

Catálogo de Conceptos

MANTENIMIENTO DE CÁMARAS POR PARTE DE SYSCAM SEGURIDAD DENTRO DE LA CIUDAD DE AGUASCALIENTES

Marca: SINMARCA **Modelo:** POLIZA1 **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 730
\$ 1,500.00 MNX.

Descripción:

MANTENIMIENTO DE CÁMARAS POR PARTE DE SYSCAM SEGURIDAD DENTRO DE LA CIUDAD DE AGUASCALIENTES SOLO INCLUYE MATERIAL COMO GRAPAS O CINCHOS Y NO MAYOR A DISTANCIA 95 METROS Y ALTURA NO MAYOR A 6 METROS, PÓLIZA SEMANAL APLICABLE A LOS SIGUIENTE PUNTOS • Inspección y verificación operativa del sistema. • Pruebas en unidad de respaldo de energía (UPS). • Reapriete en borneros de unidades, elementos o dispositivos que lo requieran. • Verificación y limpieza de grabador digital. • Verificación y limpieza de Monitor Color LCD. • Verificación y limpieza de Rack. • Verificación del funcionamiento del sistema de selección de cámaras y control de PTZ. • Reparación o cambio de los componentes o unidades dañadas que permiten la edición de las imágenes. • Reporte de estatus general. • Limpieza externa de Cámaras y Protectores, con insumos apropiados. • Limpieza interna de lentes en Cámaras, con líquidos o insumos apropiados. • Verificación del conexionado de las distintas cámaras que componen el sistema. • Cambio de conectores dañados en mal estado por nuevos. • 1 Visita cada meses por uno de nuestros Técnicos. Y APLICABLE A FALLAS CONCURRENTES 1 VEZ POR SEMANA • Mantenimiento y actualización de software del DVR. • Efectuar los respaldos de las aplicaciones y bases de datos, como así mismo la actualización de programas o aplicaciones. NO INCLUYE MATERIAL, 6 HORAS POR VISITA 3 TÉCNICOS, HORARIO 9 AM 4 PM, 1 HORA ALMUERZO,



Bobina de cable utp cat.5e belden 305 metros

Marca: BELDEN **Modelo:** BELDEN CAT 5E **Dimensiones:** 305m **Peso:** 15 kg **Garantía:** 30
\$ 1,150.00 MNX.

Descripción:

305m Cat5e UTP Categoría: cables de red Fabricante: Intellinet Cable UTP Cat5e, Bobina, PyME U/UTP, 305 m, 24 AWG, Blanco Color: Blanco Probados bajo estándares Garantía de por vida Especificaciones UTP ISO/IEC 11801 y TIA/EIA 568B