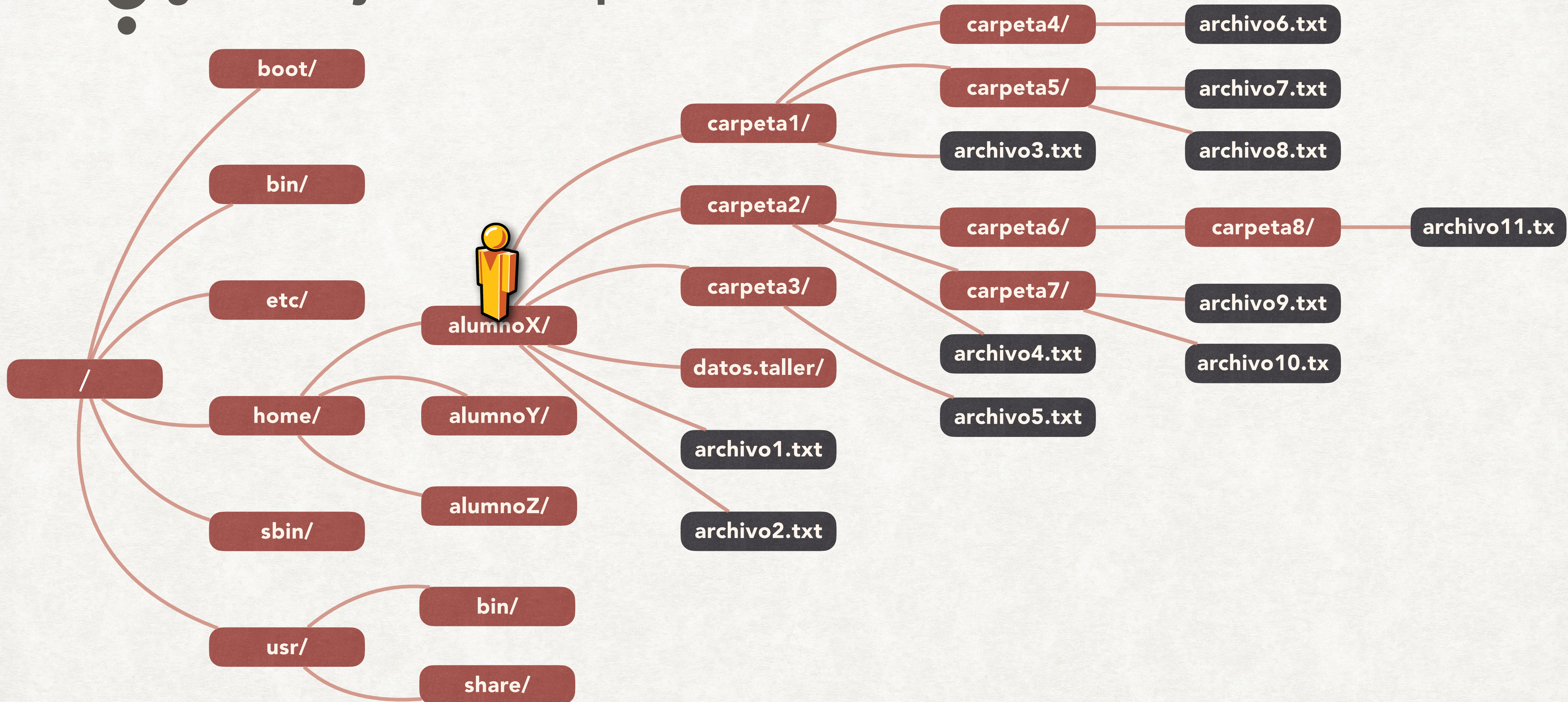
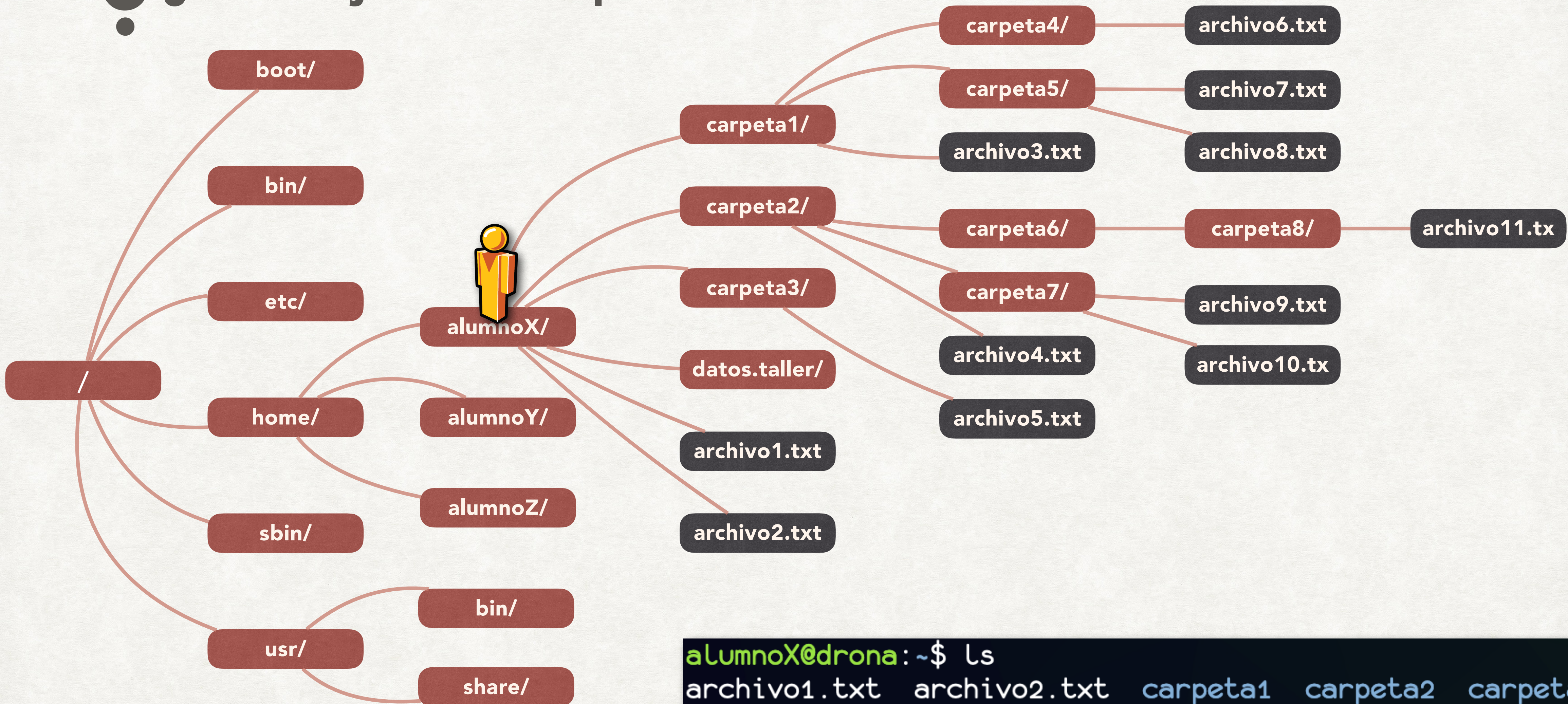


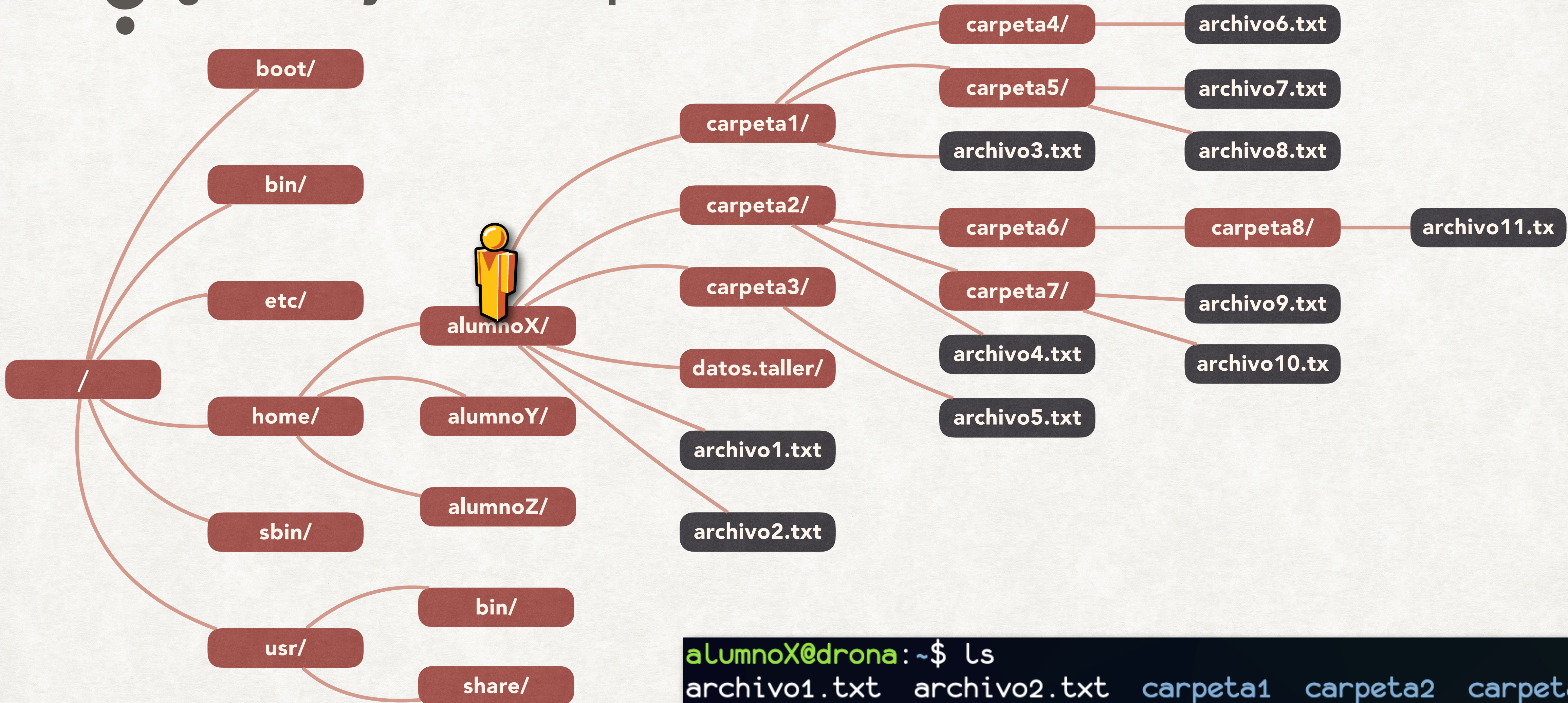
# ¿Qué hay en mi carpeta de usuario?



