



Alonso de Avellaneda
INSTITUTO DE FORMACIÓN PROFESIONAL

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
Comunidad de Madrid



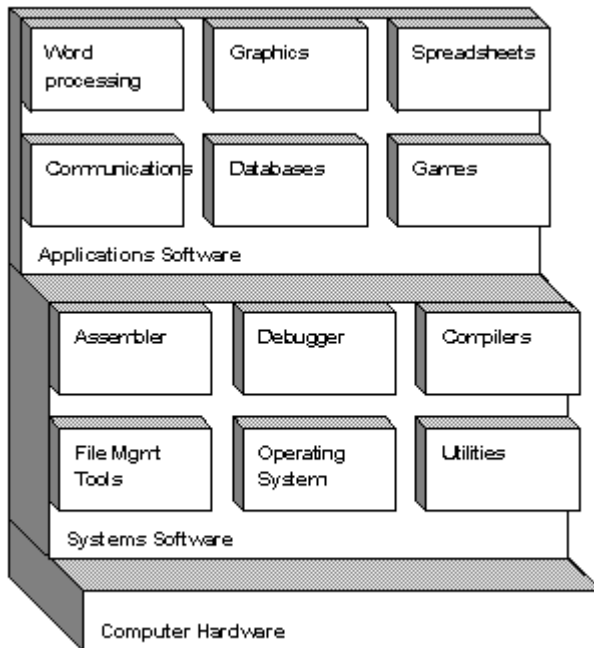
Implantación de SSOO

1º ASIR

UT5: Administración del software base



Software base o de sistema. Definición



En terminología informática el software de sistema, denominado también software de base, **consiste en programas informáticos que sirven para controlar e interactuar con el sistema operativo, proporcionando control sobre el hardware y dando soporte a otros programas**; en contraposición del llamado software de aplicación. Actualmente, con el desarrollo de cada vez más aplicaciones distribuidas se considera implantación de software base a todas aquellas acciones encaminadas a hacer posible la instalación y funcionamiento de las mismas incluyendo web servers, gestores de bases de datos, directorios o middleware en general.



Alonso de Avellaneda
INSTITUTO DE FORMACIÓN PROFESIONAL

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
Comunidad de Madrid



[Redacted text block]

[Redacted text line]

[Redacted text line]

"

[Redacted text line]

[Redacted text] \$ [Redacted text] %

& [Redacted text]

[Redacted text] ' ([Redacted text]) [Redacted text] ! [Redacted text] *

"

+ [Redacted text]

- ([Redacted text]

[Redacted text]

- [Redacted text] ! * [Redacted text] "

)



Alonso de Avellaneda
INSTITUTO DE FORMACIÓN PROFESIONAL

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
Comunidad de Madrid



- Ejemplos más relevantes en la práctica:

- * Configuración de Ips, Ips virtuales, nombres locales, DNS, rutas, etc.
- * Creación de usuarios / grupos necesarios en local o directorios
- * Creación de carpetas/unidades compartidas
- * Configuración impresoras / spoolers impresión
- * Instalación y configuración de software solicitado (servidores web, ftp, java, bbdd, etc)
- * Instalación y configuración de software de virtualización
- * Revisión de permisos