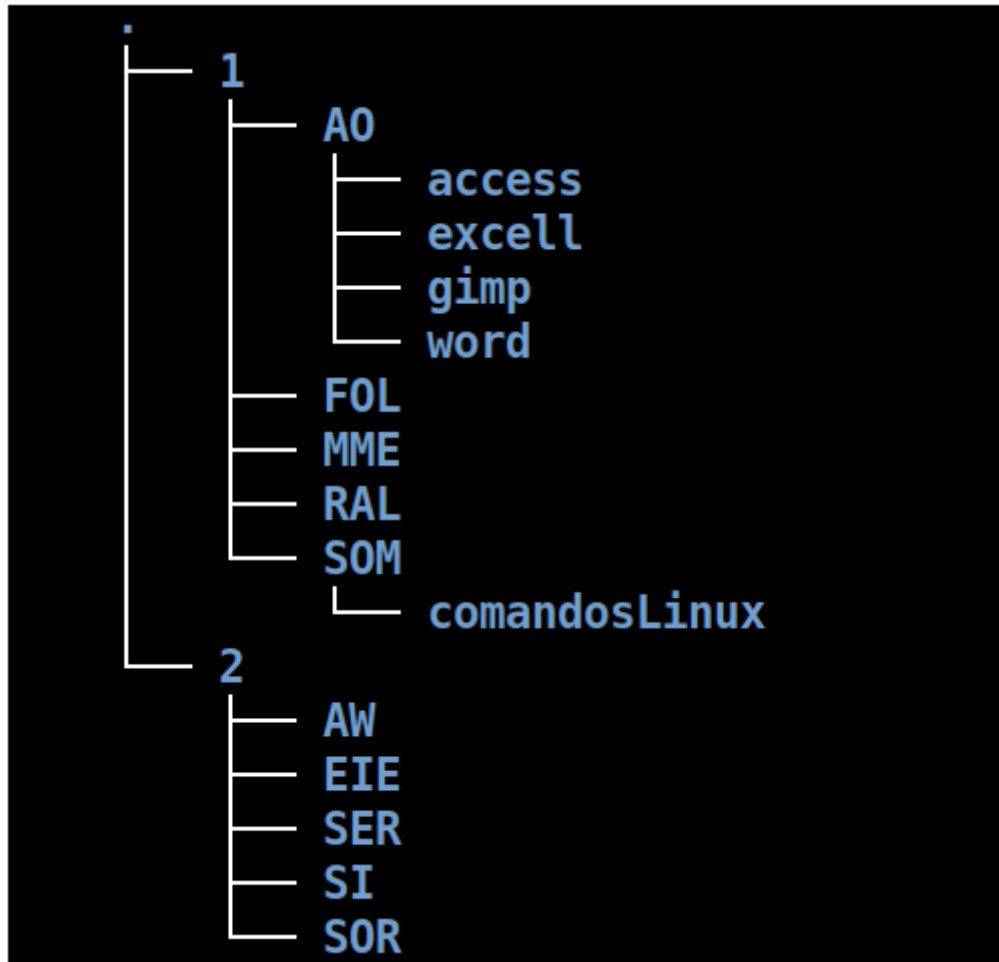


Ejercicio 1

Rutas absolutas y relativas



1. Crear este subárbol en vuestro directorio de inicio de linux.
2. Situaros en el directorio `./1/AO/word`
3. En ese directorio ejecutar la orden: `touch miTrabajo.docx`
4. Ahora comprobar qué archivos hay en el directorio.
5. Copiar con una sola orden el archivo `miTrabajo.docx` al directorio `SOR`.

Ejercicio 2

Más rutas. Listados, copias y creación de nuevos archivos

En primer lugar vamos a instalar la orden `tree` en nuestro sistema. Para ello usaremos

```
sudo apt-get install tree
```

Una vez instalada la orden `tree`

1. Crear un primer directorio llamado `ej2` y acceder a él. Este será el directorio `.` de la imagen de la derecha.
2. Crear este subárbol dentro de ese directorio.

3. Situaros en el directorio `./FOTOS/INVIERNO/peques`
4. Ejecutar la orden

```
touch fotoPeque001.JPG
```

5. Comprobar el resultado de esta orden mediante el comando `ls`.
6. Ahora **crear otros 4 archivos** con nombre similar y número hasta el **005**.
7. Volver al directorio `.` de la figura y ejecutar ahora la orden `tree`. Presentar el resultado.

Segunda parte

1. (Estamos en el directorio `.`) Copiar **con una sola orden** el archivo `fotoPeque001.JPG` del directorio en el que se encuentra, al directorio `./VIDEOS/INVIERNO/peques`
2. Copiar este archivo en cada directorio `peques` mostrado en el árbol de la figura.

