



PROGRAMA DE CERTIFICACIÓN VIRTUAL

# IA APLICADA A LA CADENA DE SUMINISTRO

 **30 Junio**

 Duración:  
**2 meses**

# ¿POR QUÉ INLOG?

Te ofrecemos una experiencia que combina conocimiento, práctica y proyección profesional:



**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**



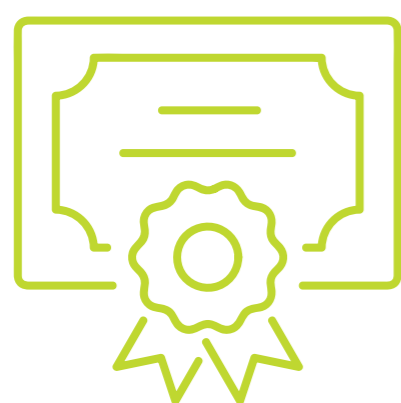
**Casos reales del mercado peruano**



**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

Esta certificación enseña a aplicar herramientas de Inteligencia Artificial en logística y supply chain de forma práctica, inmediata y sin necesidad de programar.

Cada módulo trabaja casos reales para que puedas optimizar procesos y tomar decisiones más inteligentes desde el primer día.



## OBJETIVOS DEL CURSO



Aplicar IA en planificación y compras para decisiones más rápidas y estratégicas.



Optimizar almacenes y transporte con IA para reducir costos y ganar eficiencia.



Transformar el servicio al cliente con IA y generar ventaja competitiva real.

## CAMPO LABORAL

Podrás desempeñarte en empresas dedicadas a:



**Analista de Supply Chain**



**Jefe de Transporte Inteligente**



**Jefe de Almacenes**



**Especialista en Inventarios Predictivos**



**Encargado en Transformación Logística**

# TEMARIO

## MÓDULO 1 Fundamentos de IA y Datos en la Cadena de Abastecimiento

- De la logística tradicional a la cadena inteligente
- Datos logísticos: el combustible de la IA
- IA generativa como asistente logístico diario
- Uso responsable, ético y seguro de la IA

## MÓDULO 2 IA aplicada al Transporte y Distribución Inteligente

- Optimización de rutas con IA
- Predicción de demanda de transporte
- Gestión de flotas con apoyo de IA
- Indicadores inteligentes y alertas en transporte

## MÓDULO 3 IA aplicada a Almacenes, Inventarios y Compras

- Inventarios predictivos con IA
- Optimización de almacenes con IA
- IA aplicada a Compras y Abastecimiento
- Automatización de decisiones y control inteligente

## MÓDULO 4 IA Estratégica, Innovación y Proyecto Integrador

- IA aplicada a la experiencia del cliente en supply chain
- Tendencias y futuro de la IA en supply chain
- Diseño de proyectos de transformación con IA
- Proyecto Integrador Final

## DOCENTE



### Mg. Jesús Rojas

Profesional con experiencia en gestión logística, transformación digital y aplicación de Inteligencia Artificial en operaciones de supply chain. Especialista en programas de formación para adultos trabajadores en modalidad virtual, con enfoque en aprendizaje práctico y resultados medibles desde el primer día. Experiencia en empresas peruanas y proyectos de consultoría en LATAM.



# Inlog

## Educación Continua

## INFORMES E INSCRIPCIONES

[informes@inlog.edu.pe](mailto:informes@inlog.edu.pe)

+51 933 055 683

[www.inlog.edu.pe](http://www.inlog.edu.pe)

Síguenos en nuestras redes sociales:

