

## Núcleo Académico Básico

Los profesores-investigadores que conforman el posgrado, son miembros de los Cuerpos Académicos (CA), que alimentan Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC) asociadas al posgrado. Otros órganos colegiados que apoyan el trabajo que se realiza en el posgrado, tales como el Comité Académico de Posgrado, el Comité Tutorial, el Comité de Investigación y el Comité de Normas para el Aseguramiento de la Calidad de los Programas Educativos de la División.

Profesor	Grado Académico	Perfil PRODEP	SEI	Cuerpo Académico	Certificaciones profesionales	LGAC
Arturo Corona Ferreira	Maestría	Si	Si	Tecnología Instruccional	Java Associate, Adobe Rich Media Communications using Adobe Flash CS4, ITIL Foundations ITIL, ITIL OSA, SNC PYME.	1, 2
Carlos Arturo Custodio Izquierdo	Maestría	Si	Si		Java Associate, Rich Media Communications using Adobe Flash CS4, Microsoft Office Specialist: Word 2010, Office Excell 2010.	2
Eduardo Cruces Gutiérrez	Maestría	Si	Si	Tecnología Instruccional		2
Jesús Adrián Sevilla Azuara	Doctorado	No	No		Microsoft Specialist: Programming in HTML 5 with Java Script ans CSS3	2
Juan de Dios González Torres	Doctorado	Si	Si	Tecnología Instruccional		1
Marbella Aracely Gómez Lemus	Doctorado	Si		Informática en las Organizaciones	ITIL Foundations, ANFECA	1
Oscar Alberto González González	Maestría	Si	Si	Tecnología Instruccional	ITIL Foundations, ITIL OSA Rich Media Communications using Adobe Flash CS4, Cambridge TKT, ANFECA	1,2

### **MASI. Arturo Corona Ferreira**

Profesor investigador de tiempo completo con Maestría en Administración de Sistemas de Información del Tec de Monterrey campus Monterrey. Su línea de investigación es Interacción Hombre-Máquina. Dentro de su actividad académica y profesional cuenta con reconocimiento por parte de la SEP en PRODEP desde el año 2003. Desde julio de 2013 forma parte del Padrón Nacional de Consultores Tecnológicos de la Secretaría de Economía, la cual le otorga la acreditación como consultor para las PYMES nacionales.

Su experiencia radica principalmente en medios digitales, donde se ha desempeñado como consultor y asesor en diversas instituciones como: ComTec de Monterrey, Periódico Tabasco Hoy, Tec de Monterrey, Grupo PROCOR, e-video Solutions de Austin Texas, Universidad de Morelos y Radio UJAT. Además en la Universidad Virtual del Tec de Monterrey (1994 a 2001) colaboró como jefe de operaciones de las áreas de producción de TV y transmisión de video por internet. En la Zona Marina de PEMEX, Cd del Carmen Camp, fue jefe de optimización de procesos industriales (de 1992 a 1993).

### **Dr. Pablo Payró Campos**

Doctor en Estudios Organizacionales por la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM-Iztapalapa), así como, Maestro en Administración y Licenciado en Computación por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco. Profesor Asociado "C" de Tiempo Completo en la División Académica de Informática y Sistemas de la UJAT, desempeñando funciones académicas desde 1993 en los programas educativos de Licenciatura y en la Maestría en Administración de Tecnologías de la Información, programa inscrito en el PNPC del CONACYT, del cual es profesor fundador, impartiendo la asignatura Administración del Cambio y Configuración de Infraestructura, entre otras.

Sus áreas de interés académico son: Lenguajes formales y autómatas, traductores, procesamiento digital de imágenes, efectos de la incorporación de nuevas tecnologías en las organizaciones, así como control y cambio organizacional. Es miembro del Cuerpo Académico de Sistemas Inteligentes y cuenta con el Reconocimiento a Perfil Deseable del Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP) y miembro del Padrón Estatal de Investigadores del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco (CCyTET). Ha sido coautor en varias publicaciones arbitradas o indexadas y responsable o colaborador de diversos proyectos de investigación. Cuenta con la certificación en Gestión de Servicios de TI por la Fundación ITIL.

### **M. en C. Carlos Arturo Custodio Izquierdo**

Es Licenciado en Sistemas Computacionales por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco; posgraduado por el Instituto Tecnológico de Villahermosa como Maestro en Ciencias en Planificación de Empresas y Desarrollo Regional. Actualmente, tiene el Reconocimiento al Perfil Deseable ProDep otorgado por la Secretaría de Educación; Académico Certificado en Informática, por Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración; y miembro del Sistema Estatal de Investigadores del Consejo de Ciencia y Tecnología de Tabasco.

Cuenta con certificaciones internacionales en Java Associate, Rich Media Communications using Adobe Flash CS4, Microsoft Office Specialist. Ha recibido cursos de capacitación principalmente en las áreas de programación de computadoras, redes inalámbricas, tecnología educativa, elaboración de materiales didácticos, administración de sistemas operativos y bases de datos.

