



UNIVERSIDAD
AUSTRAL

Posgrados
FACULTAD DE INGENIERÍA

Maestría en Gestión de Operaciones y Supply Chain Management

Liderando con Excelencia Operacional

Edición #14



#30añosjuntos



UNIVERSIDAD
AUSTRAL

Posgrados
FACULTAD DE INGENIERÍA

Maestría de Excelencia Operacional con 30 Años de Liderazgo

Información General



INICIO

21 de Abril de 2026



DURACIÓN

2 años | 544 horas y Trabajo Final



MODALIDAD

Online | Martes y Jueves de 18.30hs a 21.30hs
sincrónico



TITULACIÓN ACADÉMICA

Única Maestría en Operaciones de la región. Acreditada Nivel A por CONEAU mediante la Resolución N° 206-16 (Buenos Aires) y 470-17 (Rosario). Resolución Ministerial N°4574-17.

Quien cumpla con el régimen de promoción alcanzará el grado y obtendrá el título de "Magister en Gestión de Operaciones". El diploma será emitido por la Universidad Austral.



Sobre la Programa

Un mundo que exige liderazgo estratégico:

En un contexto de competitividad global, transformación acelerada e incertidumbre constante, los líderes con visión reconocen que el éxito organizacional depende de decisiones estratégicas y tácticas que optimicen las operaciones. Tras años de menor atención, la gestión de operaciones —núcleo de la manufactura y los servicios— vuelve a ocupar un lugar central como motor de eficiencia, innovación y sostenibilidad.

Impacto medible en cada decisión:

Comprender y cuantificar el impacto de las decisiones en costos, tiempos y rendimiento es una competencia clave para los profesionales de hoy. Esta Maestría ofrece una formación integral que combina conocimientos conceptuales sólidos con herramientas analíticas avanzadas, orientadas a la mejora continua y la optimización de la cadena de abastecimiento.

Innovación que redefine el futuro:

El liderazgo operativo actual requiere integrar el Supply Chain Management, la agilidad organizacional y las simulaciones como pilares de transformación. La Transformación Digital impulsa nuevos paradigmas al conectar procesos, productos y servicios, promoviendo modelos de negocio basados en datos y mejora constante.

Tecnología y estrategia para un nuevo liderazgo:

A través de un enfoque práctico y actualizado, esta Maestría te capacita en técnicas de producción, liderazgo y gestión de operaciones apoyadas en tecnologías inteligentes.

Formá parte de una generación de profesionales preparados para liderar la innovación, impulsar la eficiencia y anticipar los desafíos del futuro

Objetivos

La Maestría en Gestión de Operaciones y Supply Chain Management forma líderes capaces de dirigir organizaciones en contextos de alta complejidad, integrando la estrategia, la tecnología y la eficiencia operativa. Su enfoque se basa en cuatro pilares fundamentales que impulsan el desarrollo profesional y la transformación empresarial.

- **Visión Integral:**

Profundizá en los conceptos y herramientas clave de la gestión de la cadena de suministro, operaciones y excelencia operacional, consolidando una mirada sistémica que potencia la toma de decisiones estratégicas.

- **Liderazgo Inspirador:**

Desarrollá competencias directivas y habilidades interpersonales que te permitan liderar equipos de alto rendimiento, fortalecer la comunicación efectiva y promover la colaboración dentro de entornos dinámicos y globales. Incorporá una visión transversal de la organización, comprendiendo la interdependencia entre áreas y procesos.

- **Dominio Estratégico:**

Aplicá técnicas avanzadas de modelado y simulación, incluyendo herramientas de optimización computacional, para gestionar operaciones con precisión, eficiencia y enfoque en la mejora continua.





UNIVERSIDAD
AUSTRAL

Posgrados
FACULTAD DE INGENIERÍA

Razones para elegir la maestría



Innovación sin límites: Inmersión en un currículo dinámico que se renueva constantemente, alineado con las tendencias globales más avanzadas.



Aprende de un cuerpo docente de élite con amplia experiencia práctica en gestión de procesos y proyectos, guiándote hacia la excelencia operacional



Método de enseñanza: utilización de software de simulación para mejorar los procesos de la cadena de abastecimiento.



Red de contactos y desarrollo profesional: integración a una valiosa red de profesionales provenientes de empresas de servicios y manufactura.



Reconocimiento 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.

Certificación Lean Six Sigma Yellow Belt

¡Desbloquea tu potencial con la Certificación Lean Six Sigma Yellow Belt! Al dominar la materia Gestión de la Excelencia Operacional al finalizar el año, obtendrás un distintivo global que transforma tu carrera, eleva tu expertise y te posiciona como líder en la optimización de procesos.



Perfiles

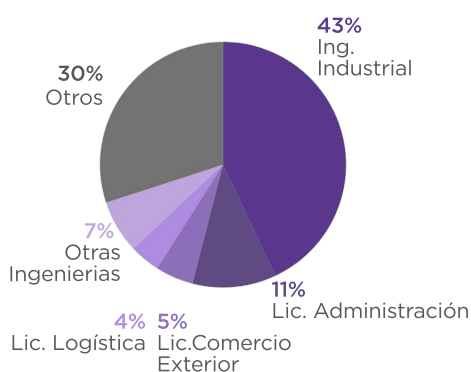
Perfil del ingresante

Esta Maestría está dirigida a profesionales de áreas funcionales que tiene responsabilidades en la cadena de suministro, operaciones, manufactura, desarrollo de productos, servicios, logística, compras, distribución, mantenimiento, depósitos, calidad, servicio al cliente y gestión de proyectos

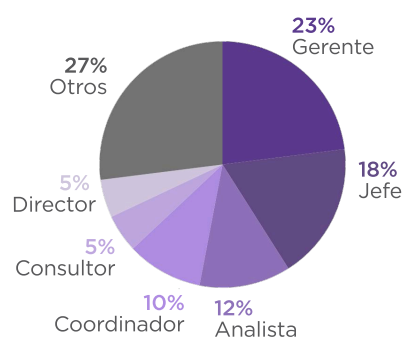
A su vez, brinda la posibilidad de vincularse con colegas en el mercado local, regional e internacional, y formar una red de contactos de alto valor para el desarrollo de nuevas oportunidades de negocio.

