



JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

Datos Generales

Nombre: JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 41 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el SIIA)
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el SIIA) PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el SIIA)

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



| # | Título | Autores | Revista | Año |
|---|--|--|---|------|
| 1 | Development and validation of an alternate stability-indicating UV spectrophotometric analytical method for aspirin in tablets | ELVIA ADRIANA MORALES HIPOLITO JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS RAQUEL LOPEZ ARELLANO et al. | INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES | 2016 |
| 2 | Quantification of lysine clonixinate in intravenous injections by NIR spectroscopy | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS ELVIA ADRIANA MORALES HIPOLITO Andrade-Garda, J. M. et al. | VIBRATIONAL SPECTROSCOPY | 2009 |



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



JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS



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



JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

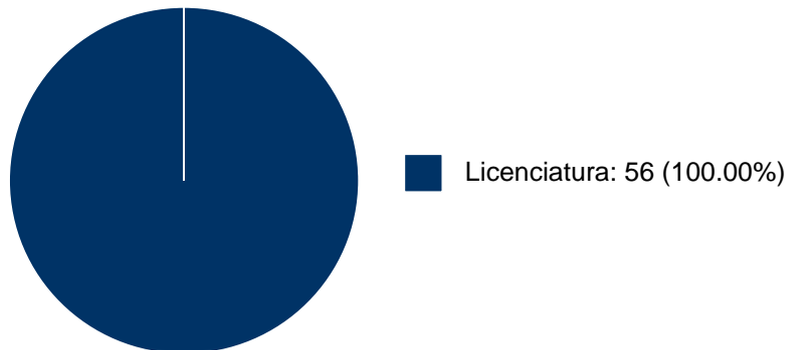
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



| # | Título del documento | Tipo de Tesis | Sinodales | Autores | Entidad | Año |
|---|---|-----------------------|-----------------------------|------------------------------------|---|------|
| 1 | Complementación del proceso de validación de un método analítico para cuantificar besilato de amlodipino en tabletas de 5 mg de amlodipino tableta, por cromatografía de líquidos de alta resolución (CLAR) | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Orozco Garduño, Juan Carlos, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2019 |
| 2 | Estudio comparativo de la disolución de cápsulas de cloranfenicol mediante un modelo compartimental seriado | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Barragán Guerrero, Gabriela Areli, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2015 |
| 3 | Determinación de pKa's de sustancias diproticas, cuantificando una especie química, aplicando el método de mínimos cuadrados parciales | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | López Hernández, Jaime, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2015 |
| 4 | Cuantificación del metamizol sódico en jarabes por el método de mínimos cuadrados parciales | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Cleto Zavala, Estela, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2014 |

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | | |
|---|---|-----------------------|-----------------------------|---|---|------|
| 5 | Determinación de las condiciones de funcionamiento del simulador monocompartimental para evaluar la liberación de fármacos en medicamentos administrados por vía intramuscular | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | López Cervantes, Israel, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2014 |
| 6 | Purificación y caracterización de la enzima comercial lacasa del hongo de podredumbre blanca trametes versicolor | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Martínez Crespo, Arlette Leticia, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2014 |
| 7 | Influencia entre la dosis y el área bajo la curva del naproxeno sódico en un simulador de transferencia cinética | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Muñoz Flores, Benjamín, Ramos Martínez, Rosa, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2014 |
| 8 | Comparación del proceso de la disolución de dos suspensiones inyectables de bencilpenicilina benzatínica comerciales a través de perfiles de disolución realizados en el aparato II USP | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | RAQUEL LOPEZ ARELLANO, Muñoz Soto, Gloria, et al. | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2014 |
| 9 | Desarrollo y validación de un método analítico para determinar contenido químico y evaluar perfiles de disolución en tabletas de acetaminofén | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | RAQUEL LOPEZ ARELLANO, Aranda González, Rosa Isela, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2013 |