# ¿Qué hay en mi carpeta de usuario?



# ¿Qué hay en mi carpeta de usuario?



```
alumnoX@drona:~$ ls
archivo1.txt archivo2.txt carpeta1 carpeta2 carpeta3
```

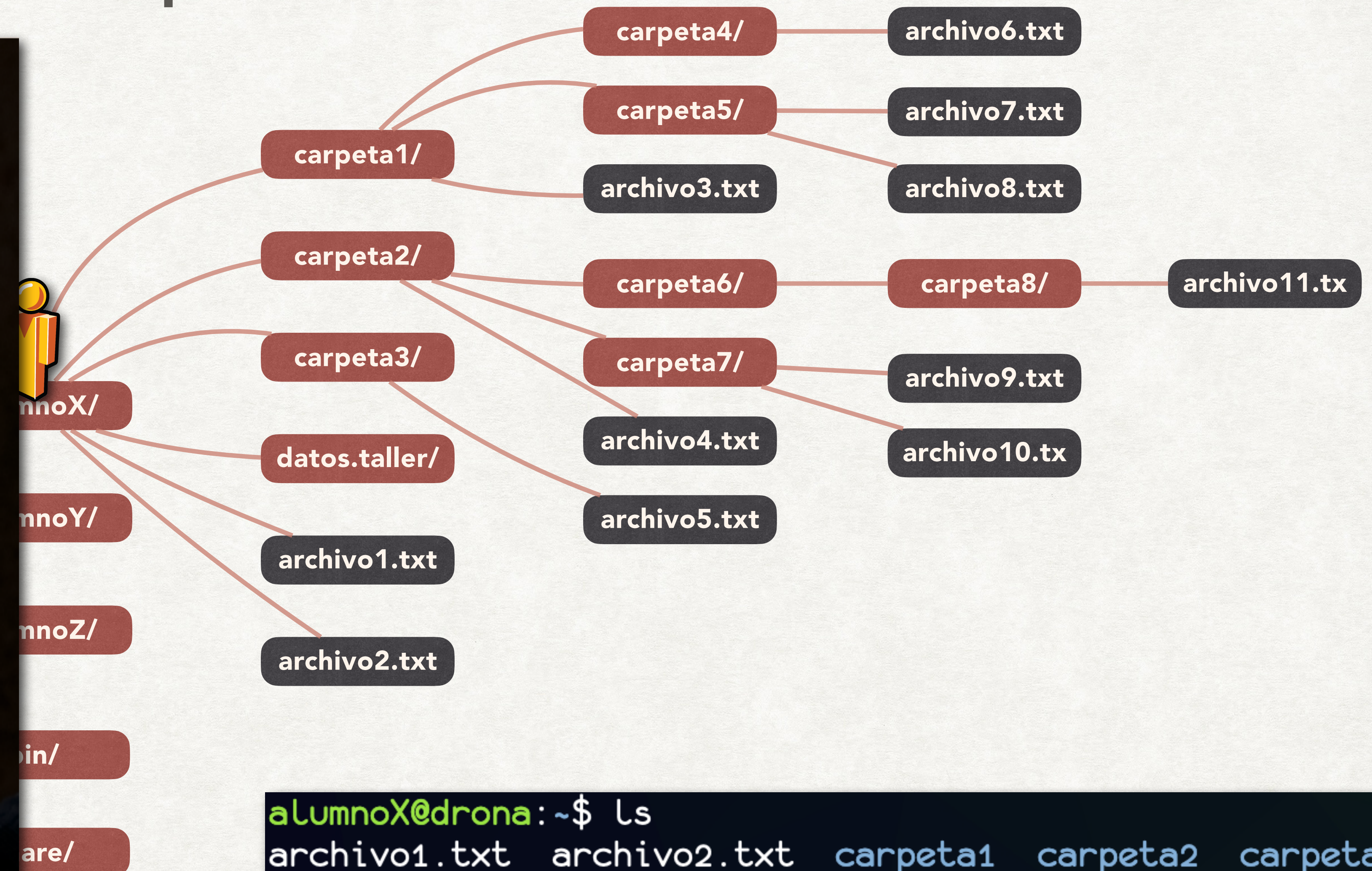
```
alumnoX@drona:~$ ls /home/alumnoX
archivo1.txt archivo2.txt carpeta1 carpeta2 carpeta3
```

# ¿Qué hay en mi carpeta de usuario?

```
alumnoX@drona:~$ tree
```

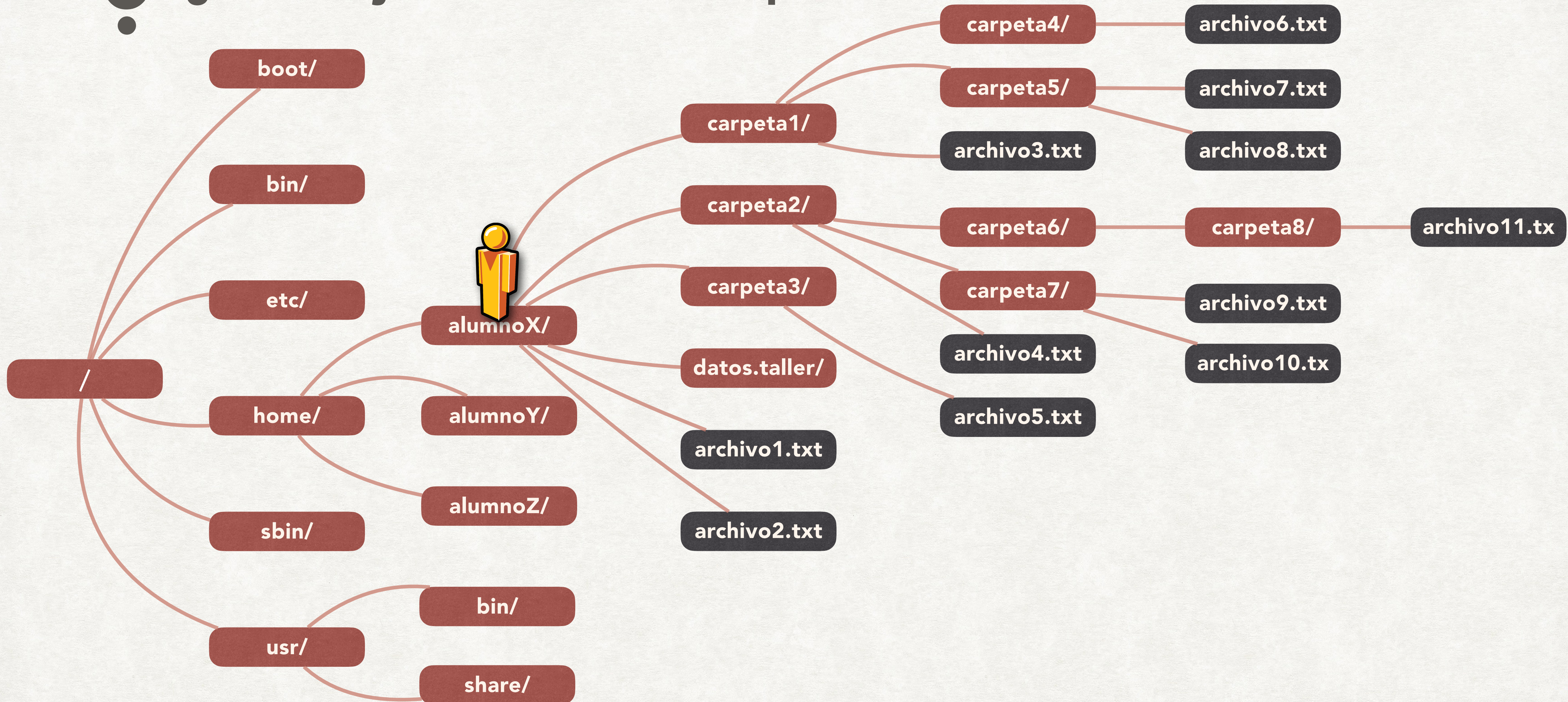
```
.  
├── archivo1.txt  
├── archivo2.txt  
└── carpeta1  
    ├── archivo3.txt  
    └── carpeta4  
        └── archivo6.txt  
    └── carpeta5  
        ├── archivo7.txt  
        └── archivo8.txt  
└── carpeta2  
    ├── archivo4.txt  
    └── carpeta6  
        └── carpeta8  
            └── archivo11.txt  
    └── carpeta7  
        ├── archivo10.txt  
        └── archivo9.txt  
└── carpeta3  
    └── archivo5.txt
```

8 directories, 11 files



```
alumnoX@drona:~$ ls /home/alumnoX  
archivo1.txt  archivo2.txt  carpeta1  carpeta2  carpeta3
```

# ¿Qué hay dentro de la carpeta1?



# ¿Qué hay dentro de la carpeta1?



```
alumnoX@drona:~$ ls carpeta1
archivo3.txt carpeta4 carpeta5
```

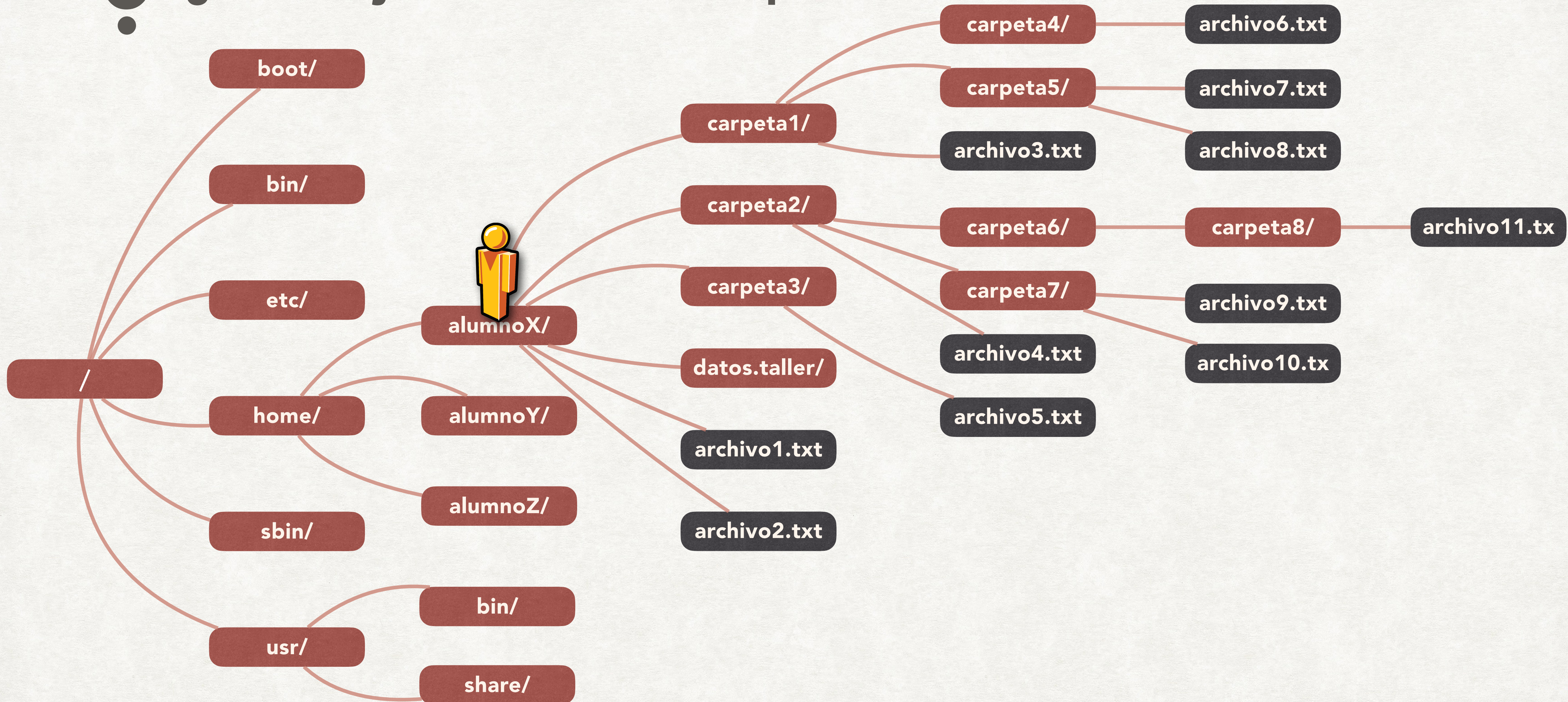
# ¿Qué hay dentro de la carpeta1?



