

# DIPLOMATURA EN GESTIÓN DE ACTIVOS Y MANTENIMIENTO

Edición #37

**#ADNAUSTRAL**

En cada historia, un futuro.



UNIVERSIDAD  
**AUSTRAL** | INGENIERÍA

# MANTENIMIENTO: ELEMENTO FUNDAMENTAL PARA INCREMENTAR LA COMPETITIVIDAD INDUSTRIAL

## Información General

---

**INICIO**

6 de Mayo 2024

**SEDE**

Online

**DURACIÓN**

7 meses

**MODALIDAD****Blended Online**  
(Asincrónico + 5 clases Streaming)**CERTIFICACIÓN ACADÉMICA**

La Facultad de Ingeniería de la Universidad Austral extenderá el Certificado Académico de aprobación de la "**Diplomatura en Gestión de Activos y Mantenimiento**" a quienes cumplan con el régimen de promoción.

## Introducción

---

El mantenimiento, actualmente reconocido como un elemento fundamental para incrementar la competitividad industrial en un escenario de mercados globales, ha emergido como una sofisticada disciplina que combina técnicas de gestión, organización y planeamiento con aplicaciones ingenieriles de avanzada.

En respuesta al desafío planteado y con el propósito de difundir entre la comunidad empresaria y académica nacional los aspectos distintivos del mantenimiento actual y los desarrollos específicos de última generación y de sentar acciones conducentes a establecer un apropiado ámbito para su tratamiento integral, la Facultad de Ingeniería de la Universidad Austral ofrece la **“Diplomatura en Gestión de Activos y Mantenimiento”** destinado a desarrollar las habilidades necesarias para la gestión y el eficaz mantenimiento de activos afectados a la producción de bienes y servicios.

## Régimen de cursada

---

El programa tiene una modalidad online blended, donde se combinan las clases sincrónicas y asincrónicas.

El programa requiere una dedicación semanal aproximada de 2 horas online y 3 horas offline. El alumno podrá realizar las clases asincrónicas a un ritmo de una clase por semana.





## Objetivos

---

- Comprender los aspectos distintivos del mantenimiento actual y los desarrollos específicos de última generación.
- Desarrollar una perspectiva estratégica que tenga en cuenta el negocio global, a través del análisis de soluciones exitosas aplicadas en empresas nacionales e internacionales
- Adquirir las mejores prácticas de gestión del mantenimiento, adecuadas a los requerimientos específicos de cada industria.
- Liderar la gestión y el eficaz mantenimiento de activos afectados a la producción de bienes y servicios.

## ¿A quién está dirigido?

---

Este programa está diseñado para profesionales de la ingeniería de toda Latinoamérica que se desempeñan dentro de la industria en las áreas de mantenimiento o en las áreas afines al mismo (ingeniería, operaciones, logística, etc.), así como para aquellos que pertenecen a empresas de servicios de asesoramiento o mantenimiento industrial y deseen recibir una sólida formación en herramientas y técnicas de gestión e ingeniería del mantenimiento.

El programa brinda, a su vez, la posibilidad de vincularse con colegas en el mercado local, regional e internacional y formar una red de contactos de alto valor para el desarrollo de nuevas oportunidades de negocio.

## Razones para elegir la Diplomatura

---



Única Diplomatura de estas características académicas.

---



Prestigioso cuerpo de profesores.

---



Diseñado con el fin de que los alumnos cursen el Posgrado en los tiempos disponibles respetando la semana de cursada y, al mismo tiempo, interactúen en vivo con el cuerpo docente en instancias sincronicas.

---



Red de contactos y desarrollo profesional: integración a una valiosa red de contactos entre los participantes e interacción con estudiantes de primer nivel académico con diversidad profesional.

---



Permanente innovación y actualización académica.

---



Reconocimiento nacional e Internacional de la Universidad Austral: **1º Universidad Privada de la Argentina** según el *QS University Rankings* y se destaca por ser la Universidad Latinoamericana con mejor relación profesor-alumno y **1º en Empleabilidad en Argentina** (*QS Graduate Employability Rankings*).



# Plan de Estudios

Módulo 1 • **Estrategias de Mantenimiento**

---

Módulo 2 • **Economía de la Gestión de Activos**

---

Módulo 3 • **Mantenimiento basado en Riesgo y Confiabilidad**

---

Módulo 4 • **Monitoreo de Condición**

---

Módulo 5 • **Ingeniería del Mantenimiento**

---

Módulo 6 • **Industria 4.0 en Mantenimiento**

---

Módulo 7 • **Organización del Mantenimiento**

---



## Director

---



### **MAG. JUAN CARLOS SEGURA**

- Máster en Ingeniería de Dirección Industrial, UBA.
- Ingeniero en Mantenimiento Industrial - Universidad de la Marina Mercante.
- Maquinista Naval Superior - Escuela Nacional de Náutica.

Fue Administrador de Contratos Mantenimiento de Minería en Macrosa del Plata, Gerente General de Carrocerías El Diseño S.A. y Responsable de Logística del Área Naval Mar del Plata en la Armada Argentina. Es Profesor y Director de Carrera en la Escuela Nacional Fluvial. Director de la Diplomatura de Desarrollo de la Gestión Minera, Director del Programa de Gestión de activos y Mantenimiento, y Profesor Facultad de Ingeniería, Universidad Austral.

## Docentes

---

**ESP. ING. ROBERTO BOTTINI**

**MAG. ING. VERONICA CASARIEGO**

**ESP. ING. FRANCO LUIS PALMIERI**

**MAG. ING. FEDERICO JOSE SEGURA**

**MAG. ING. ALEJANDRO SILVESTRI**

**ING. MARIO GUILLERMO TROFFE**

# DIPLOMATURA EN GESTIÓN DE ACTIVOS Y MANTENIMIENTO

## Contacto

---



**Nahimé Mansur**  
Ejecutiva de Admisiones de Posgrados

[nmansur@austral.edu.ar](mailto:nmansur@austral.edu.ar)  
+54 9 11 6753 9297

[www.austral.edu.ar/ingenieria-posgrados](http://www.austral.edu.ar/ingenieria-posgrados)