

DIPLOMATURA EN GESTIÓN LOGÍSTICA INTEGRAL 2024

#ADNAUSTRAL

En cada historia, un futuro.



UNIVERSIDAD
AUSTRAL | INGENIERÍA

COMPRENDÉ LA DINÁMICA DEL NEGOCIO Y LOS PROCESOS LOGÍSTICOS CON UNA VISIÓN INTEGRADORA.

Información General



INICIO

12 de agosto de 2024.



DURACIÓN

4 Meses.



MODALIDAD

Blended Online
(Streaming + Asincrónico).
5 horas de dedicación semanal.



CERTIFICACIÓN ACADÉMICA

La Universidad Austral extenderá el certificado académico de aprobación de la Diplomatura en Gestión Logística Integral a aquellos alumnos que cumplan con los requisitos de promoción.

Sobre el Programa

La Facultad de Ingeniería de la Universidad Austral, con más de 16 ediciones de la “Diplomatura en Gestión Logística Integral”, tiene el propósito de difundir entre la comunidad empresaria y académica los aspectos distintivos que plantea la dinámica de logística actual. En respuesta a este desafío se ofrece una edición actualizada de la diplomatura, acorde a los nuevos desafíos de la industria.

La adecuada planificación y realización integral de los procesos logísticos de abastecimiento, manufactura y distribución permiten incrementar la productividad y nivel de servicio de las organizaciones, posicionando a la logística como un área de impacto estratégico en el negocio global. Está destinado a desarrollar y fortalecer competencias a los profesionales de las distintas áreas logísticas de la organización.

La Universidad Austral viene desarrollando distintos programas ejecutivos en el área de Supply Chain Management desde el año 2005, entre otros el de Gestión Logística de Compras, de Transporte, Last Mile Management, Project Management, y Programas Orientados a la Industria 4.0.

Objetivos

01- Brindar las herramientas y conocimientos que permitan la inserción eficaz de los conceptos y criterios logísticos dentro de la Cadena de Abastecimiento.

02- La dinámica de los negocios y la evolución de la tecnología hacen necesaria la mejora y la innovación permanente de los procesos y procedimientos desarrollados por las distintas áreas funcionales, alineados con los objetivos estratégicos de la organización.

¿A quiénes está dirigido?

El programa está dirigido a quienes están relacionados con los sectores logísticos de: compras, abastecimiento, planeamiento, gestión de inventarios, depósitos, transporte, distribución, gestión de última milla y a las áreas que directa o indirectamente están vinculadas con las anteriores y participan del proceso. Toda persona que ocupa un cargo de gerencia, jefatura, coordinación, planificadores, asistentes y supervisores de empresas de servicios, manufactureras y comerciales.

Metodología

Blended Online (streaming + asincrónico)

Se estiman 5 hs de dedicación semanal asincrónico.

- 3 clases vía Zoom, los miércoles de 18:30 a 21:30 hs. (los días 24 de agosto, 14 de septiembre y 19 de octubre).

- Realizaremos una clase presencial con una visita a planta el día viernes 25 de noviembre de 9 a 13 hs y de 14 a 18 hs. (optativa)

- Trabajo final integrador.

Trabajo final integrador

El objetivo del Trabajo de Aplicación es lograr que el profesional aplique los conocimientos adquiridos en cada módulo, en problemas encontrados en su puesto de trabajo o en ejemplos propuestos por el profesor, con el fin de evaluar la capacidad del profesional en detectar, evaluar y resolver situaciones que van en detrimento de la productividad de los procesos. Los Trabajos de Aplicación se pueden realizar en forma grupal. Las implementaciones de algunos de estos trabajos por parte de las empresas involucradas han producido importantes mejoras en diversos sectores de las mismas.

