

**Raíz**  
**Evidencia Directa**

Categoría:	10. Gestión administrativa y financiamiento
Indicador:	10.1 Planeación, organización y evaluación

Acciones de mejora:
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Realización y puesta en marcha del Plan de Desarrollo de las Carreras pertenecientes a la nueva Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales</li><li>2. Creación y aval de la Comisión de aseguramiento de la Calidad.</li></ol>

Evidencia:	10.1
<ol style="list-style-type: none"><li>1. PLADEA 2017-2021 FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y CIENCIAS NAVALES Región Veracruz</li><li>2. Acta de consejo técnico para creación y aval de la Comisión de aseguramiento de la Calidad</li></ol>	



Universidad Veracruzana  
Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias  
Navales Región Veracruz

Ingeniería Mecánica



### 10.1.1 PLADEA 2017-2021 FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y CIENCIAS NAVALES Región Veracruz



Plan de Desarrollo de las  
Entidades Académicas

**PLADEA**  
2017-2021

**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y CIENCIAS  
NAVALES**  
Región: Veracruz

**Titular: M.C. Francisco Ortiz Martínez**

27/04/2018



<https://www.uv.mx/veracruz/fimcn/files/2018/11/PLADEA-FIMCN-2018.pdf>

## 10.1.2 Acta de Consejo Técnico



Universidad Veracruzana  
**Secretaría Académica**  
**Dirección General de Área Académica Técnica**  
**Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales**  
**ACTA 019**  
**Consejo Técnico**

### **CUARTO. Aval de la Comisión de Aseguramiento de la Calidad.**

Derivado del curso del Programa de Formación de Académicos (PRoFA) “**Estrategias para el Aseguramiento de la Calidad Educativa**”, del 16 de noviembre de 2018 al 25 de enero de 2019, con duración de 50 hrs, en el que se registraron académicos para realizar actividades que contribuyen en el mantenimiento y aseguramiento de calidad en los programas educativos de la Facultad, este H. Consejo Técnico **otorga aval a la Comisión de Aseguramiento de la Calidad:**

<b>Programa Educativo: Ingeniería Mecánica</b>
Francisco Ortiz Martínez
Dolores Vera Déctor
Juan Manuel Hernández Lara
María Elena Tejeda Del Cueto
Adrián Vidal Santo
Marissa Catalina Hernández Rodríguez
Ricardo Fernández infanzón
<b>Programa Educativo: Ingeniería Naval</b>
Aguivar Olidel A. Vite Flores
Mariano Azzur Hernández Contreras
Mariana Silva Ortega
José Hernández Hernández
Esperanza Salazar Martínez
Edna Dolores Rosas Huerta