

NÚCLEO ACADÉMICO DEL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN PLANIFICACIÓN DE EMPRESAS Y DESARROLLO REGIONAL

	<p>Fabiola Sandoval Salas</p> <p>Grado Académico: Doctorado en Ciencias de la Ingeniería Instituto Nacional Politécnico de Toulouse, Francia</p> <p>Post-Doctorado en Desarrollo Regional Colegio de Veracruz</p> <p>Miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel 1-CONACYT</p> <p>Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento: 3. Ingeniería, Tecnología e Industria.</p> <p>Correo electrónico: doc-200@itsperote.edu.mx</p>
	<p>David Medina Hernández</p> <p>Grado Académico: Doctorado en Ciencias Matemáticas Universidad Nacional Autónoma de México</p> <p>Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento: 2. Desarrollo Regional y Empresarial</p> <p>Correo electrónico: direccionplaneacion@itsperote.edu.mx</p>
	<p>Daniel Bello Parra</p> <p>Grado Académico: Doctorado en Administración y Desarrollo Empresarial Colegio de Estudios Avanzados de Iberoamérica</p> <p>Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento: 1. Planeación Empresarial, Calidad y Competitividad</p> <p>Correo electrónico: doc-144@itsperote.edu.mx</p>
	<p>Emmanuel Reyes Zapata</p> <p>Grado Académico: Maestría en Mercadotecnia Universidad de Xalapa</p> <p>Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento: 1. Planeación Empresarial, Calidad y Competitividad</p> <p>Correo electrónico: doc-061@itsperote.edu.mx</p>

CONTINUACIÓN - NÚCLEO ACADÉMICO DE LA MAESTRÍA EN PLANIFICACIÓN DE EMPRESAS Y DESARROLLO REGIONAL

	<p>Carlos Méndez Carreto</p> <p>Grado Académico: Maestría en Ciencias en Biotecnología Instituto Politécnico Nacional, México</p> <p>Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento: 3. Ingeniería, Tecnología e Industria</p> <p>Correo electrónico: doc-201@itsperote.edu.mx</p>
	<p>Francisco Hernández Quinto</p> <p>Grado Académico: Candidato-Doctorado en Ciencias Administrativas y Gestión para el Desarrollo Universidad Veracruzana</p> <p>Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento: 2. Desarrollo Regional y Empresarial</p> <p>Correo electrónico: doc-058@itsperote.edu.mx</p>

PROFESORADO DE TIEMPO PARCIAL QUE PARTICIPA EN EL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN PLANIFICACIÓN DE EMPRESAS Y DESARROLLO REGIONAL



Araceli Dalila Larios Martínez

Grado Académico:

Doctorado en Ciencias del Agua
Instituto Nacional de Investigaciones Científicas (INRS). Quebec, Canada.

Miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel 1-CONACYT

Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento:
3. Ingeniería, Tecnología e Industria.

Correo electrónico: doc-082@itsperote.edu.mx



Antonio Janoary Alemán Chang

Grado académico:

Doctorado en Administración y Desarrollo Empresarial
Colegio de Estudios Avanzados de Iberoamérica

Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento:
1. Planeación Empresarial, Calidad y Competitividad

Correo electrónico: director@itsperote.edu.mx



María Beatriz Ortega Ávila

Grado académico:

Doctorado en Administración y Desarrollo Empresarial
Colegio de Estudios Avanzados de Iberoamérica

Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento:
2. Desarrollo Regional y Empresarial

Correo electrónico: doc-090@itsperote.edu.mx

CONTINUACIÓN-PROFESORADO DE TIEMPO PARCIAL QUE PARTICIPA EN EL PROGRAMA DE MAestrÍA EN PLANIFICACIÓN DE EMPRESAS Y DESARROLLO REGIONAL

	<p>Graciela Ortega Ávila</p> <p>Grado académico: Maestría en Finanzas Universidad de Xalapa</p> <p>Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento: 2. Desarrollo Regional y Empresarial</p> <p>Correo electrónico: doc-007@itsperote.edu.mx</p>
	<p>Carlos Cuevas Suárez</p> <p>Grado académico: Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Forestales Universidad Veracruzana</p> <p>Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento: 2. Desarrollo Regional y Empresarial</p> <p>Correo electrónico: doc-102@itsperote.edu.mx</p>

PROFESORAS(ES) INVITADAS(OS) QUE PARTICIPAN EN EL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN PLANIFICACIÓN DE EMPRESAS Y DESARROLLO REGIONAL

Bertha Alicia Arce Castro

Adscripción:

Profesora-Investigadora
Facultad de Ciencias Administrativas y Sociales-Universidad Veracruzana

Grado académico:

Doctorado en Ciencias Técnicas
Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría, La Habana, Cuba.

Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento:

2. Desarrollo Regional y Empresarial

Correo electrónico: barce@uv.mx

Daniel Ruiz Sandoval

Grado académico:

Maestría en Ciencias en Socio economía, Estadística e Informática-Colegio de Posgraduados
Candidata-Doctorado en Ciencias en Socio economía, Estadística e Informática- Colegio de Posgraduados

Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento:

2. Desarrollo Regional y Empresarial

Correo electrónico: asandoval2110@gmail.com

Juan Carlos Moreno Seseña

Adscripción:

Tecnológico Nacional de México-Campus Xalapa, Veracruz.

Grado académico:

Doctorado en Desarrollo Regional
Colegio de Veracruz

Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento:

2. Desarrollo Regional y Empresarial

Correo electrónico: investigación@itsperote.edu.mx