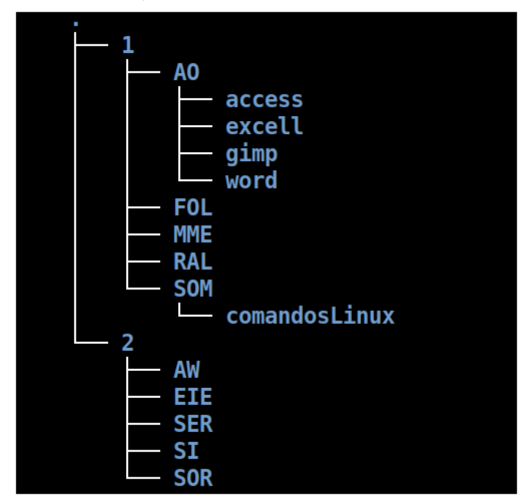
Ejercicio 1

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

- (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.