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | | |
|----|---|-----------------------|-----------------------------|---|---|------|
| 10 | Comparación de un método por espectrofotometría UV con un método por infrarrojo cercano, para la cuantificación de clonixinato de lisina en una solución inyectable | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | RAQUEL LOPEZ ARELLANO, Santander García, Erika Alinne, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2010 |
| 11 | Influencia de la formulación sobre la liberación de fármacos en forma farmacéutica sólida, evaluada mediante un modelo compartimental seriado | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | ELVIA ADRIANA MORALES HIPOLITO, Guerrero González, Alejandra Josélyn, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2010 |
| 12 | Evaluación de la liberación de fármacos mediante un modelo compartimental seriado | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | ELVIA ADRIANA MORALES HIPOLITO, Nazario López, Nora Nelly, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2010 |
| 13 | Determinación de la constante ácida por el método de mínimos cuadrados parciales | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Cruz López Emma, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2010 |
| 14 | Determinación del contenido químico de clorhidrato de difenhidramina en jarabe utilizando el método de mínimos cuadrados parciales | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Espinosa González, Maricela, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2010 |

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | | |
|----|--|-----------------------|-----------------------------|---------------------------------|---|------|
| 15 | Aplicación del método de mínimos cuadrados parciales en la determinación de uniformidad de contenido químico por espectrofotometría U.V., de acetaminofén (APAP) y naproxeno (NAP) presentes en tabletas | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Huerta Sánchez, Olivid Marisol, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2009 |
| 16 | Cuantificación simultánea de las vitaminas B1, B6 y cianocobalamina presentes en un inyectable mediante un método espectrofotométrico multivariable | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Cervantes Solano, Griselda, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2009 |
| 17 | Evaluación del uso del método de mínimos cuadrados parciales en la cuantificación de un activo en matriz de componentes desconocidos en jarabe | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Franco Rendón, Susana, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2009 |
| 18 | Emisión de órdenes de producción para la elaboración de medicamentos | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Martínez Cruz, Sandra, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2009 |
| 19 | Cuantificación espectrofotométrica UV de aspirina y cafeína contenidas en tabletas, aplicando el método de mínimos cuadrados parciales | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Pino Coate, Manuel Alejandro, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2008 |
| 20 | Desarrollo de un método analítico espectrofotométrico U.V. para la cuantificación de destrometorfano en jarabe por medio de mínimos cuadrados parciales | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Gómez Pérez, José Salvador, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2008 |

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | | |
|----|--|-----------------------|-----------------------------|--|---|------|
| 21 | Cuantificación de metanol como parametro de alcoholismo crónico en muestras provenientes de cádaveres humanos | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Suarez Reyes, Luis Alberto, | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", | 2008 |
| 22 | Estudios de disolucion mediante un dispositivo de flujo continuo con control cinetico de primer orden | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Arteaga Arreola, Anahi, | | 2007 |
| 23 | Ilustracion de la liberacion de diversos farmacos en formas farmaceuticas solidas : tabletas | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Muñoz Gonzalez, Beatriz, | | 2007 |
| 24 | Desarrollo y validacion de procesos farmaceuticos : desarrollo y validacion de un metodo analitico para evaluar perfiles de disolucion de clorhidrato de propafenona en tabletas por espectrofotometria ultravioleta | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | RAQUEL LOPEZ ARELLANO, Lugo Santos, Norma Aidee, | | 2006 |
| 25 | Desarrollo de un metodo analitico para cuantificar ketoconazol en tabletas | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | MARIA GUADALUPE REBOLLAR BARRERA, Gonzalez Gonzalez, Adriana Lucero, | | 2006 |
| 26 | Aplicacion del metodo analitico de minimos cuadrados parciales (MCP), en la cuantificacion de naproxeno en suspension, con el uso de espectrofotometria U.V. | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Navarro Reyes, Saul, | | 2006 |

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | |
|----|---|-----------------------|-----------------------------|---|------|
| 27 | Aplicacion de los procesos cineticos seriados, como fundamentos en el estudio de liberacion de farmacos, en un aparato de simulacion cinetica : formas farmaceuticas solidas | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Martinez García, Mario, | 2006 |
| 28 | Validacion de un metodo analitico para cuantificar amantadina en plasma por HPLC acoplado a fluorescencia | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | LUIS CAMILO RIOS CASTAÑEDA, Morales Rios, Olga Magdala, | 2005 |
| 29 | Desarrollo de un metodo espectrofotometrico u.v. para la obtencion del perfil de disolucion de una forma farmaceutica que contenga trimetropina y sulfametoxasol | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Islas Hernandez, José Alejandro, | 2004 |
| 30 | Aplicacion de metodos de calibracion multivariante en la cuantificacion simultanea, por espectrofotometria u.v., de acetaminofen (apap) y naproxeno (nap) presentes en un medio de disolucion | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Barrera Galicia, Mauricio, | 2004 |
| 31 | Desarrollo y validacion de procesos farmaceuticos : estudios de disolucion in vitro y biodisponibilidad de bolos de sulfametazina sodica | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | RAQUEL LOPEZ ARELLANO, Morales Hipólito, Elvia Adriana, | 2003 |
| 32 | Desarrollo y validacion de un metodo analitico por cromatografia de liquidos de alta resolucion para cuantificar vitamina A en una forma farmaceutica de solucion oral | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | García Morales, Angélica, | 1999 |

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | |
|----|---|-----------------------|-----------------------------|--|------|
| 33 | Desarrollo de metodos analiticos y estudios de estabilidad para la sulfametazina sodica en materia prima y plasma, Desarrollo y validacion de un metodo analítico para evaluar la estabilidad de la sulfametazina sodica por CLAR | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | RAQUEL LOPEZ ARELLANO, Aguilar Sanchez, Maria Dolores, | 1998 |
| 34 | Desarrollo y validacion de un metodo analítico, por cromatografia liquida de alta resolucion (CLAR), para determinar la pureza de la sulfametazina sodica | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | RAQUEL LOPEZ ARELLANO, Mendoza Angeles, Angélica Maria, | 1998 |
| 35 | Desarrollo de un metodo espectrofotometrico confiable para cuantificar la cantidad de sulfametazina sodica liberada en el proceso de desolucion de bolos de liberacion controlada | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | RAQUEL LOPEZ ARELLANO, Gomez Miron, Margot, | 1998 |
| 36 | Desarrollo de metodos analiticos y estudios de estabilidad para sulfametazina sodica en materia prima y plasma desarrollo y validacion de un metodo analítico para la cuantificacion de sulfametazina en plasma de cabra por CLAR | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | RAQUEL LOPEZ ARELLANO, Trujeque García, Ana Belem, | 1998 |
| 37 | Estabilidad del metronidazol (materia prima) en solucion acuosa a diferentes pH's y temperaturas | Tesis de Licenciatura | RODOLFO CRUZ RODRIGUEZ, | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, EFREN HERNANDEZ BALTAZAR, et al. | 1998 |

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | |
|----|--|-----------------------|-----------------------------|--|------|
| 38 | Validacion del metodo de Trinder para la determinacion de silicilatos en plasma | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Olivares Hernandez, Maria Cristina, | 1998 |
| 39 | Determinacion espectrofotometrica de sulfametoxazol y trimetoprim por medio de los metodos de razones de absorbancia y minimos cuadrados parciales | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | García Vega, Rogelio, Resendiz Tapia, Laura, | 1998 |
| 40 | Desarrollo y validacion de un metodo analitico para cuantificar por cromatografia de liquidos de alta resolucion en fase inversa, pefloxacino presente en una forma farmaceutica inyectable | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Robles Leon, Maria Eufemia, | 1998 |
| 41 | Desarrollo de un procedimiento de limpieza por extraccion en fase solida, ensayos para furosemida sulfametoxazol trimetroprim y acido salicilico por cromatografia de liquidos de alta resolucion en orina | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Rodriguez Miranda, Raul, | 1997 |
| 42 | Diseño de un programa para la aplicacion de exámenes objetivos de las asignaturas de biofarmacia y desarrollo analitico | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Arroyo Mondragon, Edith, | 1997 |
| 43 | Manejo de farmacos en fluidos biologicos y su cuantificacion por cromatografia de liquidos de alta resolucion (CLAR) | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Marquez Noyola, Laura, | 1996 |

