



## **Programa Educativo Ingeniería en Confiabilidad de Planta.**

### **MISIÓN.**

Formar Ingenieros en Confiabilidad de Planta, capaces de desempeñarse de manera efectiva en el ámbito que concierne a la resolución de problemas de Mantenimiento en los ámbitos locales, regionales e internacionales, de manera sustentable y sostenible, con apego a la normalidad vigente.

### **VISION.**

El programa educativo de la Ingeniería en Confiabilidad de Planta, tiene como visión ser una opción atractiva para los egresados de TSU Mantenimiento área Industrial, con planes de estudio pertinentes, flexibles, diseñados bajo enfoques innovadores e integrales, certificados y acreditados por organismos nacionales, trabajando en LGAC/LLIADT, laboratorios equipados adecuadamente, servicios de calidad en apoyo a los estuantes y egresados que sean líderes en l ejercicio de su profesión.

### **OBJETIVOS.**

1. Desarrollar a planta académica a través de los CA, fortaleciendo la capacitación, actualización y desarrollo para la obtención del perfil deseable y avanzar en su consolidación.
2. Fortalecer la competitividad académica, a través de la aplicación de a innovación educativa y reforzamiento del uso de tecnologías al proceso educativo, así como, la mejora de los indicadores.
3. Fortalecer la atención y la formación integral del estudiante, considerando los aspectos de: inclusión social, el impulso a la educación ambiental, vinculación con el entorno, la cooperación académica, el fortalecimiento de la perspectiva de genero y cultura de transparencia a través de una apropiada orientación encausada mediante el programa institucional de tutorías y los programas y servicios complementarios.
4. Cumplir con el perfil de egreso mediante la aplicación de normatividad vigente.

<b>PUESTO</b>	<b>DIRECTORA ACADÉMICA</b>	<b>SECRETARIO ACADÉMICO</b>
<b>FECHA</b>	MAYO 2018	MAYO 2018
<b>NOMBRE Y FIRMA</b>	ING. LAURA SANDINO VALDES	ING. JOSÉ ARROYO HERNÁNDEZ GARCÍA