

Ciudad de México a 08 de enero de 2026

Informe académico semestral y final

Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable

Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro

Nombre del (de la) PTC: Doctor Irineo Torres Pacheco

Año de apoyo: 2025

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo Indexado	Defense response to viral single and mixed infections by Pepper golden mosaic virus and tobacco mosaic virus in Capsicum chinense Jacq. treated with titanium dioxide nanoparticles
Artículo Indexado	Novel Perspective of Hormesis in Evolution
Artículo Arbitrado	Fertilización carbónica en invernaderos de media tecnología
Artículo Indexado	Mixed plant viral infections: complementation, interference and their effects, a review

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Doctorado	Noelia Isabel Jiménez Farrusquía	Actividad elicitora del DNA extracelular (eDNA) homólogo sobre el microorganismo benéfico <i>Trichoderma asperellum</i> .
Doctorado	Joel Ernesto Martínez Camacho	"Manejo de la actividad enzimática, contenido de bioactivos y vida de anaquel en zarzamora mediante el uso de elicitores."



Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Doctorado	Seminario I
Maestría	Diseño experimental
Licenciatura	Diseños experimentales
Licenciatura	Introducción a la Ingeniería Agroindustrial

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Coordinador	Coordinar el ingreso de los estudiantes al Doctorado en ingeniería de Biosistemas. Hacer los horarios de las asignaturas, los profesores y las aulas. Gestionar los apoyos materiales para el programa.
Secretario	Acompañamiento durante el desarrollo de la investigación de tesis y en la presentación de examen de grado, participar en el interrogatorio al sustentante; al cierre, llenar y leer el acta de la ceremonia.
Sinodal	Acompañamiento durante la investigación de tesis y en la presentación de examen de grado, participar en el interrogatorio al sustentante.
Sinodal	Acompañamiento durante la investigación de tesis y en la presentación de examen de grado, participar en el interrogatorio al sustentante.

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Licenciatura
Individual	Doctorado

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.

Dr. Irineo Torres Pacheco  
Nombre y Firma PTC

Dra. María Antonieta Mendoza Ayala  
Nombre y Firma RIP

Ciudad de México a 09 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Edgar Alejandro Rivas Araiza**

**Año de apoyo: 2025**

<b>Producción Académica</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Título</b>
Artículo Indexado	Resistance spot welding insights: A dataset integrating process parameters, infrared, and surface imaging
Artículo Indexado	Resistance Welding Quality Through Artificial Intelligence Techniques
Artículo Arbitrado	Detección e Identificación de personas de Imágenes obtenidas con drones utilizando aprendizaje profundo
Productividad Innovadora	Modelo industrial de deshidratador directo de charolas para productos agrícolas

<b>Dirección de Tesis</b>		
<b>Nivel</b>	<b>Nombre</b>	<b>Título (tesis)</b>

<b>Docencia</b>	
<b>Nivel</b>	<b>Nombre de la Asignatura</b>

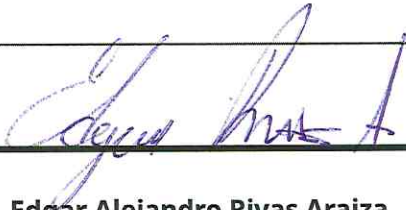
Licenciatura	Automatización para la Industria 4.0
Licenciatura	Instrumentación 3
Licenciatura	Automatización 2
Posgrado	Internet de las Cosas (IoT)

<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Coordinador	Organizar concurso interno de automatización
Evaluador	Evaluador de equipos de competición en concurso interno de automatización
Evaluador	Evaluar propuestas, avances y entrega final de proyectos de investigación
Jurado	Evaluar equipos de competición en concurso nacional de robótica
Comité	Miembro de comité para desarrollo de documentación del rubro asignado para acreditación de la carrera de automatización
Revisor	Revisión y evaluación de artículo indexado para determinar su publicación en revista indexada internacional

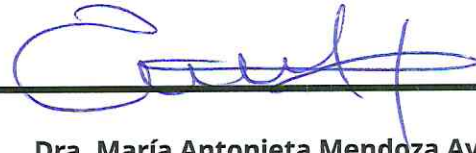
<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Individual	Licenciatura
Individual	Licenciatura

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**





**Edgar Alejandro Rivas Araiza**  
Nombre y Firma PTC



**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 12 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES**

**Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC:** Edgar Israel Belmont Cortés

**Año de apoyo:** 2025

Producción Académica	
Tipo	Título

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Doctorado	Luis Enrique Santamaría Luna	La objetividad periodística como un imaginario social: aplicación de una visión interdisciplinar para la <i>representación</i> del trabajo de las y los periodistas en Querétaro.
Maestría	María Benítez Gutiérrez	Pertenencia y exclusión: Los costos subjetivos de la lucha por los lugares, y su influencia en la construcción de identidad y bienestar psíquico.
Maestría	Víctor Israel Mancilla Campos	Más allá de la caridad: los vínculos de las personas con discapacidad, que trabajan en las calles del primer cuadro

		de la ciudad de Querétaro, y sus aliados en la búsqueda del reconocimiento.
--	--	---

<b>Docencia</b>	
<b>Nivel</b>	<b>Nombre de la Asignatura</b>
Licenciatura	Teoría crítica Lic. En Antropología.
Licenciatura	Estrategias Socioeconómicas. Lic. En Desarrollo Humano para la Sustentabilidad.
Doctorado	Conocimiento Interdisciplinario. Doctorado en Estudios Interdisciplinarios sobre Pensamiento, Cultura y Sociedad.
Maestría	Tópicos selectos de Línea. Maestría en estudios Antropológicos en sociedades contemporáneas.
Doctorado	Escritura de artículo científico Interdisciplinario (Doctorado en Estudios Interdisciplinarios sobre Pensamiento, Cultura y Sociedad).
Licenciatura	Epistemología para la interdisciplina. Lic. En Desarrollo Humano para la Sustentabilidad.

<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Coordinador	Actividades de coordinación y seguimiento de asuntos académicos vinculados al Doctorado en Estudios Interdisciplinarios sobre Pensamiento, Cultura y Sociedad. En el periodo se elaboró el reporte de evaluación del programa.
Dictaminador	Evaluación de expedientes de candidatas y candidatos a ingresar o permanecer en el SNII. Convocatoria 2025.

<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Individual	Maestría
Individual	Doctorado
Grupal	Maestría y Doctorado

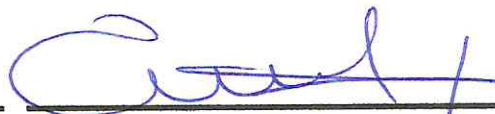


Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.



---

Nombre y Firma de PTC  
Dr. Edgar Israel Belmont Cortés



---

Nombre y Firma RIP  
Dra. María Antonieta Mendoza Ayala  
(RIP)



Querétaro, 12 de enero de 2026.

Dra. María Antonieta Mendoza Ayala,  
Representante Institucional ante el Programa (RIP)  
Universidad Autónoma de Querétaro  
PRESENTE

**Asunto: Producción académica 2025**

Quien suscribe la presente, Dr. Edgar Israel Belmont Cortés (11116, FFI) me permito informar sobre el estado actual de mi producción académica generada en 2025, precisando que los artículos en revista y en capítulos de libro referidos a continuación se encuentran en proceso de publicación en proyectos editoriales donde los tiempos de publicación son ajenos al control de los autores. Esta situación obedece a los procedimientos ordinarios de dictaminación, corrección y calendarización que establecen las propias revistas y al trabajo de los departamentos editoriales.

A) Artículo en revista

Entre la flexibilidad y la precariedad: juventudes, trabajo y fragmentación del mercado laboral en la región del Bajío mexicano. Aceptado para publicación en revista indexada y arbitrada.

B) Artículo Libro Colectivo. Erving Goffman: el análisis de marcos y la relación de servicio. El uso crítico de los conceptos. Aceptado para publicación. Proyecto coordinado por Roberto Véras de Oliveira, Programa de Pós-Graduação em Sociologia da UFPB.

C) Artículo Libro Colectivo

La unidad de clase como problema: repolitizar el trabajo como campo de acción. Proyecto coordinado por Octavio Maza en la Universidad Autónoma de Aguascalientes.

De igual forma, en el marco de mi trayectoria académica, la internacionalización y la circulación de ideas a escala global constituyen un componente esencial para la innovación y renovación de los campos de estudio, lo que responde a una exigencia de internacionalización de nuestra institución. En este sentido, la traducción del libro (en colaboración con Silvia Pratt) *Sociologie Filmique*, escrita por Jean Pierre Durand y Joyce Sebag, es considerada como un producto académico relevante, tanto por su contribución teórica y metodológica al análisis social a partir de

materiales audiovisuales, como por su potencial para fortalecer el diálogo interdisciplinario. El texto fue publicado por AKAL y la UAQ.

D) Traducción de Libro

La sociología fílmica. Teoría y práctica, AKAL – UAQ.

Por otra parte, los artículos de divulgación que se enlistan enseguida son resultado de un trabajo de investigación riguroso, colaborativo y de largo aliento, orientado a atender áreas prioritarias para el desarrollo nacional. En especial, al abordar problemáticas vinculadas con la vulnerabilidad de las personas jóvenes en el mercado de trabajo, poniendo énfasis en las condiciones de precariedad y las lógicas segregativas que perpetúan las desigualdades en distintos contextos. El diagnóstico construido a partir de estas investigaciones derivó en la elaboración de diversos artículos y en el diseño de un curso de formación en línea sobre trabajo digno, disponible para un público amplio. El curso “Trabajo Digno para Jóvenes” se ofrece en formato MOOC, sin costo y abierto a participantes de toda América Latina, a través de la plataforma de capacitación de la Universidad Autónoma de Querétaro: <https://uaqedvirtual.uaq.mx/capacitacion>. MOOC2025: Trabajo Digno Para Jóvenes”. Cabe señalar que esta producción académica, con un contenido social relevante, responde a la actual política de ciencia, en la que se insiste en resaltar la pertinencia y la retribución social.

