

Capacitación in situ certificada por Pelco

EDUCACIÓN Y CAPACITACIÓN TÉCNICA MULTIPRODUCTOS

Características del producto

- Soluciones para cámaras
- Elementos esenciales sobre video de seguridad
- Video por redes IP
- Descripción general de soluciones para DVR de Pelco
- Capacitación técnica sobre DX8100
- Capacitación técnica sobre DX4000
- Instalación de CM9700
- Usuario final de Endura®
- Funcionamiento de Digital Sentry®
- Configuración y funcionamiento de Intelli-M®
- Clases personalizadas

La industria de la seguridad requiere mayores niveles de complejidad en los sistemas de video de seguridad, lo que coloca una carga de exigencias mayores sobre el integrador de sistemas. Para ayudar a los integradores de sistemas a reconocer ingresos por este trabajo complejo, Pelco ofrece muchos servicios, entre los que se encuentra la **capacitación in situ multiproductos**, que puede revenderse al cliente final. Todos los servicios se venden al precio del agente y pueden descontarse sobre la base del descuento en el precio que establece el integrador de sistemas.

Soluciones para cámaras

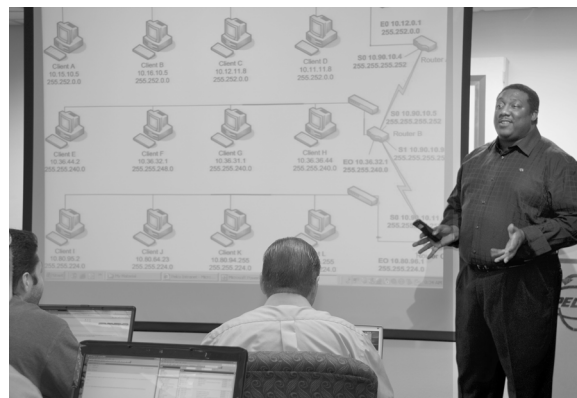
Un **curso de 2 días** que trata sobre las funciones clave de los productos para cámaras IP y los sistemas Spectra® y Esprit® de Pelco. Este curso también cubre cómo seleccionar las combinaciones de lentes y cámaras de Pelco sobre la base de criterios tales como los requerimientos de resolución y las consideraciones luminicas. El curso proporciona información acerca de las cámaras para aplicaciones especiales que ofrece Pelco e incluye laboratorios prácticos en los que se hace recorrer a los estudiantes los procesos de instalación, configuración y resolución de problemas de sistemas de cámaras en funcionamiento.

Elementos esenciales sobre video de seguridad

Este **curso de 2 días**, de carácter integral, se concentra sobre el diseño, la aplicación y la instalación de un sistema de video de seguridad completo. (El curso cubre categorías de productos generales versus productos específicos de Pelco.) Se indaga sobre las maneras de seleccionar las combinaciones correctas de cámaras y lentes para instalaciones nuevas, y el proceso de actualización de instalaciones antiguas. El curso está diseñado para educar a agentes e instaladores sobre los procedimientos de instalación adecuados y las características de diseño que requieren las aplicaciones de seguridad de alta exigencia de nuestros días.

Video por redes IP

A los participantes de este **curso de 1 día** se les proporciona información sobre los elementos básicos de las redes. Entre los contenidos del curso se encuentra una breve descripción general del modelo OSI, las funciones de dispositivos de Capa 1, 2 y 3 en redes de video de seguridad, asuntos relacionados con el tratamiento de las diferentes exigencias de video en contraste con las del tráfico de datos, y la compatibilidad del tráfico de video a través de una red.



Descripción general de soluciones para DVR de Pelco

Este **curso de 2 días** proporciona a los participantes un conocimiento básico del funcionamiento de la línea completa de videograbadoras digitales (DVR) de Pelco. Las funciones y puntos de venta de cada DVR se tratan en este curso, además de una introducción a la teoría digital y la terminología asociada. Además, se cubre la compresión, la medición de la capacidad de almacenamiento y los problemas esenciales de mantenimiento relacionados con las unidades de disco duro. Los estudiantes también participan de trabajos prácticos en los que conectarán y programarán una variedad de unidades DVR. Los participantes deben contar con experiencia en PC y Windows® y conocimientos básicos de sistemas de video de seguridad.

Capacitación técnica sobre DX8100

Es un **curso de 2 días** que proporciona a los participantes conocimientos detallados sobre las técnicas y los productos de la línea DX8100. Se tratan los temas vinculados a las funciones clave y se guía a los estudiantes por medio de laboratorios con actividades prácticas a través de las funciones de instalación, configuración, programación y clientes remotos, además de las comprobaciones y la resolución de problemas en sistemas en funcionamiento. Los participantes deben contar con experiencia en PC y Windows y conocimientos básicos de sistemas de video de seguridad. Se recomienda especialmente el conocimiento de redes de DVR y de resolución de problemas básicos de redes.

Capacitación técnica sobre DX4000

Es un **curso de 2 días** que proporciona a los participantes conocimientos detallados sobre las técnicas y los productos de la Serie DX4000 (DX4000, DX4500 y DX4600). Se tratan los temas vinculados a las funciones clave de cada modelo y se guía a los estudiantes por medio de laboratorios con actividades prácticas a través de las funciones de instalación, configuración, programación y clientes remotos, además de las comprobaciones y la resolución de problemas. Los participantes deben contar con experiencia en PC y Windows y conocimientos básicos de sistemas de video de seguridad.



Funcionamiento de CM9700

Este **curso de 1 día** cubre los componentes, la configuración y la operación de los sistemas CM9700, inclusive administración de operador/teclado, control de PTZ y alarmas.

