

RELACIÓN DE AUTORES

María Catalina Ovando

Earned her Ph.D. in Communications Systems and Technologies from the Universidad Politécnica de Madrid. She is a full professor at the graduate school of Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla. Her research interests are Future-oriented technology analysis, techno-economic analysis, innovation & strategy, Telecommunications industry policy.

Zoraida Frias Barroso

Earned her Ph.D. in Communications Systems and Technologies from the Universidad Politécnica de Madrid, and her MSc degree in Telecommunications Engineering from the Universidad de Málaga. Since 2010, she has been a fellow of the Group of Information Technologies and Communications (GTIC) of the Universidad Politécnica de Madrid.

Emmanuel Olivera Pérez

Earned his Ph.D. In Economics from the Universidad de las Américas Puebla and his MSc degree in International Economics from the Colegio de Puebla, AC. He is a full professor at the graduate school of Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla. His line of research is applied econometrics in economic competition.

Horst R. Beyer

Doctorado en Física en el Centro Alemán "Electron Synchrotron", Hamburgo, Alemania. Investigador del Instituto Max Planck en Alemania. Su especialidad es la aplicación de la teoría de operadores en Física e Ingeniería área donde ha publicado 34 artículos de arbitraje en revistas internacionales. Ha sido profesor del área de Matemáticas en la Universidad Louisiana State University, así como en la Universidad Michoacana.

Creador del curso para docentes de Educación Superior en México, utilizando el Método Genético. Actualmente colabora dentro del programa de FORDECyT para un Avance Global de la Matemática Mexicana del CONACYT-UNAM por parte del Instituto de Matemáticas de la UNAM y es colaborador del *Mesoamerican Centre for Theoretical Physics*, (MCTP) en la ciudad de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, México. Es autor de cuatro libros de matemáticas.

Maricela Hernández de Beyer

Egresada de la Carrera de Ingeniería del Instituto Tecnológico de Morelia y Maestra en Ciencias por la Universidad Victoria de Manchester, Inglaterra. Ha sido profesora de Matemáticas desde 1992, en Bachillerato y en Educación Superior como en el Tecnológico de Morelia y en la Universidad Vasco de Quiroga. Es autora de los libros: “Hierro Dúctil Austemperizado” (2001), Instituto Tecnológico de Morelia; "Matemáticas para todos, la Historia", (2014), Secretaría de Cultura, 2014; “Fundamentos de Matemáticas para docentes” (2018), Secretaría de Educación en el Estado de Michoacán. Actualmente cuenta con registro RENIECyT para impartir cursos de educación continua. Dirige el proyecto “Matemáticas para todos”.

Lucía Araceli Guillén Cuevas

Profesora de Tiempo Completo de la Universidad Autónoma de Chiapas. Cultiva la línea de investigación en torno al desarrollo empresarial, sistemas productivos locales e innovación tecnológica para el desarrollo regional. Es licenciada en Economía; Maestra en Administración Estratégica y Doctora en Administración. Cuenta con reconocimiento a perfil deseable del Programa para el Desarrollo Docente-PRODEP de la Secretaría de Educación Pública. Integrante del Cuerpo Académico Empresas, Innovación y Regiones UNACH-CA-129. Miembro del Nodo Empresa Familiar y MIPYME de la Red Mexicana de Investigadores en Estudios Organizacionales.

Tlillalcapatl Gómez Carreto

Licenciada en Administración Turística por la Universidad Autónoma de Guerrero-UAG, Maestra en Educación Superior por la Universidad Autónoma de Chiapas-UNACH y Doctora en Estudios Regionales-DER. Centra su trabajo en procesos de innovación tecnológica y sus implicaciones y contribuciones en el marco de sistemas productivos locales en Chiapas. Miembro del Sistema Estatal de Investigadores de Chiapas y cuenta con reconocimiento a perfil deseable del Programa para el Desarrollo Docente-PRODEP de la Secretaría de Educación Pública. Es integrante del Sistema Nacional de Investigadores.

José Alberto Zarazúa Escobar

Doctor en Problemas Económico-Agroindustriales por la Universidad Autónoma de Chapingo (UACH). Se desempeña como Profesor de Cátedra CONACYT en el Colegio de Posgraduados Campus Campeche. Obtuvo el primer lugar del premio “Dr. Ernest Feder” de investigación en economía agrícola (UNAM). Recibió el galardón “Dr. Arturo Fregoso Urbina” a la mejor tesis de posgrado que otorga la UACH en la categoría de pesquisa doctoral. Es miembro del comité científico/asesor de la Revista Luna Azul (Categoría A2 Publindex-Colciencias) y de la Revista TELOS (Universidad Rafael Belloso Chacín, Venezuela). Forma parte del registro CONACYT de evaluadores acreditados en el área de ciencias sociales y económicas.