Plan de Estudios

Módulo	Nombre	Docente	Formato	Fecha
	Introducción			
Módulo 1	Logística Actual y Tendencias	Mag. Ing. Francisco Bevilacqua	Asincrónico	8 de agosto
Módulo 2	Principios de Logística	Mag. Ing. Francisco Bevilacqua	Asincrónico	
Módulo 3	Herramientas para gestionar proyectos	Mag. Walter Zárate Romero	Sincrónico*	24 de agosto
Módulo 4	Transporte Estratégico	Mag. Ing. Francisco Bevilacqua	Asincrónico	
Módulo 5	Almacenamiento Estratégico	Mag. Ing. Francisco Bevilacqua	Asincrónico	
Módulo 6	Introducción a la Gestión de Última Milla	MBA. Ing. Carlos Miguel Ruiz Huidobro	Sincrónico*	14 de septiembre
Módulo 7	Gestión de Inventarios I	Mag. Ing. Ricardo Carlevari	Asincrónico	
Módulo 8	Gestión de Inventarios II	Mag. Ing. Ricardo Carlevari	Asincrónico	
Módulo 9	Costos Logísticos y Tablero de Control I	Dr. Domingo Macrini	Asincrónico	
Módulo 10	Costos Logísticos y Tablero de Control II	Dr. Domingo Macrini	Asincrónico	
Módulo 11	Tecnología de la Información	Mag. Walter Zárate Romero	Sincrónico*	19 de octubre
Módulo 12	Redes Logísticas orientadas al cliente I	Ing. Ángel Castaño	Asincrónico	
Módulo 13	Redes Logísticas orientadas al cliente II	Ing. Ángel Castaño	Asincrónico	

Plan de Estudios

Módulo	Nombre	Docente	Formato	Fecha
Módulo 14	Distribución física I	Mag. Ing. Pedro del Campo	Asincrónico	
Módulo 15	Distribución física II	Mag. Ing. Pedro del Campo	Asincrónico	
Módulo 16	Herramientas para implementar cambios		Presencial o Sincrónico**	25 de noviembre
Módulo 17	Mejores prácticas en logísticas y entrega de trabajo Final Grupal	Mag. Ing. Francisco Bevilacqua.	Presencial o Sincrónico**	25 de noviembre

* Miércoles de 18:30 a 21:30hs + 1h aula.

** Optativa viernes de 9 a 13hs y de 14 a 18hs.

Razones para elegir el Programa



Posibilita la mejora de procesos logísticos dentro de tu empresa, en términos de tiempo, costo y calidad



Prestigioso cuerpo de profesores.



Modalidad Online: Flexibilidad a la hora de cursar



Red de contactos y desarrollo profesional: integración a una valiosa red de contactos entre los participantes y profesores.



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



Cuerpo Académico



MAG. WALTER ZÁRATE ROMERO

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.

Docentes

MAG. ING. FRANCISCO BEVILACQUA

MAG. ING. RICARDO CARLEVARI

ING. ÁNGEL CASTAÑO

MAG. ING. PEDRO DEL CAMPO

DR. DOMINGO MACRINI

MBA. ING. CARLOS MIGUEL RUIZ HUIDOBRO

DIPLOMATURA EN GESTIÓN LOGÍSTICA INTEGRAL 2024

Empresas que han participado en ediciones

Fuerza Aérea • Advanta • Semillas S.A.I.C. • Calico • Cencosud S.A. • Cía Mega S.A. • DLS • Droguería del Sud S.A.C.I. • Esso • Grupo Zucamor • H. Koch • Hospital Regional Río Gallegos • IEC S.A. • INFA S.A. • Laboratorios Casasco S.A.I.C. • Loma Negra C.I.A.S.A. • Maersk Line • Nuevo Banco del Chaco S.A. • Persicco • Recarga Móvil • Solae Argentina S.R.L. • Victorinarroz S.A. • Vanar S.A. • Irundy S.A.A. y G.

Contacto



Alejandra Ugarte
Ejecutiva de Admisiones de Posgrados

augarte@austral.edu.ar
(+54911) 31741700