

Comandos Básicos de CMD

Mediante comandos **cmd** realiza las siguientes acciones:

1. Crea donde quieras un directorio llamado **cosas**. Después crea una unidad virtual **X:** con el comando **SUBST**
SUBST <unidad_virtual> <ruta de directorio>
2. En el directorio raíz de la unidad **X:** construye la siguiente estructura de subdirectorios (Anota los comandos que vas utilizando):



- a. Crea los directorios **PRINCIPAL**, **DATOS** y **COM** a partir del directorio raíz.
- b. Cambia de directorio activo al directorio **PRINCIPAL**. Crea el directorio **RESULTADOS** utilizando la ruta relativa.
- c. Utilizando la ruta absoluta, crea los directorios **PROGRAMAS** y **EJERCICIOS**.
- d. Sitúate en el directorio **EJERCICIOS** y, utilizando la ruta relativa, crea el resto de directorios.
- e. Situado en el directorio **PROGRAMAS**, borra el directorio **EJERCICIOS** utilizando la ruta absoluta.
- f. En el directorio **PROGRAMAS**, crea dos archivos, **trabajo.dat** y **trabajo.bak**. Ayúdate de la herramienta **FSUTIL FILE** (Busca información en la ayuda y en Internet).
- g. Convierte el archivo **trabajo.dat** en un archivo de solo lectura, ayúdate con el comando **ATTRIB**.
- h. Situados en **RESULTADOS**, crea un archivo con la hora actual llamado **fecha.txt** y otro con la estructura en árbol de X: en el archivo **carpetas.txt**.
- i. Copia todo el contenido de la carpeta **PROGRAMAS** en la carpeta **RESULTADOS** desde el directorio **X:\COM**. Utiliza sólo rutas relativas.
- j. Borra el directorio **PROGRAMAS** y su contenido suponiendo que estamos en **RESULTADOS**. Usa sólo rutas relativas.
- k. Borra toda la estructura con un solo comando.