E) Artículo de divulgación

Diseño de herramientas para fortalecer la experiencia de los jóvenes en la búsqueda del acceso al trabajo digno. Disponible en: <http://bit.ly/3Yv3Epl>

F) Artículo de divulgación

Lógicas segregativas. Vulnerabilidad y trabajo. Disponible en: <http://bit.ly/3Yv3Epl>

G) Artículo de divulgación

¿Qué es el trabajo digno para las personas jóvenes?  
Disponible en: <http://bit.ly/3Yv3Epl>

En este reporte se insiste en el compromiso de contribuir con una producción académica pertinente, articulada a procesos de internacionalización y de innovación teórica y metodológica y que atienda problemas públicos prioritarios.

Sin otro particular, quedo atento a cualquier información adicional que se requiera.

Atentamente,

Dr. Edgar Israel Belmont Cortés

Universidad Autónoma de Querétaro

Ciudad de México a 6 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: María Elena Meza de Luna**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	El juego de la desigualdad: Los espacios de discriminación en el futbol femenino en México.
Artículo indexado	Consumo de sustancias psicoactivas entre estudiantes de secundaria de Amealco de Bonfil.
Artículo indexado	La conciliación trabajo-familia en personas cuidadoras en casas hogar en Querétaro, México.

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Maestría	Taller para la elaboración de grado
Licenciatura	El método en las Ciencias Sociales
Licenciatura	Taller de Investigación II
Doctorado	Seminario de investigación VIII



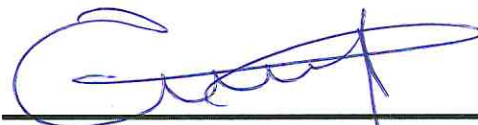
Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Presidenta	Comité ético de investigación en la FCPS
Evaluadora	SECIHTI, Convocatoria 2025 Estancias Sabáticas Vinculadas a la Consolidación de Grupos de Investigación (6 proyectos evaluados)
Arbitraje	En Revista Psicumex para evaluar la calidad y pertinencia de artículo (en dos momentos)
Lectora/ Dictaminadora	En el coloquio de Maestría en Ciencias Sociales, UAQ

Tutoría	
Tipo	Nivel
Grupal	Doctorado
Individual	Doctorado
Individual	Maestría

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.



María Elena Meza de Luna  
Nombre y Firma PTC



Dra. María Antonieta Mendoza Ayala  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 14 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Margarita Contreras Padilla**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	Alimentos ultraprocesados y su impacto en la obesidad infantil: un análisis estratégico para diseñar una herramienta lúdica que permita identificar y autorregular su consumo en infantes

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Licenciatura	Yuri Espinal Ruiz	“Barra energética a base de nopal y amaranto libre de gluten”
Maestría	Angélica Anahí Pasión Nava.	“Diseñar una herramienta lúdica de enseñanza-aprendizaje, para que los niños de primaria puedan identificar los alimentos ultraprocesados”
Licenciatura	Fermín David Del Moral Morales	“Obtención de porcentajes de dosis en profundidad y perfiles de dosis en campos pequeños de fotones para la validación de radiocirugía”.

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Química

Licenciatura	Desarrollo de proyectos I
Licenciatura	Desarrollo de proyectos I
Licenciatura	Operaciones unitarias II
Licenciatura	Química
Maestría	Metodología de la Investigación

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Coordinador	Coordinador del Centro Académico de Innovación y Desarrollo de Productos
Evaluador	Evaluar proyectos SECIHTI de la Convocatoria "Ciencia Básica y de Frontera 2025", modalidad Grupo de investigación

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	licenciatura
Individual	maestría

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.

**Dra. Margarita Contreras Padilla**  
Nombre y Firma PTC

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 11 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Ma Sandra Hernández López**

**Año de apoyo: 2025**

<b>Producción Académica</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Título</b>
Artículo Indexado	Female-Led Rural Nanoenterprises in Business Research: A Systematic and Bibliometric Review of an Overlooked Entrepreneurial Category <a href="https://www.mdpi.com/2076-3387/15/8/321">https://www.mdpi.com/2076-3387/15/8/321</a>
Artículo Indexado	7S-Based Feeding and Its Impact on the One Health Approach and Human Development in Latin America: An Integrative Review <a href="https://www.mdpi.com/2075-4698/15/7/173">https://www.mdpi.com/2075-4698/15/7/173</a>
Artículo Indexado	Sustentabilidad e innovación: aprovechando el potencial de los residuos agroindustriales suero de leche y orujo de uva en el auge de las bebidas deportivas <a href="https://revistas.unitru.edu.pe/index.php/agroindscience/article/view/6413">https://revistas.unitru.edu.pe/index.php/agroindscience/article/view/6413</a>
Artículo Indexado	DSBuilder-CJS: An Adaptive LMS Fuzzy Inference Powered, Based on Cognitive and Job Skills for Improving Job Effectiveness in a Mexican Local Government <a href="https://link.springer.com/article/10.1007/s40593-024-00396-z">https://link.springer.com/article/10.1007/s40593-024-00396-z</a>



Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Doctorado	Karen Paola Ramírez López	Emprendimiento rural y acción productiva para la autonomía económica: Nanoempresarias en Hábitats Vulnerables de Querétaro

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Maestría	Gestión sustentable de biosistemas
Maestría	Seminario de tesis
Maestría	Ingeniería financiera
Licenciatura	Emprendimiento
Licenciatura	Contabilidad y costos para diseño
Licenciatura	Régimen Legal en las artes
Ingeniería	Optativa Economía Administrativa
Ingeniería	Taller de desarrollo de tecnologías de automatización III
Ingeniería	Ingeniería de Costos
Ingeniería	Desarrollo Organizacional
ingeniería	Administración y análisis de costos


Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Organizadora	Congreso internacional de emprendimiento Concursos de Pitch Concurso de cartel científico de emprendimiento Concurso de comercial MKT



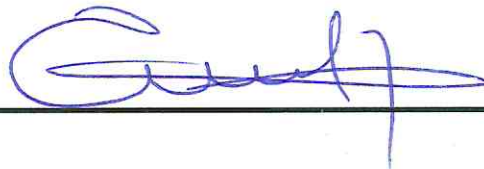
Consejera	Consejera académica

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Licenciatura
Individual	Doctorado

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.



Dra. Ma Sandra Hernández López  
Nombre y Firma PTC



Dra. María Antonieta Mendoza Ayala  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 12 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Yuliana de Jesús Acosta Silva.**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	Nitric Acid-Assisted Sol-Gel Synthesis of Defect-Rich TiO <sub>2</sub> Nanoparticles: Structural Evolution and Visible-Light Photocatalytic Performance.
Artículo arbitrado	Películas delgadas de Co <sub>3</sub> O <sub>4</sub> : un semiconductor clave para diversas aplicaciones.

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Licenciatura	Misael Ian Lugo Arredondo	Síntesis de películas delgadas de ZrO <sub>2</sub> -TiO <sub>2</sub> para su aplicación en la degradación fotocatalítica de contaminantes orgánicos en el agua.

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura



Licenciatura	Termodinámica
Licenciatura	Química
Licenciatura	Biosistemas en la nanoescala
Licenciatura	Termodinámica
Licenciatura	Termodinámica
Licenciatura	Química
Licenciatura	Ingeniería de materiales I
Licenciatura	Termodinámica

<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Evaluadora	Evaluadora en el proceso de dictaminación de las solicitudes presentadas en la convocatoria 2025 de reconocimiento a Profesores/as de tiempo completo con perfil deseable (PRODEP).
Evaluadora	Evaluadora de artículos del XX Congreso Internacional de Ingeniería (CONNIN ) 2025.
Evaluadora	Evaluadora de la propuesta CBF-2025-I-122, en el marco de la Convocatoria Ciencia Básica y de Frontera 2025, modalidad Individual.
Evaluadora	Evaluadora de la propuesta CBF-2025-G-995, en el marco de la Convocatoria Ciencia Básica y de Frontera 2025, modalidad grupo de investigación.
Evaluadora	Evaluadora de la solicitud BP-PM-20250422093116138-10604487 presentada en la Convocatoria 2025 Estancias Posdoctorales por México.
Revisora	Evaluadora de artículos indexados.

<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Individual	Licenciatura
Grupal	Licenciatura
Individual	Licenciatura
Individual	Licenciatura
Grupal	Licenciatura

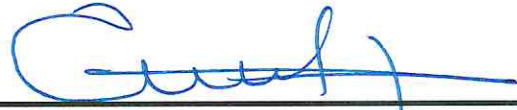


**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**



---

**Dra. Yuliana de Jesús Acosta Silva**  
**Nombre y Firma de PTC**



---

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
**Nombre y Firma RIP**



Ciudad de México a 8 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Dr. Arturo Méndez López.**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	Nitric Acid-Assisted Sol-Gel Synthesis of Defect-Rich TiO <sub>2</sub> Nanoparticles: Structural Evolution and Visible-Light Photocatalytic Performance.
Artículo arbitrado	Películas delgadas de Co <sub>3</sub> O <sub>4</sub> : un semiconductor clave para diversas aplicaciones.

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Maestría	Ing. Haalf Irving Barragán Méndez	Películas delgadas de Co <sub>3</sub> O <sub>4</sub> depositadas por recubrimiento por inmersión para su aplicación en la degradación de contaminantes orgánicos.

