ Cr ₂ O ₇ -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

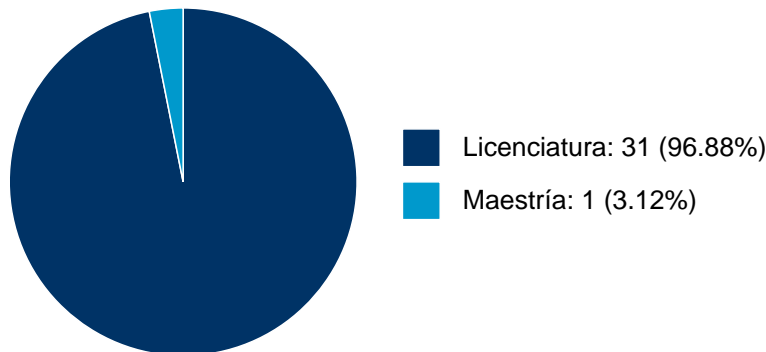
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

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, | Hernández 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, | Guzmán 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, René, | 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 |

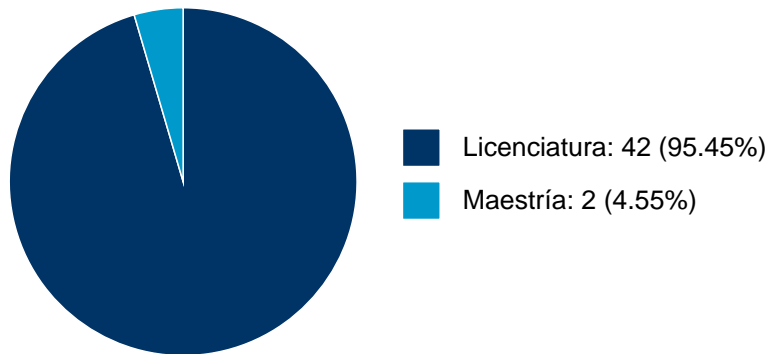
LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO

| | | | | | |
|----|--|-----------------------|--|--|------|
| 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 |