

NÚCLEO ACADÉMICO BÁSICO

Alianza para la Innovación y la Competitividad, ALINNCO

Dr. Eduardo Sahagún Godínez. CVU: 310348

- Su profesión es Licenciado en Biología con Maestría en Ciencias en Horticultura y Doctorado en Ciencias Biológicas.
- Ha laborado en el Herbario Carlos L. Díaz Luna y Jardín Botánico Jorge Víctor Eller T. de la UAG. Tiene 27 años de experiencia en general.
- Ha impartido clases de pregrado en la Texas A&M University y UAG y de posgrado en CIATEQ.
- Ha publicado más de 10 artículos en revistas nacionales e internacionales y ha presentado trabajos en diversos congresos.

Dr. José de Jesús García Pérez. CVU: 286433

- Su profesión es Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones con Maestría y Doctorado en Ciencias de Materiales.
- Ha trabajado en Motorola de México, IBM, HITACHI, Universidad Panamericana e IDEAR ELECTRONICA, donde atesora 27 años de trabajo. Es 6 Sigma Black Belt y Certificación de PMP.
- Ha impartido docencia en la Universidad Panamericana.

Dr. Luis A. Delgadillo Gutiérrez. CVU: 510810

- Su profesión es Ingeniero Industrial con Maestría en Análisis de Sistemas Industriales y Doctorado en Ingeniería y Tecnología.
- Ha trabajado en Gartropo, Modelsa, Armo Express y en la Universidad de Guadalajara, acopiando 39 años de experiencia.
- Ha ofrecido clases a nivel de pre y posgrado en la Universidad Autónoma de Guadalajara.
- Ha dirigido más de 10 tesis, publicado 11 libros y participado en congresos con trabajos originales.

Dr. Francisco Antón Gabelich. CVU: 203437

- Su profesión es Ingeniero Químico con Maestría en Administración de Empresas y Doctorado en Gestión de Tecnología e Innovación.
- Ha trabajado en Philips Mexicana, Industrias Five, Productos Troquelados y de Alambre, Vidriera Querétaro, Rayse, MABE, CIATEQ y ALINNCO, donde acumula 40 años de experiencia.
- Ha impartido docencia en Universidad Iberoamericana e ITESM, Campus Querétaro.
- Tiene 3 patentes y 2 derechos de autor. Ha impartido más de 30 conferencias y ha publicado varios trabajos relacionados con los posgrados y la vinculación con las empresas.

Dr. Guillermo E. Frades Castedo. CVU: 200675

- Su profesión es Ingeniero Metalúrgico con Doctorado en Ingeniería.
- Ha trabajado en CIME, La Habana, Cuba, CIATEQ y ALINNCO, donde acumula 43 años de experiencia.
- Ha impartido docencia en el Instituto Politécnico Superior “José Antonio Echeverría”, La Habana, Cuba, donde fue Profesor Titular Adjunto y a nivel de posgrado en ITESM, Campus Querétaro, CIDESI, CIATEQ y UNITESBA. Ha dictado conferencias en diversos congresos por invitación. Ha dirigido tesis de licenciatura, maestría y doctorado.
- Tiene más de 40 publicaciones y participaciones en congresos y tiene 4 premios.

Dr. Ramón Castillo Díaz. CVU: 38417

- Su profesión es Ingeniero Mecánico Eléctrico con Maestría y Doctorado en Ciencias con opción terminal en Ingeniería Eléctrica.
- Ha trabajado en Fundiciones Industriales Mexicanas, Electromecánica de Guadalajara, Corporación Tecnológica de Servicios Industriales, PROLEC GE, Universidad del Valle de Atemajac y Universidad del Valle de México.
- Ha impartido docencia a nivel licenciatura y posgrado en Universidad del Valle de Atemajac, Universidad del Valle de México y CIATEQ.
- Ha publicado varios artículos en revistas de alto impacto, así como ha participado en congresos nacionales e internacionales.

Dr. Alberto Rosa Sierra. CVU: 262657

- Su profesión es Licenciado en Diseño Industrial con Maestría en Diseño y Desarrollo de Productos y Doctorado en Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica.
- Ha trabajado en la Universidad de Guadalajara.
- Ha impartido docencia en pre y posgrado en la Universidad de Guadalajara, Universidad Autónoma de Aguascalientes, Universidad Autónoma de Nuevo León, Universidad Autónoma del Estado de Morelos, Universidad Modelo de Yucatán, CIATEQ, Universidad Politécnica de Cataluña, Instituto Superior de Diseño de la Habana, Instituto Cultural del Ministerio de Cultura y Deporte del Estado de Ceará, Brasil, Universidad Don Bosco, San Salvador, Universidad Nacional, Bogotá, Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey, Campus Aguascalientes, Guadalajara y Hermosillo.
- Ha publicado varios artículos y sido ponente en congresos.
- Tiene un premio y es Miembro del Sistema Nacional de Investigadores, Nivel 1, CONACYT, (2011-2017) y de la Academia Jalisciense de Ciencias (2014-2017).