Elizabeth García Domínguez

Maestra en Negocios y Estudios Económicos, actualmente cursa el Doctorado en Ciencias Administrativas, impartido por el Centro Universitario de Ciencias Económico Administrativas de la Universidad de Guadalajara, actualmente desarrolla trabajo de investigación sobre innovación tecnológica como ventaja competitiva para un clúster de artesanos alfareros en Tonalá, Jalisco, México; bajo la línea de investigación “Investigación tecnológica y estudios sobre las pequeñas y medianas empresas”

José G. Vargas-Hernández

Profesor investigador del Departamento de Administración del Centro Universitario de Ciencias Económico Administrativas de la Universidad de Guadalajara. Académico visitante de la Universidad de California Berkeley y profesor visitante de la Universidad Carleton en Ottawa, Canadá, es doctor en Economía por la Universidad de Columbia, doctor en Administración Pública por la Keele University, pertenece al Sistema Nacional de Investigadores.

Dora del Carmen Aguilar Domínguez

Maestra en Administración y estudiante del doctorado en Gestión para el Desarrollo, se desempeña como docente de asignatura en niveles de licenciatura, diplomado y posgrado de la Facultad de Contaduría y Administración Campus I en la Universidad Autónoma de Chiapas. Colaboradora de los cuerpos académicos "Evaluación de procesos organizacionales" y "Estudio de las organizaciones", está certificada internacionalmente en *Neuromarketing* aplicado a la Gestión Educativa y en Neuro Educación Superior

Ileana del Carmen Carrillo González

Profesora de Tiempo Completo de la Facultad de Humanidades de la UNACH. Licenciada en Bibliotecología, Maestra en Educación con Especialidad en Docencia y Candidata a Doctora en Educación. Cuenta con el reconocimiento al perfil deseable PRODEP; docente, tutor y director de tesis de estudiantes de la Licenciatura en Pedagogía y Bibliotecología y Gestión de Información. Integrante del Cuerpo Académico en Consolidación UNACH-CA-142 "Estado, sociedad y educación", integrante de la Red Temática de Colaboración Académica "Procesos psicoeducativos, diversidad, convivencia escolar e inclusión digital desde una perspectiva de género y derechos humanos", integrante de la Red Latinoamericana de "Estudios Sobre la Violencia", actualmente Coordinadora del Comité de Desarrollo Curricular de la licenciatura en Bibliotecología y Gestión de Información.

Enrique Gutiérrez Espinosa

Profesor de Tiempo Completo adscrito a la Facultad de Contaduría y Administración de la UNACH. Ingeniero en Computación, Maestro en Administración de Tecnologías de Información y Doctor en Sistemas Computacionales. Cuenta con el reconocimiento al perfil deseable PRODEP. Docente, tutor y director de tesis de estudiantes de Licenciatura, Maestría y Doctorado. Integrante de los Núcleos Académicos Básicos de la Maestría en Estudios Culturales y del Doctorado en Estudios Regionales. Representante del Cuerpo Académico en Consolidación UNACH-CA-142 "Estado, sociedad y educación", integrante de la Red Temática de Colaboración Académica "Procesos psicoeducativos, diversidad, convivencia escolar e inclusión digital desde una perspectiva de género y derechos humanos", e integrante de la Red Latinoamericana de "Estudios sobre la Violencia", actualmente Coordinador Académico del Programa Educativo de Ingeniería en Desarrollo y Tecnologías de *Software*.

Verónica C. Castellanos León

Profesora de Tiempo Completo de la Facultad de Humanidades de la UNACH. Licenciada en Derecho, Maestra en Administración y Doctora en Estudios Organizacionales. Miembro del Sistema Estatal de Investigadores de Chiapas, cuenta con el reconocimiento al perfil deseable PRODEP; es docente, tutora y directora de tesis de estudiantes de Licenciatura y Doctorado en la Licenciatura en Pedagogía y del Doctorado en Estudios Regionales de la UNACH. Integrante del Cuerpo Académico en Consolidación UNACH-CA-142 "Estado, sociedad y educación", integrante de la Red Temática de Colaboración Académica "Procesos psicoeducativos, diversidad, convivencia escolar e inclusión digital desde una perspectiva de género y derechos humanos", integrante de la Red Latinoamericana de "Estudios Sobre la Violencia".

