

ICAM

INSTITUTO DE LA CÁMARA
DE COMERCIO DE LIMA

**EDUCACIÓN
CONTINUA**

PROGRAMA DE CERTIFICACIÓN

- **ASISTENTE
LOGÍSTICO**

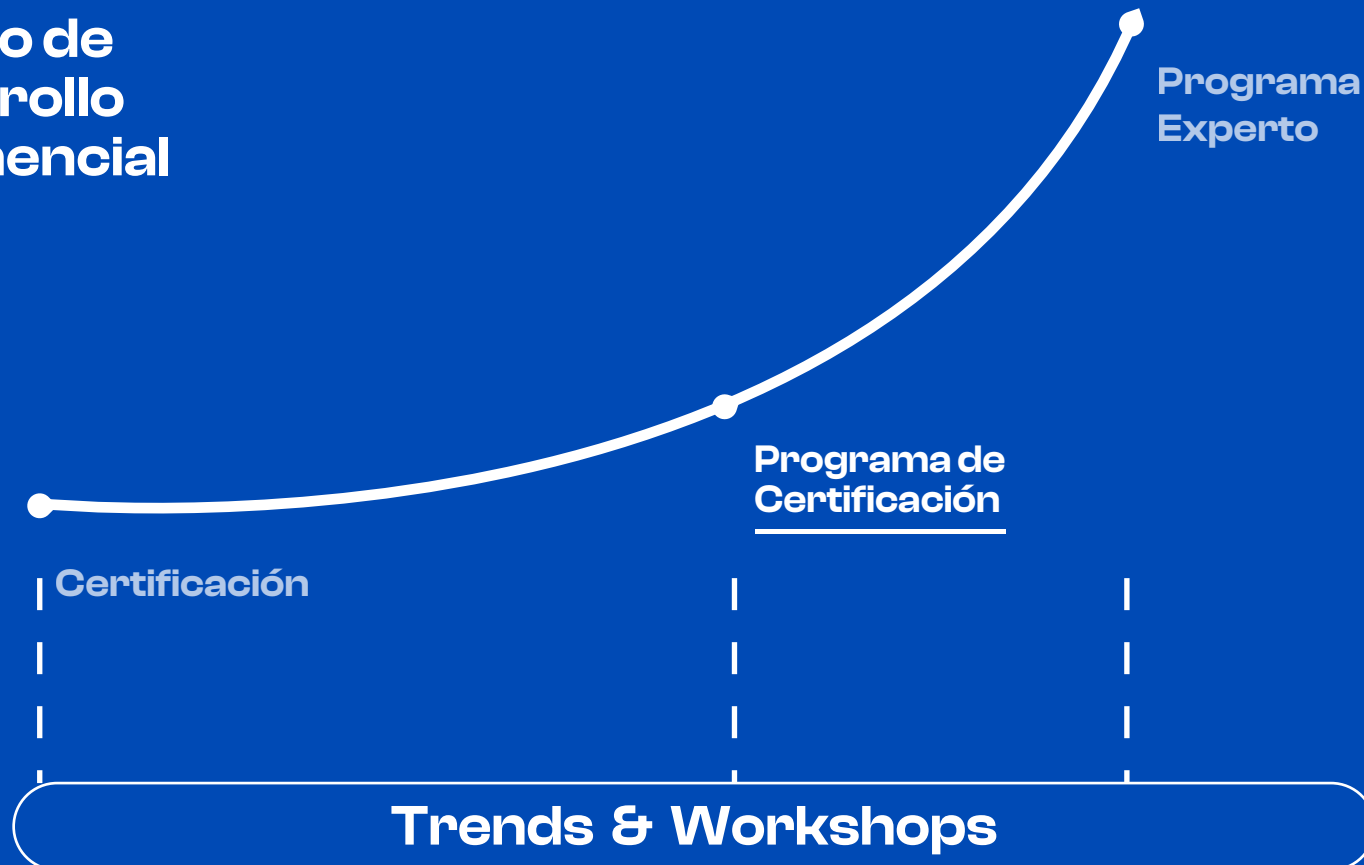
**LICENCIADO POR
MINEDU**



Educación Continua

En ICAM, entendemos que el aprendizaje y el desarrollo profesional son pilares fundamentales para el éxito en el mundo empresarial en constante evolución. Por eso, hemos diseñado nuestro servicio de Educación Continua, basado en un innovador modelo de capacitación, "Desarrollo Exponencial", tiene una estructura que potencia tu desarrollo e impulsa exponencialmente tu perfil profesional ofreciéndote oportunidades para crecer de manera acelerada y sostenible a lo largo de tu vida profesional.