M.I. José Antonio Durán Villar. CVU: 404770

- Su profesión es Ingeniero Químico con Maestría en Ingeniería.
- Ha trabajado en High Precision Molding and Tools, FUYU MEXICO, SUMIDA COMPONENTS, CORROSION-SOLUTIONS y Universidad Autónoma de Guadalajara, donde acumula 20 años de experiencia.
- Ha impartido docencia en la Universidad Autónoma de Guadalajara a nivel de licenciatura y maestría.
- Ha publicado un artículo.

Dr. Renato Salomón Arroyo Duarte. CVU: 228195

- Su profesión es Licenciado en Física con Maestría en Ciencias Físicas.
- Ha trabajado en Centro de Enseñanza Técnica e Industrial, Colegio Cervantes Costa Rica, Universidad Panamericana y CIATEQ en todas impartiendo docencia de pre y posgrado, donde acopia 8 años de experiencia.
- Tiene dos artículos publicados.

M.C. César Real Díez Martínez. CVU: 44678

- Graduado como Ingeniero Mecánico, estudia posteriormente Maestría en Ingeniería Mecánica. Actualmente se encuentra estudiando el Doctorado en Manufactura Avanzada.
- Ha trabajado en VTech Innovations, Center For Design Innovation, Centro de Investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del Estado de Jalisco CIATEJ e ITESO, Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente. Tiene 18 años de experiencia.
- Tiene 14 años de experiencia en docencia.
- Tiene 3 artículos publicados.

M.I. Christian Hernández Estrada. CVU: 819025

- Ingeniero Industrial con Maestría en Ingeniería de Calidad.
- Ha trabajado en RDS Servicios de Ingeniería Nacional, TREMEC, AUTOLIV, 18 años de experiencia profesional en Southwest United, GALNIK, Hirschmann Automotive y ALINNCO.
- Ha sido docente en la Maestría en Administración de Sistemas de Calidad en la UVM Querétaro.
- Participó en la elaboración de la documentación para la obtención del premio Shingo Plata en AUTOLIV.

M.C. Alfonso Thompson Salinas. CVU: 43669

- Ingeniero Mecánico con Maestría en Ciencias en Ingeniería Mecánica.
- 11 años de experiencia profesional con un perfil hacia la gestión de proyectos multidisciplinares en MABE, CIATEQ y ALINNCO.
- Ha publicado 4 artículos y ha participado en 4 patentes.

M.I. Carlos Benjamín Aranda Torres. CVU: 8085530

- Ingeniero Mecánico con Maestría en Ingeniería Automotriz.
- 10 años de experiencia profesional en CENIT, Ingeniería y Gestión Hídrica, Distribuidora de Equipo Neumático, AERNNOVA México, GEIQ y Mazda.
- Ha sido docente en CIATEQ y participado en 3 congresos.

Universidad Tecnológica de Jalisco, UTJ

Dr. Héctor Pulido González. CVU: 313575

- UTJ Ingeniero Químico, con Maestría en Dirección Estratégica de la Calidad y Doctorado en Ciencia de Materiales.
- UTJ Secretario Académico de la Universidad Tecnológica de Jalisco.
- UTJ 27 años de experiencia profesional en las empresas Prometal, Ingeniería y Productos Químicos, Altos Polímeros, Productos Rival, Secretaría de Planeación, Administración y Finanzas y en la Universidad de Guadalajara y Universidad Tecnológica de Jalisco.
- UTJ En los últimos años ha publicado un artículo, 2 capítulos de libro, un trabajo que se expuso en un congreso internacional y tiene una patente en trámite.
- UTJ Ha participado como docente a nivel de licenciatura y posgrado en la Universidad de Guadalajara, donde reúne 18 años de experiencia.

