



QUITO: Conferencia «Seguridades de la información en el contexto contemporáneo»

Fecha de impresión: 23/11/2024

Conferencia «Seguridades de la información en el contexto contemporáneo»

La Universidad Politécnica Salesiana, las Carreras de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Electrónica te invitan a las siguientes conferencias:

«Validez de la Evidencia Digital en el Ecuador, una Introducción a la Informática Forense»
Una Introducción a la sociedad de la Información. Principios del Comercio Electrónico, Ley de Comercio Electrónico. Validez de la Evidencia Digital. Estudio de caso práctico.

Conferencista:

Dr. Santiago Acurio Del Pino. Ver trayectoria

«El rol del hacker ético para la seguridad informática de las empresas»
Protección de fuga de información: malware, antivirus, redes sociales, cyberdelincuencia, ciberguerra, tipos de hacking, herramientas de protección gratuitas.

Conferencista:

Ing. Christian Valencia. Ver trayectoria

«Seguridad en la tecnología en la nube enfocada a Office 365»
Introducción a las tecnologías y plataformas de punta de Microsoft en temas de seguridad.
Protección de datos en el sistema de almacenamiento de nube.

Conferencista:

Ing. William Ramírez Soria. Ver trayectoria

Fecha: 8 de noviembre de 2013

Lugar: Auditorio «Monseñor Cándido Rada» Universidad Politécnica Salesiana – Campus El Girón. Bloque B. Av. 12 de Octubre N24-22 y Wilson

Hora: 10:00



QUITO: Conferencia «Seguridades de la información en el contexto contemporáneo»

Fecha de impresión: 23/11/2024

Incripciones hasta el martes 5 de noviembre, a través de los correos.

emarcillo@ups.edu.ec (Ingeniería Electrónica)

yvanegast@ups.edu.ec (Ingeniería de Sistemas)

Se entregarán certificados de asistencia

[Ver evento en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)