**Docencia**



<b>Nivel</b>	<b>Nombre de la Asignatura</b>
Licenciatura	Termodinámica
Licenciatura	Electromagnetismo
Licenciatura	Dispositivos Semiconductores
Maestría	Propiedades Mecánicas de los Materiales Nanoestructurados

<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Evaluador	Evaluador de artículos del XX Congreso Internacional de Ingeniería (CONIIN ) 2025.
Evaluador	Participación en el Proceso de Solicitud del Año Sabático 2025 del Programa, respecto a la revisión del Programa de Trabajo del Año Sabático
Evaluador	Participación en el Proceso de Evaluación del Informe de Actividades de Décimo Año, del Proyecto/Plan de Trabajo

<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Individual	Licenciatura
Individual	Licenciatura

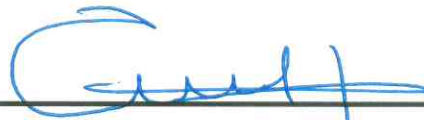
**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**





---

**Dr. Arturo Méndez López**  
Nombre y Firma PTC



---

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 09 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Héctor Paul Reyes Pool**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	CHIVAX 2.1-Loaded Chitosan Nanoparticles as Intranasal Vaccine Candidates for COVID-19: Development and Murine Safety Assessment
Artículo indexado	Use of Anaerobic Digestate Inoculated with Fungi as a Soil Amendment for Soil Remediation: A Systematic Review
Artículo indexado	Salvia connivens Methanolic Extract Against Spodoptera frugiperda and Tenebrio molitor and Its Effect on Poecilia reticulata and Danio rerio
Artículo indexado	Comprehensive genome data analysis of Pseudomonas benzopyrenica Ch9-16 Isolated from chili powder
Artículo indexado	Functionalized Bacterial Cellulose: A Potential Sustainable Adsorbent for Methylene Blue Removal
Artículo arbitrado	Nanotecnología hasta en las verduras
Artículo arbitrado	Gold nanoparticle synthesis: assessment of the Turkevich, green synthesis, and Good's buffer methods

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Licenciatura	Isaac Alejandro Maqueda Cárdenas	Desarrollo de micropartículas poliméricas multicapa para la encapsulación y liberación controlada de <i>Lactobacillus gasseri</i> en tracto gastrointestinal simulado
Maestría	Estefania Abigail de la Mora Núñez	Evaluación de propiedades antioxidantes y antiproliferativas de nanofibras poliméricas cargadas con extractos acuosos de <i>Cuphea aequipetala</i>



Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Optativa de Especialidad I
Licenciatura	Optativa de Especialidad II
Licenciatura	Formulaciones Nanotecnológicas para la Industria
Licenciatura	Ingeniería de Tejidos
Especialidad	Optativa- Interacciones Farmacoalimentarias y Ejercicio

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Revisor	Revisión y evaluación de artículos científicos originales y reviews en journals internacionales pertenecientes al JCR
Evaluador	Evaluar proyectos de investigación de la Convocatoria Internacional de Financiamiento Conjunto para Proyectos Semilla entre la Universidad Autónoma de Querétaro y la Universidad de Illinois Urbana Champaign.
Evaluador	Evaluador de proyectos de investigación de la Convocatoria Fondo de Proyectos Especiales de Rectoría (FOPER) 2025.
Jurado	Jurado Calificador de la exposiciones de proyectos de investigación, presentados durante el 13° Encuentro de Jóvenes Investigadores e Investigadoras.
Revisor	Revisor de artículos del XX Congreso Internacional de Ingeniería (CONiIN) de la FI-UAQ.
Instructor	Instructor del Curso "Nanoencapsulación" dentro de la Jornada Académica Invierno 2025 "Inclusión Educativa" de la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas (UNICACH).
Instructor	Instructor del módulo "Aplicaciones de la microencapsulación en acuicultivos, agroindustria y biomedicina" dentro del marco del Diplomado "Micro y Nanoencapsulación de Compuestos Bioactivos" de la Facultad de Química de la Universidad Autónoma de Querétaro.
Miembro	Participación como miembro del comité de admisión y proceso de selección de los aspirantes a la Especialidad en Nutrición, Activación Física y Salud, convocatoria 2025.

Tutoría	
Tipo	Nivel
Tutoría Individual	Licenciatura
Tutoría Individual	Licenciatura



**gob mx**

--


**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**

---

**Dr. Héctor Paul Reyes Pool**  
Nombre y Firma PTC

---

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



**Gobierno de México**

**Educación**  
Secretaría de Educación Pública

**PRODEP**

Ciudad de México a 08 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Juan Manuel Vera Morales**

**Año de apoyo: 2025**

<b>Producción Académica</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Título</b>
Capítulo de libro	Process intensification approaches applied to microalgae bioreactors
Artículo indexado	Novel Perspective of Hormesis in Evolution
Artículo arbitrado	Influencia de elicitores bióticos sobre la acumulación de compuestos nutraceuticos en frutos de chile pimiento
Artículo arbitrado	Bebida fermentada a partir de maíz morado (Zea mays l.) y asiento de pulque

<b>Dirección de Tesis</b>		
<b>Nivel</b>	<b>Nombre</b>	<b>Título (tesis)</b>
Licenciatura	María Guadalupe Cano Ordoñez	Contenido nutricional en la yema de huevo de gallina al incorporar algas vivas en su dieta a temprana edad

<b>Docencia</b>	
<b>Nivel</b>	<b>Nombre de la Asignatura</b>
Licenciatura	Operaciones Unitarias I

Licenciatura	Física
Licenciatura	Hidráulica
Licenciatura	Industrialización de Procesos Agroindustriales

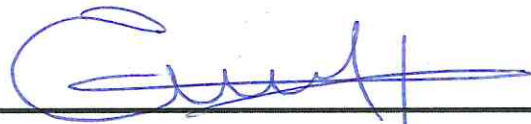
<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Organizador	Organizar el Tercer Simposium Experiencias en la Agroindustria
Evaluador	Evaluar solicitudes para el reconocimiento PRODEP

<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Individual	Licenciatura

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**



**Dr. Juan Manuel Vera Morales**  
Nombre y Firma PTC



**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 12 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Haydé Azeneth Vergara Castañeda**

**Año de actividades: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	Estrogenic endocrine disruptors and cancer: a narrative review.
Artículo arbitrado	El consumo de garambullo modula la expresión de proteínas asociadas a inflamación e induce proliferación de <i>Lactobacillus</i> en un modelo de cáncer de colon <i>in vivo</i> .
Artículo arbitrado	Análisis nutrimental y adición del pápalo quelite ( <i>Porophyllum ruderale</i> ) en recetas locales de Landa de Matamoros, Querétaro, México.

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Maestría	Fátima Selene Xocoyotl López	Síntesis de NPsAu antisentido y evaluación de su efecto inhibitor sobre p53 en células cancerosas de colon SW480
Doctorado	Rosa Iris Godínez Santillán	Garambullo ( <i>Myrtillocactus geometrizans</i> ): Caracterización nutracéutica y su efecto



--

		quimiopreventivo en el estadio temprano de cáncer de colon <i>in vivo</i> "
--	--	---

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Nutrición
Maestría	Métodos de Biología Molecular I Métodos de Biología Molecular II Seminario de Investigación II
Especialidad	Optativa (Alimentos funcionales, ayudas ergogénicas y suplementos)
Doctorado	Seminario de Investigación II

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Miembro	Participación en la reestructura del programa académico de la Especialidad en Nutrición, Activación Física y Salud (ENA16), Facultad de Ciencias Naturales, UAQ
Coordinador	Coordinadora en el comité organizador del Foro de Investigación y Posgrado 2025, Facultad de Medicina, UAQ
Organizador	Integrante en organización de talleres de divulgación científica en educación media superior, en conjunto con la Secretaría de Fomento Educativo y Atención Ciudadana, municipio de el Marqués
Coordinador	Coordinadora de seminarios departamentales Maestría en Ciencias en Neurometabolismo, Maestría y Doctorado en Ciencias en Biomedicina, 2025-1 y 2025-2
Evaluador	Evaluadora de proyectos orales y escritos en Foro de Investigación y Posgrado 2025, Facultad de Medicina, UAQ
Evaluador	Evaluador de carteles de "Proyectos de investigación - Desarrollo de Producto", Licenciatura en Gastronomía, UAQ. Mayo 2025.



Evaluador	Evaluador en proceso de dictaminación convocatoria 2025 "Reconocimiento a Profesores/as de Tiempo Completo con Perfil Deseable", PRODEP
Jurado	Jurado calificador del Premio Qro de Ciencia, Tecnología e Innovación, Concyteq 2025
Jurado	Evaluador de trabajos en línea y jurado en trabajos orales del 13o. Encuentro de Jóvenes Investigadores e /Investigadoras, UAQ
Miembro	Participación como miembro del comité de admisión y proceso de selección de aspirantes a Especialidad, convocatoria 2025
Miembro	Participación como miembro del comité de admisión y proceso de selección de aspirantes a Maestría en Ciencias en Biomedicina, convocatoria 2025
Miembro	Participación como miembro del comité de admisión y proceso de selección de aspirantes a Doctorado en Ciencias en Biomedicina, convocatoria 2025
Responsable	Responsable de programa de servicio social
Revisor	Revisora de artículo indexado de la revista Foods.
Revisor	Revisora de artículo indexado de la revista Food Technology and Biotechnology.
Revisor	Revisora de artículo indexado de la revista International Journal of Food Science.
Revisor	Revisora de artículo indexado de la revista Journal of Drug Targeting.

<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Individual	Licenciatura
Individual	Maestría
Individual	Doctorado
Grupal	Maestría
Grupal	Doctorado

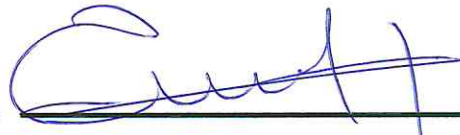


**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente reporte académico.**



---

**Dra. Haydé Azeneth Vergara Castañeda**  
Nombre y Firma PTC



---

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 6 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final****Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable****Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro****Nombre del (de la) PTC: Josué de Jesús Trejo Alonso****Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	Statistical Classification and an Optimized Red-Sequence Technique for the Determination of Galaxy Clusters

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Licenciatura	Isabel Yenifer Maldonado García	Estudio de la relación morfología-densidad en cúmulos de galaxias con rayos X

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Física I
Licenciatura	Programación I
Licenciatura	Análisis Numérico
Licenciatura	Física computacional



**Gestión Académica**

Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Organizador	Comité organizador de la 9a Escuela de Física para Jóvenes
Revisor	Revisor de un artículo científico en "Scientific Reports" de la editorial Springer
Organizador	Comité organizador del "V Coloquio de Ingeniería Física" como parte del XX Congreso Internacional de Ingeniería
Evaluador	Evaluador de de solicitudes para la obtención del perfil PRODEP

**Tutoría**

Tipo	Nivel
Grupal	Licenciatura
Individual	Licenciatura

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**

**Dr. Josué de Jesús Trejo Alonso**  
Nombre y Firma PTC

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP

Ciudad de México a 8 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC:** Hugo Luna Soria

**Año de apoyo:** 2025

Producción Académica	
Tipo	Título
Capitulo de libro	Diagnóstico educativo en materia de impacto ambiental en el estado de Querétaro
Capitulo de libro	Distribución potencial de la guacamaya verde ( <i>Ara militaris</i> )
Artículo indexado	Index of Watershed Integrity (IWI) of a Central Mexican Plateau Microwatershed: An Instrument of Environmental Governance