Dr. Miguel Alejandro García Vidales. CVU: 36043

- UTJ Ingeniero Industria con Maestría en Ciencias en Administración y Doctorado en Ingeniería.
- UTJ 12 años de experiencia en Nissan Mexicana, Universidad del Valle de México Campus Querétaro y Campus Aguascalientes, Universidad Autónoma de Querétaro, ITESM y Universidad Autónoma de Aguascalientes.
- UTJ Ha escrito varios artículos, capítulo de libros y participado en congresos donde ha publicado en sus memorias.
- UTJ Ha impartido clases a nivel licenciatura y maestría en Universidad del Valle de México Campus Querétaro y Campus Aguascalientes, Universidad Autónoma de Querétaro, ITESM, CIATEQ y Universidad Autónoma de Aguascalientes.

M.I. María Magdalena Villalobos Navarro. CVU: 744590

- UTJ Ingeniero Químico, con Maestría en Ingeniería opción en Ambiental.
- UTJ 22 años de experiencia profesional en Secretaría de Educación Pública, Swecomex, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA), Junta Municipal de Agua Potable y Alcantarillado de Celaya, Gto. y Universidad de Guadalajara y Universidad Tecnológica de Jalisco.
- UTJ Ha participado en al menos 5 congresos con temas relacionados con la Ingeniería Ambiental.
- UTJ Ha participado como docente a nivel de TSU y licenciatura en la Universidad de Guadalajara la Universidad Tecnológica de Jalisco, donde acumula algo más de 11 años de experiencia.

M.N. Gonzalo Guízar Martínez. CVU: 914686

- UTJ Ingeniero en Comunicaciones y Electrónica con Maestría en Nanotecnología.
- UTJ 12 años de experiencia en F. Armida y Cía. Sucs., Grupo Flextronics, Centro de Enseñanza Técnica Industrial y Universidad Tecnológica de Jalisco.
- UTJ Ha impartido docencia a nivel TSI y licenciatura.

M.C. José Antonio González Moreno. CVU: 212339

- UTJ Licenciado en Ingeniería Química, con Maestría en Ciencias en Ingeniería Química y en Energías Renovables.

- UTJ 14 años de experiencia profesional en Universidad de Guadalajara, Centro de Enseñanza Técnica Industrial y Universidad Tecnológica de Jalisco.
- UTJ La actividad docente ha sido a nivel de licenciatura.

M.D.D.N.P. Silvia Erika Pérez Piña. CVU: 212338

- UTJ Licenciada en Diseño para la Comunicación Gráfica con Maestría en Diseño y Desarrollo de Nuevos Productos.
- UTJ 17 años de experiencia en Universidad CNCI, Diseñadora gráfica independiente, Distribuciones Molina, Grupo Bimbo, Universidad del Valle De México y Universidad Tecnológica de Jalisco.
- UTJ Tiene publicado un capítulo de libro, ISBN 9786079525163.
- UTJ Ha publicado en revistas, congresos y publicaciones de cuerpos académicos de la UTJ.
- UTJ Posee la Certificación de CONOCER de “Impartición de cursos de capacitación presenciales”, Nivel 3.
- UTJ Ha tomado diversos Diplomados y cursos.

M.E. Verónica Martínez Martínez. CVU: 91327

- UTJ Ingeniero Electrónico con Maestría en Educación.
- UTJ 19 años de experiencia en la Universidad Tecnológica de Jalisco.
- UTJ Ha publicado 3 artículos en revistas indexadas y ha publicado otros 3 que han sido arbitrados.
- UTJ Ha publicado un capítulo de libro n que tiene ISBN 978-607-95686-0-3.

M.C. José Enrique Paredes Reyes. CVU: 166827

- UTJ Ingeniero eléctrico con Maestría en Ingeniería Eléctrica.
- UTJ 15 años de experiencia en UIVE, Mantenimiento y Obra pública industrial, Servicios electromecánicos, DEISA, Cecytej 21, Universidad del Valle de México, Ceti Tonalá y Universidad Tecnológica de Jalisco.
- UTJ Ha impartido docencia a nivel preparatoria y licenciatura.

M.C. Mónica del Carmen Juárez Valenzuela. CVU: 914453

- UTJ Licenciada en Matemáticas con Maestría en Ciencias en Enseñanza de las Matemáticas.
- UTJ 19 años de experiencia en Universidad Tecnológica de Guadalajara, Instituto Panamericano, Escuela Técnica Palmares, Universidad del Valle de Atemajac, Universidad del Valle de México y Universidad Tecnológica de Jalisco.
- UTJ Ha impartido docencia a nivel preparatoria, TSU y licenciatura.
- UTJ Ha tomado dos Diplomados vinculados a la pedagogía y ambiente de aprendizaje.