

---

# UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

## FACULTAD DE INGENIERÍA

### Secretaría de Apoyo a la Docencia

#### CENTRO DE DOCENCIA

*"Ing. Gilberto Borja Navarrete"*

**Curso - taller : Formación Integral en la Tutoría. Parte 1**

---

**Modalidad:** curso-taller

**Dirigido a:** Docentes interesados en formarse como tutores

**Instructor (es) :**

**Mtra. Véduar Allié Sarmiento Torres**

*Maestría en educación con especialidad en tecnologías. Universidad Interamericana para el Desarrollo (UNID), Consorcio Educativo Anáhuac (CEA). Ingeniería en Computación, Facultad de Ingeniería (FI), UNAM, 2003-2007; Diplomado Gestión de centros educativos, UNID, 2015; Diplomado La tutoría y la formación profesional integral del ingeniero, Centro de Docencia (CDD) "Ing. Gilberto Borja Navarrete", FI, 2014-2015; Diplomado en Docencia de la Ingeniería, CDD FI, 2012 -2013. Tutora de alumnos de ingeniería de la generación 2018 de la FI, UNAM a partir del semestre 2018-1; Profesora de Asignatura desde el 2010 en la División de Ciencias Básicas de la Facultad, con asignaturas como Cálculo, Geometría Analítica, Probabilidad y Estadística. Es Técnica Académica en el Departamento de Información y Estadística de la Secretaría General de la Facultad desde 2008. Participa en el proyecto 4.3 Difusión y proyección institucional del plan de desarrollo 2015-2019 de la Facultad de Ingeniería.*

**Quim. Antonia del Carmen Pérez Leon**

*Licenciada en Química por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco. Profesora de Asignatura "A" por más de 20 años en la División de Ciencias Básicas de la Facultad de Ingeniería (FI), en Química y Laboratorio de Química y tutora en la misma dependencia desde hace más de 18 años. Ha asistido a cursos dentro del Programa de Superación Académica para Profesores de Licenciatura impartidos en la FI y el Centro de Docencia (CDD) "Ing. Gilberto Borja Navarrete". Participó en el 4to. Diplomado Universitario de Actualización y Formación Docente y en el 1er. Diplomado de Metodologías Educativas en la AAPAUNAM-CAFI. Así como, en el Diplomado en Docencia de la Ingeniería, novena generación y el Diplomado "La Tutoría y la formación profesional integral del ingeniero", primera generación del CDD. Ha sido expositora en 4 cursos de actualización docente dentro del Programa de Superación Académica para profesores de Licenciatura; en 2 Congresos Nacionales y 2 Foros Nacionales de Ciencias Básicas.*

**Objetivo:** Favorecer y fortalecer la integración de los tutores al Programa Institucional de Tutoría de la Facultad de Ingeniería.

**Contenido:**

1. Antecedentes del SIT, PIT Y PAT
2. Plan de Desarrollo UNAM-Facultades y Escuelas
3. Perfil y funciones del Tutor
  - Conocimientos, habilidades, actitudes y valores
  - Comunicación tutor-tutorado
4. Estrategias grupales
  - Sesiones grupales
  - Sesiones individuales

## Curso - taller : Formación Integral en la Tutoría. Parte 1

---

*5. Entrevista y Estudio de Casos*

*6. Fases del proceso de intervención*

*- Diagnóstico*

*- Planeación*

*- Realización*

*- Canalización*

*- Seguimiento y Supervisión*

*- Evaluación*

*- Acciones de Mejora*

**Antecedentes:** Ninguno

**Duración:** 24 h