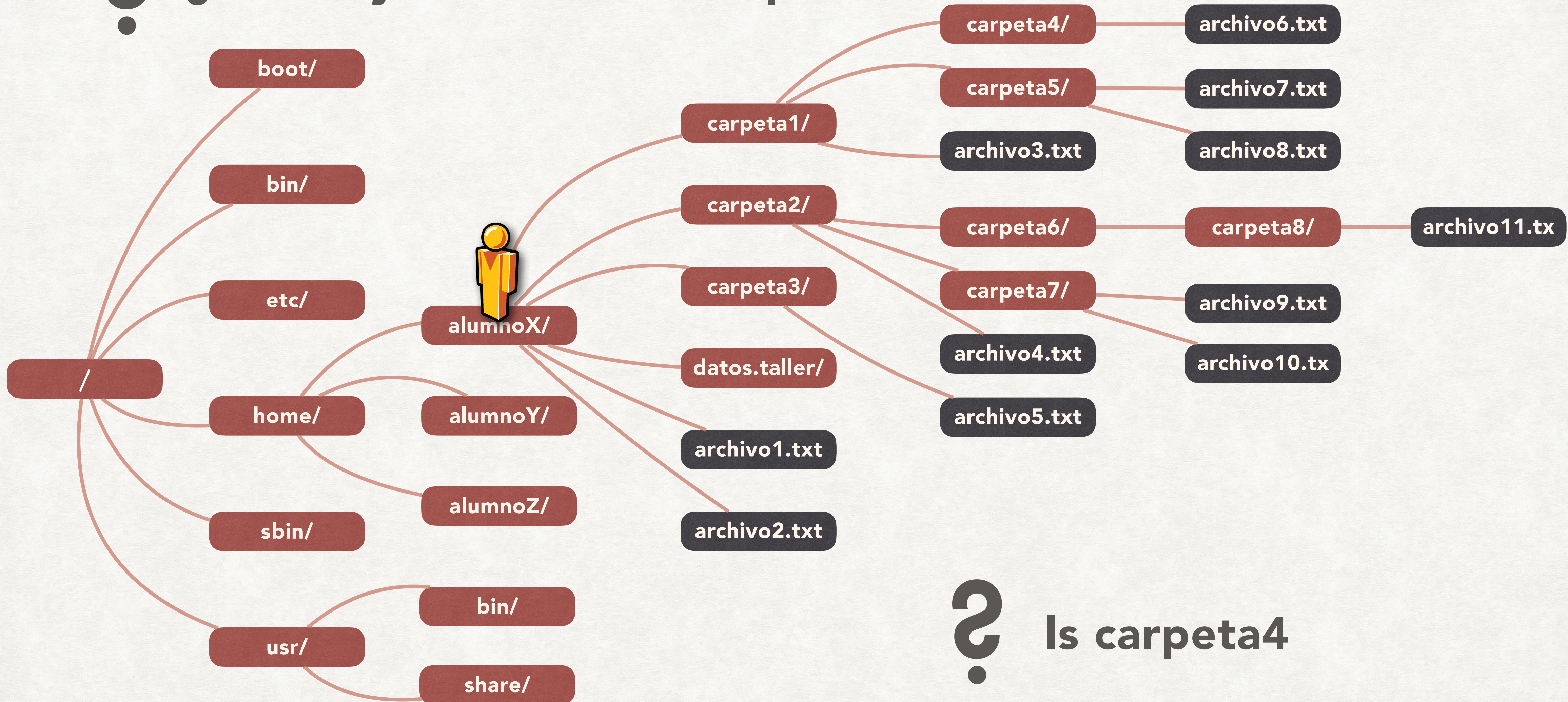
```
alumnoX@drona:~$ ls carpeta1
archivo3.txt carpeta4 carpeta5
```

```
alumnoX@drona:~$ ls /home/alumnoX/carpeta1/
archivo3.txt carpeta4 carpeta5
```

# ¿Qué hay dentro de la carpeta4?



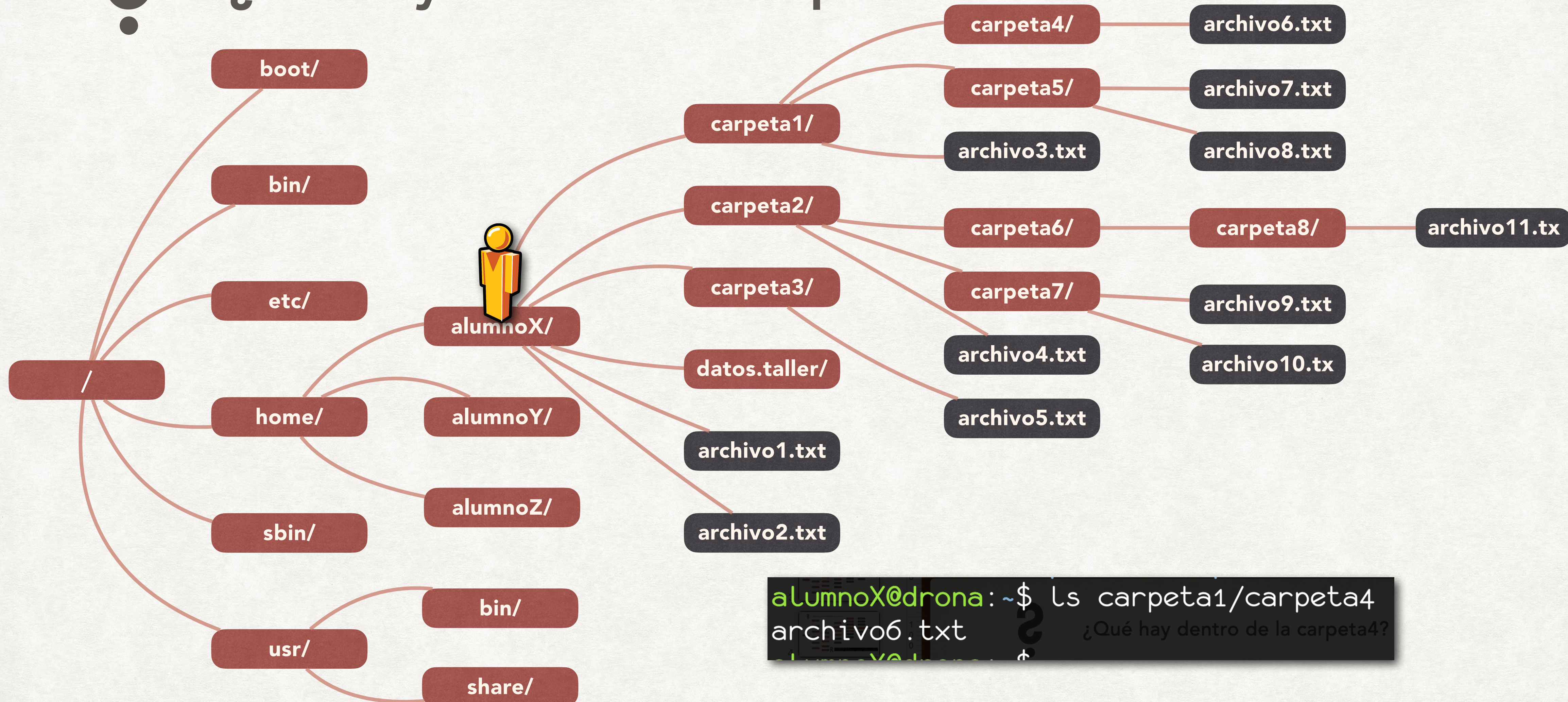
# ¿Qué hay dentro de la carpeta4?



ls carpeta4

# ?

## ¿Qué hay dentro de la carpeta4?

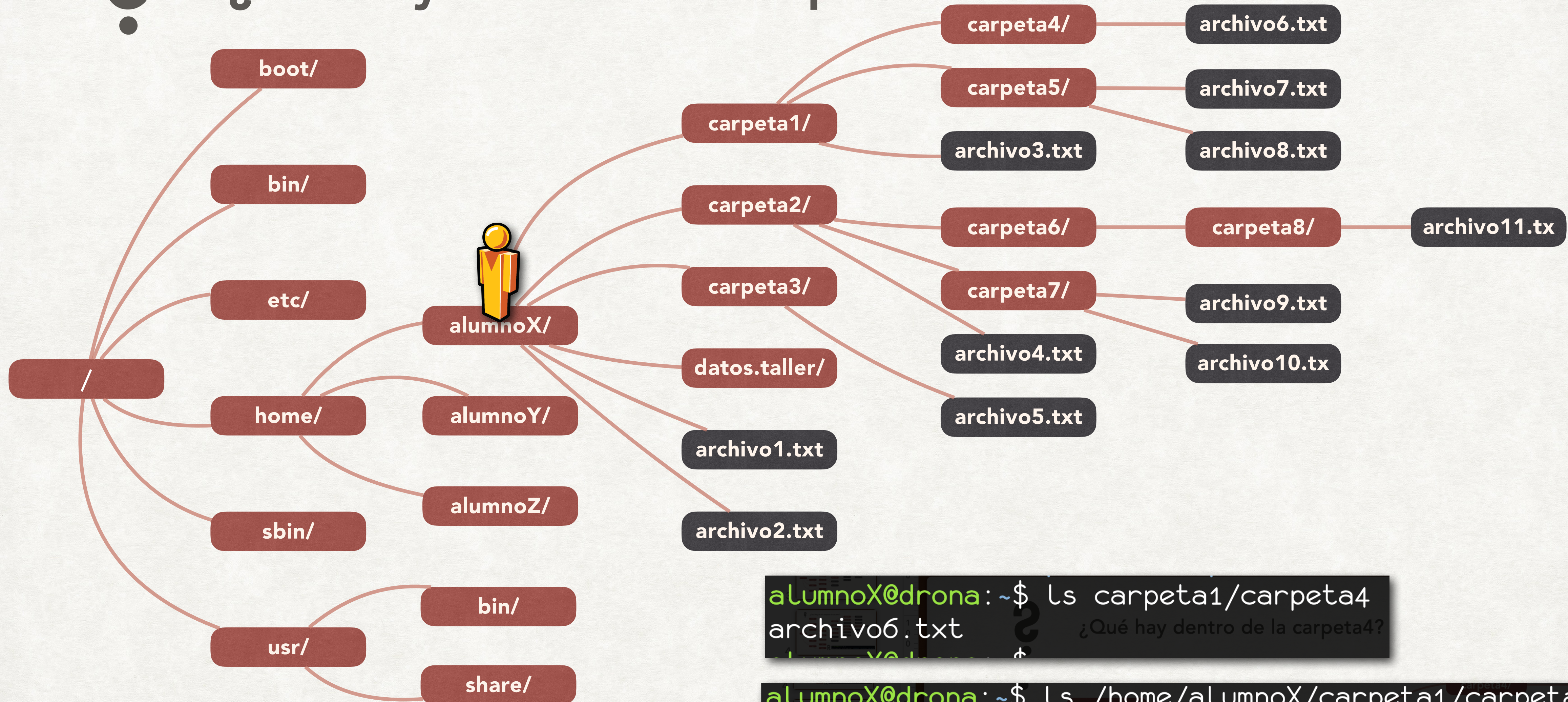


```
alumnoX@drona: ~$ ls carpeta1/carpeta4  
archivo6.txt
```

¿Qué hay dentro de la carpeta4?

