



Instalación y configuración del software antivirus en sistemas microinformáticos

Sku: CT0020

Horas: 17

Formato: HTML

CONTENIDOS

1. Virus informáticos. 1.1. Software malicioso: Conceptos y definiciones. 1.1.1. Evolución. 1.1.2. Virus. gusanos. troyanos. otros. 1.1.3. Vulnerabilidades en programas y parches. 1.1.4. Tipos de ficheros que pueden infectarse. 1.1.5. Medios de propagación. 1.1.6. Virus en correos. en programas y documentos. 1.1.7. Ocultación del software malicioso. 1.1.8. Efectos y síntomas de la infección. 1.2. Virus informáticos y sistemas operativos. 1.3 Actualizaciones críticas de sistemas operativos. 1.4. Precauciones para evitar infección. 2. Definición de software antivirus. 3. Componentes activos de los antivirus. 3.1. Vacuna. 3.2. Detector. 3.3. Eliminator. 4. Características generales de los paquetes de software antivirus. 4.1. Protección anti-spyware. 4.2. Protección contra el software malicioso. 4.3. Protección firewall. 4.4. Protección contra vulnerabilidades. 4.5. Protección contra estafas. 4.6. Actualizaciones automáticas. 4.7. Copias de seguridad y optimización del rendimiento del ordenador. 5. Instalación de software antivirus. 5.1. Requisitos del sistema. 5.2. Instalación. configuración y activación del software. 5.3. Creación de discos de rescate. 5.4. Desinstalación. 6. La ventana principal. 6.1. Estado de las protecciones. Activación y desactivación. 6.2. Tipos de análisis e informes. 6.3. Actualización automática y manual. 6.3.1. Actualización de patrones de virus y/o ficheros identificadores de malware. 6.4. Configuración de las protecciones. Activación y desactivación. 6.5. Análisis. eliminación de virus y recuperación de los datos. 6.6. Actualizaciones. 6.7. Acceso a servicios. 6.7.1. Soporte. 6.7.2. Obtención de información. 6.8. Otras opciones.