

# Ingeniería Industrial



## ¿Qué puedo hacer si estudio Ingeniería Industrial?

El Ingeniero Industrial cubre las actividades de producción de bienes y servicios, relacionando principios de la tecnología y la organización, para hacer más eficiente los sistemas productivos. El Ingeniero Industrial es un profesional estrechamente relacionado con la creación del producto. Posee competencia para diseñar, proyectar y planificar operaciones, procesos e instalaciones para la obtención de bienes industrializados y la ejecución de servicios. Dirigir su operación y mantenimiento y certificar su aptitud.



## ¿Cuál es el campo de trabajo?

- El Ingeniero Industrial posee una gran capacidad de análisis de situaciones problema, que le permiten encontrar mejoras rápidamente.
- El Ingeniero Industrial es un integrador de actividades multidisciplinarias, asumiendo el rol de líder de equipos de trabajo.
- El foco del Ingeniero Industrial es PERSONAS – PROCESOS - PRODUCTOS.



## Sobre el cursado de la carrera

La carrera tiene una duración de 5 años, con asignaturas semestrales. Se realiza una Práctica Supervisada en el campo laboral real y un Proyecto Integrador como última actividad académica para la obtención del título. El régimen normal de aprobación es por el sistema de promoción. El dictado de clases en la Ciudad Universitaria y es posible acceder a programas de doble titulación en Universidades Europeas.

El plan de estudios incluye 46 asignaturas, 2 de las cuales son optativas. En los primeros años 1º y 2º, se ven las ciencias básicas como matemáticas y física y los sistemas de representación (dibujo técnico). A partir de del año 3º comienzan las materias específicas de la especialidad abarcando los temas de gestión, calidad, costos, logística, marketing, proyectos, etc. La Práctica Supervisada se puede iniciar con el 70% de las asignaturas aprobadas y con el Proyecto Integrador finaliza la carrera.



## Alcance del título

Estas son algunas de las actividades que un Ingeniero Industrial realiza en las organizaciones, privadas y públicas, de producción de bienes y servicios:

- Logística, planificación, evaluación y gestión de proyectos
- Procesos de manufactura, marketing, recursos humanos, gestión ambiental, análisis de costos, calidad, auditorías, capacitación

[¿Querés saber más?](#)

### Sede Centro

Dirección: Av.Vélez Sarsfield 299.  
Córdoba, Argentina.

Teléfono: +54 351 535-3800

### Sede Ciudad Universitaria

Dirección: Av.Vélez Sarsfield 1611.  
Córdoba, Argentina.

Teléfono: +54 351 535-3800