# ?

## ¿Qué hay dentro de la carpeta4?

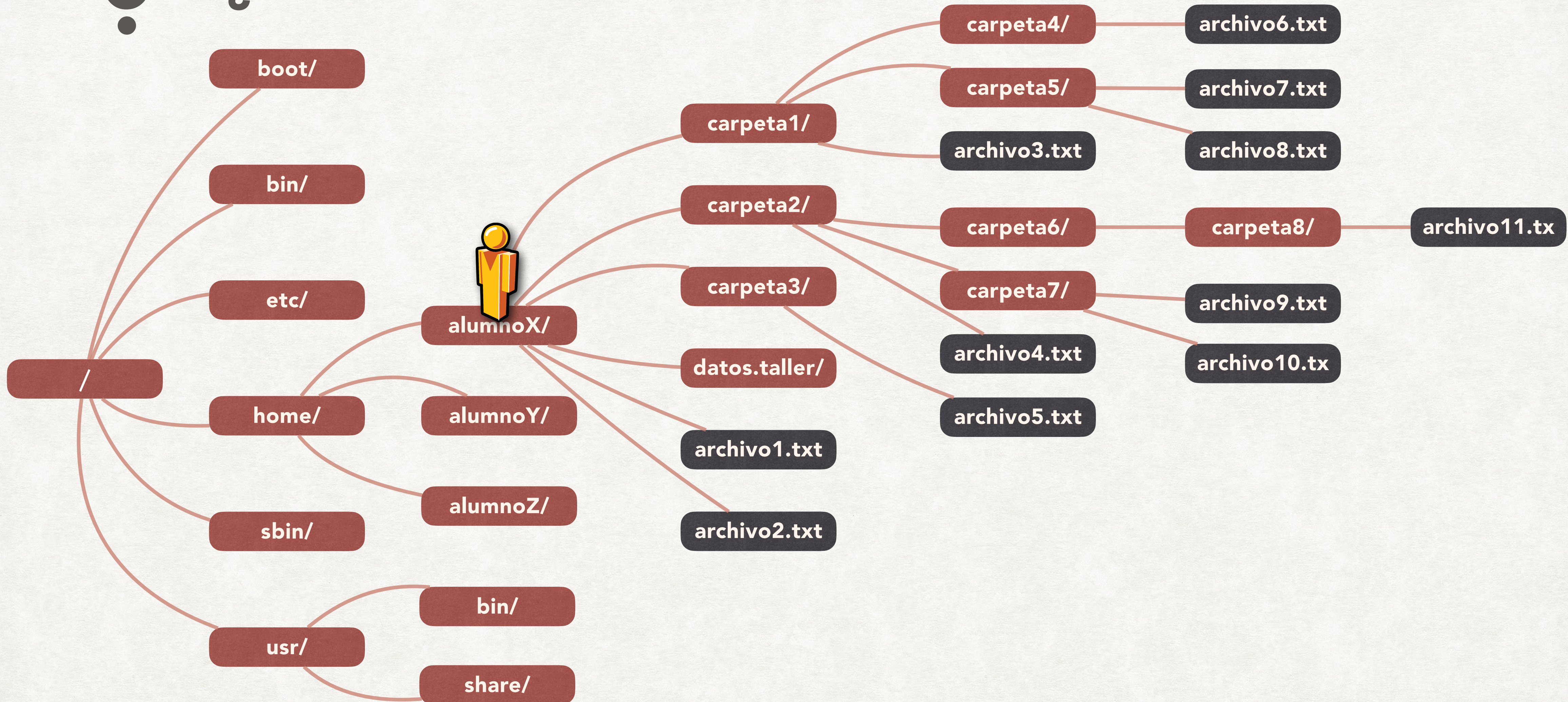


```
alumnoX@drona:~$ ls carpeta1/carpeta4  
archivo6.txt  
? ¿Qué hay dentro de la carpeta4?  
alumnoX@drona:
```

```
alumnoX@drona:~$ ls /home/alumnoX/carpeta1/carpeta4  
archivo6.txt  
carpeta1/
```

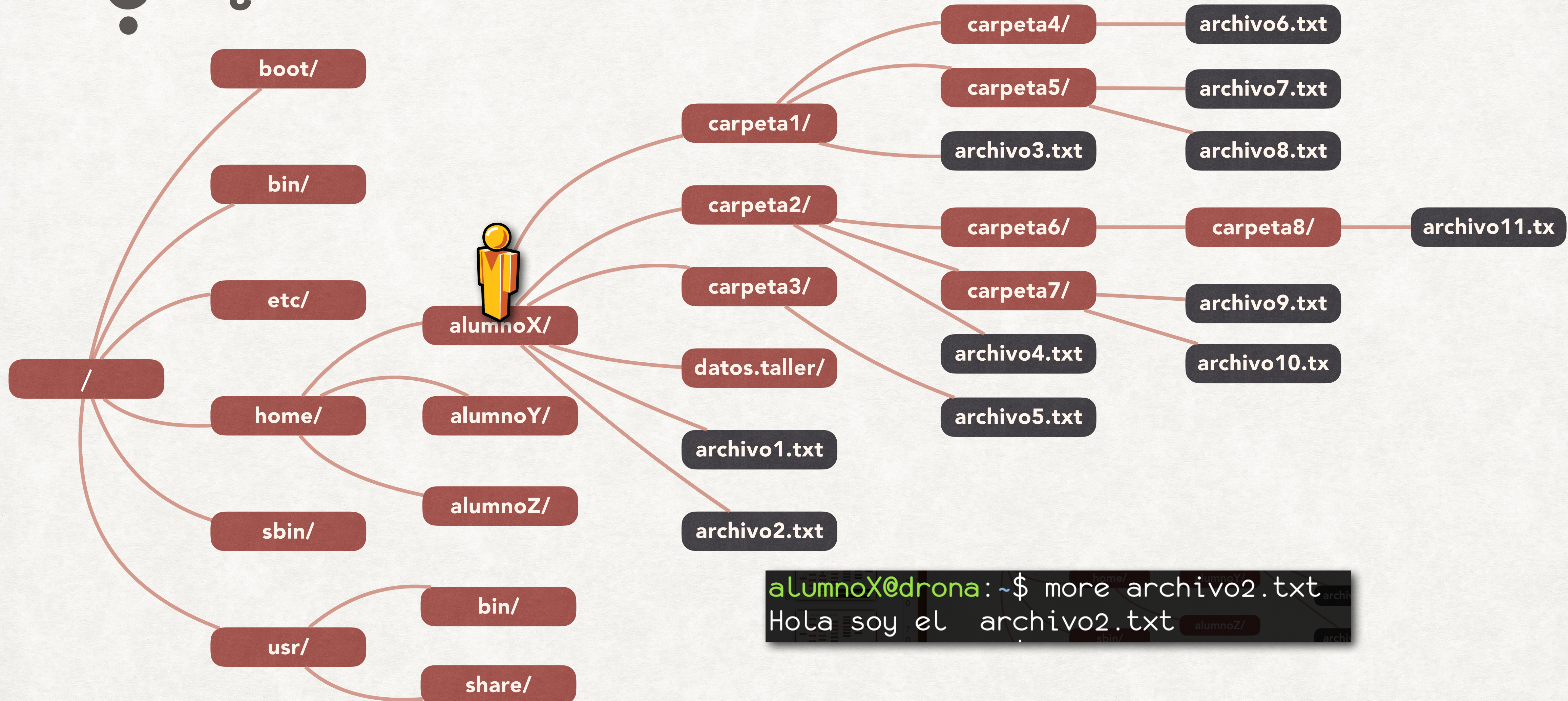
# ?

## ¿Qué contiene el archivo2.txt?



# ?

## ¿Qué contiene el archivo2.txt?



# ?

## ¿Qué contiene el archivo2.txt?

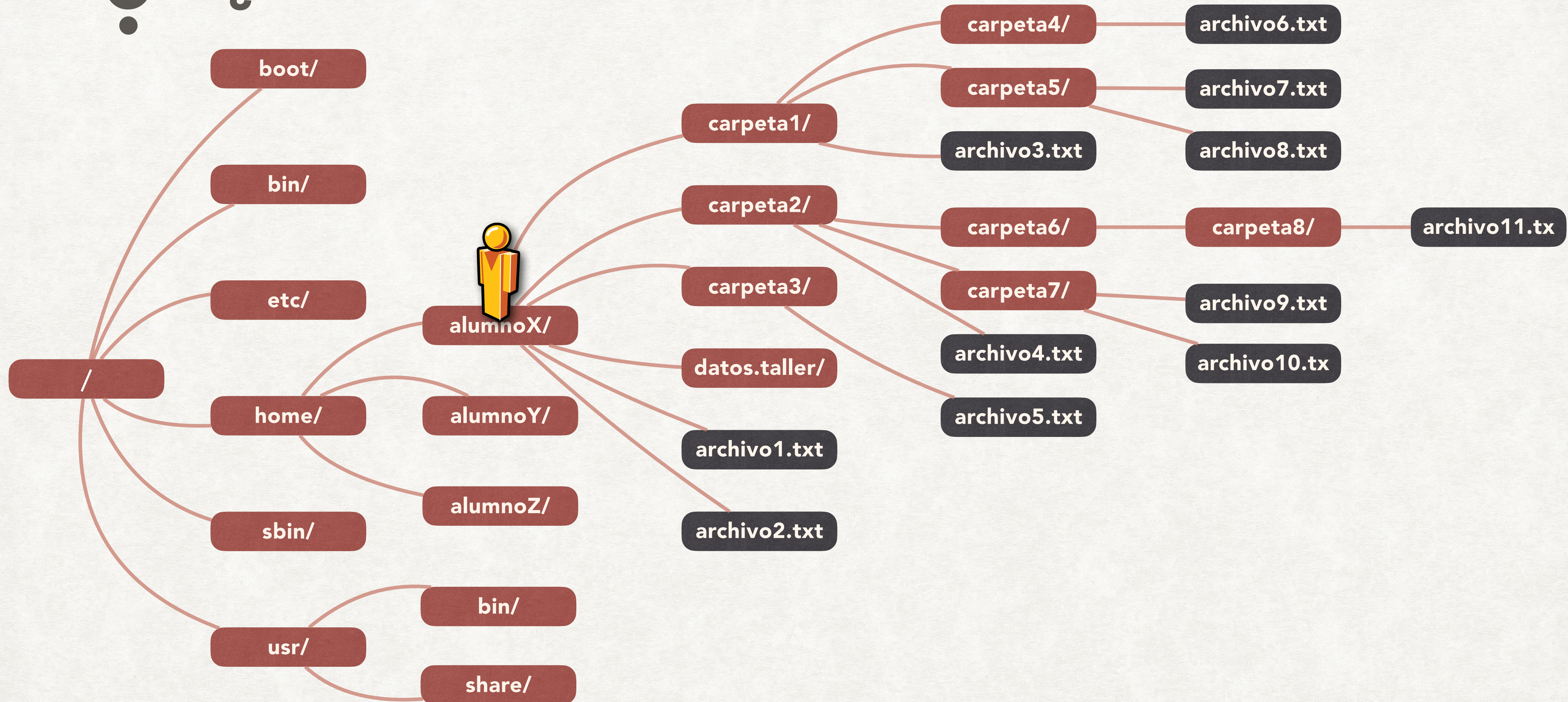


```
alumnoX@drona:~$ more archivo2.txt
Hola soy el archivo2.txt
```

```
alumnoX@drona:~$ more /home/alumnoX/archivo2.txt
Hola soy el archivo2.txt
```