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Licenciatura	Francisco Fermín Solsona	Cambio climático y sequías en Querétaro
Maestría	Rene Armando Muñoz López	Incorporación de análisis hidrológicos en políticas públicas de ordenamiento territorial para la prevención de inundaciones. Caso de estudio El Pueblito, Corregidora, Querétaro

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Sistemas de Información Geográfica I
Licenciatura	Sistemas de Información Geográfica II
Licenciatura	Percepción Remota y Fotointerpretación
Licenciatura	Gestión Ambiental
Licenciatura	Seminario de titulación



Maestría	Optativa II
Maestría	Módulo de Sistemas de Información Geográfica
Maestría	Taller de procuración de fondos y gestión de proyectos

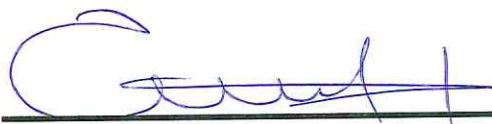
<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Responsable	Registro y seguimiento del Servicio Social por parte de los estudiantes de la Licenciatura en Geografía Ambiental
Responsable	Seguimiento de egresados de la Licenciatura en Geografía Ambiental
Revisor	Revisión que se realizó del artículo "Aproximación sistémica-conceptual a los efectos de la urbanización en zonas de recarga acuífera: el caso de Las Villas Panamericanas"
Evaluador	Evaluar y dar seguimiento al cumplimiento de los proyectos sometidos a la convocatoria FOPER UAQ
Organizador	Integrante del comité organizador de la 1º Feria de Vinculación 2025: "UAQ deja Huella"

<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Individual	Licenciatura
Individual	Maestría

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**



**Hugo Luna Soria**  
Nombre y Firma PTC



**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP

Ciudad de México a 12 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Eduardo Aristóteles Ramírez Martínez**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Capítulo de libro	La política de seguridad ciudadana en el municipio de Querétaro

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)

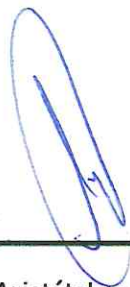
Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Teoría de la acción colectiva
Licenciatura	Administración pública en México
Maestría	Planeación y evaluación
licenciatura	Teoría de la Acción Colectiva
Licenciatura	Teoría de Partidos políticos y representación
Posgrado	Administración pública municipal



Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Evaluador	Registro y evaluación de cuerpos académicos (Prodep)
Dictaminador	"La 4t y la redefinición del régimen político"
Sinodal	Tesis de licenciatura en criminología
Evaluador	Revista digital de la Facultad de Ciencia Política y Relaciones Internacionales de la Universidad Nacional de Rosario
Ponente	Aspectos relevantes del proceso electoral extraordinario para elegir distintos cargos del poder judicial 2024 - 2025 (INE)
Ponente	Diplomado en Innovación legislativa

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	licenciatura
Grupal	licenciatura
Individual	licenciatura

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.



Eduardo Aristóteles Ramírez Martínez  
Nombre y Firma PTC



Dra. María Antonieta Mendoza Ayala  
Nombre y Firma RIP

Ciudad de México a 12 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Emmanuel Reséndiz Ochoa**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	Non-invasive diagnosis methodology based on infrared thermography and deep feature learning for detecting multiple faults in electromechanical systems

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Licenciatura	José Bernardo Ayala Ruiz José Martínez Callejas	Diagnóstico de fallas en la cadena cinemática de un motor de inducción eléctrico utilizando imágenes termográficas e inteligencia artificial, COLECTIVA.

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Dinámica
Licenciatura	Subestaciones eléctricas
Licenciatura	Taller de electromecánica
Doctorado	Optativa III



Doctorado	Seminario de titulación IV
-----------	----------------------------

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Evaluador	Evaluador de proyectos de ciencia del concurso INNOVATecNM 2025, categoría Electromovilidad y Transición energética.
Evaluador	Evaluador de proyectos de ciencia del concurso INNOVATecNM 2025, categoría Industria eléctrica y electrónica.

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Licenciatura
Grupal	Licenciatura

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.



**Dr. Emmanuel Reséndiz Ochoa**  
Nombre y Firma PTC



**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 13 de enero de 2026.

**Informe académico semestral y final**  
**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**  
**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

Nombre del (de la) PTC: Jorge Arturo Velázquez Hernández.

Año de apoyo: 2025.

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo Indexado	Filosofía de la ciencia: un análisis literario-crítico de sus representaciones y significados.
Artículo Indexado	Inteligencia musical y creatividad en estudiantes de arte: un análisis desde la perspectiva educativa.
Artículo Indexado	¿Cómo sabemos lo que sabemos?: Reflexión epistemológica de las teorías del conocimiento.
Artículo Indexado	Paradigmas científicos y transformaciones sociales: un análisis desde la Filosofía de la Ciencia.
Artículo Indexado	Cultura de Paz como herramienta educativa para generar acciones a favor de la paz en comunidades afectadas por la violencia.
Artículo Indexado	La educación continua en las Artesanas de Coroneo para el fortalecimiento de sus habilidades.
Capítulo de libro	Educación, arte y comunicación para la sustentabilidad: transformaciones socioculturales en las prácticas pedagógicas de la Universidad Autónoma de Querétaro campus San Juan del Río.
Capítulo de libro	Preservar creando: sustentabilidad e innovación en la obrajería de Coroneo, Guanajuato.
Capítulo de libro	Pensamiento crítico en el aula a través de la influencia del arte y educación en la UAQ SJR.
Capítulo de libro	Método STEAM: clase de Gestión Cultural, Licenciatura de Música Popular Contemporánea en una Universidad Pública.

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Licenciatura	Carlos Alberto Diego Triana	Desarrollo de habilidades comunicativas a través del Teatro en alumnos de la



		Universidad Anáhuac Querétaro generación 2025-2.
Licenciatura	Dinora Zúñiga Carmona	La pintura como estrategia didáctica para el desarrollo del adulto mayor del Centro de Día San Juan del Río.

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Proyecto Integrador II
Licenciatura	Material Didáctico
Licenciatura	Proyecto Integrador IV
Licenciatura	Proyecto de Investigación
Licenciatura	Teoría Disciplinaria IV: Artes Plásticas
Licenciatura	Incubación de Empresas
Licenciatura	Pymes Culturales
Licenciatura	Optativa de Ciencias Sociales y Humanidades I
Licenciatura	Metodología del Lenguaje Audiovisual
Licenciatura	Administración y Gestión de Empresas de Comunicación
Licenciatura	Proyecto Integrador I
Licenciatura	Didáctica General
Licenciatura	Proyecto Integrador III
Licenciatura	Metodología de la Investigación
Licenciatura	Emprendimiento
Licenciatura	Optativa de Ciencias Sociales y Humanidades I
Licenciatura	Comunicación y Mediación Digital
Maestría	Organización de Alto Desempeño

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Organizador.	IV Congreso Internacional de Educación y Arte: Salud mental, desafíos, impactos y perspectivas del docente.
Organizador.	Presentación de proyecto final de la materia de Tics en la educación: Plataformas.
Organizador.	El arte de las relaciones públicas en el ecosistema cultural.
Evaluador.	Evaluador del artículo "Emprendimiento y Crecimiento Económico en las Casas Comunes de Guayaquil".
Evaluador.	Evaluador del artículo "Posicionamiento de los pueblos mágicos. Casos de estudio de Cotacachi, El Chaco y Agua Blanca".
Evaluador.	Evaluador del artículo "Impacto de TikTok en los jóvenes menores de 25 años, su influencia en la construcción de la identidad".



Evaluador.	Evaluador de artículo de investigación identificado en sistema como "núm. 597" en Mutatis Mutandis: Revista Internacional de Filosofía (ISSN 0719-4773).
------------	--

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Maestría
Individual	Licenciatura
Grupal	Licenciatura

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.

Dr. Jorge Arturo Velázquez Hernández  
Nombre y Firma PTC

Dra. María Antonieta Mendoza Ayala  
Nombre y Firma RIP



**Reporte Académico**

**Apoyo a Profesores/as de Tiempo Completo con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del PTC: Dr. Andrés Takács**

**Año de actividades: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	Resistance Welding Quality through Artificial Intelligence Techniques
Artículo indexado	Feature Generation with Genetic Algorithms for Imagined Speech Electroencephalogram Signal
Artículo indexado	Exploring LLM Embedding Potential for Dementia Detection Using Audio Transcripts
Artículo indexado	Resistance spot welding insights: A dataset integrating process parameters, infrared, and surface imaging

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Maestría	Edgar Lara Arellano	Modelo de inteligencia artificial para decodificar el habla imaginada
Licenciatura	Aldo Ruiz Chávez	Generación de base de datos de gestos faciales voluntarios

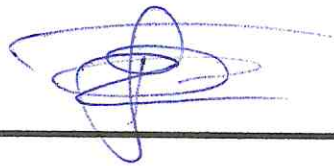
Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Mecánica para la Animación
Licenciatura	Fundamentos de Programación
Maestría	Redes Neuronales y Sistemas Difusas

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Evaluador	Coordinar, revisar y dictaminar técnicamente propuestas de proyectos FONFIVE, asegurando su viabilidad, pertinencia y alineación con los objetivos del programa.



Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Maestría

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente reporte académico.



