

## SISTEMA OPERATIVO 13

### **CONTENIDO:**

\* Comprimir y descomprimir archivos.

Cuando un archivo ocupa mucho espacio, se suele comprimir, para poder enviarlo por correo electrónico, o copiarlo. Permite ver los ficheros comprimidos como si no lo estuvieran. Los tipos de archivos comprimidos:

- zip
- bzip
- gzip.
- tar
- tga = .tar.gz
- tar.

Empaquetador. Agrupa archivos para que se puedan instalar en la máquina en lugar correcto.

Tar = Tape Archive. Almacena grupos de archivos, incluso jerarquías de directorios sin perder sus permisos ni la estructura en el sistema de archivos.

- gz
- rar

### **1. Para descomprimir un archivo.**

**Visualmente:** Simplemente abrimos el archivo comprimido >seleccionamos el que queremos extraer > se elige el lugar donde lo queremos guardar > extraer.

### **2. Comprimir una carpeta o archivo.**

**Visualmente:** Se seleccionan los archivos que queremos comprimir, botón derecho> elegimos la acción **Crear Archivador**, se nos abrirá una ventana de diálogo donde podemos escoger además del **nombre y ubicación** de nuestro archivo, lo más conveniente es dejarlo en el mismo lugar.

## PRACTICA

1º.- Guarda esta practica en tu carpeta de **Teoría**, en tu lápiz.

2º.- Elige varias imágenes de Internet (cuatro o cinco, las que tú quieras) y que guardarás en la carpeta de **Imágenes** de tu pendrive, en una carpeta que llamarás **“Comprimir\_descomprimir”**.

3º.- Realiza los pasos que se te indican arriba para comprimir.

4º.- Guarda los archivos normales y los comprimidos en la misma carpeta **“Comprimir \_descomprimir”** en la carpeta de **Mis\_trabajos**.