



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO

TecNM Campus Perote



MAESTRÍA



Planificación de Empresas y Desarrollo Regional

Posgrado con orientación profesional cuyo propósito es la formación de recursos humanos competentes en la planificación para el desarrollo integral y sustentable de las empresas, así como en la generación y aplicación de conocimiento científico y tecnológico para solucionar problemáticas en el contexto regional.

LINEAS DE GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO DEL POSGRADO

1. PLANEACIÓN
EMPRESARIAL, CALIDAD Y
COMPETITIVIDAD.

2. DESARROLLO REGIONAL Y
EMPRESARIAL

3. INGENIERÍA, TECNOLOGÍA
E INDUSTRIA.

Informes: Subdirección de Posgrado e Investigación.

E-mail: subdirecciondeposgrado@itsperote.edu.mx

Pag. Web: www.itsperote.edu.mx

Horario de atención: Lunes a Viernes 9:00-14:00 y 16:00-18:00 **Tel.:** 282-8-25-3151, Ext. 208

Carretera Federal Perote-México. Col. Centro. C.P. 91270. Perote, Ver.



Posgrados e Investigación TecNM Campus Perote

282-129-5234



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SEV
Secretaría
de Educación



DET
Módulo de Desarrollo
Tecnológico y de
Innovación

REQUISITOS DE ADMISIÓN E INGRESO AL PROGRAMA:

- Ser egresado(a) de algún programa de licenciatura en áreas afines al programa, como es el caso de áreas económico-administrativas, químico-biológicas y programas de ingeniería.
- Presentar título de licenciatura o acta de examen profesional. Es requisito indispensable que los(as) aspirantes estén titulados.
- Tener un promedio global de licenciatura mínimo de 80 (ochenta).
- Presentar Curriculum Vitae y documentación comprobatoria de cada uno de los aspectos considerados en el mismo.
- Acreditar el examen de conocimientos (CFNFWA) EXANI para ingreso a posgrado con un mínimo de 950 puntos.
- Presentar Carta de Exposición de Motivos, dirigida al Comité de Posgrado.
- 2 Cartas de recomendación emitidas por Profesores-Investigadores o Personal Directivo de Empresas Reconocidas.
- Aprobar la entrevista presencial con el Comité de Posgrado.
- Presentar la siguiente documentación de identificación: copia de Acta de Nacimiento, CURP, identificación oficial con fotografía.
- Una vez notificada la admisión al programa, realizar el pago correspondiente a inscripción y posteriormente las cuotas mensuales establecidas según corresponda a la modalidad de ingreso.



INFORMES:

Subdirección de Posgrado e Investigación.
E-mail:
subdirecciondeposgrado@itsperote.edu.mx
Pag. Web:
www.itsperote.edu.mx

Horario de atención:
Lunes a Viernes
9:00-14:00 y 16:00-18:00

Carretera Federal
Perote-México, Col. Centro, C.P. 91270,
Perote, Ver.

Tel: 2828253151, Fxt. 208

- TECNOLÓGICO DE PEROTE
- Tecnológico de Perote
- tecperoteoficial
- @TECPEROTE

MAESTRÍA



Planificación de Empresas
y Desarrollo Regional



Planificación
de Empresas y
Desarrollo Regional



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO

Campus
Perote



Planificación de Empresas y Desarrollo Regional

Posgrado con orientación profesional cuyo propósito es la formación de recursos humanos competentes en la planificación para el desarrollo integral y sustentable de las empresas, así como en la generación y aplicación de conocimiento científico y tecnológico para solucionar problemáticas en el contexto regional.

PROGRAMA DE ESTUDIO

Se encuentra diseñado para atender las necesidades de especialización de profesionistas en el sector público y privado, mejorando su desempeño en procesos de planeación estratégica para la creación de empresas o dirección de las mismas, así como el diseño, implementación y evaluación de programas y proyectos destinados a la solución de problemáticas regionales, bajo un enfoque de sustentabilidad y responsabilidad social.

El programa consta de cuatro semestres donde el estudiante cursará cuatro asignaturas básicas, tres seminarios, cuatro asignaturas optativas y una asignatura destinada a la elaboración de tesis, durante el último semestre.

