

# Analista de la cadena de suministro

## **Descripción**

Dependiendo del tamaño de la empresa de calzado, el analista de la cadena de suministro desempeña diversas tareas, como la realización, recopilación y análisis de datos, la aportación de soluciones para reducir costes, el aumento de la eficiencia a lo largo de todo el ciclo de vida del calzado con el fin de mejorar las operaciones de la cadena de suministro en relación con el abastecimiento y la adquisición de materias primas, su trazabilidad, el movimiento de los suministros dentro de las fases de fabricación y la entrega, por medios regionales, nacionales o internacionales, de las mercancías a las partes finales, incluidos los consumidores finales o los minoristas.

Este profesional conoce en profundidad los problemas empresariales que pueden afectar a la cadena de suministro y el uso de las herramientas adecuadas (incluidas las digitales) y los sistemas de gestión de bases de datos, en relación con la planificación de la producción, el aprovisionamiento, los calendarios de fabricación, el almacenamiento y las ventas.

## **Aptitudes/Competencias profesionales**

(Habilidades/competencias relacionadas con el puesto)

- Capacidad para comprender cómo se aplica la gestión del ciclo de vida del producto (PLM) en el sector del calzado;
- Mantenimiento de sistemas de registro que identifiquen y exploten gran cantidad de datos relativos a la trazabilidad de materiales y otros suministros/componentes durante el proceso de adquisición, producción y entrega del producto al cliente;
- Aplicar las estrategias de la cadena de suministro de las empresas de calzado, incluidas las actividades de aprovisionamiento, embalaje y almacenamiento, inventario y depósito, transporte y entrega;
- Mantenimiento de un inventario de materiales y suministros en la empresa de calzado mediante el seguimiento de las existencias y su uso en el proceso de fabricación, y el pedido de nuevos materiales y suministros cuando no haya más existencias;
- Capacidad para aplicar el sistema de gestión de almacenes. Seleccionar, planificar y optimizar la disposición de los almacenes en función de las necesidades específicas de la empresa de calzado;
- Analizar la logística de producción dentro de una empresa de calzado para planificar, racionalizar y controlar el flujo de los procesos de fabricación de valor añadido en términos de calidad, flexibilidad, sostenibilidad, eficiencia e innovación;
- Recopilar y analizar datos, identificar áreas problemáticas y proponer mejoras implementando proyectos de optimización de la cadena de suministro en la empresa;
- Disponer de las competencias digitales necesarias para utilizar diversos programas informáticos y sistemas de gestión de la cadena de suministro para planificar y seguir el movimiento de materiales y productos dentro y fuera de la empresa.
- Colaborar para verificar el cumplimiento de las normas sociales y medioambientales en toda la cadena de suministro.

#### **Competencias**

(Habilidades personales y sociales)

- Capacidad para llevar registros bien organizados y detallados
- Mente analítica
- Pensamiento crítico
- Comunicación eficaz
- Lenguas extranjeras comerciales/técnicas
- Capacidad de liderazgo

## Digital FABLAB

Virtual learning-by-doing for footwear education

From analogue practices to digital education



- Actitud positiva
- Resolución de problemas
- Trabajo en equipo y en red
- Gestión del tiempo

# **Entorno laboral/profesional**

Este profesional garantiza la comunicación y el contacto con proveedores, clientes y diversos departamentos de la empresa durante todo el ciclo de vida del producto. Trabaja en un entorno de oficina dentro de los siguientes departamentos/puestos relacionados:

- Planificación logística
- Departamento de calidad y sostenibilidad
- Conformidad legal y reglamentaria
- Coordinación de todo el flujo de materias primas y componentes necesarios para el proceso de fabricación
- Compras y abastecimiento
- Almacenamiento
- Gestión y control de inventarios
- Embalaje, almacenamiento y transporte
- Entrega y distribución
- Servicios posventa, devolución y eliminación
- Procesos de producción
- Control de calidad, medioambiental y de seguridad
- Departamento de importación y exportación