



Public Key Infrastructure (PKI) en SWIFTNet para Oficiales de Seguridad



Este curso de un día está diseñado para que los Oficiales de Seguridad de SWIFTNet lleven adelante sus tareas exitosamente

- Aprender las responsabilidades y acciones requeridas como Oficial de Seguridad
- Entender los principios de PKI, procesos de registro y certificación, y el directorio de certificados
- Entender como se suscribe una institución al SWIFTNet PKI
- Conocer y entender todas las acciones que debe llevar adelante el oficial de seguridad
- Acceso y referencia a información más detallada

Dirigido a

Esta diseñado para los Oficiales de Seguridad, Gerente de Operaciones, Gerente de Sistemas y el Personal de Seguridad.

Conocimiento previo

Es requisito haber asistido al curso Introducción a los Servicios y Productos relacionados de SWIFTNet.

Contenido del Curso

Este curso de un día cubre las capas de seguridad de SWIFTNet, la infraestructura de claves públicas (PKI), procesos de registro y certificación y acciones específicas del oficial de seguridad.

- Capas de seguridad
- Teoría PKI
- Configurando el PKI
- Tipos y Clases de certificados
- Directorio SWIFTNet y Recomendaciones.
- Manejo de certificados en línea
- Control de Acceso basado en roles
- Escenarios 'What If'.