

<b>Nombre del taller</b>	Instalador de Cámaras de seguridad y CCTV	<b>Duración</b>	12 H
<b>Descripción</b>	Instalación, configuración, gestión centralizada de monitoreo local y remoto desde un computador o celular de cámaras analógica e IP , Cámaras PTZ inalámbricas, DVRs, NVRs, Switch POE y Routers.		
<b>Objetivo General</b>	Aprende a instalar, configurar, gestionar, cámaras de seguridad analógicas e IP.		
<b>Objetivos Específicos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reconocer los tipos de cámaras de seguridad existentes en el mercado.</li> <li>• Conocer la gestión y administración de DVRs, NVRs.</li> <li>• Identificar los requerimientos para la implantación de un sistemas CCTV.</li> <li>• Reconocer los accesorios, anexos para la integración de un sistema CCTV.</li> </ul>		
<b>Dirigido a</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Técnicos eléctricos, electrónicos, bachilleres.</li> <li>• Emprendedores</li> </ul>		
<b>Requisitos del participante</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conocimientos en electricidad y electrónica básica.</li> </ul>		
<b>Recursos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Computador de escritorio o laptop, DVRs, NVRs, Cámaras de seguridad.</li> </ul>		
<b>¡Ahora o nunca!</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>10% Descuento en pagos hasta 15 días antes del inicio del curso o taller. *</b></li> <li>• <b>Pago en Efectivo, transferencia y Débito. *</b></li> <li>• <b>Gratis souvenir con pago con tarjeta de crédito. *</b></li> </ul>		

#### Temario del Curso/Taller:

##### Unidad 1: Componentes básicos del sistema.

- Introducción a CCTV
- Definición y componentes de CCTV
- Tipos de sistemas de CCTV
- Modelos de cámaras de seguridad en el mercado.
- Evaluación 1

##### Unidad 2: Grabadores de video

- Sistemas DVR
- Sistemas NVR
- Discos duros ara CCTV
- Evaluación 2

##### Unidad 3: Medios de transmisión y consideración en CCTV

- Accesorios para CCTV
- Switch Poe
- Conectores y cables para CCTV
- Consideraciones generales en instalaciones de CCTV
- Evaluación 3

##### Unidad 4: Configuraciones de red

- Direccionamiento IP
- Cable UTP – FUTP, Categorías
- Normativas
- RJ45, faceplate, Rack
- Evaluación 3

### Unidad 5: Prácticas con equipos

- Instalación de disco duro en NVRs
- Configuración de cámaras IP.
- Configuración de NVRs y APP
- Evaluación 5

### Incluye herramientas:

- DVRs, NVRs, Cables y conectores.
- App móvil.
- Computador personal