● **Modelo de Desarrollo Exponencial**



Certificación*

Son cursos cortos diseñados para ayudarte a adquirir habilidades específicas. Estos cursos son ideales para aquellos que buscan mejorar sus habilidades y competencias en un tiempo breve y eficiente

Programa de Certificación*

Avanza en tu carrera con nuestros Programas de Certificación, que certifican tu competencia en puestos de trabajo específicos. Estos programas están diseñados para aquellos que desean destacarse en sus roles actuales y abrir nuevas oportunidades profesionales

Programa Experto*

Estos programas están diseñados para líderes y ejecutivos que buscan acceder al conocimiento y experiencia de expositores especializados en áreas clave de negocios. Estos programas ofrecen una combinación única de aprendizaje y networking

Trends & Workshops

Formato basado en una experiencia de aprendizaje intensiva diseñada para mantenerte actualizado sobre las últimas tendencias del mercado y brindarte conocimientos prácticos sobre un tema específico en un solo día

ASISTENTE LOGÍSTICO

Dirigido a:

- Personas interesadas en formarse/perfeccionarse como asistente logístico en las áreas de almacenes y abastecimiento
- Estudiantes universitarios o técnicos que desean ampliar sus competencias en el área logística

Competencia:

- Desarrollarán habilidades y conocimientos en áreas de:
 - Abastecimiento
 - Designación de Recursos
 - Inventario
 - Operatividad Logística



IMALLA CURRICULAR

APRENDERÁS SOBRE

MÓDULO 1 Fundamentos de Logística

1. Aspectos fundamentales de la logística

- Evolución histórica de la logística
- Definición y alcance de la logística
- Objetivos y principios de la logística
- El entorno de las empresas y la logística
- Evolución del cliente
- Organización y etapas del sistema logístico

Subsistemas y actividades logísticas

Flujo de material e información

Principales actividades logísticas

Decisiones en la logística

Estratégicas

Operativas

2. Evolución histórica de la cadena de suministro

Definición y alcance de la cadena de suministro

Importancia estratégica de la cadena de suministro

Cadena de valor y ventaja competitiva

El control en la logística

La organización tradicional y la cadena de suministro

Enfoque sistémico de la cadena de suministro

Flujos de productos, información y recursos

Coordinación de procesos y actividades

Medición del desempeño de la cadena de suministro

Influencia del Just in Time

Orientación al cliente

Calidad logística

Benchmarking en el control de procesos logísticos

Diseño de la red de la cadena de suministro

Miembros de la cadena y dimensiones estructurales

Localización de instalaciones y recursos

Gestión de proveedores y estrategias de abastecimiento

Redes de distribución y canales de comercialización

3. Logística Inversa

Conceptos de logística inversa

Planificación y gestión de devoluciones

Procesos de recuperación y reparación

Disposición final y reciclaje



18

HORAS

4. La subcontratación de servicios logísticos

Outsourcing y tercerización de actividades logísticas

Los Operadores Logísticos

Aspectos fundamentales de la logística

Evolución histórica de la logística

Definición y alcance de la logística

Objetivos y principios de la logística

El entorno de las empresas y la logística

Evolución del cliente

Organización y etapas del sistema logístico

Subsistemas y actividades logísticas

Flujo de material e información

Principales actividades logísticas

Decisiones en la logística

Estratégicas

Operativas

MÓDULO 2 Aprovisionamiento



18 HORAS

- ▼ Importancia de la función de aprovisionamiento
 - El aprovisionamiento
 - Planificación del aprovisionamiento
 - Importancia del aprovisionamiento
 - Influencia de los aprovisionamientos en los costos
 - Cambios en la función de aprovisionamiento
 - Influencia del producto en el aprovisionamiento
- ▼ La gestión de compras
 - Gestión de compras
 - Operaciones previas a las compras
 - Evaluación de cotizaciones
 - Seguimiento y control de pedidos
 - Modelo de selección de oferta
 - Programación de las compras
- ▼ Control de la función de compras
 - Importancia y control de proveedores
 - Evaluación y re evaluación de proveedores
 - Homologación de proveedores
 - La calidad contratada
 - Proveedores como socios de negocio
 - La negociación en la gestión del aprovisionamiento
 - Estrategias de comunicación con proveedores