Administrador del sistema Endura

Diseñado para usuarios finales que se ocupan de la implementación, asistencia u operación cotidiana del sistema Endura®, este **curso de 1 día** se aprovechará mejor si se imparte in situ con los participantes aprendiendo sobre los sistemas que tengan instalados. El curso incluye laboratorios intensivos y cubre elementos básicos de configuración de cámaras, recuperación, exportación y registro de video, configuración de cuentas de usuarios, entre otros.

Funcionamiento de Digital Sentry

Este **curso de 2 días** trata sobre la arquitectura física de Digital Sentry®, hardware y servicios de software, y explica las diferencias existentes entre el sistema DS XPress independiente y el sistema DS Enterprise distribuido. Los estudiantes se capacitan en la interfaz cliente, la administración y la configuración de Digital Sentry. Se presenta información clave sobre los productos tanto en formato de conferencia como por medio de laboratorios autogestionados de estudiantes. Se necesita tener manejo básico de computadoras, dado que las actividades en los laboratorios exigen que los estudiantes estén familiarizados con el uso del teclado, el ratón y demás dispositivos. Aprovecharán mejor el curso quienes cuenten con experiencia previa en la industria del video de seguridad y conozcan su vocabulario, conceptos y aplicaciones.

Configuración y funcionamiento de Intelli-M

Este **curso de 2 días** cubre los siguientes temas:

- Instalación: una descripción de la instalación del software y la configuración inicial.
- Configuración del sistema: configuración de un sistema de control de accesos Intelli-M tanto desde un sistema independiente como a través de un sistema de red de área local (LAN) privado.
- Mantenimiento del sistema: describe cómo efectuar una copia de respaldo de la base de datos de Supervisor Plus y cómo restaurar información en el sistema desde una copia de seguridad.
- Programación de dispositivos del sistema: describe cómo establecer la configuración de red dentro del sistema de control de accesos Intelli-M a través de la programación de varios dispositivos del sistema.
- Requerimientos de hardware y red: una descripción general de los requerimientos del hardware y la red.
- Funcionamiento del sistema: una descripción general del funcionamiento del sistema, que incluye los horarios, el acceso, las alarmas, la activación, los servicios de los equipos, los titulares de tarjetas, el monitoreo de eventos y los informes.

Clases personalizadas específicas de los sistemas

Los estudiantes aprenden sobre los equipos de Pelco instalados en sus sistemas durante este **curso de 1 a 3 días**. Se estudian y demuestran los principios del funcionamiento y la programación.

PRECIOS

- Todos los servicios se cobran a una tarifa diaria, con un mínimo de un día.
- Todos los precios pueden ser descontados por los agentes.
- Los traslados y gastos se cobran separadamente sobre la base de los costos reales, \$75 máximo por día, y las estancias en hoteles a la tarifa corriente para la localidad correspondiente a hoteles estándar (de 3 estrellas).

HORARIOS

- Los viajes se basan en horarios fijados por mutuo acuerdo entre el integrador de sistemas y Pelco. Se recomienda dar aviso previo para conseguir el mejor horario y los costos más bajos para los viajes.
- Las cancelaciones están sujetas a una comisión del 15%.
- El horario de atención estándar es de 8:00 A.M. a 5:00 P.M.

TRABAJOS A DESEMPEÑARSE

- La capacitación deberá realizarse tal como se lo establece en este documento.
- A menos que se compren servicios adicionales, toda posterior capacitación y asistencia técnica en relación con el sistema será responsabilidad del integrador de sistemas.

RESPONSABILIDAD DEL INTEGRADOR DE SISTEMAS

- Verificación del funcionamiento correcto de todos los aspectos del sistema.
- Confección de horarios para los estudiantes.
- Organización del acceso al sistema de seguridad o un salón de clases para la instalación del equipo de capacitación en condiciones de seguridad e higiene.
- Todas las condiciones ambientales, inclusive el aire acondicionado, la higiene y la seguridad.
- Compromiso de concertar la visita de un técnico capacitado (o certificado cuando corresponda) a la sede del cliente a los efectos de ayudar al proveedor de capacitación in situ de Pelco.

INFORMACIÓN SOBRE PEDIDOS

Utilice los siguientes códigos de pedidos para especificar un paquete de capacitación in situ (FI) del Instituto de Capacitación Global de Pelco (PGTI).

FTPGTI-CS	Soluciones para cámaras
FTPGTI-VSE	Elementos esenciales sobre video de seguridad
FTPGTI-VON	Video por IP
FTPGTI-DSO	Descripción general de soluciones para DVR
FTPGTI-DX81TT	Capacitación técnica sobre DX8100
FTPGTI-DX4TT	Capacitación técnica sobre DX4000
FTPGTI-CM970P	Programación de CM9700
FTPGTI-ESA	Administración de Endura
FTPGTI-DSOP	Funcionamiento de Digital Sentry
FTPGTI-INTCO	Configuración y funcionamiento de Intelli-M
FTPGTI-CUST	Clases personalizadas (sólo primer día)
FTPGTI-ADD	Clase de día adicional (cada día adicional)



Oficina Central Mundial de Pelco, Inc.:

3500 Pelco Way, Clovis, California 93612-5699 EE. UU.

EE. UU. y Canadá Tel.: (800) 289-9100 • FAX: (800) 289-9150

Internacional Tel.: +1 (559) 292-1981 • FAX: +1 (559) 348-1120

www.pelco.com

Pelco, el logotipo de Pelco, Digital Sentry, Endura, Esprit, Intelli-M y Spectra son marcas registradas de Pelco, Inc.

Windows es una marca registrada de Microsoft Corporation.

Las especificaciones del producto y la disponibilidad pueden ser modificadas sin aviso previo.

©Copyright 2008, Pelco, Inc. Todos los derechos reservados.