

**Núcleo Académico Básico**  
**Maestría en Planeación Estratégica y Dirección de Tecnología**

Nombre	Semblanza	Foto
HAYDEÉ HERNÁNDEZ RUIZ	<p>Es licenciada en Comercio Exterior y Aduanas por la Universidad Iberoamericana Noroeste en Tijuana, titulada con Mención Honorífica. Maestría en Derecho Empresarial y Fiscal por la Universidad Iberoamericana Puebla. Obtuvo un Master2 en Ciencias de Gestión con la especialidad en Management y Estrategia en École Supérieure des Affaires en la Universidad Paris 12, programa compartido con École Centrale Paris. Es Doctora en Ciencias en Gestión en el Laboratorio de Ingeniería Industrial de École Centrale Paris. Cuenta con más de veinte años de experiencia docente y como consultora de Comercio Exterior y como responsable de Importaciones/exportaciones; asimismo, se ha desenvuelto como asesora independiente y en colaboración con Bancomext en Guadalajara, y con la representación comercial de México en París. Actualmente se desempeña como Directora de los Programas de Posgrado en Planeación Estratégica y Dirección de Tecnología en la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP).</p>	
MIGUEL CRUZ VÁSQUEZ	<p>Doctor en Economía por la Universidad de las Américas, Maestro en Políticas Públicas por el Instituto Tecnológico Autónomo de México. Actualmente es Profesor Investigador de tiempo completo de la UPAEP, sus áreas de interés se centran en mercados de trabajo, enometría aplicada y finanzas públicas municipales. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel 1. Su producción y difusión científica se concentra en artículos, científicos, libros y conferencias.</p>	
EMMANUEL OLIVERA PÉREZ	<p>Licenciado, Maestro y Doctor en Economía, este último grado lo obtuvo en la Universidad de las Américas Puebla (UDLAP), especializado en Econometría Aplicada y Análisis Multivariado y con Posdoctorado en UPAEP en el área de Planeación Estratégica y Dirección de Tecnología. Sus líneas de investigación son Análisis de Decisiones, Sector Público y Organización Industrial. Maneja STATA a nivel programador. Cuenta con experiencia académica a nivel Posgrado y de Consultor Empresarial. Fungió como Director y Asesor del Gobierno del Estado de Puebla en áreas de Desarrollo Rural y Medio Ambiente. Actualmente se desempeña como Profesor-Investigador del Doctorado en Planeación Estratégica y es miembro del SNI en el nivel de Candidato.</p>	

Nombre	Semblanza	Foto
<p>JUAN CARLOS PÉREZ GARCÍA</p>	<p>Doctor en Planeación Estratégica y Dirección de Tecnología, Maestro en Ingeniería por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Maestro en Administración e Ingeniero Civil por la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP). Experiencia en proyectos de vivienda masiva. Miembro del Comité Directivo del Colegio de Ingenieros Civiles; del Consejo Directivo de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción. Actualmente es profesor investigador del Posgrado en Planeación Estratégica y Dirección de Tecnología en UPAEP, con experiencia docente de más de 30 años. Su línea de investigación es en Análisis de Procesos de Decisiones y Estrategias de Ingeniería y Negocios resaltando la Generación de Valor en los Procesos de la Empresa.</p>	
<p>BEATRIZ PICO GONZÁLEZ</p>	<p>Doctora en Planeación Estratégica y Dirección de Tecnología egresada de UPAEP, especialista en proyectos de Gestión de la Calidad; consultora en temas de Planeación Estratégica y Calidad. Miembro del CTNN9 del IMNC como revisora de normas internacionales ISO 9000. Cuenta con publicaciones a nivel nacional e internacional. Sus líneas de investigación son Estrategia de ingeniería y negocios e Innovación y Dirección de la tecnología. Asesora en co-tutela con Universidad Politécnica de Cataluña en Proyectos de emprendedurismo y con la Universidad Rovira IVirgil en el proyecto de "Energías Verdes".</p>	
<p>JOSE MARIA ENRIQUE BEDOLLA CORDERO</p>	<p>Doctor en Administración y Liderazgo Organizacional con especialidad en Sistemas de Información y Tecnología de la Universidad de Phoenix, Maestro en Administración de Empresas de la Universidad de las Américas Puebla (UDLAP) e Ingeniero en Sistemas Electrónicos del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM- Campus Monterrey). Se ha desempeñado diversos puestos docentes y directivos en la UPAEP; así como, en diversas organizaciones, entre las que destacan Microsoft en Irlanda, así como gedas México (hoy T-Systems). Actualmente es profesor investigador de tiempo completo de los posgrados de Planeación Estratégica y Dirección de Tecnología de la UPAEP. Se especializa en temas de adopción y uso de tecnología de la información y gestión estratégica de organizaciones.</p>	