MAPA CURRICULAR

PRIMER SEMESTRE

Seminario de Investigación I
Fundamentos del Desarrollo Regional
Métodos Estadísticos
Optativa I

TERCER SEMESTRE

Seminario de Investigación II
Pensamiento Estratégico
Optativa IV

SEGUNDO SEMESTRE

Seminario de Investigación III
Desarrollo Empresarial
Optativa II
Optativa III

CUARTO SEMESTRE

Tesis

LÍNEAS DE GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

El programa se desarrolla con base en tres Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC). Cada línea establece una serie de asignaturas optativas, mismas que el estudiante podrá cursar durante cada semestre del programa, previa elección de las mismas en conjunto con su asesor, conforme a la LGAC donde se sitúa el tema de tesis.

LGAC 1. PLANEACIÓN EMPRESARIAL, CALIDAD Y COMPETITIVIDAD.

Se promueve el uso de conocimientos, habilidades y capacidades empresariales para generar competitividad en los diferentes entornos en los que participan los alumnos y egresados, con un enfoque global de la empresa, que incluye la identificación de las líneas de acción que las organizaciones pueden tomar para diseñar su estrategia competitiva.

ASIGNATURAS OPTATIVAS

- Mercadotecnia
- Calidad en el Servicio
- Desarrollo del Proceso Productivo
- Gestión de Conocimiento
- Dirección Estratégica
- Economía Administrativa
- Estrategia y Competitividad
- Finanzas
- Formación de Equipos de Alto Rendimiento
- Formulación y Evaluación de Proyectos
- Liderazgo y Comportamiento Organizacional
- Temas Selectos I: Mercadotecnia Digital

LGAC 2. DESARROLLO REGIONAL Y EMPRESARIAL

Estudio de los diferentes componentes que inciden en el desarrollo regional, incluyendo los fenómenos económicos o sociales que ocurren en la región y que impactan directamente sobre la calidad de vida de sus habitantes. Se promueve fomentar el proceso de cambio social, transformación y bienestar en el país a través de la planificación, asignación y control de los recursos naturales de acuerdo con los criterios económicos, sociales y ecológicos de sustentabilidad.

ASIGNATURAS OPTATIVAS

- Manejo y Creación de Nuevas Empresas
- Desarrollo Sustentable
- Gestión del Desarrollo
- Gestión Estratégica de Desarrollo Regional y Local
- Desarrollo Regional
- Análisis Regional
- Administración Pública
- Manejo Estratégico Urbano
- Manejo Prospectivo
- Planificación Regional
- Población y Desarrollo
- Políticas Públicas

LGAC 3. INGENIERÍA, TECNOLOGÍA E INDUSTRIA.

Aprovechamiento de los conocimientos científicos como aporte para el desarrollo y adaptación de tecnología e innovación para la aplicación de herramientas de ingeniería que permitan la creación de nuevos procesos productivos, su optimización y la estandarización de los ya existentes, bajo un enfoque sistémico, sustentable e innovador que promueva la creación y fortalecimiento de empresas y el desarrollo regional.

ASIGNATURAS OPTATIVAS

- Administración de la Calidad
- Administración de las Operaciones y de la Producción
- Plan de Negocios
- Medición y Mejoramiento de la Productividad
- Gestión de la Tecnología
- Técnicas de Innovación Empresarial e Innovación y Desarrollo Productivo
- Temas Selectos I: Valorización de Agroindustrias
- Temas Selectos II: Biotecnología y Biorrefinería

ATRIBUTOS DEL EGRESADO:

Al término del programa, el Egresado será capaz de: Empezar y participar en proyectos de investigación, desarrollo, transferencia de tecnología y mejora continua en empresas e industria/Aplicar métodos y técnicas para el diseño, planeación y evaluación de programas orientados al desarrollo regional/integrarse en equipos multidisciplinarios, con capacidad de análisis, toma de decisiones y generación de propuestas/Ejercer una actitud de ética, compromiso y responsabilidad social, en su ámbito profesional.