Nombre Institución Cargo

| DR. ADRIÁN URIÓSTEGUI FLORES | Licenciatura en Geografía. Universidad Autónoma del Estado de México (1993). Maestría en Estudios Rurales en El Colegio de Michoacán, A.C. (2001). Doctorado en Geografía. Universidad Nacional Autónoma de México, (2007). | Docencia en la Universidad Autónoma de Guerrero y en diversas universidades donde ha impartido 21 asignaturas diferentes del área de geografía, historia, antropología, sociología y salud pública. En la Maestría en Geografía y Gestión Territorial |
|---|--|---|
| DR. ELÍAS JESÚS VENTURA MOLINA | Licenciado en Ingeniería en Sistemas Computacionales, Universidad Tecnológica de México (2009). Maestría en Ciencias de la Computación, Instituto Politécnico Nacional (2014). Doctorado en Ciencias de la Computación, Instituto Politécnico Nacional | Estancias de investigación en la Universidad de Windsor (2013) Estancias de investigación Universidad de California (2019). Participación en el proyecto de investigación (2014-2015). Mejor desempeño escolar, Instituto Politécnico Nacional (2017-201 |
| DR. JOSÉ MAURICIO GALEANA PIZAÑA | Licenciado en Geografía, UNAM (2008). Maestría en Geomática por el CentroGeo (2013). Doctorado en Geografía, UNAM (2021). | El área de expertise es Análisis Geoespacial, Percepción Remota y Geoestadística aplicada al mapeo de servicio ecosistémicos, cambio de uso de suelo, epidemiología espacial y seguridad alimentaria. En la investigación realizada ha generado 21 art |
| DR. MANUEL IGNACIO RUZ VARGAS | Licenciatura en Arquitectura, Instituto Tecnológico de | Profesor-Investigador de Tiempo Completo Titular B. Licenciatura en Geografía. Universidad Autónoma de Guerrero (UAGro.). Ingreso: 16/abril/2008. Evaluador de proyectos de investigación y artículos de la Revista Indexada Evaluador de artículos de la |
| Dr. René Vázquez Jiménez | Ingeniero Topógrafo y Geodesta: 1986-1990, Universidad Autónoma de Guerrero. Maestría en Administración y Evaluación de Proyectos: 2000-2003, Instituto de Estudios | Jefe de departamento de Edición y Control de Calidad Cartográfica de Noviembre de 1992 a Mayo de 1997. INEGI. Coordinación Estatal Guerrero. Subcoordinador de Automatización de Junio de 1997 a Octubre de 2000. INEGI. Coordinación Estatal Guerrero |

| | Universitarios A.C. Puebla, Pue. Especialidad en Geomática: 2008-2009. Centro de I | |
|---|--|---|
| Dr.Antonio Alarcón Paredes | Doctor en Ciencias de la Computación egresado del Centro de Investigación en Computación del Instituto Politécnico Nacional (CIC- IPN). | Miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel 1 en el periodo 2021-2023, perfil deseable SEP- PRODEP, 2018-2021. Ha publicado 11 artículos en revistas JCR, y cuenta con 3 solicitudes de patente en trámite. Es miembro y actual coordinador del Cuer |
| Dr.Arnulfo Catalán Villegas | Doctorado en Ciencias de la Educación, Escuela Superior "Justo Sierra", Acapulco, Guerrero, México (2007). Maestría en Ciencias Computacionales, Instituto Tecnológico de Toluca, México (2000). Ingeniería Civil, Facultad de Ingeniería, Universi | Desarrollador y analista de sistemas en el área de Tecnologías de la Información y Comunicación de la Universidad Autónoma de Guerrero, desde 1980 a la fecha. Director de Aplicación de las Tecnologías en la Academia en la Universidad Autónoma de |
| Dr.Estaban Rogelio Guinto Herrera | Doctorado en Ingeniería Sísmica y Dinámica Estructural, Departament D`enginyeria del Terreny, Cartogràfica I Geofísica, Universitat Politècnica de Catalunya, Barcelona, España (2006). Maestría en Ingeniería Sísmica, Facultad de Ingeniería, Uni | Profesor Investigador en el PE de Licenciatura Ingeniería Civil de la UAI, UAGro (1981-2011). Profesor Investigador en el PE de Licenciatura en Computación de la UAI, UAGro (1990-a la fecha). Profesor Investigador en el PE de Licenciatura en Computac |
| Dr.Gerardo Altamirano de la Cruz | Licenciatura en Ingeniería en Construcción en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma de Guerrero, 2012. Maestría en Ingeniería para la Innovación y Desarrollo Tecnológico, línea terminal Construcción Sismo-Resistente en la Facult | |
| Dr.Gustavo Adolfo Alonso Silverio | Doctorado en Ciencias con especialidad en Ingeniería Eléctrica por parte del CINVESTAV-IPN, México. Doctorado en Ingeniería por parte de la universidad de Perpignan Via Domitia, | Participación en los Doctorales, Perpignan Francia 2-3,30 marzo 2-8 de Abril, 2010. Curso de Sistemas de Sensores Piezoeléctricos para medición ultrasónica. Detección industrial y biomédica. México D.F., 4 - 8 Octubre 2010. Participación el los D |