Perfil de los alumnos

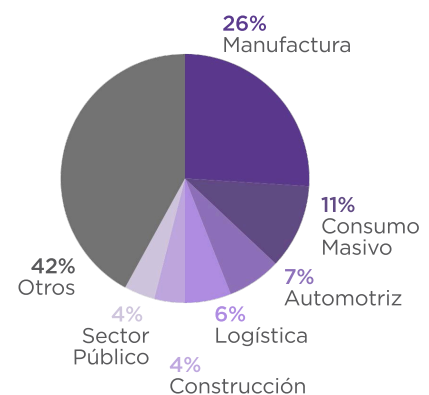
PROFESIONES



CARGOS



INDUSTRIAS



Perfil del graduado

La formación recibida le permitirá ser un líder con aptitudes gerenciales y analíticas en entornos complejos, para manejar las operaciones y la logística integral en un mundo globalizado, respondiendo a las necesidades del mercado con competencias reconocidas a nivel internacional.



Plan de estudios

- Logística, motor principal de la generación de valor
- El valor de la Cadena de Suministro
- Gestión de la Excelencia Operacional
- Gestión de la Transformación Digital
- Project Management & Agile Execution
- Optimización aplicada para la toma de decisiones
- Simulación para diseño y mejora de procesos discretos
- Modelos Cuantitativos para la Gestión Eficiente
- Modelado y Simulación de Sistemas Complejos para la Gestión
- Finanzas Estratégicas para la Generación de Valor Empresarial
- Investigación Aplicada a la Gestión de Operaciones
- Innovación Digital y Tecnologías Exponenciales
- Inteligencia de Costos para la Toma de Decisiones Estratégicas
- Sostenibilidad en la gestión de operaciones
- Ética y Cultura organizacional
- Comunicación Estratégica: Negociación e Influencia
- El Factor Humano en la Transformación Organizacional
- Management 360°: Personas, Procesos y Propósito

ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

- Contaras con un acompañamiento personalizado de un Profesor Encargado de Curso (PEC) que te guiará a la excelencia.
- Tutorías especializadas y seguimiento de tu Trabajo Final, asegurando un impacto transformador.
- Vive una experiencia única con la propuesta de visita pedagógica a Supply Chain Management en el Campus Pilar, donde la teoría se encuentra con la práctica en un entorno de vanguardia.



Cuerpo académico



Mag. Walter Aníbal Zárate

Director

Magíster en Estudios Organizacionales en la universidad de San Andrés. Posgrado de 3 años en Coordinación de Grupo en la Asociación Argentina de Psicología de Grupo. Licenciado en Administración en la Universidad de Buenos Aires.

Especializado en la Metodología de Calidad y Mejora de Procesos “Signature of Quality” en Johnson & Johnson.

Profesor en la Universidad Austral, Instituto Madero de Mandos Medios, Universidad Católica Argentina, Universidad de San Andrés, Universidad Favaloro y en el Centro Educativo de las Fuerzas Armadas.

Se ha desempeñado por más de 25 años en corporaciones en proyectos de Mejora de Procesos con uso de recursos de IT incluyendo la Gestión del Cambio. Actualmente es Socio de WZ Consulting Group con especialización en Mejora de Procesos con IT, Equipos de Alto Rendimiento y Capacitación Focalizada.

Maestría en Gestión de Operaciones



Empresas que han participado en ediciones anteriores

Agroindustrial SRL - ABB S.A - ACERBRAG - AkzoNobel Argentina - Alcatel-Lucent - Amcor Rigid Packaging Argentina - Andreani Logística - Arcor SAIC - Athenea - CICSA - Coca Cola FEMSA - Construcciones SRL - Coppel SA - Cosméticos Avon SACI - DURLOCK S.A. - EDENOR SA - Ejército Argentino - Expreso Cargo SA - ExtendIT - Facultad de Ingeniería - UNCPBA - Fargo SA - Ferrovías SAC (Grupo Emepa) - García Hnos. - General Motors de Argentina SRL - Honeywell SAIC - Hunter Douglas Argentina SA - Ima SI Argentina SA - Indura Argentina SA - Intercargo - KAPELUSZ EDITORA SA - Ksigma SRL - LA SERENISIMA - Laboratorio raffo - LABYES S.A. - Lexmark International de Argentina Inc. - Logistica Patagonia SA - Molinos Río de la Plata SA - Nutrihome - Pan American Energy - Parexel S.A. - PEPSPICO - Royal Canin Argentina S.A - SC Johnson SAIC - Scandinavian - Sika Argentina - Spirax Sarco S.A - TELECOM ARGENTINA S.A. - Telefónica - Terminal Zárate Puerto SA - Testo Argentina - The Clorox Company - Unilever de Argentina SA - Universidad Austral - Volkswagen Argentina S.A. - VOLVO Trucks & Buses Argentina - X-28 Alarmas - YPF

Contacto

María Laura Soria

Ejecutiva de Admisiones de Posgrados

masoria@austral.edu.ar
+54 9 11 49280981



UNIVERSIDAD
AUSTRAL

Posgrados
FACULTAD DE INGENIERÍA