



Logística y Cadenas de Suministro 4.0



Rosario
GSB

LEARNING HUB

A VANCE

Educación Continua



Rosario
GSB

Graduate School of Business
Universidad del Rosario

Desde el 2017 el Rosario GSB – Graduate School of Business se ha consolidado como una escuela orientada a la formación posgradual en el campo de los negocios y las organizaciones en el sector privado y público. Nuestro propósito central es ofrecer programas de formación directiva orientados a la creación, crecimiento e innovación en los negocios para agregar valor a las empresas en el contexto local e internacional.

Trascendemos talento formando magísteres, considerando las siguientes premisas:

- ◆ Liderazgo adaptativo.
- ◆ Inteligencia colaborativa.
- ◆ Pensamiento con sentido por la vida, la familia y la profesión.

Somos la
3^a mejor escuela de negocios en Bogotá,
según el **ranking América Economía.**



¡Desarrolla **estrategias** operativas para alcanzar tus **objetivos empresariales!**



Duración:
16 semanas (84 horas)



Acceso remoto

Lunes y miércoles
6:00 p. m. a 9:00 p. m.



Dirigido a:

Emprendedores, empresarios y profesionales interesados en apropiar conocimientos para la gestión, dirección empresarial que les permita orientar planes de trabajo con sus equipos para garantizar así el cumplimiento de los objetivos organizacionales y/o personales.



Director del programa:

• **Joan Angel Charry**

Director General de 7PL-GLOBAL

Profesional con 21 años de experiencia en operaciones, logística y tecnología. Líder de soluciones logísticas para el crecimiento de organizaciones a nivel nacional.



Rosario
GSB

LEARNING HUB

Sobre el **programa**

La gerencia logística es un área de impacto directo para el cumplimiento de los objetivos organizacionales, abarcando desde el aprovisionamiento de materias primas hasta la entrega de productos y/o servicios terminados al consumidor final. Para cumplir con la promesa de valor, las empresas deben identificar claramente las necesidades del mercado, apoyándose en las áreas de marketing y comercial. A partir de esta información, es fundamental alinear los cinco procesos logísticos principales: transporte, distribución, almacenamiento, inventarios y aprovisionamiento, considerando la naturaleza de la carga o servicio, el precio de mercado y los tiempos de respuesta. Finalmente, quien dirige la operación debe gestionar las restricciones y proponer soluciones innovadoras que garanticen un equilibrio entre los costos operativos y el valor de venta, optimizando la eficiencia y satisfacción del cliente sin sacrificar rentabilidad.

Beneficios

Explicar la relación de las operaciones logísticas con las otras áreas de la organización para una mejor toma de decisiones.

Comprender la relación entre los diferentes procesos logísticos para el cumplimiento de los objetivos organizacionales.

Aplicar los conceptos del curso para el desarrollo de estrategias de operación con base en las necesidades de la organización.

Desarrollar habilidades analíticas y estratégicas para la toma de decisiones de operación.

Exponer situaciones de contexto global y/o nacional que impactan sobre el desarrollo de las operaciones logísticas.



Rosario
GSB

LEARNING HUB



Contenido *tematico*

Módulo 1

Qué es logística, cadena de suministro, administración de operaciones?

- › ¿Y que es logística?
- › ¿Porque debemos hablar de cadena de suministro?
- › La administración de operaciones, ¿para qué sirve?
- › Los procesos logísticos, ¿cómo tomamos decisiones?
- › Caso aplicado nacional e internacional.

Módulo 2

Punto de partida: La estrategia de aprovisionamiento y almacenamiento.

- › ¿Por qué hablar de aprovisionamiento y almacenamiento al tiempo?
- › Hablemos de aprovisionamiento.
- › Hablemos de almacenamiento.
- › Ruta para definir la estrategia de aprovisionamiento.
- › Ruta para la estrategia de almacenamiento.
- › Caso aplicado.

Módulo 3

¿Por qué no cuadran los inventarios?

- › Que son los inventarios.
- › Gestión del stock y la rotación del inventario.
- › Pasado – Presente y futuro de la gestión de inventarios.
- › Mejores prácticas para la gestión de los inventarios.
- › Caso aplicado.

Módulo 4

¿Se pueden disminuir los costos de transporte y distribución?

- › Primera pregunta: ¿Qué es transporte y distribución?
- › Contexto para las operaciones de transporte y distribución en Colombia.
- › ¿Cuáles son los costos de la operación de transporte y distribución?
- › ¿Qué es mejor operación propia o tercera?
- › Hablemos de la red logística.
- › Caso aplicado.



LEARNING HUB



Contenido *temático*

Módulo 5

Una invitación a innovar en nuestro proceso logístico.

- › Bienvenidos a la innovación logística.
- › Los beneficios de la innovación.
- › Metodologías para la innovación logística.
- › ¿Cómo desarrollamos soluciones innovadoras?
- › Casos de éxito.

Módulo 6

Tomemos decisiones logísticas con Power BI.

- › ¿Porque power BI como herramienta de apoyo a las decisiones logísticas?
- › La organización de los datos – gobernanza de datos.
- › Análisis de datos logísticos.
- › Creación de Informes y Dashboards logísticos.
- › Casos de uso power BI en la logística.

Módulo 7

Ahora vamos a implementar un modelo de economía circular en las operaciones logísticas.

- › Punto de partida hablemos de logística inversa y logística verde.
- › Vamos a entender que es economía circular.
- › ¿Cómo se aplica la economía circular en la logística?
- › Casos de éxito en economía circular y logística.

¿Tienes dudas o requieres
más información?

Contactanos



Valentina Rubiano Socha
Ejecutiva comercial



educon6@gmail.com



+57 310 215 4402



Escanea el código
QR para escribirle a
Valentina Rubiano.



Rosario
GSB

LEARNING HUB

A  VANCE

Educación Continua