



---

## **PERFIL DE INGRESO DE INGENIERIA EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL**

### **Conocimientos**

Operaciones matemáticas básicas.  
Operaciones algebraicas.  
Geometría y trigonometría.  
Reglas generales de escritura.  
Teorías de las ciencias naturales.

### **HABILIDADES Y DESTREZAS**

Capacidad para comunicar y expresar claramente sus ideas en forma oral y escrita.  
Capacidad para la comprensión de textos e información digital.  
Capacidad para el uso de las tecnologías de la información y comunicación.  
Comprensión del medio geográfico, social y cultural.

### **ACTITUDES Y VALORES UNIVERSALES**

Trabajo en equipo.  
Disposición.  
Iniciativa.  
Determinación

Empatía.  
Ética.  
Responsabilidad.  
Honestidad.  
Respeto.  
Compromiso.

## **PERFIL DE EGRESO**

El egresado de **Ingeniería en Mantenimiento Industrial** será competente para gestionar individualmente y liderar equipos de trabajo para identificar las condiciones inseguras de trabajo, tales como las fallas producidas por el desgaste de piezas en los equipos y en consecuencia, dar el mantenimiento preventivo o correctivo con el fin de garantizar la seguridad, confiabilidad, y disponibilidad de los equipos, maquinaria e instalaciones de las empresas, mediante metodologías y técnicas de mantenimiento industrial.

## **CAMPO OCUPACIONAL.**

En todas las empresas comerciales, industriales, de servicios o de gobierno; puesto que todas las empresas necesitan que sus equipos, su maquinaria o instalaciones funcionen bien y estén libres de condiciones inseguras y de riesgos de trabajo atribuibles al ser humano o al medio ambiente.

Así mismo como complemento en el campo ocupacional esta también la docencia y la investigación en Instituciones educativas.