Nombre	Semblanza	Foto
MARÍA CATALINA OVANDO CHICO	Ingeniera en Electrónica y Comunicaciones por la Universidad Iberoamericana y Doctora por la Universidad Politécnica de Madrid. Es profesora-investigadora de posgrados en Planeación Estratégica y Dirección de Tecnología. Sus líneas de investigación son: inclusión digital, adopción de la tecnología, políticas públicas de innovación y telecomunicaciones, transformación y competitividad digital. Es miembro del consejo editorial de la revista Strategy, Technology & Society, de la Sección Puebla de la IEEE y del Sistema Nacional de Investigadores nivel 1.	
ERICK LEOBARDO ÁLVAREZ AROS	Profesor investigador de los Posgrados en Planeación Estratégica y Dirección Tecnológica. Ha realizado estancia posdoctoral en el extranjero, es Doctor en Ciencias Administrativas, Maestro en Dirección Empresarial e Ingeniero Industrial. Experiencia en la industria automotriz y de autopartes y la academia e investigación en instituciones de educación superior pública y privada. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores desde el 2019. Sus líneas de investigación son innovación abierta, industria 4.0, gestión del conocimiento, capital intelectual, competitividad tecnológica, desempeño organizacional.	
DIANA BARRÓN VILLAVERDE	Profesora investigadora en Posgrado en Planeación Estratégica y Dirección Tecnológica. Su investigación se enfoca en mejora de procesos de gestión de la innovación y transferencia de tecnología tanto en instituciones públicas y privadas. Ha impartido conferencias tanto a nivel nacional como internacional y galardonada para participar en seminarios de transferencia de tecnología de Oxford. Ha realizado estancias de investigación en IC2 de la Universidad de Texas en Austin con apoyo de la Beca Matías Romero, Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología (ICAT). En la Universidad de las Américas Puebla (UDLAP) realizó sus estudios de licenciatura; sus estudios de MBA en EGADE-ITESM (campus Monterrey) y de Máster (M2) en École Supérieure de Commerce et de Management, Poitiers Francia (ESCEM), completando el Doctorado en Planeación Estratégica y Dirección de Tecnologías en la UPAEP, obteniendo reconocimientos en cada uno de sus estudios.	

Nombre	Semblanza	Foto
<p>DAMIÁN EMILIO GIBAJA ROMERO</p>	<p>Es Licenciado en Matemáticas por la Universidad Autónoma del Estado de México; Maestro y Doctor en Economía por el Colegio de México. Con una amplia experiencia en investigación, siendo sus líneas: Diseño de mecanismos, Economía Matemática, Teoría de Juegos y Microeconomía. Cuenta tanto con publicaciones nacionales como internacionales de gran relevancia por lo que actualmente se encuentra dentro Sistema Nacional de Investigadores como Candidato y como investigador afiliado a CIIE-UPAEP. Es dictaminador de artículos de la revista Rairo.Operations Research desde 2016. Funge desde 2017 a la fecha como director académico de los Posgrados en Desarrollo Económico y Sectorial Estratégico.</p>	
<p>CARLOS ARTURO VEGA LEBRUN</p>	<p>Doctor en Tecnologías de Información y Análisis de Decisiones por la Universidad Popular del Estado de Puebla. Titulado con formación en Reingeniería de procesos, mejores prácticas en procesos de automatización e industriales. Certificado en Administración de Proyectos PMI – PMP (Project Management Professional) Diciembre, Instructor de Workshop de SAP – SAP Education (Entrenador de entrenadores), Consultor SAP en el módulo FI (Financial Accounting), Consultor especializado en Administración de proyectos (empresariales, productivos y de ingeniería), en temáticas de gestión empresarial, planeación, desarrollo y evaluación de proyectos, reingeniería, automatización, mejores prácticas, calidad, mejora continua y automatización en empresas.</p>	
<p>ALEJANDRA ALDRETTE MALACARA</p>	<p>Doctora en Tecnologías de Información y Análisis de Decisiones por la UPAEP. Cuenta con dos maestrías, una de ellas en Ciencias con Especialidad en Sistemas Computacionales por la Universidad de las Américas Puebla (UDLAP) y otra en Administración con especialidad en Negocios Internacionales y Mercadotecnia del Producto. Realizó sus estudios de Ingeniería en Sistemas Computacionales en la UDLAP. Cuenta con una vasta experiencia docente y en investigación por lo que ha publicado diversos artículos tanto nacionales como internacionales en áreas de estandarización de procesos de Tecnologías de Información, baja matrícula de nuevo ingreso y reingreso en las carreras de Tecnologías de Información, procesos pedagógicos aplicados a las Tecnologías de Información, procesos de certificación y evaluación de las carreras de Tecnologías de Información.</p>	