



CCL

CÁMARA
DE COMERCIO
LIMA

La Fuerza de los Empresarios

GANADORES DEL CONCURSO MUNDIAL DE CÁMARAS 2021

CURSO DE
ESPECIALIZACIÓN

ADMINISTRACIÓN
DE REDES E
INFORMÁTICA
FORENSE
2022-II

La **Cámara de Comercio de Lima** presenta una nueva edición del **Curso de Especialización en Administración de Redes e Informática Forense**, en Modalidad 100% Virtual. Con este curso, adquirirás los últimos conocimientos para implementar una red, así como para poder administrar servidores en Windows Server 2016. También, aprenderás el cómo realizar un análisis de informática forense a sistemas operativos y la red, y cómo actuar ante incidentes.

Existe un alto grado de ciberamenazas al que está expuesta nuestra red y por ende nuestra información. Una gestión deficiente de un centro de datos, puede generar la indisponibilidad de sus servicios ante un incidente de seguridad.

Esto último, tiene un gran impacto en la organización afectando su reputación, así como la confianza de socios estratégicos y clientes. Por lo que, es de enorme relevancia la formación que recibirás en este **Curso de Especialización en Administración de Redes e Informática Forense**.

PRESENTACIÓN

DIRIGIDO A:

- Jefes, Gerentes de Sistemas, de Tecnologías de la Información, responsables de la Ciberseguridad de sus organizaciones.
- Profesionales del TI, responsables de la gestión de Redes informáticas en sus organizaciones.
- Responsables de la seguridad informática en sus organizaciones, y de de respuesta a incidentes.
- Personal policial, del Ministerio público interesados en investigaciones de cómputo forense y seguridad informática.

CONTENIDO

Conectividad y Redes IP (Vlan, Inter-Vlan)	Administración en Windows server 2016 (Directorio Activo, DNS, Failover DHCP)
Configuración y Soporte (GPOs, File Server Resources Manager, Backups)	Forense en Sistemas Operativos
Gestión de Incidentes y Proceso de Investigación de un análisis forense Informático	Forense en la Red

METODOLOGÍA



Las clases se dictarán en vivo, en los horarios indicados, a través de plataforma Zoom.



Acceso a todo el material presentado por el Docente en cada clase, así como a la respectiva grabación de la misma.



Desarrollo de Casos Prácticos.



MG. ING. CIP

**LUIS MIGUEL
GASTULO SALAZAR**

GERENTE DE CIBERSEGURIDAD EN SITLG.



Ingeniero de Sistemas y Cómputo de la Universidad Inca Garcilaso de la Vega. Con grado de Magister en Ingeniería de Seguridad Informática de la Universidad Tecnológica del Perú. Y también, con grado de Magister en Dirección de Tecnologías de información en la Universidad ESAN.

En sus 10 años de experiencia en el rubro de TI tanto en el sector público como privado, ha logrado obtener diversas certificaciones internacionales tales como: Auditor Lider ISO/IEC 27001, Implementador Lider ISO/IEC 27001, ISO/IEC 27032, CEH, Cobit 5, ISO/IEC 27002, Cyberseguridad-CSX, ITIL® Foundation v3, Certied Integrator Secure Cloud Services, Cloud Computing, Foundation Vmware Certizcate Associate Data Center (VCA-DCV), Microsoft Certized Solutions Associate (MCSA - W/2012), Microsoft Certized Professional (MCP - W/2012).

Se ha desempeñado anteriormente como Jefe de Ciberseguridad, Aplicación y Datos en Banco Ripley Perú.

Horario:

Domingos, de 9 am a 1pm

Duración: 24 horas (6 semanas)

INVERSIÓN:

Asociado: S/540

No Asociado: S/720

Precio incluye IGV.



Compra Online





Jesús María: Av. Giuseppe Garibaldi 396
Av Giuseppe Garibaldi 396, Jesús María / T. (01) 219 – 1848

Síguenos en:  CamaradeLima  @camaradelima  camaracomerciolima

www.camaralima.org.pe