Oscar Gaztelu Menéndez – Tema 7 parte teórica

1. A) Utilizan variables que pueden contener diferentes valores.

2. C) HTML

3. A) Myspace

4. D) Gusanos

5.

Verificación de la compatibilidad: es necesario comprobar si el software cumple los requisitos para la instalación respecto al software y el hardware. A veces se necesita borrar instalaciones anteriores.

Verificación de la integridad: hay que comprobar que el software sea original para evitar instalar virus o programas maliciosos.

 Creación de los directorios requeridos: si el software no lo crea durante el proceso de instalación, es conveniente crear los directorios requeridos de forma que mantenga el orden correspondiente por el sistema operativo.

 Creación de los usuarios requeridos: dependiendo del tipo de software que se vaya a instalar, puede ser necesario crear diferentes usuarios.

 Concesión de los derechos requeridos: para ordenar el sistema y limitar daños en caso necesario, se han de conceder a los usuarios únicamente los mínimos derechos necesarios.

 Prepare el paquete de software a instalar: normalmente, para ahorrar ancho de banda y tiempo en la descarga por Internet, los paquetes de software vienen empaquetados y comprimidos. Por ello, una vez descargado, puede ser nece-sario su preparación previa a la instalación.

 Compilación: en algunos casos (sobre todo en Linux), no se puede evitar el complicado paso de la compilación y enlace que a su vez tiene severos requeri-mientos de software al sistema.

 Configuración: una vez que está instalado y por medio de los archivos de con-figuración, se ha de indicar al software con qué parámetros debe trabajar.

 Registro ante la empresa propietaria: para el software comercial, a veces el propietario exige el registro de la instalación si se desea su servicio.