Reporte individual

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | |
|----|---|-----------------------|-----------------------------|--|------|
| 44 | Aplicacion del metodo de razones de absorbanca en la determinacion de los componentes de mezclas binarias aspirina/ salicilato y sulfametoxazol/ trimetoprim | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Romero Castro, José Juan, | 1995 |
| 45 | Aportacion del Q.F.B. en el lanzamiento de un producto cosmetico | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Reyes Velez, Monica, | 1995 |
| 46 | Propuesta para la validacion de un ciclo de esterilizacion por vapor | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Fernandez Reynoso, Leydi Edith, | 1994 |
| 47 | Estudios para la cuantificacion simultanea de trimetoprim y sulfametoxazol en plasma por cromatografia de liquidos de alta resolucion | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | López Roqui, Rufino, Rocha Urrutia, Gabriel, | 1993 |
| 48 | Optimizacion y validacion de un metodo espectrofotometrico indirecto para la cuantificacion de potasio en comprimidos efervescentes | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Zamora Jimenez, Lilia, | 1993 |
| 49 | Optimizacion y validacion de un metodo analitico para la cuantificacion de guaifenesoma, clorhidrato de pseudoefedrina y bromhidrato de dextrometorfan en capsulas, por cromatografia de liquidos de alta resolucion (H.P.L.C.) | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Guzman Juarez, Nora, | 1993 |
| 50 | Validacion del metodo de Trinder en la cuantificacion de salicilatos en orina | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Delgado Vazquez, Marcelino, | 1992 |

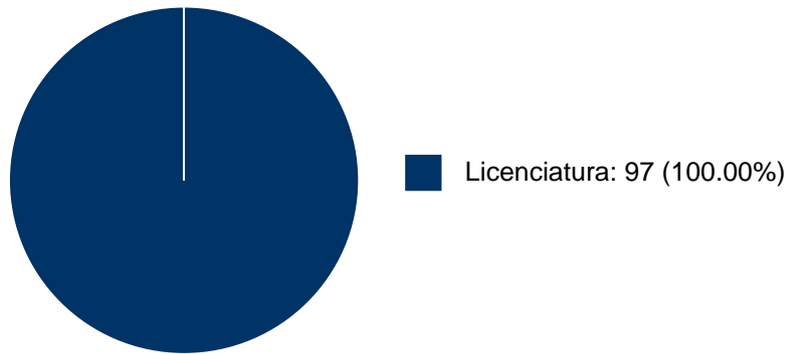
JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | |
|----|--|-----------------------|-----------------------------|---|------|
| 51 | Validacion del metodo analitico para valoracion de diclofenaco sodico en grageas de liberacion prolongada y materia prima | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Ramirez Grande, Lucia, | 1992 |
| 52 | Validacion del metodo microbiologico para la deteccion de trazas de penicilina como contaminacion cruzada en una planta farmaceutica | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Carbajal Salinas, Beatriz, Corona Loeza, Liliana Celina, | 1992 |
| 53 | Desarrollo y validacion de un metodo analitico para la cuantificacion de isoniazida en orina por un metodo espectrofotometrico | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Aguilar Velazquez, Martin, Torres Arce, Velia, | 1992 |
| 54 | Desarrollo y validacion de metodos analiticos para la cuantificacion de diclofenac dietilamonio en crema en sus diferentes etapas de fabricacion y estudios de estabilidad | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Torres Garduño, Luis Felipe, | 1991 |
| 55 | Estudio de la liberación de ácido nalidixico y dexametasona entrampados en eritrocitos humanos | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Manjarrez Díaz, María del Refugio, Ramírez Rodríguez, María Teresa, | 1991 |
| 56 | Optimizacion y validacion de los metodos analiticos para la determinacion del diclorhidrato de ziperol y del ortosulfaguayacolato de potasio | Tesis de Licenciatura | JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS, | Cortés Cruz, Dulce Maria, | 1990 |

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



| # | Nivel titulación | Asignatura | Entidad | Alumnos | Semestre |
|----|------------------|----------------------|--|---------|----------|
| 1 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 12 | 2024-2 |
| 2 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 3 | 2024-2 |
| 3 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 21 | 2024-2 |
| 4 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 3 | 2024-1 |
| 5 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 2 | 2024-1 |
| 6 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 25 | 2023-2 |
| 7 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 4 | 2023-2 |
| 8 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 24 | 2023-2 |
| 9 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 9 | 2023-1 |
| 10 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 20 | 2023-1 |
| 11 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 41 | 2022-2 |
| 12 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 35 | 2022-2 |