**Dr. Andrés Takács**  
Nombre y Firma PTC



**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP

Ciudad de México a 09 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Francisco Javier Paulín Martínez**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Productividad Innovadora	Ventanilla Digital FIF
Productividad Innovadora	Sistema de Seguimiento de Académico de Posgrado FIF

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Maestría	Luis Rivera Uribe	Maestría En Ciencias De Datos
Maestría	Carlos Augusto Esquivel Mendoza	Maestría En Ciencias De Datos

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Bases de Datos 1
Licenciatura	Desarrollo de Sistemas en Internet
Licenciatura	Desarrollo de Sistemas en Internet
Licenciatura	Recuperación de la Información y BD
Maestría	Programación Avanzada y bases de Datos
Licenciatura	Introducción a la Programación
Licenciatura	Desarrollo de Sistemas en Internet
Licenciatura	Desarrollo de Sistemas en Internet
Maestría	Programación Avanzada y bases de Datos

Licenciatura	Introducción a la Programación
--------------	--------------------------------

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Secretario Académico	Carga docente, procesos de admisión y trayectoria escolar de los estudiantes

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Licenciatura

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**

**MSI Francisco Javier Paulín Martínez**  
Nombre y Firma PTC

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP

Ciudad de México a 5 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Mauricio Olivares Méndez**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Capítulo de libro	Soy de aquí y soy de allá. Participación política transnacional y voto extraterritorial de la diáspora queretana
Capítulo de libro	Sufragio extraterritorial y elecciones locales en 2021. Política institucional, participación y preferencias partidistas en el caso de Querétaro
Artículo indexado	Dinámicas de poder y denuncia en violencia de pareja: estudio comparativo heterosexual y lésbico

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Taller de investigación
Licenciatura	Acción internacional de los gobiernos locales y redes de ciudades
Licenciatura	Género y relaciones internacionales

Querétaro a 12 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Luis Javier Raúl Obregón Herrin**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Maestría	David Villanueva Díaz	El estilo cinematográfico de John Carpenter

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Composición Tonal I
Licenciatura	Composición Tonal II
Licenciatura	Edición de video
Licenciatura	Desarrollo Profesional
Licenciatura	Historia de la Música para Cine
Licenciatura	Piano para compositores II, III, IV

Licenciatura	Piano Avanzado III y IV
--------------	-------------------------


<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Coordinador	Evaluación del programa educativo <i>Licenciatura en Producción Musical e Ingeniería en Audio, escolarizada</i> , solicitado por <b>JOSÉ GERMÁN HERNÁNDEZ AYALA</b>

<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Grupal	Licenciatura
Individual	Licenciatura

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**



**Dr. Luis Javier Raúl Obregón Herrin**  
Nombre y Firma PTC



**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Querétaro Qro., a 12 de enero del 2026

**Dra María Antonieta Mendoza Ayala**

**Presente**

Por medio de la presente le comunico que no reporté producción académica en el 2025 ya que estoy en el proceso de registro de 11 canciones con letra, y estoy trabajando en una obra musical (música incidental para un largometraje) que empecé a finales del 2024, y se va a presentar en agosto del presente año. Por esta razón tendré varios registros en el 2026.

Sin otro particular, quedo de usted.

**Atentamente**



---

**Dr Luis Javier Raúl Obregón Herrin**

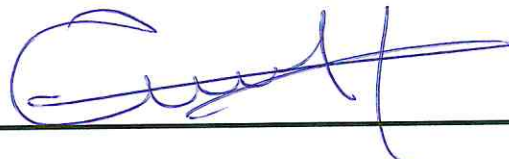
Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Organizador	Presentación de libro "Experiencias de personas con discapacidad candidatas a cargos de elección popular"

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Licenciatura

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.



Mtro. Mauricio Olivares Méndez  
Nombre y Firma PTC



Dra. María Antonieta Mendoza Ayala  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 07 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC:** Liduvina Pérez Olvera

**Año de apoyo:** 2025

Producción Académica	
Tipo	Título
Capítulo de libro	Espionaje digital vs. Derecho a la intimidad
Artículo arbitrado	La imprescriptibilidad de los delitos sexuales cometidos en agravio de niñas y niños en México.
Artículo arbitrado	Hacia la innovación en la enseñanza Forense: implementación de unidades experimentales de campo abierto (UECA) para prácticas y protocolos de intervención

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Maestría	Adrián González Chaparro	Secretaría de control como órgano interno de control del municipio de corregidora; Autonomía, gestión y toma de decisiones.

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Teoría de la prueba penal
Licenciatura	Delitos
Licenciatura	Derecho del procedimiento penal acusatorio
Especialidad	Taller teórico - practico de análisis jurídico
Especialidad	Derechos humanos y garantías procesales



<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Jurado	Jurado calificador en el concurso por oposición cerrado para ocupar una plaza por tiempo indeterminado PTC UAQ2024-2025 DDA/CONV-08/2024-2025
Consejero	Acciones para fortalecer las instancias y mecanismos universitarios para los imperativos de desarrollo regional.
Organizador	Miembro del comité académico organizador del VI Foro internacional de cultura de Paz: Transformando conflictos de lo local a lo internacional.
Asesor	Preparación y formación del equipo representativo de la Facultad de Derecho de la Universidad Autónoma de Querétaro, en la competencia de litigio oral penal 2025, de la fiscalía general del Estado de Querétaro.
Organizadora	Organizadora de la conferencia ¿Qué jueces queremos, qué jueces necesitamos? Impartida por la magistrada Ana María Ibarra Olguín.
Organizadora	Organizadora de la ponencia Guías Judiciales en Materia Laboral con énfasis en Derecho Colectivo.
Organizadora	Organizadora de la conferencia magistral Mecanismos Alternos de solución de conflictos en Materia Familiar

<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Grupal	Licenciatura
Individual	Licenciatura

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**




---

**Liduvina Pérez Olvera**  
**Nombre y Firma PTC**




---

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
**Nombre y Firma RIP**

Ciudad de México a 12 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Abadía García Lucía Guadalupe**

**Año de apoyo: 2025**

<b>Producción Académica</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Título</b>
Artículo indexado	Sustentabilidad e innovación: aprovechando el potencial de los residuos agroindustriales suero de leche y orujo de uva en el auge de las bebidas deportivas
Artículo arbitrado	Effect of Ultrasonication on the Physicochemical Properties and Stability of a Fermented Almond Beverage Added With Microencapsulated Lacticaseibacillus casei ATCC 334
Artículo arbitrado	Development of a functional probiotic sausage using Lacticaseibacillus rhamnosus GG microencapsulated in OSA-Faba bean starch
Artículo arbitrado	Characterization of Volatile Compounds in Traditional Mexican Cocoa-Based Beverages and Their Application in Flavored Milks
Artículo indexado	Betalaínas: pigmentos de la fruta del dragón para colorear tus alimentos
Artículo indexado	Sustentabilidad e innovación: aprovechando el potencial de los residuos agroindustriales suero de leche y orujo de uva en el auge de las bebidas deportivas

<b>Dirección de Tesis</b>		
<b>Nivel</b>	<b>Nombre</b>	<b>Título (tesis)</b>

<b>Docencia</b>	
<b>Nivel</b>	<b>Nombre de la Asignatura</b>
Licenciatura	Laboratorio de Métodos Experimentales
Licenciatura	Laboratorio de Tecnología Enzimática
Licenciatura	Tecnología de Productos Lácteos
Licenciatura	Tutoría de la Titulación

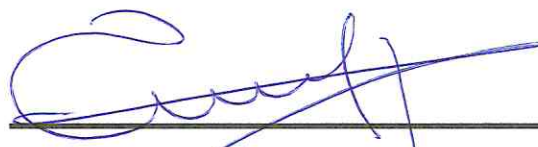
<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Evaluador	Evaluador de "Convocatoria 2025 - Estancias Posdoctorales por México" de SECIHTI.
Evaluador	Evaluador de la Convocatoria del Fondo para el Fortalecimiento de la Investigación, Vinculación y Extensión (FONFIVE) de la Universidad Autónoma de Querétaro.
Contralor	Miembro del comité de contraloría social del Programa para el Desarrollo Docente
Evaluador	Evaluador de Proyecto de Investigación Universidad Autónoma de Aguascalientes

<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Individual	Licenciatura
Grupal	Licenciatura

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**



**Dra. Lucía Guadalupe Abadía García**  
Nombre y Firma PTC



**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP





Ciudad de México a 6 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Anahí Isabel Arellano Vega**

**Año de apoyo: 2025**

<b>Producción Académica</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Título</b>
Artículo indexado	Formación docente en TIC: convergencias, ausencias y tensiones entre la práctica y la política. Caso de la UASLP (Artículo de investigación)
Artículo indexado	The Role of Open-Source Software as a Technological Alternative for Blended Learning in LMS Systems (Artículo de investigación)
Artículo indexado	Perceptions about teacher training policy with ICT (Artículo de investigación)
Capítulo de libro	Realidad aumentada y virtual en el aprendizaje: percepciones de estudiantes universitarios con Meta Quest 3
Capítulo de libro	Creación de rúbricas con IA Generativa para evaluar en diseño gráfico

<b>Dirección de Tesis</b>		
<b>Nivel</b>	<b>Nombre</b>	<b>Título (tesis)</b>
Licenciatura	Alejandra Varo Pichardo	Diagnóstico de la Competencia Digital en Estudiantes Universitarios del área de Ciencias Naturales. Colectiva.



Licenciatura	Estefanía Burgos Miranda	Diagnóstico de la Competencia Digital en Estudiantes Universitarios del área de Ciencias Naturales. Colectiva
--------------	--------------------------	---

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Tópico selecto B
Licenciatura	Tic's en educación
Licenciatura	Producción de multimedia educativo
Doctorado	Proyecto de intervención-investigación 2
Licenciatura	Innovación socioeducativa
Licenciatura	Procesos de aprendizaje alternativos

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Miembro	Miembro de la comisión dictaminadora de la Facultad de Psicología y Educación, UAQ
Evaluadora	Participación como evaluadora de proyecto SECIHTI para la Convocatoria "Ciencia básica y de frontera" modalidad individual
Dictaminadora	Participación como dictaminadora de 11 ponencias para el XVIII Congreso Nacional de Investigación Educativa que se llevó a cabo del lunes 10 al viernes 14 de noviembre del 2025.
Dictaminadora	Participación como revisora del artículo científico "Fortalecimiento de competencias digitales docentes en la DGP-UNAM mediante cursos en Moodle" para la revista Innovación Educativa del Instituto Politécnico Nacional.
Evaluadora	Participación como evaluadora de perfil deseable en convocatoria PRODEP 2025
Miembro	Participación en comité de reestructura curricular
Responsable	Participación en comisión curricular de creación de nuevo programa educativo

Organizadora	Organización del seminario periódico titulado "Seminario Interinstitucional Formación y Evaluación en TICCAD para la práctica Docente Universitaria", en modalidad virtual, con una duración de 30 horas, en su segunda edición del 22 de agosto de 2024 a 20 febrero de 2025
Secretaria	Participación como secretaria en el comité de titulación de Estefanía Ruiz Barrios para obtener el grado de Doctora en Tecnología Educativa
Secretaria	Participación como secretaria en el comité de titulación de José Antonio Hernández Valerio para obtener el grado de Doctor en Educación Multimodal
Coordinadora	Coordinadora del simposio: Tecnología educativa para la inclusión en el marco de la Nueva Escuela Mexicana: resultados, retos y perspectivas, presentado en el XVIII Congreso Nacional de Investigación Educativa 10 al 14 de noviembre de 2025   Monterrey, Nuevo León, México
Organizadora	Se organizó y realizó el Conversatorio "Violencias digitales en las Instituciones de Educación Superior"
Organizadora	Se organizó y moderó la Conferencia Magistral: "Like, share and hate: cultura digital y violencia simbólica entre universitarios"
Vocal	Participación como vocal en el comité de titulación de María Teresa Quemada Bustamante para obtener el grado de Doctora en Educación Multimodal
Dictaminadora	Participación como evaluadora de un instrumento para levantamiento de datos de la investigación "Validación del Cuestionario de Competencias Digitales en Estudiantes de Educación Superior de México (CODE-Mx)".

