



DIPLOMADO EN GESTIÓN LOGÍSTICA

**CON MENCIÓN EN CIENCIA DE DATOS
PARA LA TOMA DE DECISIONES**

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

Gerentes, jefes y responsables del Área Logística, Operaciones y Cadena de abastecimiento que buscan consolidar conocimientos en pronósticos, gestión de la producción, Supply Chain Management y gestión de compras y distribución.

¿QUÉ VAS A LOGRAR?

- Adquirir y reforzar conocimientos necesarios para diseñar y liderar procesos y operaciones logísticas.
- Conocer e implementar herramientas y procedimientos de Supply Chain Management para una efectiva gestión de la cadena de suministro.
- Aplicar técnicas avanzadas de gestión de la producción y distribución que garanticen alcanzar los indicadores óptimos de desempeño logístico - KPI.
- Desarrollar estrategias que permitan aprovechar las tendencias y nuevos retos en la gestión de compras y cadena de abastecimientos.

PLAN DE ESTUDIOS*



VENTAJA DIFERENCIAL

- **5 cursos remotos** con enfoque para afrontar la nueva normalidad, con una fuerte orientación a la aplicación práctica de los conceptos.
- **1 curso capstone** con proyecto práctico: **E-Commerce y logística digital**



- **Mención en Ciencia de datos para la toma de decisiones**
Consta de 2 cursos especializados en Ciencia de datos para la toma de decisiones
 - Gestión Logística con Ciencia de Datos y Big Data
 - Storytelling y visualización de datos
- **Especializaciones progresivas**
Se otorgarán 2 constancias por especializaciones progresivas:
 - Especialista en Supply Chain Management
 - Especialista en Big Data para Gestión logística
- **Foros ejecutivos con líderes** de las principales organizaciones a nivel nacional e internacional, exclusivos para nuestros estudiantes del programa.
- **Plana de docentes especialistas**, con grados académicos internacionales y amplia experiencia profesional vigente y relevante.

*Plan de estudios sujeto a variación

