

FACULTAD DE INGENIERÍA

# ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL



TERMINA TU CARRERA EN

# 2 AÑOS



idat

# ¿QUÉ

# APRENDERÁS?

Planifica, organiza, ejecuta, gestiona y controla los procesos productivos en las empresas de bienes y servicios, maximizando su productividad.

**SOFTWARE:**



**Y MUCHOS MÁS**

# ¿POR QUÉ IDAT?



## RESPALDO

Somos parte del grupo Intercorp.



## TÍTULO

A nombre de la nación.



## EMPLEABILIDAD

Convenios con las mejores empresas del país.



## INFRAESTRUCTURA

9 campus modernos.

MÁS DE

# 40

# AÑOS

DE TRAYECTORIA



## CONVENIOS UNIVERSITARIOS

Podrás continuar tus estudios universitarios.

# CURRICULAR

## CERTIFICADO MODULAR



EVALUACIÓN DE  
PROCESOS  
INDUSTRIALES

### PRIMER CICLO

- Introducción a los Procesos Industriales.
- Dibujo CAD.
- Hoja de Cálculo Avanzado.
- Comunicación 1.
- Herramientas Informáticas.
- Desarrollo Personal.

### SEGUNDO CICLO

- Procesos Industriales.
- Estadística para Administración Industrial.
- Administración de Operaciones 1.
- Metrología Aplicada a Procesos.
- Tecnología Industrial.
- Comunicación 2.
- Proyecto Certificador de Gestión de Producción Industrial 1.

## CERTIFICADO MODULAR



TRANSPORTE,  
DISTRIBUCIÓN Y  
ALMACENAMIENTO  
DE PRODUCTOS

### TERCER CICLO

- Control de Suministro 1.
- Investigación de Operaciones.
- Ingeniería de Métodos.
- Administración de Operaciones 2.
- Sistemas Integrados de Producción.
- Sistemas de Control Industrial.
- Inglés para la Comunicación.
- Proyecto Certificador de Gestión de Producción Industrial 2.

### CUARTO CICLO

- Control de Suministro 2.
- Control de Almacenes.
- Contabilidad General.
- Planeamiento y Control de Producción.
- Manufactura Esbelta.
- Inglés para el Trabajo.
- Proyecto de Gestión de Producción Industrial 1.

# CURRICULAR

## CERTIFICADO MODULAR



**SUPERVISIÓN DEL PROCESO Y EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL CON GESTIÓN DE CALIDAD**

### QUINTO CICLO

- Costos y Presupuestos.
- Máquinas Electromecánicas y Mantenimiento Industrial.
- Automatización Industrial.
- Gestión de la Calidad.
- Pensamiento Creativo para la Innovación.
- Proyecto de Gestión de Producción Industrial 2.

### SEXTO CICLO

- Seguridad y Salud Ocupacional.
- Estándares de Gestión de Calidad para la Industria.
- Proyecto de Mejora Continua.
- Continuidad de Negocio y Recuperación de Desastres.
- Medio Ambiente y Responsabilidad Social.
- Proyecto Certificador de Gestión de Producción Industrial 3.

Durante tu carrera obtendrás las siguientes certificaciones modulares:



- **EVALUACIÓN DE PROCESOS INDUSTRIALES.**
- **TRANSPORTE, DISTRIBUCIÓN Y ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS.**
- **SUPERVISIÓN DEL PROCESO Y EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL CON GESTIÓN DE CALIDAD.**

Estas respaldarán tus conocimientos y podrás desenvolverte en los diferentes campos de la Gestión de Producción Industrial.

Al final de la carrera, obtendrás:



- **BACHILLER PROFESIONAL TÉCNICO EN GESTIÓN DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL.**
- **TÍTULO PROFESIONAL TÉCNICO EN GESTIÓN DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL, A NOMBRE DE LA NACIÓN.**

Además, podrás convalidar tu carrera en universidades de prestigio.

\* Para mayor información sobre qué carreras aplican a los convenios con cada una de las universidades.



**idat**