| | Francia. Maestría en Bioelectrónica por parte del CINVESTAV-IPN, M | |
|---------------------------------------|---|---|
| Dr.Rene Edmundo Cuevas Valencia | POSTDOCTORADO en Ciencias Humanas, Eje de Investigación: Educación y Tecnología, por la Facultad de Humanidades y Educación de la Universidad del Zulia, Venezuela, en el año 2015. DOCTORADO EN ENSEÑANZA SUPERIOR por el Centro de Investigación y | SUBDIRECTOR DE INTEGRACIÓN de las Funciones Sustantivas de la Unidad Académica de Ingeniería de la UAGro. desde 2011 a la Fecha. COORDINADOR del PE de Computación a Distancia de la Unidad Académica de Ingeniería de la UAGro, desde 2012 a la fecha |
| Dr.Roberto Arroyo Matus | Building Research Institute de Tsukuba, Japón , doctorado por el Institut National des Sciences Apliquées de Lyon, Francia y posgraduado en el Instituto de Geofísica de la Universidad de Chile, Profesor invitado en la Universidad de Bucaramanga | Miembro de misiones de evaluación de estructuras dañadas por sismos en Chile y México. Calculista y Director Responsable y Corresponsable de Obra de edificaciones de concreto reforzado y mampostería en el sur del país. Actualmente es Secretario de G |
| Dr.Sulpicio Sanchez Tizapa | Instituto Tecnológico de Chilpancingo, 199,Universidad Nacional Autónoma de México, 1997, Universidad Paris-Este, Francia, 2009. | Ejecución, dirección y control de obra con la empresa Freyssinet de México. 1991-1997. Obras más importantes: Puentes atirantados Av. Zaragoza (México DF), puente Coatzacoalcos I (Veracruz), Puente Zapote (Autopista México-Acapulco), Puente Piaxtla |
| Dra.Alma Villaseñor Franco | UNAM,Secretaría de Gobernación,MIIDT,MGGT, Universidad Autónoma de Guerrero,Universidad de Guadalajara,Universidad del valle de México | Consultora Felipe Ochoa y Asociados, S. C. (1987-1990), Ejecutivo de proyecto, EURA, S. A. De C. V. (2004 – 2005), Analista, Cal y Mayor AC enero 2004, Asesora, SEMARNAT septiembre 2003, Coordinadora de la Licenciatura en Geografía de la Unidad Acad |
| Dra.Rocío Nayelly Ramos Bernal | Ingeniero Topógrafo Geodesta: 2004-2008, Universidad Autónoma de Guerrero. Especialidad en Metodología en la Enseñanza de las Matemáticas: 2009- 2010, Universidad Autónoma de Guerrero. Maestría en Ciencias, Área de Matemática Educativa: 2009-20 | Profesor asignatura A impartiendo las unidades de aprendizaje Planimetría, Topografía General, Topografía Aplicada a la Construcción, Diseño Asistido, Teoría de los Errores, Metodología de la Investigación; de los programa educativos de Ingeniero Topógrafo Geodesta, Ingeniero Topógrafo y Geomático, Ingeniero Civil e Ingeniero Constructor de la Unidad Académica de Ingeniería de la Universidad Autónoma de Guerrero. Agosto 2010 a la fecha. Profesor asignatura A en las unidades de aprendizaje Algebra, Métodos Numéricos, Pensamiento Lógico, |

| Heurístico, Critico y Creativo, de los programas |
|---|
| educativos Ingeniero Civil e Ingeniero Topógrafo y |
| Geomático, Unidad Académica de Ingeniería de la |
| Universidad Autónoma de Guerrero. Agosto 2010 a la |
| fecha. Profesor asignatura A en las unidades de |
| aprendizaje Habilidades para la comunicación de las |
| ideas, Análisis del Mundo Contemporáneo del |
| programa educativos de Licenciado en Matemáticas, |
| Unidad Académica de Matemáticas de la Universidad |
| Autónoma de Guerrero. Agosto 2013 a la fecha. |