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | |
|----|--------------|----------------------|--|----|--------|
| 13 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 18 | 2022-2 |
| 14 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 16 | 2022-1 |
| 15 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 9 | 2022-1 |
| 16 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 26 | 2021-2 |
| 17 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 28 | 2021-2 |
| 18 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 17 | 2021-2 |
| 19 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 5 | 2021-1 |
| 20 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 31 | 2021-1 |
| 21 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 29 | 2020-2 |
| 22 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 31 | 2020-2 |
| 23 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 20 | 2020-2 |
| 24 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 3 | 2020-1 |
| 25 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 26 | 2020-1 |
| 26 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 30 | 2019-2 |
| 27 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 29 | 2019-2 |
| 28 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 13 | 2019-2 |
| 29 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 10 | 2019-1 |
| 30 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 29 | 2019-1 |
| 31 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 28 | 2018-2 |
| 32 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 30 | 2018-2 |
| 33 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 12 | 2018-2 |

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | |
|----|--------------|-------------------------------------|--|----|--------|
| 34 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 2 | 2018-1 |
| 35 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 25 | 2018-1 |
| 36 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 33 | 2017-2 |
| 37 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 30 | 2017-2 |
| 38 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 8 | 2017-2 |
| 39 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 10 | 2017-1 |
| 40 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 30 | 2017-1 |
| 41 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO-262013 | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 25 | 2016-2 |
| 42 | Licenciatura | BIOFARMACIA-244024 | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 35 | 2016-2 |
| 43 | Licenciatura | BIOFARMACIA-244025 | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 17 | 2016-2 |
| 44 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO-262012 | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 7 | 2016-1 |
| 45 | Licenciatura | BIOFARMACIA-244023 | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 27 | 2016-1 |
| 46 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 29 | 2015-2 |
| 47 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 3 | 2015-2 |
| 48 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 24 | 2015-2 |
| 49 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 18 | 2015-1 |
| 50 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 21 | 2015-1 |
| 51 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 29 | 2014-2 |
| 52 | Licenciatura | LABORATOR.EXPERIM.MULTIDISC.FARMAC. | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 25 | 2014-2 |
| 53 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 28 | 2014-2 |
| 54 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 4 | 2014-2 |

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | |
|----|--------------|-------------------------------------|--|----|--------|
| 55 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 4 | 2014-1 |
| 56 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 21 | 2014-1 |
| 57 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 30 | 2014-1 |
| 58 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 27 | 2013-2 |
| 59 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 10 | 2013-2 |
| 60 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 5 | 2013-2 |
| 61 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 22 | 2013-1 |
| 62 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 15 | 2013-1 |
| 63 | Licenciatura | LABORATOR.EXPERIM.MULTIDISC.FARMAC. | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 8 | 2013-1 |
| 64 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 25 | 2013-1 |
| 65 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 26 | 2012-2 |
| 66 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 21 | 2012-2 |
| 67 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 27 | 2012-2 |
| 68 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 24 | 2012-2 |
| 69 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 30 | 2012-1 |
| 70 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 20 | 2012-1 |
| 71 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 18 | 2012-1 |
| 72 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 5 | 2012-1 |
| 73 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 28 | 2011-2 |
| 74 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 46 | 2011-2 |
| 75 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 28 | 2011-2 |

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | |
|----|--------------|----------------------|--|----|--------|
| 76 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 22 | 2011-2 |
| 77 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 26 | 2011-1 |
| 78 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 30 | 2011-1 |
| 79 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 32 | 2011-1 |
| 80 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 38 | 2010-2 |
| 81 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 4 | 2010-2 |
| 82 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 6 | 2010-2 |
| 83 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 16 | 2010-1 |
| 84 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 33 | 2010-1 |
| 85 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 30 | 2010-1 |
| 86 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 30 | 2009-2 |
| 87 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 30 | 2009-2 |
| 88 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 5 | 2009-2 |
| 89 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 10 | 2009-1 |
| 90 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 30 | 2009-1 |
| 91 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 26 | 2009-1 |
| 92 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 34 | 2008-2 |
| 93 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 9 | 2008-2 |
| 94 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 26 | 2008-2 |
| 95 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 24 | 2008-1 |
| 96 | Licenciatura | BIOFARMACIA | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 24 | 2008-1 |



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



JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

| | | | | | |
|----|--------------|----------------------|--|----|--------|
| 97 | Licenciatura | DESARROLLO ANALITICO | Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán" | 33 | 2008-1 |
|----|--------------|----------------------|--|----|--------|



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



JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

PATENTES

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

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

JOSE ANTONIO GARDUÑO ROSAS

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 |