

## Ingeniería Aplicada



**FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
REGIÓN POZA RICA TUXPAN**

### **EXPERIENCIA EDUCATIVA**

MECANICA DE FLUIDOS

INGENIERIA DE CONTROL

OPERACIONES FISICAS UNITARIAS

OPERACIONES UNITARIAS FISICAS AVANZADAS

INGENIERIA DE SISTEMAS

BIOINGENIERIA

FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS

INGENIERIA DE PROCESOS AMBIENTALES

PROCESOS QUIMICOS

ADMINISTRACION AMBIENTAL I (IMPACTO AMBIENTAL)

GESTION AMBIENTAL I (RESIDUOS SÓLIDOS)

GESTION AMBIENTAL II (RESIDUOS PELIGROSOS)

GESTION AMBIENTAL III (CIENCIAS AMBIENTALES)

SISTEMAS DE MITIGACIÓN Y CONTROL I (BIORREMEDIACIÓN)

ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL II (ANALISIS DE RIESGO)

ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL III (AUDITORIA AMBIENTAL)

SISTEMAS DE MITIGACIÓN Y CONTROL II (CONTROL DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA)

SISTEMAS DE MITIGACIÓN Y CONTROL III (DISEÑO DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES)