

CCL

CENTRO DE
CAPACITACIÓN
EMPRESARIAL

EDUCACIÓN EJECUTIVA

CURSO

INFORMÁTICA FORENSE Y ADMINISTRACIÓN DE CENTRO DE DATOS



Certifica: Cámara de Comercio de Lima

AFILIADOS A LA

RECLA

Red de Educación Continua
de Latinoamérica y Europa

INTRODUCCIÓN

En un mundo en el que uno de los principales activos en cualquier empresa: la información, se gestiona a través de diferentes dispositivos conectados a Internet, la Administración de centro de datos se ha convertido en uno de los mayores retos que afrontan las organizaciones, sea cual sea su tamaño. Una deficiente gestión de un centro de datos ante un incidente de seguridad de la información que conlleve a una indisponibilidad de sus servicios, puede tener un gran impacto en la organización que conllevaría a afectar la reputación y la confianza de socios estratégicos y clientes.

El programa de Informática forense y administración de centro de datos proporciona los últimos conocimientos sobre implementar una red así como poder administrar servidores en Windows server 2022, teniendo en cuenta el alto grado de ciberamenazas que está expuesta nuestra red, en el presente programa también trataremos sobre cómo manejar los incidentes y realizar un análisis forense informático a sistemas operativos y a la red. Este programa los preparará para administrar un centro de datos, así como saber actuar ante un incidente de seguridad de la información.

VALOR AGREGADO

Este curso combina de forma integral los fundamentos de administración de centros de datos con prácticas especializadas de informática forense, preparando al participante para enfrentar incidentes de seguridad reales en entornos empresariales. A través de sesiones teórico-prácticas, se desarrollan competencias clave en la gestión de redes, servidores, políticas de seguridad, recuperación de información crítica y análisis forense tanto en sistemas operativos como en la red. Además, se incorporan normas internacionales como la ISO/IEC 27035, ISO/IEC 27001 y NIST SP 800-61, y se analizan casos reales con soporte de inteligencia artificial, permitiendo aplicar los conocimientos en escenarios actuales y exigentes del mercado laboral. El curso está orientado a elevar el perfil profesional de los asistentes con un enfoque técnico-operativo alineado a la gestión de la ciberseguridad.

DIRIGIDO A

- Emprendedores, Gerentes comerciales, responsables del cierre de ventas y/o gestores comerciales.

OBJETIVOS

Al finalizar el curso, los participantes estarán en capacidad de:

- Adquirir habilidades técnicas en Informática forense y administración de centro de datos
- Identificar y responder a incidentes de ciberseguridad, siguiendo estándares y las mejores prácticas de la industria.
- Desarrollar experiencia práctica en técnicas de informática forense, para identificar, analizar y presentar evidencia digital en escenarios de investigación realistas.

TEMARIO

Sesión 1: Conectividad y Redes IP

- Instalación y configuración de Packet Tracer
- Configuración básica de switches
- Configuración de vlan y de Inter-Vlan

Sesión 2: Administración en Windows server 2022

- Instalación y configuración de Windows server 2022
- Replica de Configuración de Directorio Activo
- Instalación y configuración de DNS
- Instalación y configuración de Failover DHCP

Sesión 3: Configuración y Soporte

- Configuración de GPO's
- Instalación y configuración de recursos de servidor de archivos
- Instalación y configuración de Backups

Sesión 4: Gestión de Incidentes y Proceso de Investigación de un análisis forense Informático

- Revisión de la NTP ISO 27035
- Revisión de NIST SP 800-61
- Normativa de Reguladores (SBS 504 – NTP ISO 27001 – Evidencia Digital)

Sesión 5: Forense en Sistemas Operativos

- Recuperación de información en entornos de virtualización
- Dump de memoria ram
- Recuperación de información en windows y Linux
- Aplicación de IA en análisis forense de windows

Sesión 6: Forense en la Red

- Tipo de evidencia en la red
- Detección de anomalías de red
- Reporte de informática forense
- Revisión de caso.

EXPOSITOR

Luis Miguel Gastulo

Líder de Seguridad de la Información en el BCR

Magíster en Dirección de Tecnologías de la Información por la Universidad LaSalle y la Universidad Ramon Llull, España, con más de 15 años de experiencia en ciberseguridad, gestión de riesgos tecnológicos y liderazgo de proyectos estratégicos en instituciones financieras, gubernamentales y privadas. Actualmente, líder de Seguridad de la Información en el Banco Central de Reserva del Perú, con equipos de seguridad ofensiva y defensiva, donde también implementa sistemas de gestión (ISO 27001), y estrategias para la protección de activos tecnológicos y datos sensibles.

Docente universitario desde el 2012, con experiencia en Seguridad Informática, Forense Digital y Continuidad de Negocio. Participó en el Cybersecurity Summer Bootcamp de la Universidad de León, España, promovido por la Organización de los Estados Americanos (OEA), reforzando su especialización en ciberseguridad global. Certificado como CEH, CHFI, Lider Auditor/ Implementer ISO/IEC 27001, Lead Cybersecurity Manager ISO/IEC 27032, COBIT 5 entre otras certificaciones internacionales.

**INICIO:**

Domingo, 13 de julio

FIN:

Domingo, 17 de agosto

**FRECUENCIA:**

Domingo de
9:00 a.m a 1:00 p.m

**DURACIÓN:**

32h académicas (de 45min. cada una)

**MODALIDAD:**

Online – a través de la plataforma Teams

**INVERSIÓN:**

Tarifa regular: S/ 799
Socio CCL: S/ 599

**CERTIFICACIÓN DIGITAL:**

A nombre de la Cámara de Comercio de Lima

MÉTODOS DE PAGO

• Depósitos o transferencia Cuenta corriente en soles banco



Banco o agente BCP
193-1943271-0-99



Banco o agente Interbank
005-0000007180



Banco BBVA
0011-0130-0100003020



Banco Scotiabank
000-2019361

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

• Tarjeta de crédito Podrá realizar sus pagos con rapidez y total seguridad.



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

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



Exclusivo para VISA

Hasta 6 cuotas sin intereses con tus tarjetas de crédito BBVA y 12 cuotas con BCP.

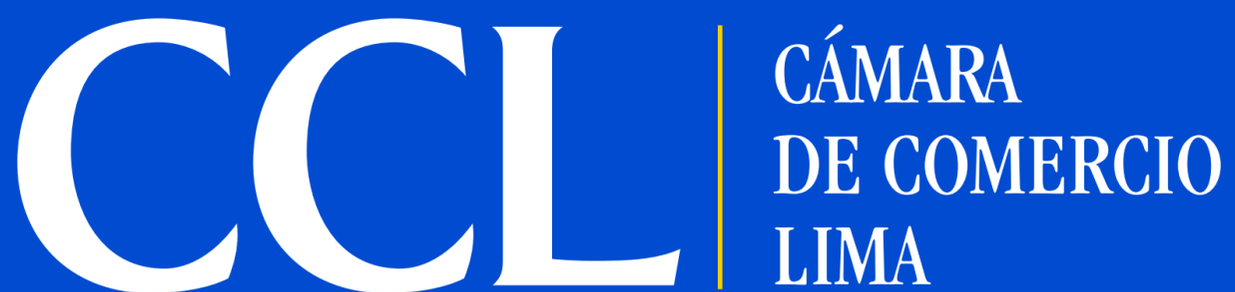
Preguntar por términos y condiciones.

• Billetera electrónica Escanea y paga



Considerar

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



| CONTACTANOS

Lima ✉ programasccl@camaralima.org.pe ☎ 994 250 942

Provincias ✉ cclprovincias@camaralima.org.pe ☎ 981 237 156