En los inicios de su desarrollo profesional, entre enero de 1999 y enero de 2005 se desempeñó como Jefe de Departamento en el Ayuntamiento

de Centro, Tabasco en la Dirección de Programación Municipal.

En la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, se desempeña desde marzo de 2002 a la fecha como Profesor Investigador de Tiempo Completo en la División Académica de Informática y Sistemas. Ha sido Asesor de Cómputo en el área de cómputo y actualmente Jefe de Cómputo en la DAIS.

***Dr. Juan de Dios González Torres***

Es egresado de la Licenciatura en Informática Administrativa de la División Académica de Informática y Sistemas, realizó la Maestría en Tecnología Educativa en el Centro de Excelencia de la Universidad Autónoma de Tamaulipas, y obtuvo el Doctorado en Educación por la Universidad Anáhuac Mayab. Es profesor investigador de tiempo completo desde 1995 en la División Académica de Informática y Sistemas de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco. Ha participado en la reestructuración de los programas educativos flexibles de la Licenciatura en Informática Administrativa y la Licenciatura en Sistemas Computacionales, así como en la creación de la Maestría en Administración de Tecnologías de la Información, en foros de innovación educativa, y educación a distancia, así como en conferencias a nivel nacional e internacional. Ha tomado cursos de actualización disciplinar y pedagógica en el área de educación a distancia. Ha ocupado puestos administrativos de Estudios Terminales, Coordinador de Docencia, Asesor Académico de la Secretaría de Servicios Académicos y actualmente como Director de Servicios de Apoyo al Estudiante de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

***Dr. Jesús Adrián Sevilla Azuara***

Ingeniero en Sistemas computacionales por el Instituto Tecnológico de Villahermosa, Maestro en Administración de Tecnologías de la Información por la UJAT y Doctor en Sistemas Computacionales por la Universidad del Sur. Cuenta con experiencia de más de 20 años en Tecnologías de la Información, con un enfoque al desarrollo de aplicaciones Web y para dispositivos móviles.

Profesor Investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, en la Licenciatura en Sistemas Computacionales y en la Maestría en Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento de 2012 a la fecha.

Líder de proyecto de HENET Ingenieros, de 2007 a la fecha, encargado de desarrollar e implementar Hardware. Planear, desarrollar e implementar Software. Diseñar e implementar cableado estructurado, Administrar y coordinar proyectos de tecnologías de la información. Trabajó en la Comisión Federal de Electricidad, de 2001 al 2006, como supervisor de obra, y desempeñó diversos puestos en distintas áreas de CFE. Diseñó e instaló la red de comunicación de medidores en la subestaciones de CFE, Zona Villahermosa basada en RS-232/485 a Ethernet, como innovación en la División Sureste. Diseñó y programó los sistemas oficiales para CFE Zona Villahermosa: RDiario ROE y PPA.

***Dra. Marbella Araceli Gómez Lemus***

En 1995 obtuvo el grado de Maestra en Ciencias en Planificación de Empresas y Desarrollo Regional, en el Instituto Tecnológico de Mérida y en 2012 obtuvo el de Doctor en Dirección y Administración de Empresas, en la Universidad Politécnica de Cataluña. Está certificada en Contaduría Pública por la Asociación de Escuelas en Contaduría, Administración e Informática, es Miembro del Padrón Estatal de Consultores Tecnológicos y del Sistema Estatal de Investigadores del estado de Tabasco, en 2012 se formó como facilitador acreditado del Programa "Yo emprendo" del Gobierno Federal de México.

Cuenta con diversos reconocimientos en los que se destacan: Miembro fundador del Colegio de Posgraduados en Administración. Capítulo Tabasco, Perfil Deseable PROMEP, de 2001 a la fecha. Miembro del Padrón Estatal de Consultores tecnológicos desde 2012 y del Sistema Estatal de Investigadores de Tabasco, desde 2009. Es miembro de European Business Ethics Network Rama Española y de la Asociación empresarial y de profesionales de la Responsabilidad Social Empresarial Española, desde 2002 y 2003 respectivamente, a la fecha.

Ha participado en siete proyectos de investigación, seis de ellos con financiamiento interno y uno con financiamiento PROMEP en los que han participado profesores de otros CA de la UJAT y de otras IES.

Como resultado de las investigaciones realizadas, ha participado a partir del 2008 en 60 ponencias, 49 publicaciones y como director de Tesis de 20 alumnos de Licenciatura y dos de Maestría.

En el ámbito Académico ha impartido clases en diversas IES oficiales desde 1983 a la fecha y ha sido Coordinadora de diferentes programas de Maestría en los que destacan la Maestría en Ciencias de la Administración y la Maestría en Ciencias en Planificación de empresas y Desarrollo Regional del Instituto Tecnológico de Villahermosa.

Colaboró en la implementación del primer programa de calidad en la CFE Región Sureste en 1997, ha sido evaluadora de proyectos de inversión para financiamiento de Nacional Financiera, así como de diversas programas de emprendedores de Instituciones de Educación Media y Superior del país y del extranjero en particular de Colombia. Ha impartido diversos cursos a personal Docente y administrativo en diferentes instituciones en las que destacan: La Unidad de Capacitación del Gobierno del Estado de Tabasco, la CFE, la UJAT, el Colegio de Bachilleres de Tabasco y el Centro de Bachillerato Tecnológico, Industrial y de Servicios.