MÓDULO 3 Gestión de Stocks



18 HORAS

- ▼ Importancia de los stocks
 - Tipos de stocks
 - Costos relacionados a la gestión de stocks
 - Importancia de mantener stocks
 - Stock mínimo y de seguridad
 - Quiebre de Stock: ¿cuál es su impacto y cómo evitarlo?
 - Gestión de stocks
 - Formas de reposición (PEPS y UEPS)
 - Clasificación ABC
- ▼ Ley de Pareto
 - Aplicaciones de la gráfica de Pareto
 - Sistemas de control de stocks:
 - Sistema por incrementos PUSH
 - Sistema por demanda PULL
 - Objetivo de los sistemas de control de stocks
- ▼ Modelos de gestión de stocks
 - Modelo del Lote económico de compras (EOQ)
 - Modelo de descuento por cantidades
 - Modelo del Lote económico de producir (POQ)
 - EOQ Vs. POQ



- ▼ Ubicación de almacenes
 - Instalaciones
 - Consideraciones estratégicas relacionadas a la ubicación
 - Capacidad
 - Factores que afectan la localización
 - Método del Centro de Gravedad
 - Método del Transporte
- ▼ Gestión y organización de almacenes
 - Almacén y almacenamiento
 - Gestión de almacenes
 - Manejo de materiales y productos
 - Centro de Distribución
 - La IA en gestión y organización de almacenes
- ▼ Manipulación de productos
 - Definición, conceptos generales, objetivos, importancia de las técnicas de almacenamiento
 - Almacén caótico o de hueco libre
 - Almacén ordenado
 - Instalaciones de almacenamiento
 - Desarrollo de las 7 técnicas de almacenamiento
 - Buenas Prácticas de Almacenamiento (BPA)
 - Sistema de Gestión de Almacenes (WMS)

MÓDULO 5 Distribución Física y Transporte

- ▼ Gestión del canal de distribución
 - El mercado, el cliente y la distribución
 - Canales de Distribución
 - Tipos de canales de distribución
 - Diseño de un canal de distribución
 - Implementación de los canales de distribución
 - Integración de los canales de distribución
 - Funciones de los canales de distribución
 - Importancia de los canales de distribución
- ▼ Distribución física y nivel de servicio
 - La distribución física
 - Unidades de distribución
 - Planificación de la distribución
 - Estrategias de distribución
 - Nivel de servicio
- ▼ Programación de rutas
 - Organización del transporte
 - Vehículos
 - Ruteo
 - Programación de vehículos
 - Sistema de carga y descarga
 - Control de distribución
- ▼ Transporte y comercio internacional
 - Introducción a la Ley General de Aduanas
 - Intermediarios en la Distribución Física Internacional (DFI)
 - Conceptos generales para tener en cuenta en una DFI, regímenes aduaneros de importación y exportación
 - Consideraciones básicas sobre transporte
 - Diseño de una cadena de DFI
 - Determinación de la carga a ser movilizada
 - Decisiones del modo de transporte: costo, valor agregado y tiempos
 - Modos de transporte
 - Carretera
 - Marítimo
 - Fluvial
 - Ferroviario
 - Aéreo
 - Tubería
 - Intermodal
- ▼ Envases y embalajes
 - Definiciones y funciones de los envases y embalajes
 - Clasificación
 - Criterios de selección de los envases y embalajes
 - Logística del embalaje
 - Sostenibilidad en la logística del embalaje

MÓDULO 6 Costos Logísticos y Optimización de Procesos Logísticos



18

HORAS

- ▼ Costos de aprovisionamiento y almacenaje
 - Costo y gasto
 - Costos logísticos
 - Clasificación de los costos
 - Componentes de los costos logísticos
 - Costos de aprovisionamiento
 - Costos de almacenamiento
 - Valuación de Inventarios
 - Método PEPS
 - Método UEPS
 - Promedio Ponderado
- ▼ Costos del transporte y otros costos
 - El transporte y sus modos
 - Costos de transporte
 - Otros costos logísticos
- ▼ Optimización de procesos logísticos
 - Los procesos y su importancia en la gestión logística
 - KPI's Logísticos

MÓDULO 7 Tecnologías de la Información para la Logística



18

HORAS

- ▼ La tecnología de la información
 - Sistemas de Información
 - Planificación de los recursos empresariales (ERP)
 - Tecnologías digitales aplicadas al tracking de pedidos
 - La identificación por Radio Frecuencia (RFID) o tecnología RFID
 - Tratamiento de información
 - Acceso a datos externos
 - Construcción de Kardex
 - Análisis de datos para construcción de gráficos Pareto de análisis
 - Uso de filtros
 - Uso de tablas dinámicas
 - Gráficos y pronósticos
 - Determinación de problemas de transporte
 - Automatización de análisis a través de sistemas de simulación

MÓDULO 8 Microsoft Office



18

HORAS

- ▼ Excel aplicado a logística
 - Gestión de datos
 - Funciones
 - Hoja de cálculo
 - Referencias y manejo de celdas
 - Funciones de texto
 - Funciones estadísticas y matemáticas
 - Funciones de búsqueda
 - Funciones lógicas
 - Gráficos
 - Tablas y gráficos dinámicos



Metodología

La metodología empleada es altamente participativa y motivacional, combinada con un sustento teórico - práctico, lo que permite al participante adoptar una actitud positiva frente a problemas reales.

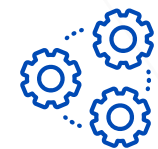
Los métodos a emplearse son:

Participación interactiva.

Entrenamientos prácticos grupales.

Vivencial, Role Playing y Simulaciones.

Análisis de experiencias reales y resolución de problemas.



144
HORAS
ACADÉMICAS



Certificación

Con medidas de seguridad (holograma con código único) se garantiza la legalidad del mismo y evita la clonación.



➤ ¿Por qué elegir ICAM?



Modalidad online en vivo (Microsoft Teams)



Acceso a plataformas virtuales (Biblioteca virtual e intranet)



Repositorio de grabaciones



Docentes con experiencia empresarial

CONTÁCTANOS:



981290088



informes@icam.edu.pe

**LICENCIADO
POR MINEDU**

ICAM

INSTITUTO DE LA CÁMARA
DE COMERCIO DE LIMA

Métodos de pago

CUENTA CORRIENTE EN SOLES BANCO



Depósitos o transferencia por banco o agente BCP
193-1943271-0-99



Depósitos o transferencia por banco BBVA
0011-0130-0100003020



Depósitos o transferencia por banco o agente Interbank
005-0000007180



Depósitos o transferencia por banco Scotiabank
000-2019361

Todas nuestras cuentas están a nombre de
CÁMARA DE COMERCIO DE LIMA
Ruc: 20101266819

Pagos con tarjeta de créditos



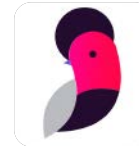
Diners Club®

Podrá realizar sus pagos con rapidez y total seguridad.

- Ingresar a nuestra página web: www.cameralima.org.pe
- Buscar: **Pagos online**, parte superior derecha.
- Ingresar **datos de la empresa y/o persona** que solicito el servicio.
- Ingresar **datos de la tarjeta de crédito y detalle del servicio**.
- Procesar pago.

Luego de realizar el pago, enviar el voucher de pago indicando el RUC y/o DNI del depositante al **asesor educativo**.

Escanear y Paga con tu billetera electrónica



Considerar

Los horarios que están en la programación de todos los eventos que se realice están sujetos a cualquier cambio por cualquier inconveniente que se presente. *Los cambios de los horarios serán notificados con anticipación.



INSTITUTO DE LA CÁMARA
DE COMERCIO DE LIMA