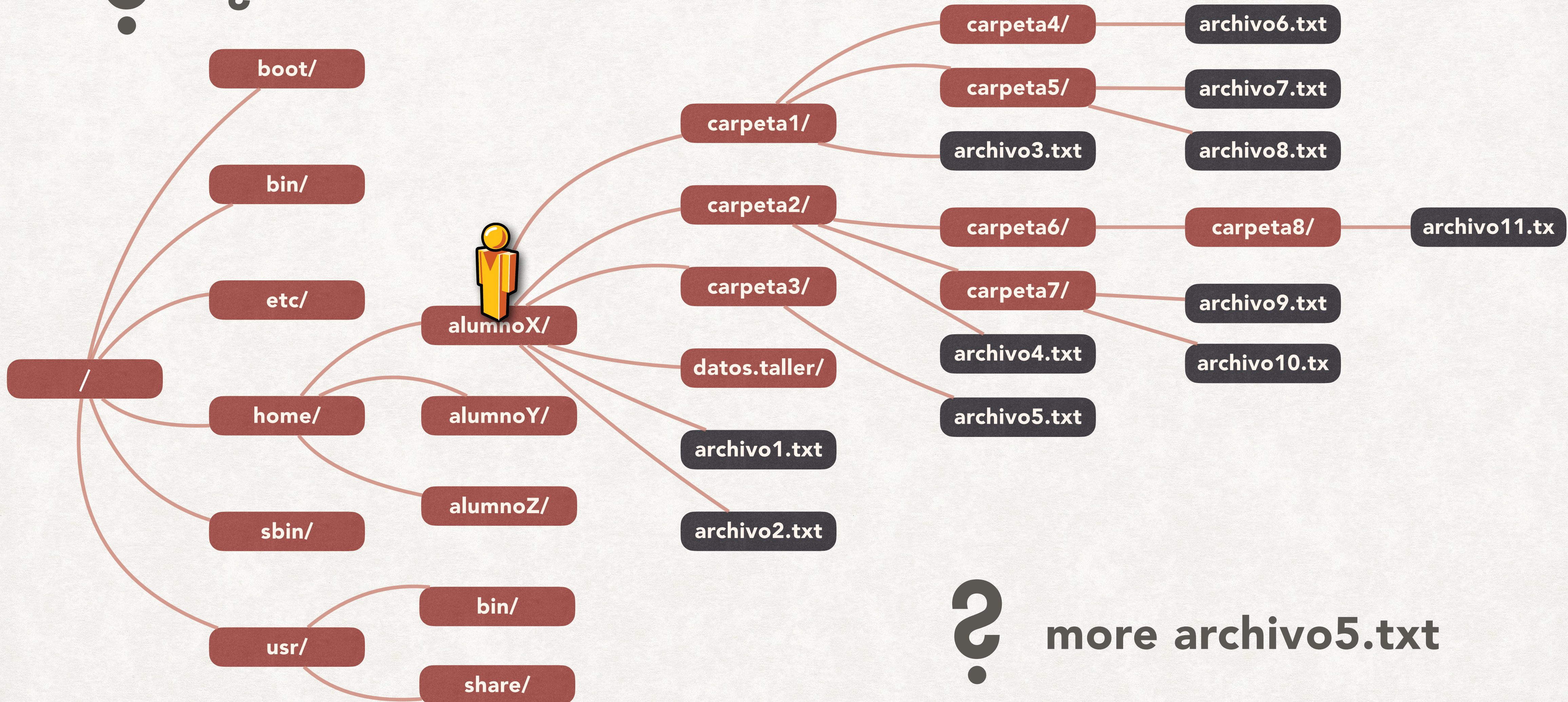
# ?

## ¿Qué contiene el archivo5.txt?



# ?

## ¿Qué contiene el archivo5.txt?

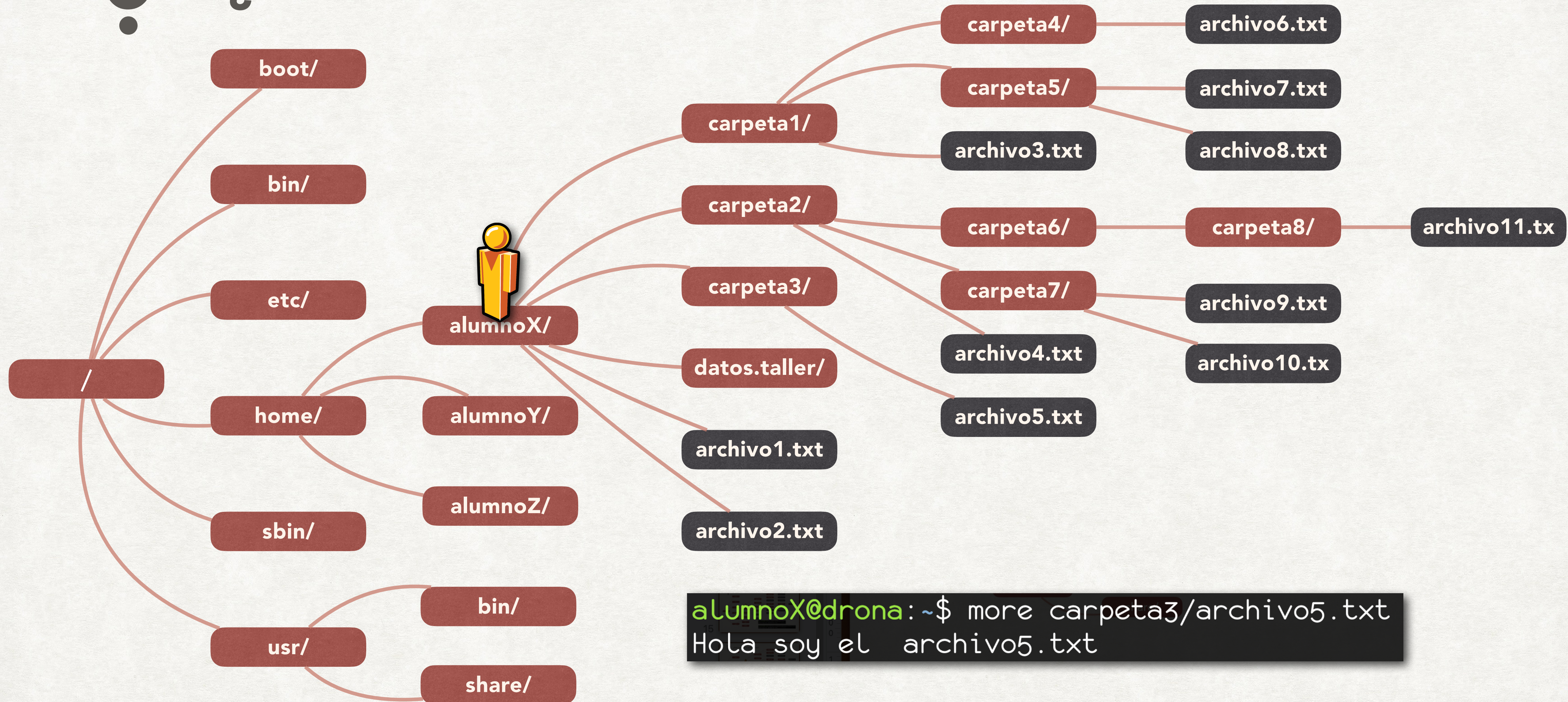


# ?

more archivo5.txt

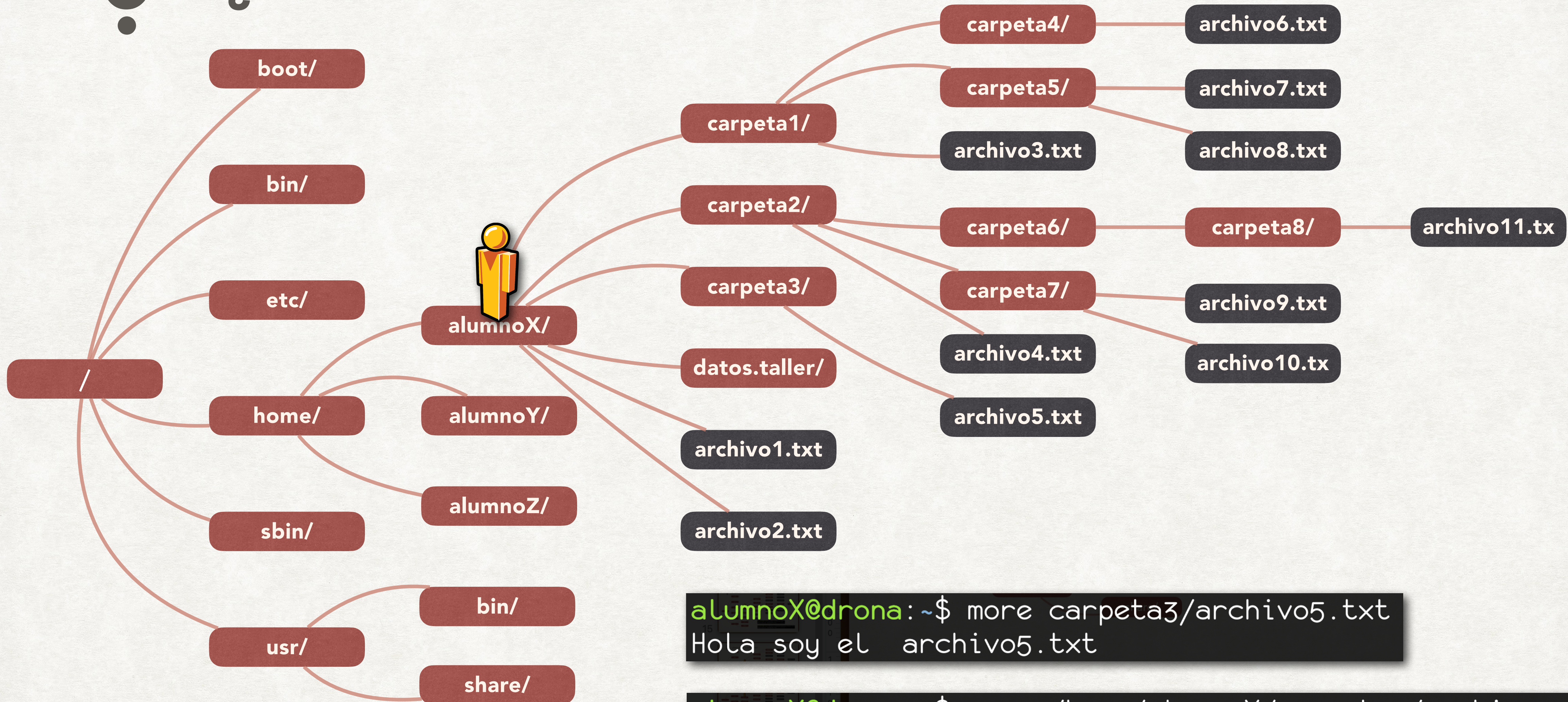
# ?

## ¿Qué contiene el archivo5.txt?



# ?

## ¿Qué contiene el archivo5.txt?

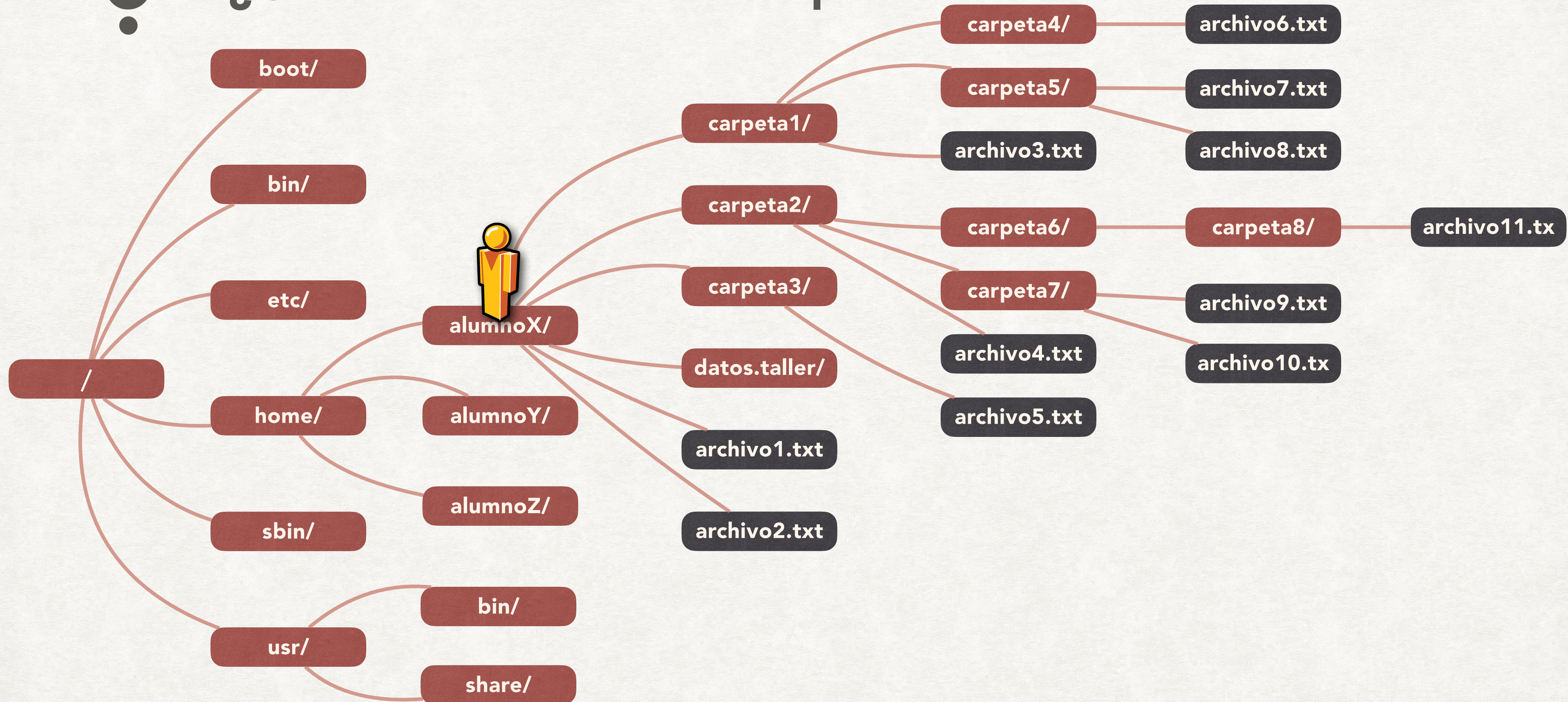


```
alumnoX@drona:~$ more carpeta3/archivo5.txt  
Hola soy el archivo5.txt
```

```
alumnoX@drona:~$ more /home/alumnoX/carpeta3/archivo5.txt  
Hola soy el archivo5.txt
```

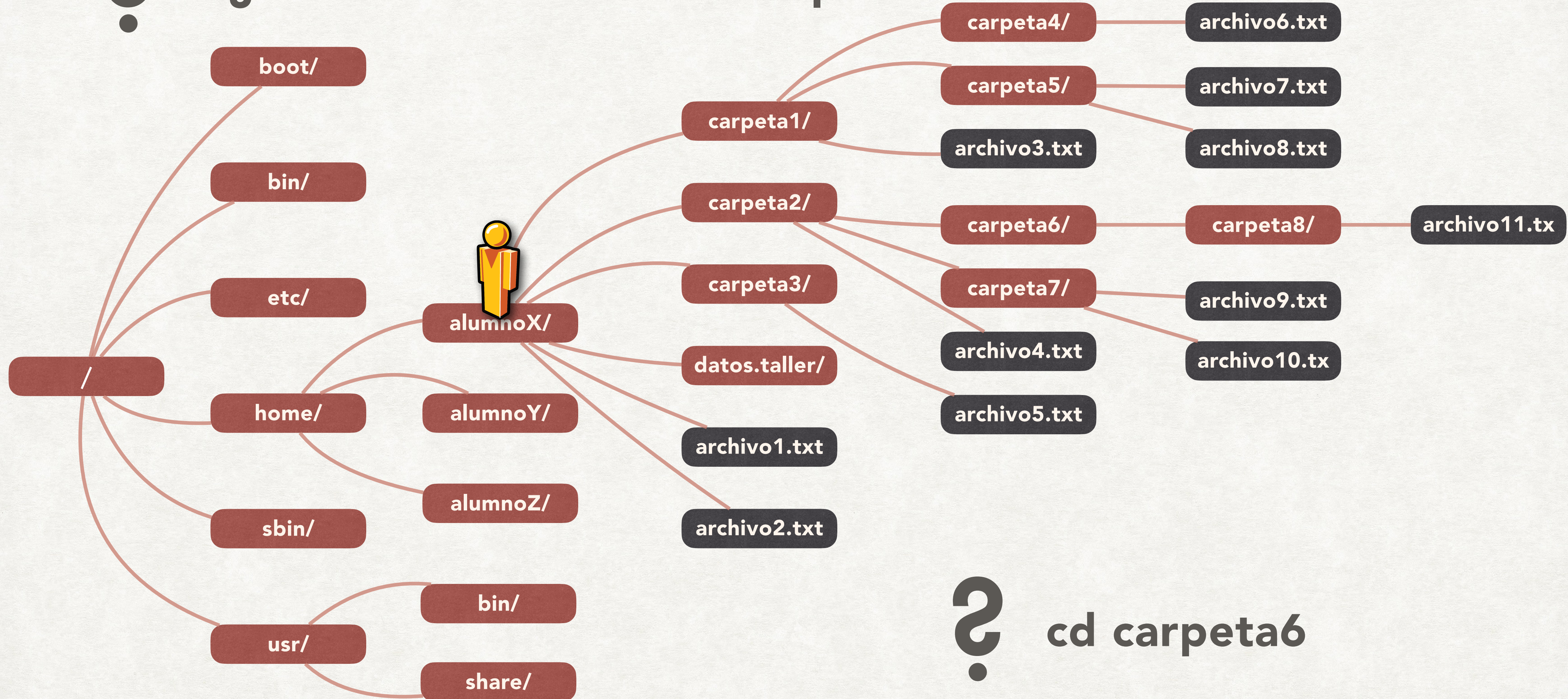
# ?

## ¿Como me cambio a la carpeta6?



# ?

## ¿Como me cambio a la carpeta6?

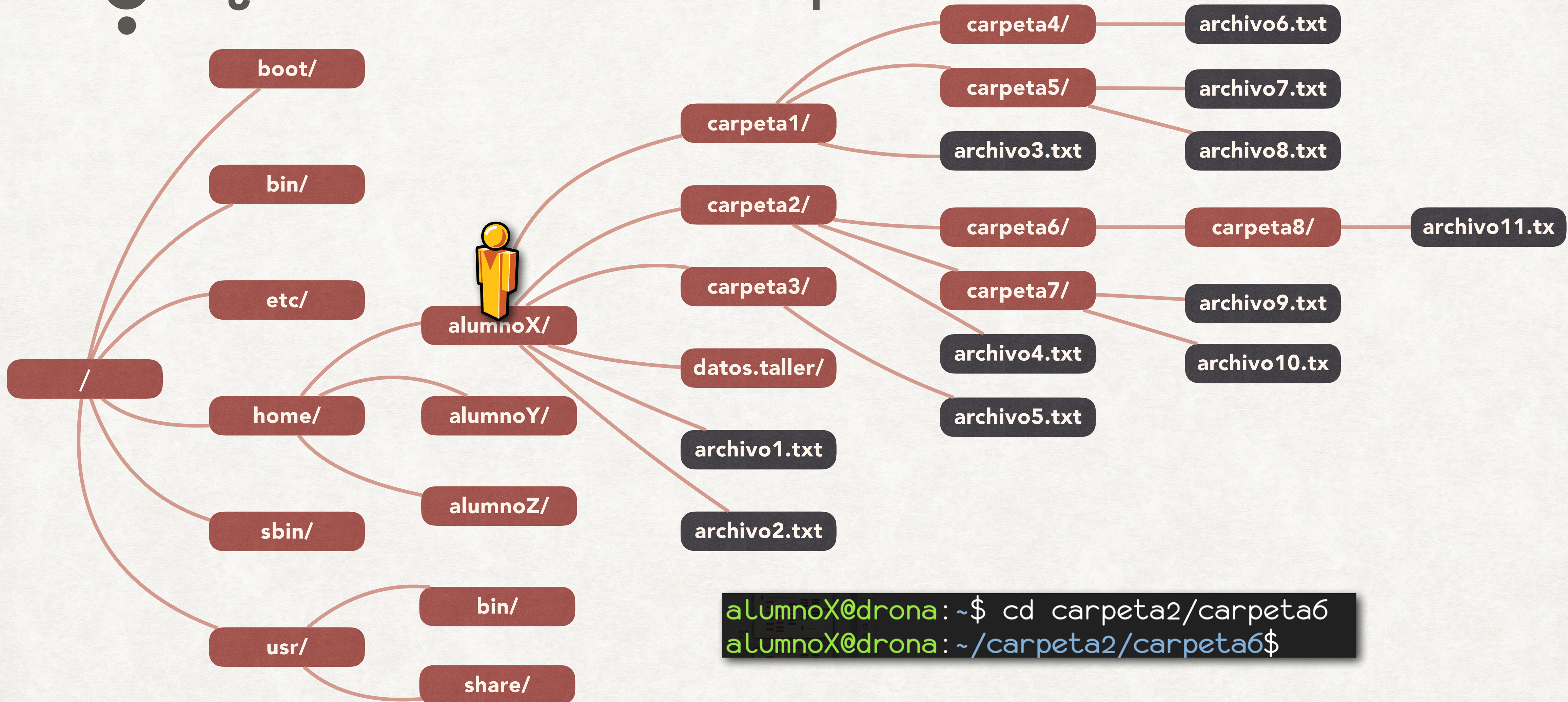


# ?

**cd carpeta6**

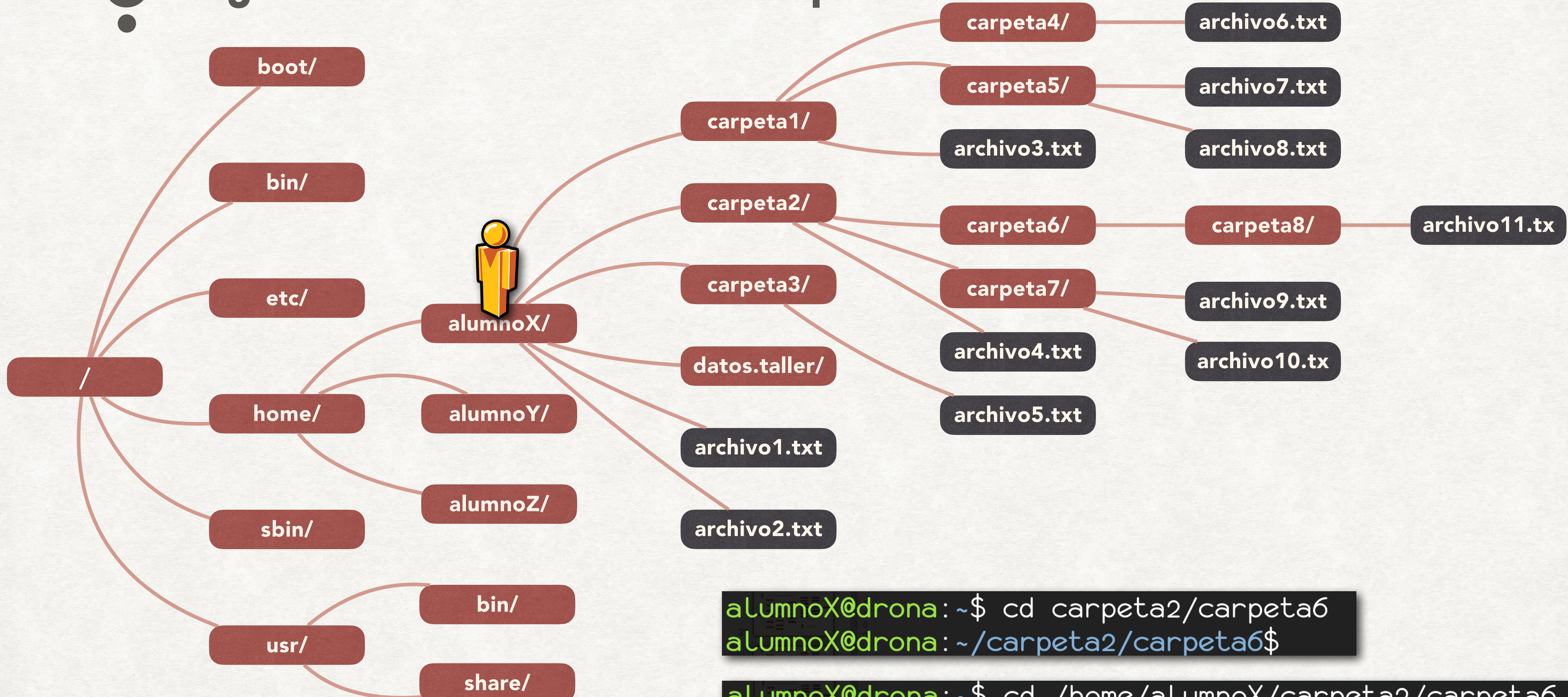


# ¿Como me cambio a la carpeta6?





# ¿Como me cambio a la carpeta6?



```
alumnoX@drona:~$ cd carpeta2/carpeta6  
alumnoX@drona:~/carpeta2/carpeta6$
```

```
alumnoX@drona:~$ cd /home/alumnoX/carpeta2/carpeta6  
alumnoX@drona:~/carpeta2/carpeta6$ _
```



# ¿Como me cambio a la carpeta6?



¿Qué pasa si repetimos este comando?

```
alumnoX@drona: ~$ cd carpeta2/carpeta6  
alumnoX@drona: ~/carpeta2/carpeta6$
```

```
alumnoX@drona: ~$ cd /home/alumnoX/carpeta2/carpeta6  
alumnoX@drona: ~/carpeta2/carpeta6$ _
```

# ?

## ¿Como me cambio a la carpeta6?



¿Qué pasa si repetimos este comando?

```
alumnoX@drona: ~$ cd carpeta2/carpeta6  
alumnoX@drona: ~/carpeta2/carpeta6$
```

```
bash: cd: carpeta2/carpeta6: No such file or directory
```



# ¿Como me cambio a la carpeta6?



¿Y si repetimos este otro comando?

```
alumnoX@drona:~$ cd carpeta2/carpeta6  
alumnoX@drona:~/carpeta2/carpeta6$
```

```
alumnoX@drona:~$ cd /home/alumnoX/carpeta2/carpeta6  
alumnoX@drona:~/carpeta2/carpeta6$ _
```



# ¿Como me cambio a la carpeta6?



¿Y si repetimos este otro comando?

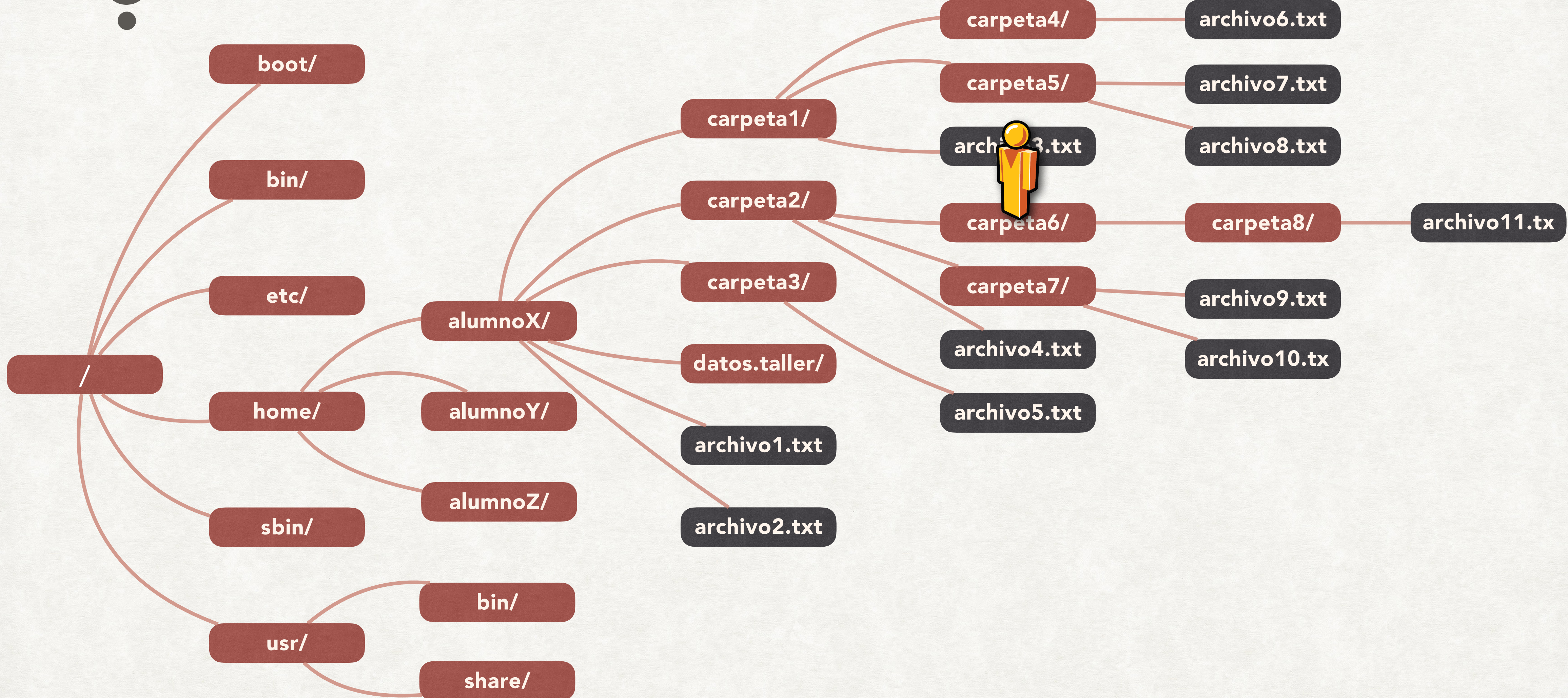
```
alumnoX@drona: ~$ cd carpeta2/carpeta6  
alumnoX@drona: ~/carpeta2/carpeta6$
```

```
alumnoX@drona: ~$ cd /home/alumnoX/carpeta2/carpeta6  
alumnoX@drona: ~/carpeta2/carpeta6$ _
```



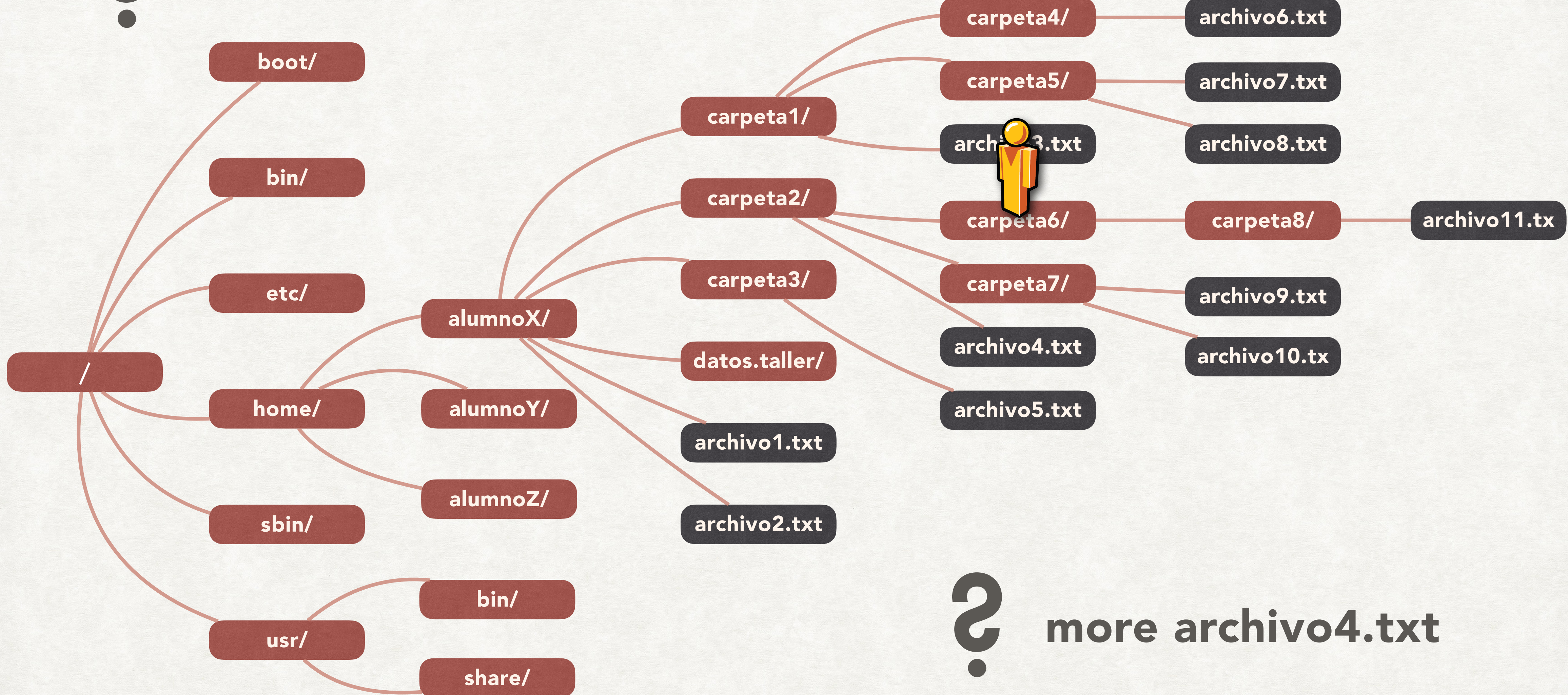
?

## Ahora veamos el contenido del archivo4.txt



?

## Ahora veamos el contenido del archivo4.txt

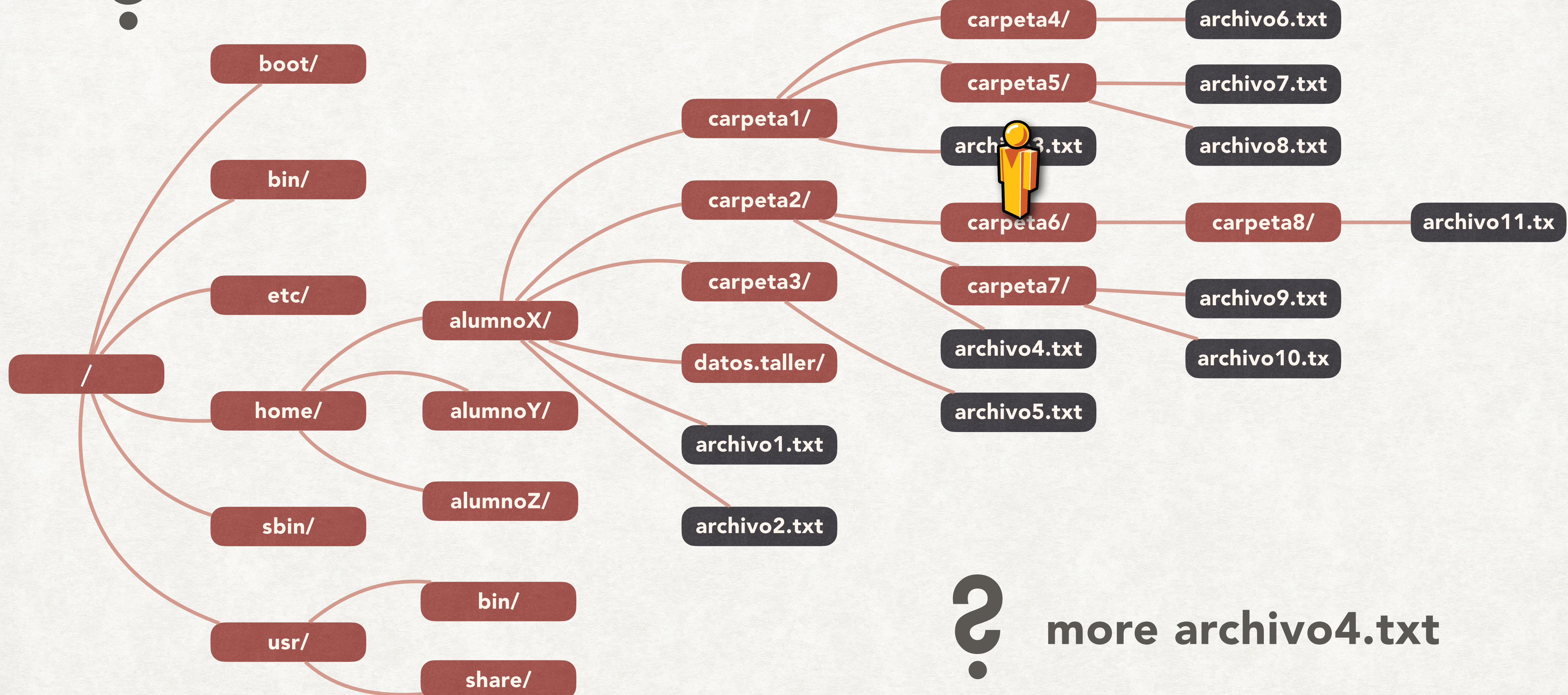


?

more archivo4.txt

?