***MTE. Oscar Alberto González González***

Se graduó como Maestro en Tecnología Educativa en el Centro de Excelencia de la Universidad Autónoma de Tamaulipas en Febrero de 2006.

Posee certificaciones internacionales en Tecnologías de la Información: Adobe Rich Media Communications with Flash CS5 (2011), en Information Technology Infrastructure Library Foundations (ITIL) for Service Management (2012) y Operation Service Analysis.

En docencia, posee certificaciones Internacionales en enseñanza del Inglés: Teacher Knowledge Test, de la Universidad de Cambridge, y a nivel Nacional, se encuentra certificado por la Asociación Nacional de Facultades de Comercio y Administración (ANFECA).

En 2008, por invitación de la Asociación Latino Americana de Científicos, Profesionales y Académicos Universitarios, realizó una estancia que incluyó trabajos en la Facultad de Estudios Superiores en Educación de la Universidad de Harvard, en el Instituto Tecnológico de Massachusetts, la Universidad de Boston y la Universidad de Columbia en Nueva York. En 2013, participó en una estancia en la Universidad De Paul en Chicago, Illinois, EUA, en el marco del Programa de Pedagogía Bilingüe de la UJAT, cuyo objetivo es ofrecer cursos disciplinares en Inglés a estudiantes de Licenciatura y posgrado.

Desde 2008 ha recibido ininterrumpidamente el reconocimiento al Perfil deseable del Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP), y desde el mismo año ha sido reconocido ininterrumpidamente como miembro del Sistema Estatal de Investigadores de Tabasco.

Participó de 2008 a 2013, como miembro de la Red Internacional en Tecnologías de la Información, en la cual se realiza Investigación sobre Objetos de Aprendizaje (México-EU), y desde 2010, es miembro de la IEEE.

Ha participado desde 2011 como Evaluador del Consejo Nacional de Acreditación en Informática y Computación (CONAIC).

Ha dirigido, tesis de Maestría que fueron reconocidas en el Certamen Nacional de Tesis de la Asociación Nacional de Instituciones de Educación en Informática (ANIEI), en la Categoría de Informática, en los niveles de Licenciatura y Maestría. En 2013 y 2015, sus tesis dirigidas, obtuvieron el Premio a la mejor Tesis otorgado por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, en los niveles de Maestría, en la Categoría de Tecnologías de la Información.

Ha participado como asesor pedagógico en la creación y reestructuración de 6 programas educativos de Licenciatura y 4 de Posgrado y en la implantación del enfoque de Aulas Invertidas en la DGETI Tabasco, de 2014 a 2016. Ha participado como instructor en más de 20 cursos de capacitación en temas de Pedagogía, Didácticas Específicas, Teorías del Aprendizaje y Tecnología Educativa a docentes de Bachillerato, Licenciatura y Posgrado.

Actualmente se desempeña en el ámbito Docente como Profesor-Investigador en las Maestrías en Administración en Tecnologías de la Información y la Maestría en Tecnologías para el Aprendizaje y el Conocimiento en la División Académica de Informática y Sistemas.

## Profesor Invitado

### Dr. Arturo Amaya Amaya

Es Licenciado en Informática por el Instituto Tecnológico de Cd. Victoria (ITCV). Obtuvo la Maestría en Administración de Empresas con Especialidad en Administración de Sistemas de Información en la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL) y el Doctorado en Educación Internacional con Especialidad en Tecnología Educativa en la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT)

Ha sido profesor en diversos programas de posgrado, destacando el Doctorado en Educación Internacional, la Maestría en Tecnología Educativa y la Maestría en Comunicación de la Universidad Autónoma de Tamaulipas, e instructor de educación continua para la Dirección de Estudios y Servicios Educativos.

Fue responsable del nodo SINED-UAT, del Sistema Nacional de Educación a Distancia (SINED), e integrante del equipo de expertos del Sistema Estatal de Educación Superior Abierta y a Distancia (SEESAD) de Tamaulipas Fungió como Responsable del Campus en Línea de la Universidad Autónoma de Tamaulipas Responsable de Programas de Capacitación Docente para el Manejo de TI y Director de Educación a Distancia en esta misma universidad.

Posee especialidades en Construcción de Objetos de Aprendizaje por la Universidad Nacional Autónoma de México, en Educación a Distancia y Formación Virtual por la Universidad Nacional de Educación a Distancia de España, en Dirección de Proyectos por la Universidad Politécnica de Madrid, España y en Modelos SCORM (Sharable Content Object Reference Model) por el Instituto Latinoamericano de Comunicación Educativa en México, D.F

Posee certificaciones como Instructor del LMS Blackboard, Certificación en Competencias Digitales por el ICDL (International Computer Driving License) Foundation. Dublin, Irlanda,