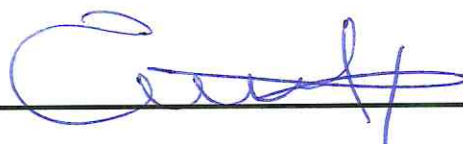
Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Doctorado
Individual	Licenciatura

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.



---

**Dra. Anahí Isabel Arellano Vega**  
Nombre y Firma PTC



---

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 09 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Alejandro Díaz Reyes**

**Año de apoyo: 2025**

<b>Producción Académica</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Título</b>
Artículo indexado	La aplicación del derecho a una defensa adecuada en el procedimiento administrativo sancionador disciplinar
Artículo indexado	El derecho fiscal sancionador y su independencia del derecho fiscal a la luz de los derechos humanos
Capítulo de libro	Factores de riesgo psicosocial en el trabajo como política pública en materia de salud: Una mirada desde el derecho administrativo sancionador
Capítulo de libro	La presunción de inocencia en el derecho disciplinario sancionador. Un análisis a la luz del principio de progresividad y su construcción jurisprudencial
Capítulo de libro	La responsabilidad administrativa en las empresas paraestatales

<b>Dirección de Tesis</b>		
<b>Nivel</b>	<b>Nombre</b>	<b>Título (tesis)</b>
Licenciatura	Andrea Martínez Aguirre	Análisis de los Órganos Internos de Control a la luz de su eficiencia y eficacia
Maestría	Mario Ernesto Bolívar Acosta	Análisis crítico de la responsabilidad del contador público que dictamina fiscalmente
Maestría	Virginia Balderas Anaya	Biopolitización negativa del empleo



--

		doméstico asalariado en México
--	--	--------------------------------

<b>Docencia</b>	
<b>Nivel</b>	<b>Nombre de la Asignatura</b>
Licenciatura	Derecho Fiscal
Licenciatura	Derecho Social
Licenciatura	Derecho Económico
Maestría	Derechos humanos en la teoría contemporánea
Licenciatura	Actividad de la Administración Pública
Licenciatura	Jurisdicción fiscal y contencioso administrativo
Licenciatura	Historia universal del derecho
Maestría	Políticas públicas
Licenciatura	Derecho administrativo sancionador

<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Presidente	Presidir y convocar al cuerpo colegiado comisionado para analizar, evaluar, actualizar y reestructurar PE de Licenciatura en Derecho
Miembro	Análisis y actualización del PE de licenciatura jurisdicción fiscal
Miembro	Análisis y actualización del PE de licenciatura práctica forense en administrativo y fiscal
Miembro	Análisis y actualización del PE de licenciatura derecho fiscal
Miembro	Análisis y actualización del PE de Doctorado en Ciencias Jurídicas seminario de investigación II
Miembro	Análisis y actualización del PE de Doctorado en Ciencias Jurídicas actividad de libre elección I
Miembro	Análisis y actualización del PE de Maestría en Ciencias Jurídicas derechos humanos en la teoría contemporánea



Integrante	Vigilar los recursos del Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP), así como las diversas actividades que permitan hacer Contraloría Social durante el ejercicio fiscal 2025
Integrante	Preparación de grupos de Alumnos de licenciatura para presentación de examen ceneval
Integrante	Preparación de grupos de Alumnos de licenciatura para presentación de examen ceneval
Miembro	Evaluador de trabajos de investigación del programa educativo de <b>Doctorado en Ciencias Jurídicas</b> 4to. semestre en el foro de posgrado 2025
Miembro	Evaluador de trabajos de investigación del programa educativo de <b>Maestría en Administración Pública Estatal y Municipal</b> 4to. semestre en el foro de posgrado 2025
Miembro	Jurado evaluador en el concurso de discursos voces de Mujeres que rompen paradigma
Miembro	Evaluador de trabajos de investigación de los Alumnos de del programa educativo de <b>Doctorado de la Universidad Autónoma de Sinaloa</b>
Miembro	Evaluador en exámenes de áreas del conocimiento de Alumnos de Especialidad en derecho fiscal y derecho corporativo
Coordinador	Coordinar el PE Doctorado en Ciencias Jurídicas secihti de la facultad de derecho
Dictaminador	Revisar y dictaminar el Proyecto de investigación "GENERACIÓN DE MECANISMOS Y RECURSOS PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LA CLÍNICA JURÍDICA DE MOVILIDAD
Miembro	Organizador del foro de <b>posgrado de 2025</b> . Llevado a cabo del 4 al 8 de febrero de 2025
Miembro	Organizador del foro <b>la curp biométrica en el derecho a la identidad</b> . Llevado a cabo el día 3 de septiembre 2025
Miembro	De la <b>presentación de libro la progresividad de los derechos humanos y su efecto en las desiciones de la autoridad</b>
Miembro	Del Congreso Internacional DDHH y Derecho Administrativo



Miembro	Del Coloquio Ética Jurídica y Actividad de la Administración Pública
Asesor	Del proyecto de investigación FOPER 2025
Colaborador	Del proyecto de investigación: El estado actual del servicio público de mercados en Querétaro

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Licenciatura
Grupal	Licenciatura
Individual	Licenciatura
Grupal	Licenciatura
Individual Regularizadora	Licenciatura

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**

**Dr. Alejandro Díaz Reyes**  
Nombre y Firma PTC

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 6 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Guillermo Hernández González**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	Resemantizando la noción de Inclusión en docentes de educación básica de Querétaro, México

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Licenciatura	Yasmín Itaii Sandoval Mondragón	Educación integral de la sexualidad: intervención en niñas de 7 a 12 años.

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Maestría	Teoría Social
Licenciatura	Gestión de Proyectos
Licenciatura	Diseño de Proyectos
Licenciatura	Historia y Sociedad I
Licenciatura	Acercamiento a campos profesionalizantes

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Evaluador	Evaluación de réplicas en convocatoria PRODEP



Responsable	Titular de la Secretaría Académica de la Facultad de Psicología y Educación de la Universidad Autónoma de Querétaro

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Licenciatura

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.

---

**Dr. Guillermo Hernández González**  
Nombre y Firma PTC

---

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 14 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Diego Josimar Hernández Silva**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo arbitrado	Babesia bovis Enolase Is Expressed in Intracellular Merozoites and Contains B-Cell Epitopes That Induce Neutralizing Antibodies In Vitro
Artículo arbitrado	The Translationally Controlled Tumor Protein (TCTP), a Novel Antigen of Babesia bovis, Participates in the Establishment of Acute Infection and Contains Neutralizing B-Cell Epitopes
Capítulo de Libro	Vaccines Against Ticks

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Licenciatura	Alejandra Carapia Pacheco	Esplenectomía e infección experimental de un equino para la obtención de una cepa de campo de <i>Babesia caballi</i> y <i>Theileria equi</i> en México

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Biología Celular y Molecular
Licenciatura	Bacteriología y Micología
Licenciatura	Laboratorio de Bacteriología y Micología
Licenciatura	Fisicoquímica
Licenciatura	Laboratorio de Inmunología Celular y Molecular
Maestría	Biología Molecular



Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Coordinador	Coordinación de Servicio Social Universitario Licenciatura en Microbiología.

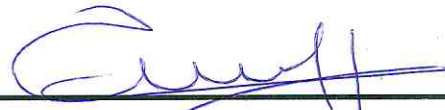
Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Licenciatura

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.



Diego Josimar Hernández Silva

Nombre y Firma PTC



Dra. María Antonieta Mendoza Ayala

Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 6 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Huerta Manzanilla Eric Leonardo**

**Año de apoyo: 2025**

<b>Producción Académica</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Título</b>
Artículo indizado	Transformando subproductos agroindustriales en materiales innovadores: el caso de la industria vitivinícola
Artículo indizado	Sustentabilidad e innovación: aprovechando el potencial de los residuos agroindustriales suero de leche y orujo de uva en el auge de las bebidas deportivas

<b>Dirección de Tesis</b>		
<b>Nivel</b>	<b>Nombre</b>	<b>Título (tesis)</b>

<b>Docencia</b>	
<b>Nivel</b>	<b>Nombre de la Asignatura</b>
Licenciatura	Análisis Estadístico
Licenciatura	Optativa de Especialidad I
Licenciatura	Optativa de Especialidad III
Maestría	Metodología de la Investigación
Maestría	Advanced Experimental Design

**Gestión Académica**

Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Coordinador	Maestría en Ingeniería de Calidad y Productividad
Evaluador	Evaluar solicitudes de Cuerpos Académicos PRODEP

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Licenciatura

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**

**Dr. Eric Leonardo Huerta Manzanilla**  
Nombre y Firma PTC

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 9 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final****Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable****Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro****Nombre del (de la) PTC: Hugo Jiménez Hernández****Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo Indexado	Hurricane Precipitation Intensity as a Function of Geometric Shape: The Evolution of Dvorak Geometries
Artículo Indexado	Connecting Cities: Solving Optimal-Resource-Distribution Problem Using Critical Range Radius
Artículo Indexado	Infinite Type Centroid java library: An implementation of parameterized coordinates for an enhanced centroid calculation during K-means classification
Artículo Indexado	Morphological Background-Subtraction Modeling for Analyzing Traffic Flow
Artículo Indexado	Connecting Cities: A Case Study on the Application of Morphological Shortest Paths
Artículo Indexado	Enseñanza del uso de extintores por realidad Virtual para estudiantes de la Universidad Tecnológica de San Luis Rio Colorado
Artículo Indexado	Estrategia gamificada aplicada a las matemáticas para la disminución del estrés en estudiantes de bachillerato: Gamified strategy applied to mathematics to reduce stress in high school students
Artículo Arbitrado	Morphological Background Model for the Analysis of Traffic Flows in Urban Areas
Artículo Arbitrado	Segmentación automática de tumores cerebrales usando K-means

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Licenciatura	Edgar Alejandro Pavón Aparicio	Facultad de Informática en Realidad Aumentada FIF-RA
Maestría	Héctor Adrián Martínez Vázquez	Desarrollo de un algoritmo de fusión de datos para la detección de objetos utilizando datos históricos de conducción
Maestría	Erik Josué Moreno Mejia	Modelo de sustracción de fondo basado en morfología matemática

Maestría	Héctor Adrián Martínez Vázquez	Desarrollo de un algoritmo de fusión de datos para la detección de objetos utilizando datos históricos de conducción
Maestría	Erik Josué Moreno Mejía	Modelo de sustracción de fondo basado en morfología matemática
Doctorado	Selene Ramírez Rosalez	Lenguaje de descripción de eventos para análisis de video a través de un sistema distribuido multicámara

<b>Docencia</b>	
<b>Nivel</b>	<b>Nombre de la Asignatura</b>
Licenciatura	Sistemas inmersivos y realidad aumentada
Licenciatura	Inteligencia Artificial
Maestría	Aprendizaje Supervisado
Doctorado	Tópico I
Doctorado	Seminario V

<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Organizador	Comité organizador del Llamado troyano 2025
Organizador	Comité organizador de la Semana Académica y Cultural
Organizador	Comité Organizador del Hackaton UAQ
Coordinador	Coordinador de la maestría en ciencia de datos
Organizador	Comité Organizador del evento académico Internacional Women IT

<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Grupal	Doctorado
Individual	Licenciatura
Grupal	Maestría
Grupal	Maestría



Ciudad de México a 12 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Ilse Mayté Murillo Tenorio**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	Análisis nutrimental y adición del pápalo quelite ( <i>Prophylum ruderales</i> ) en recetas locales de Landa de Matamoros, Querétaro, México. [coautora] (pp. 98-115), en <i>Digital Ciencia @UAQRO</i>
Capítulo de libro	"Amour fou a la mexicana: violencias, indolencias e insolencias en Profundo Carmesí" (pp. 443-464), en <i>El infierno en la tierra. El cine de Arturo Ripstein</i> .
Capítulo de libro	Imaginar los cuerpos y las violencias en corto. Breves narrativas de ficción desde el cine de animación en México (pp. 78-109), en <i>Imaginarios expandidos. Perspectivas interdisciplinarias sobre cuerpos ecosistemas y ciudades</i>
Capítulo de libro	Diálogos interdisciplinarios entre la historia y el cine documental. El caso de los gitanos en México (pp. 266-299), en <i>Visiones históricas. Investigaciones y propuestas multidisciplinarias</i> . [coautoría con estudiante de posgrado]

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Maestría	Blanca Elena Rivera del Río	Una niña que siente y piensa desde su ventana. Memoria y relato de una niña en la Revolución mexicana. Una lectura histórica de Cartucho de Nellie Campobello

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Seminario de estudio de la Imagen II

Licenciatura	Optativa de análisis (cine y política)
Maestría	Seminario Básico de Investigación
Licenciatura	Seminario de estudio de la Imagen I.
Licenciatura	Optativa II. Las imágenes como fuentes documentales para la Historia
Maestría	Introducción a la Historia

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Coordinadora	Maestría en Estudios Históricos (SNP)
Coordinadora	Diplomado en Documental Creativo. Duración de 198 hrs. de trabajo efectivo. Modalidad semipresencial. Educación Continua
Evaluadora	Programa de estímulos al desempeño del personal docente 2025-2026 UAQ-SEP.
Organizadora	5to. Congreso en Humanidades y Producción de Imágenes Stalkear y funar. Los artificios de las imágenes. Qro., Qro.
Organizadora	XVI Coloquio Interinstitucional de Posgrados de Historia, entre la Maestría en Historia (Estudios Históricos Interdisciplinarios) de la Universidad de Guanajuato y la Maestría en Estudios Históricos de la Universidad Autónoma de Querétaro.
Organizadora	Ciclo de Conferencias: Los desafíos de la Historia en la actualidad. Reflexiones teóricas y metodológicas. En el marco de las actividades de la Maestría en Estudios Históricos.
Organizadora	Cine-conversatorio: Rebeladas. En el marco de las actividades del 8M. Facultad de Filosofía, UAQ.
Organizadora	Master class (clase magistral) "Rebelarse Rebelando". Impartida por la documentalista Tabatta Salinas Caballero. En el marco de las actividades de la Licenciatura en Realización Cinematográfica. Facultad de Artes, UAQ.

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Doctorado
Individual	Maestría
Individual	Maestría
Individual	Maestría



Individual	Licenciatura
Individual	Licenciatura
Individual	Licenciatura
Individual	Licenciatura
Individual	Licenciatura
Individual	Licenciatura
Individual	Licenciatura
Individual	Licenciatura

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**



**Dra. Ilse Mayté Murillo Tenorio**  
Nombre y Firma PTC



**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.

*Hugo Jiménez Hede*

**Dr. Hugo Jiménez Hernández**  
Nombre y Firma PTC

*[Firma manuscrita]*

**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 07 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Marcela Quiróz Sodi**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo arbitrado	Análisis nutrimental y adición del pápalo quelite ( <i>Porophyllum ruderale</i> ) en recetas locales de Landa de Matamoros, Querétaro, México
Capítulo de libro	Recursos fitogenéticos de Querétaro (CONABIO)

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)

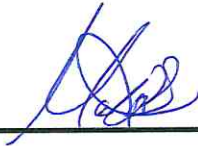
Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Producción y uso de forrajes
Licenciatura	Fundamentos de Bioquímica
Licenciatura	Olericultura
Licenciatura	Introducción a la Agricultura



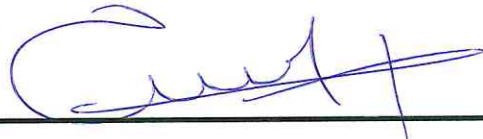
Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Responsable	Responsable de Servicio Social de la Licenciatura en Producción Agropecuaria Sustentable
Responsable	Responsable Módulo Pecuario del Campus Conca
Evaluador	Evaluadora del proceso de dictaminación de solicitudes presentadas en la Convocatoria de Reconocimiento a profesoras y profesores PTC con perfil deseable PRODEP
Organizadora	Organización del "Taller en palinología" como parte del proyecto de Vinculación "Polen atmosférico en la Ciudad de Querétaro"

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Licenciatura

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.



**Marcela Quiróz Sodi**  
Nombre y Firma PTC



**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 08 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Julio Alejandro Romero González**

**Año de actividades: 2025**

<b>Producción Académica</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Título</b>
Artículo Indexado	Deep Learning in Oral Hygiene: Automated Dental Plaque Detection via YOLO Frameworks and Quantification Using the O’Leary Index
Artículo Indexado	The Use of 3D Printing and ICT in the Designing of Didactic Strategies to Foster Creative Thinking
Artículo Indexado	A comprehensive survey of loss functions and metrics in deep learning
Artículo Indexado	Predicting and Preventing School Dropout with Business Intelligence: Insights from a Systematic Review
Artículo Indexado	Tracking US Land Cover Changes: A Dataset of Sentinel-2 Imagery and Dynamic World Labels (2016–2024)
Artículo Indexado	Knowledge Management Strategies Supported by ICT for the Improvement of Teaching Practice: A Systematic Review.
Artículo Indexado	Mixtec-Spanish Parallel Text Dataset for Language Technology Development
Artículo Indexado	A technological review of digital twins and artificial intelligence for personalized and predictive healthcare
Artículo Indexado	Recent developments in image-based 3D reconstruction using deep learning: Methodologies and applications
Artículo Indexado	Overview of Artificial Intelligence Applications in Roselle (Hibiscus sabdariffa) from Cultivation to Post-Harvest: Challenges and Opportunities
Artículo Indexado	Telerehabilitation Strategy for University Students with Back Pain Based on 3D Animations: Case Study
Artículo Indexado	Virtual Trainer for Learning Mexican Sign Language Using Video Similarity Analysis



Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Doctorado	Samuel Hiram Pérez Camero	Diseño de una estrategia pedagógica con base en la planificación metodológica del entrenamiento deportivo de fútbol
Maestría	Irving Abraham Barba Pérez	Desarrollo de un Modelo de Aprendizaje Automático para la Identificación de Escleroderma Lineal y Localizada
Maestría	Perla Rodríguez Guerrero	Desarrollo de un modelo para segmentación automática de <i>Babesia microti</i> y estimación de <i>parasitemia</i>

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Doctorado	Seminario de La Investigación I
Maestría	Proyecto de Tesis II
Licenciatura	Implementación de Sistemas Interoperables
Licenciatura	Principios de Electrónica y Circuitos Lógicos
Licenciatura	Principios de Electrónica
Licenciatura	Sistemas de Propósito General
Licenciatura	Nuevos Paradigmas Tecnológicos
Licenciatura	Dispositivos Programables
Licenciatura	Sistemas Básicos Arquitectura y Procesamiento

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Evaluador	Evaluación de proyectos foper
Organizador	Organización del evento académico Semana Académica Cultural
Organizador	Organización de evento académico HACKATHON
Organizador	Organización del evento académico internacional WOMEN IT
Organizador	Organización de feria de proyectos académicos

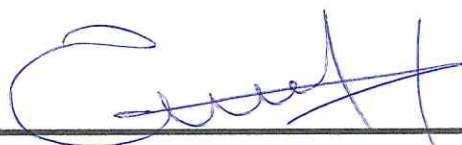
Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Licenciatura
Grupal	Maestría
Grupal	Doctorado



Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente reporte académico.



