

PROGRAMA DE CERTIFICACIÓN VIRTUAL

GESTIÓN DE ALMACENES EFICIENTES Y LEAN LOGISTIC



23 Abril



Duración:
2 meses

¿POR QUÉ INLOG?

Te ofrecemos una experiencia que combina conocimiento, práctica y proyección



Formación que impulsa tu carrera



Aprendizaje práctico y aplicable



Docentes especialistas en logística



Horarios oportunos y acceso a clases grabadas



Tutoría constante



Networking profesional

METODOLOGÍA ACTIVA Y 100% APLICABLE



Clases virtuales teórico-prácticas



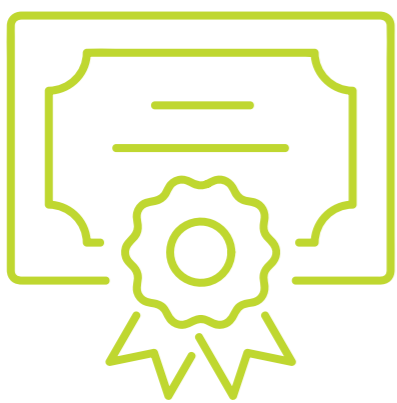
Casos reales del mercado peruano



Simulaciones y Trabajos grupales



Proyecto final integrador



Certificado

Al culminar el programa, se otorgará un certificado a nombre de Inlog (Instituto Licenciado por MINEDU).

Contamos con el respaldo de:

sharf



Empresas líderes del sector logístico, lo que nos coloca a la altura de los estándares que exige el mercado. Sharf, referente en servicios logísticos integrales, y GS1 Perú, autoridad en normativas y trazabilidad, fortalecen la credibilidad de nuestra propuesta formativa.

DESCRIPCIÓN DEL CURSO

La certificación desarrolla competencias para optimizar almacenes mediante control de inventarios, eficiencia operativa y principios Lean, enfocándose en reducir costos, mejorar la productividad y elevar el nivel de servicio.



OBJETIVOS DEL CURSO



Optimizar la gestión de almacenes aplicando herramientas Lean y control de inventarios



Medir y mejorar resultados mediante indicadores clave (KPIs)



Reducir desperdicios e implementar mejoras para una operación más eficiente

CAMPO LABORAL

Podrás desempeñarte como:



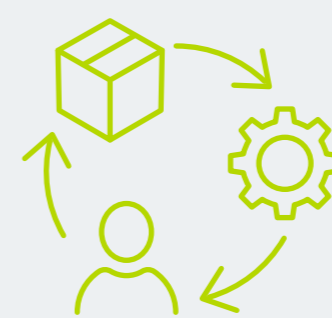
Consultor en mejora de procesos logísticos



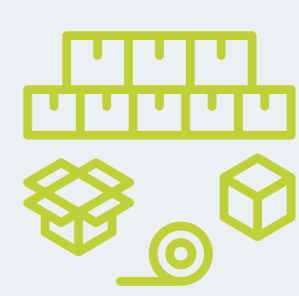
Coordinador logístico



Supervisor de almacén o centro de distribución



Responsable de productividad operativa



Analista de inventarios

TEMARIO

MÓDULO 1 Fundamentos de Gestión de Almacenes Modernos

- Rol estratégico del almacén en la cadena de suministro
- Diseño y layout de almacenes
- Procesos operativos del almacén
- Seguridad, orden y control operativo

MÓDULO 2 Gestión de Inventarios y Control de Stock

- Fundamentos de inventarios
- Métodos de control de inventarios
- Exactitud y conteos físicos
- Indicadores de gestión de inventarios

MÓDULO 3 Lean Logistics aplicado a Almacenes

- Introducción a Lean Logistics
- Identificación de ineficiencias operativas
- Herramientas Lean para almacenes
- Productividad y mejora continua

MÓDULO 4 Operación Eficiente y Gestión Estratégica del Almacén

- Tecnologías aplicadas a almacenes
- Planificación de recursos y capacidad
- Gestión de calidad y servicio al cliente
- Proyecto integrador aplicado

DOCENTES



Jesús Rojas

Ingeniero Industrial con MBA Internacional y formación en Inteligencia Artificial, con más de 14 años liderando cadenas de suministro End-to-End a nivel estratégico y operativo. Especialista en Transformación Digital, Excelencia Operativa y Lean Management. Consultor, formador y referente académico en logística, con sólida trayectoria profesionalizando equipos y maximizando la rentabilidad operativa.

* INLOG se reserva el derecho de cambiar los docentes de acuerdo a la disponibilidad de los mismos y/o por causas fortuitas.



INFORMES E INSCRIPCIONES

informes@inlog.edu.pe

+51 933 055 683

www.inlog.edu.pe

Síguenos en nuestras redes sociales:

