

Ingeniería Industrial para la Dirección



¿Qué harás como Ingeniero Industrial para la Dirección?

- Define, controla y evalúa los estándares de productividad y calidad en cualquier empresa.
- Optimiza procesos logrando con ello la reducción en los costos de operación, mano de obra, materia prima, energía o desechos.
- Aplica técnicas y modelos matemáticos para mejorar cualquier proceso productivo en las áreas de logística, mantenimiento y manufactura.
- Dirige y gestiona instalaciones complejas como hoteles de gran tamaño, centros de distribución o aeropuertos.

Perfil del egresado

El Ingeniero Industrial para la Dirección Anáhuac es capaz de diseñar, implementar, administrar, controlar y optimizar sistemas productivos con una visión ética e innovadora. Emprende y se involucra en proyectos de solución de problemas a través de la planeación estratégica, análisis financiero, cadenas de suministro, análisis de datos, minería de procesos y sistemas de calidad.

Para mayor información: <https://www.anahuac.mx/cancun/ingenieria-industrial-para-la-direccion>