**Dr. Julio Alejandro Romero González**  
Nombre y Firma PTC



**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 08 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Cuauhtzin Alejandro Rosales Peña Alfaro**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	Inventiones y disrupciones de la inteligencia artificial en la creación musical
Capítulo de libro	Entorno socioeconómico y cultural en el desarrollo de habilidades auditivas musicales: Un estudio en la Universidad Autónoma de Querétaro, México
Capítulo de libro	De las tecnologías digitales a la Inteligencia Artificial en la demezcla de audio

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Maestría	Raquel Contreras Rico	La poética de la inspiración y su naturaleza simbólica: de la ciencia del alma a la abstracción artística para la creación

<b>Docencia</b>	
<b>Nivel</b>	<b>Nombre de la Asignatura</b>
Licenciatura	Arte y tecnología
Licenciatura	Historia de la Música II
Licenciatura	Historia de la Producción de los Bienes Culturales IV
Maestría	Arte y Medio Ambiente
Licenciatura	Arte y Tecnología
Licenciatura	Historia de la Música I
Licenciatura	Acústica Musical
Licenciatura	Taller de Investigación II

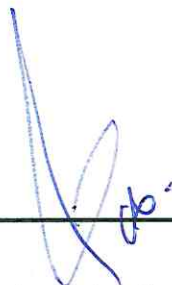
<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Coordinador	Coordinación del Seminario Internacional sobre Arte e Inteligencia Artificial
Moderador	Moderador mesa de diálogo en el Evento de Divulgación Científica "Diálogos sobre Inteligencia Artificial: El impacto de la IA en las Humanidades, las Artes y las Ciencias Exactas"
Organizador	Organización del 10º Foro y 5º Congreso Internacional de Conservación-Restauración del Patrimonio Cultural y Estudios Pictóricos.
Moderador	Moderador en 10º Foro y 5º Congreso de Conservación-Restauración
Ponente	Ponente en Seminario Internacional de Desarrollo Sostenible 2025. Algoritmos e Inteligencia Artificial en la Práctica Artística
Ponente	Ponente en el Seminario Internacional Arte e Inteligencia Artificial. Inteligencia Artificial en la Práctica Artística
Ponente	Ponente en el Seminario Internacional Arte e Inteligencia Artificial. De lo tangible a lo autónomo
Ponente	Ponente en 10º Foro y 5º Congreso de Conservación-Restauración
Ponente	Ponente en 15º Congreso Internacional de Artes y Humanidades.
Dictaminador	Dictaminador en Revista indexada ANIAV
Dictaminador	Dictaminador Revista indexada MM1 Un Año de Diseñarte
Evaluador	Evaluador de proyectos del 2º Simposio Internacional de



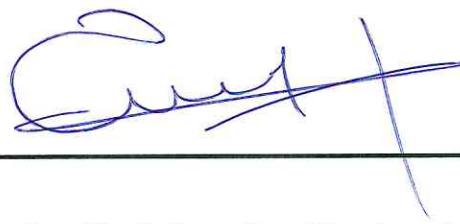
	Estudiantes Investigadores en Artes y Humanidades
Evaluador	Evaluador de Proyectos FONVIVE 2025

<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Licenciatura	Grupal
Licenciatura	Individual
Maestría	Individual

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**



**Dr. Cuauhtzin Alejandro Rosales Peña  
Alfaro  
Nombre y Firma del PTC**



**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala  
Nombre y Firma RIP**



Ciudad de México a 10 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Juan Carlos Silva Jarquin**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo arbitrado	Primeros sorbos, la primera defensa: importancia del calostro en cabras
Artículo indexado	Obtaining Nutraceutical Compounds from Agroindustrial Waste by Biotransformation with Pleurotus djamor.

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Nutrición de rumiantes
Licenciatura	Clínica de caprinos
Licenciatura	Zootecnia de caprinos

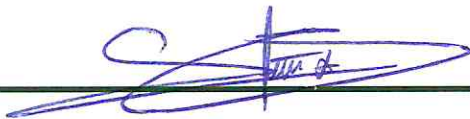


Especialidad	Bases para la nutrición de pequeños rumiantes

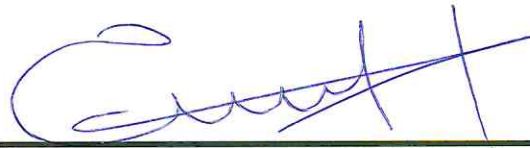
<b>Gestión Académica</b>	
<b>Tipo de Gestión</b>	<b>Actividad de Gestión</b>
Consejero	Seguimiento a los procesos académicos de la licenciatura, colaboración con la licenciatura para toma de decisiones.
Responsable	Acompañamiento a los estudiantes que desean realizar actividades fuera del estado e incluso fuera del país.
Revisor	Validación final de reactivos del Examen General para el Egreso de la Licenciatura (EGEL) Sección Disciplinar en Medicina Veterinaria y Zootecnia

<b>Tutoría</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Nivel</b>
Individual	Licenciatura
Individual	Maestría

**Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.**



**Juan Carlos Silva Jarquin**  
Nombre y Firma PTC



**Dra. María Antonieta Mendoza Ayala**  
Nombre y Firma RIP



Ciudad de México a 9 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

**Nombre del (de la) PTC: Balkis de Guadalupe López Hurtado**

**Año de apoyo: 2025**

Producción Académica	
Tipo	Título
Artículo indexado	Relación entre calidad de atención de enfermería y satisfacción del paciente en clínica de hemodiálisis
Artículo indexado	Cuidados de enfermería a pacientes con estomas del tracto digestivo: una revisión sistemática

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Especialidad	Ana Patricia Luna López	Consolidar un equipo de reanimación avanzada en un hospital privado
Licenciatura	Diana Patricia Ruiz Perez, Yuliana Guadalupe Martinez Hurtado, Itzel Fernanda Rojas Molina	Experiencias de estudiantes de enfermería tras presenciar la muerte de un paciente. Colectiva
Licenciatura	Lilia Michell Ortiz Sallnas, Angela Elizabeth Aguazul y Josué Ezequiel Plata Franco	Automedicación en estudiantes de una Universidad Pública de Querétaro. Colectiva

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Metodología de la Investigación I
Licenciatura	Metodología de la Investigación II
Licenciatura	Seminario de tesis I
Licenciatura	Seminario de tesis II

Ciudad de México a 07 de enero de 2026

**Informe académico semestral y final**

**Apoyo a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con Perfil Deseable**

**Nombre de la IES: Universidad Autónoma de Querétaro**

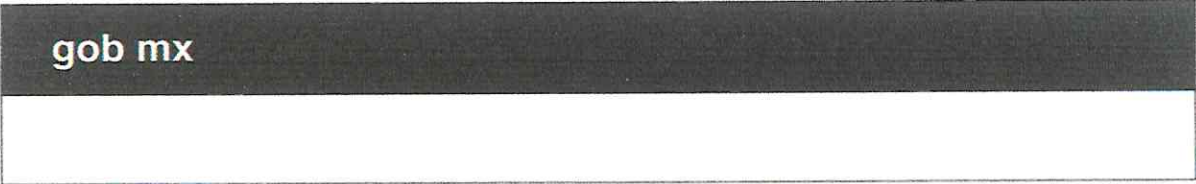
Nombre del (de la) PTC: Enriqueta Rosas González

Año de apoyo: 2025

Producción Académica	
Tipo	Título

Dirección de Tesis		
Nivel	Nombre	Título (tesis)
Especialidad	Diana Laura Gutiérrez Domínguez	Relación entre los estilos de liderazgo y el manejo de conflictos en el personal de enfermería.

Docencia	
Nivel	Nombre de la Asignatura
Licenciatura	Metodología de la investigación I
Licenciatura	Salud seguridad e higiene en el trabajo
Licenciatura	Enfermería en salud laboral
Licenciatura	Seminario de tesis 1
Licenciatura	Servicio social



Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Organizadora	EL 4TO FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN, EDUCACIÓN Y SALUD 2025.
Organizador	Del 10° Foro Estatal de Investigación en Salud 2025

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Especialidad
Grupal	Licenciatura

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.

Enriqueta Rosas González  
Nombre y Firma PTC

Dra. María Antonieta Mendoza Ayala  
Nombre y Firma RIP

Querétaro, Qro., a 12 de enero de 2025.

Asunto: producción académica

Dra. María Antonieta Mendoza Ayala

Secretaria de Planeación y Gestión Institucional

Presente

Esperando se encuentre bien, el motivo del presente documento es para compartir el motivo por el que no he presentado en este momento producción académica del 2025, compartirle si he trabajado en tres productos; dos capítulos de libro en diferentes libros, uno titulado " enfermería, un inseparable aliado, siempre al cuidado de los enfermos"; el segundo "consumo de alcohol. caso de estudio en Querétaro" ambos están en proceso de edición con sus registros de edición, como en la plataforma solicita que ya estén publicados en este momento yo no cuento con ese requisito y en cuanto al artículo está en proceso de revisión es por ello que no cuento con las evidencias que requiere. Se está trabajando para que estos productos sean publicados en este 2026.

Atentamente:



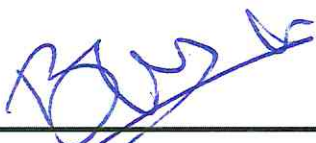
Dra. Enriqueta Rosas González

Especialidad	Bioquímica y tópicos selectos de Farmacología en Quirófano
Especialidad	Optativa I Taller de Electrocardiografía

Gestión Académica	
Tipo de Gestión	Actividad de Gestión
Responsable	Organizar y supervisar los procesos de revisión de proyectos de investigación en el Subcomité de Investigación
Coordinador	Organizar y coordinar el 4º Foro Internacional de Investigación, Educación y Salud
Organizador	Organizar y coordinar el 3er congreso virtual de enfermería y encuentro de egresados
Coordinador	Organizar y coordinar las 9as Jornadas Internacionales de Investigación y Posgrado
Evaluador	Evaluador de proyectos de investigación para obtención de apoyo FOPER
Juez	Evaluador de trabajos de investigación en el 10º Foro de Investigación en Salud 2025

Tutoría	
Tipo	Nivel
Individual	Licenciatura
Individual	Licenciatura
Individual	Especialidad

Bajo protesta de decir verdad y de contar con la documentación fehaciente avalamos el presente informe académico.




---

M. en N.C. Balkis de Guadalupe López Hurtado  
Nombre y Firma PTC




---

Dra. María Antonieta Mendoza Ayala  
Nombre y Firma RIP