## Ahora veamos el contenido del archivo4.txt



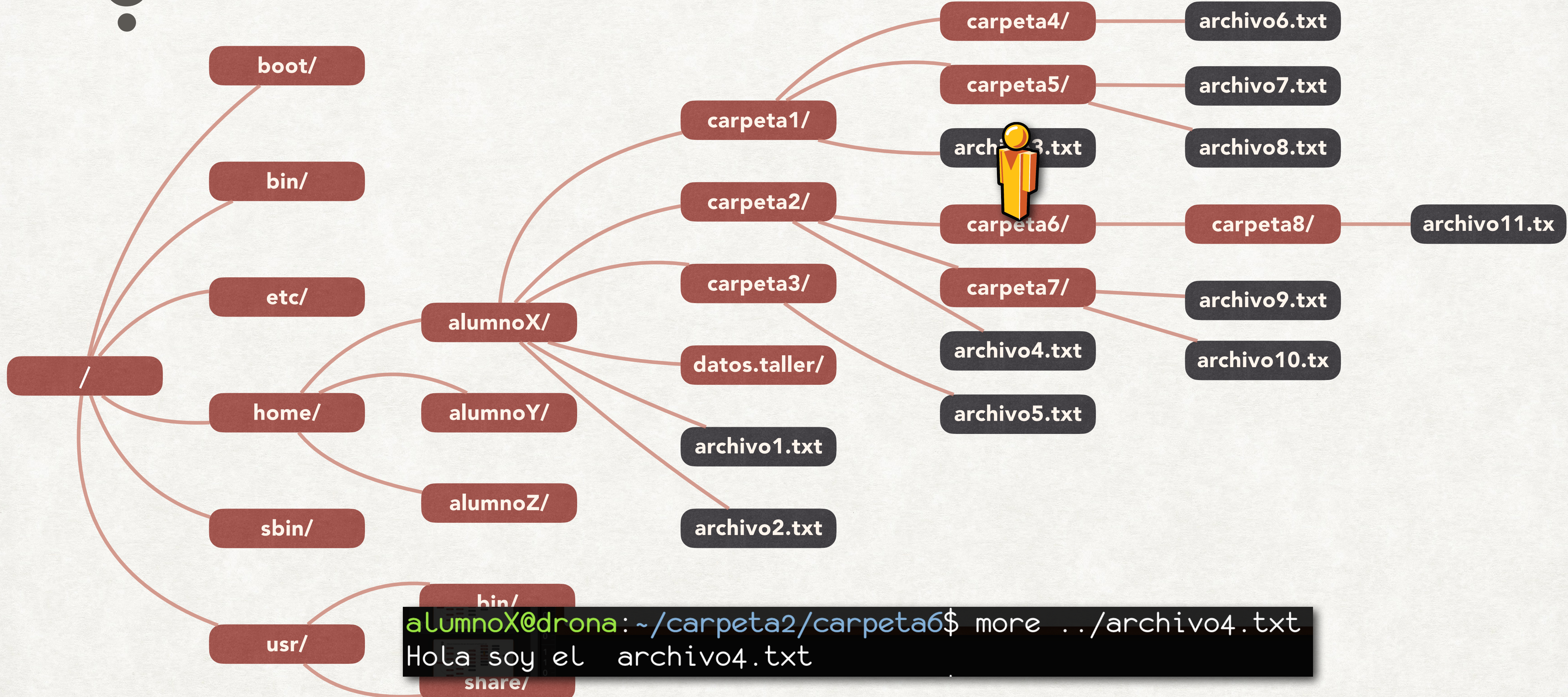
?

more archivo4.txt

```
alumnoX@drona: ~/carpeta2/carpeta6$ ls  
carpeta8
```

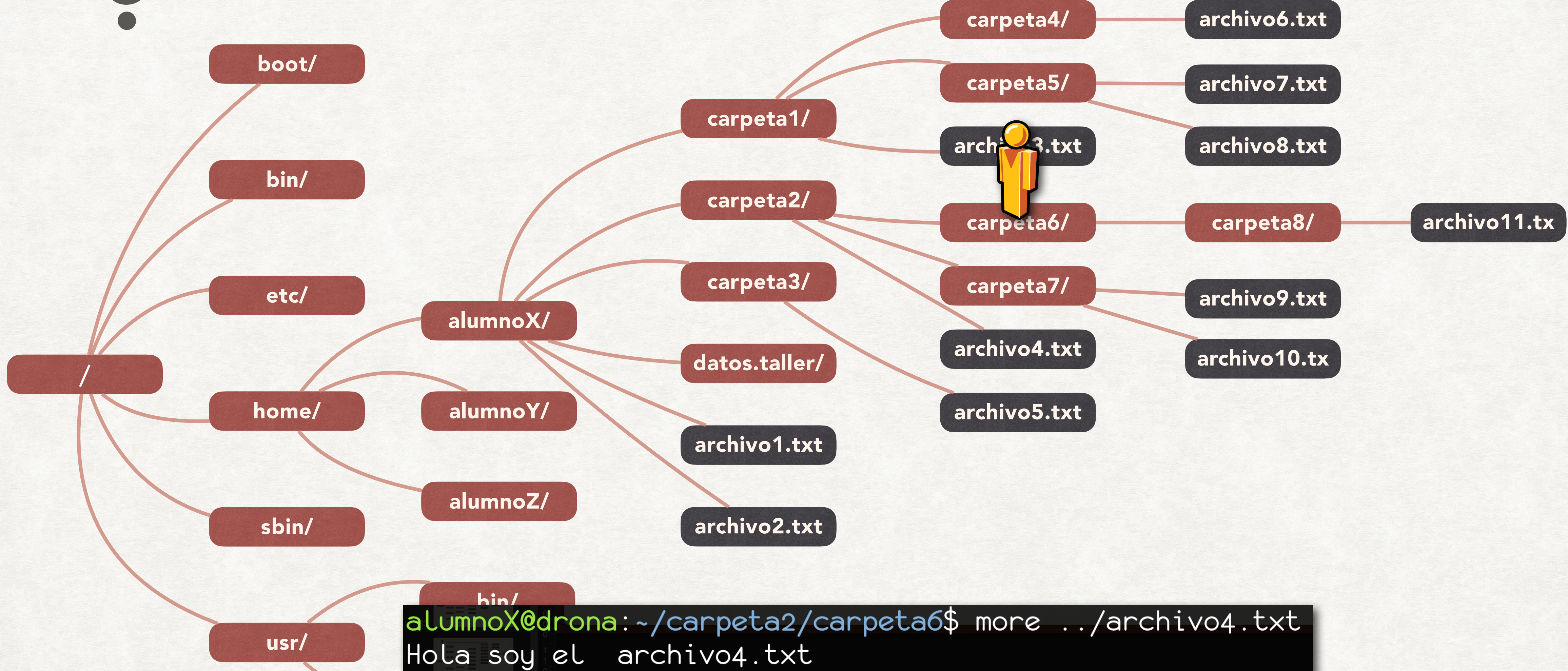


## Ahora veamos el contenido del archivo4.txt





## Ahora veamos el contenido del archivo4.txt



```
alumnoX@drona: ~ /carpeta2 / carpeta6 $ more .. / archivo4 . txt
Hola soy el archivo4 . txt
share /
```

```
alumnoX@drona: ~ /carpeta2 / carpeta6 $ more /home / alumnoX / carpeta2 / archivo4 . txt
Hola soy el archivo4 . txt
```

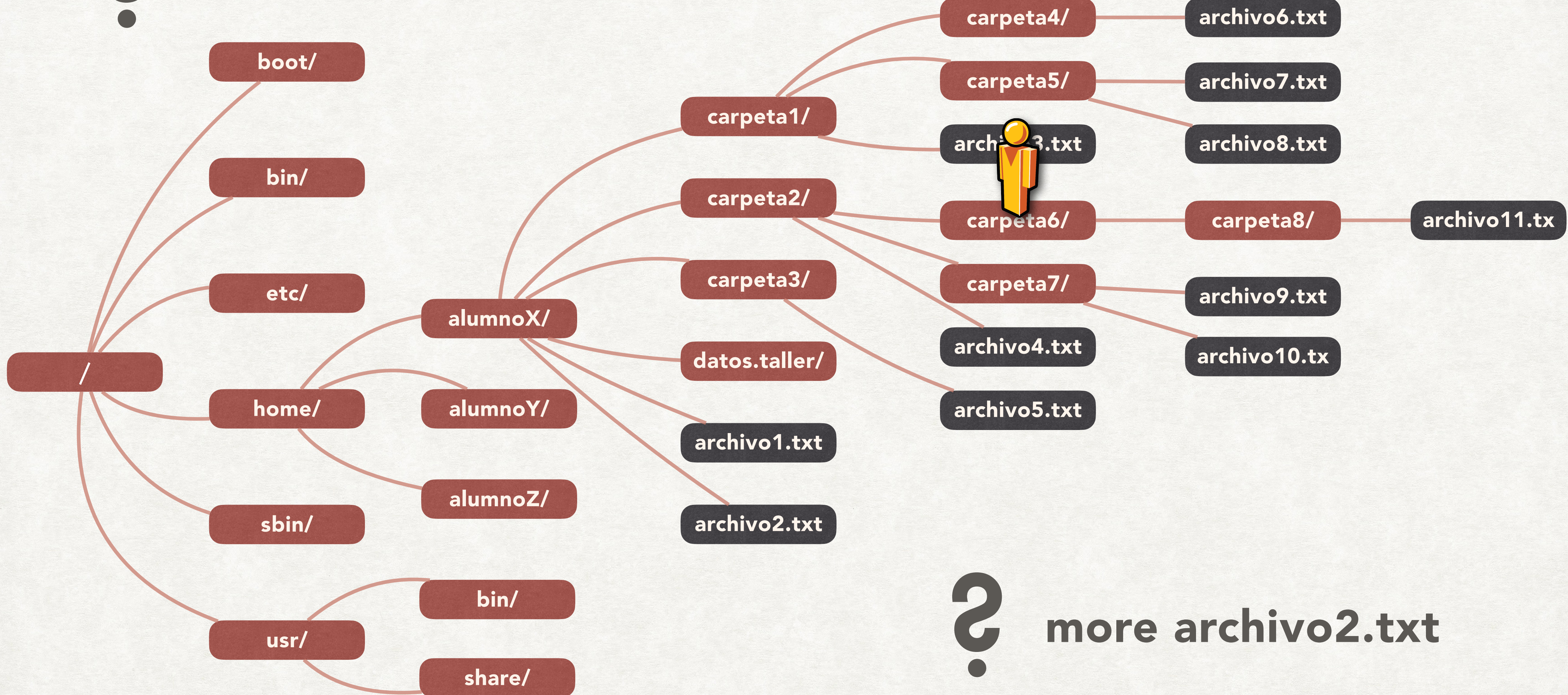
?

## Ahora tratemos de ver de nuevo el archivo2.txt



?

## Ahora tratemos de ver de nuevo el archivo2.txt

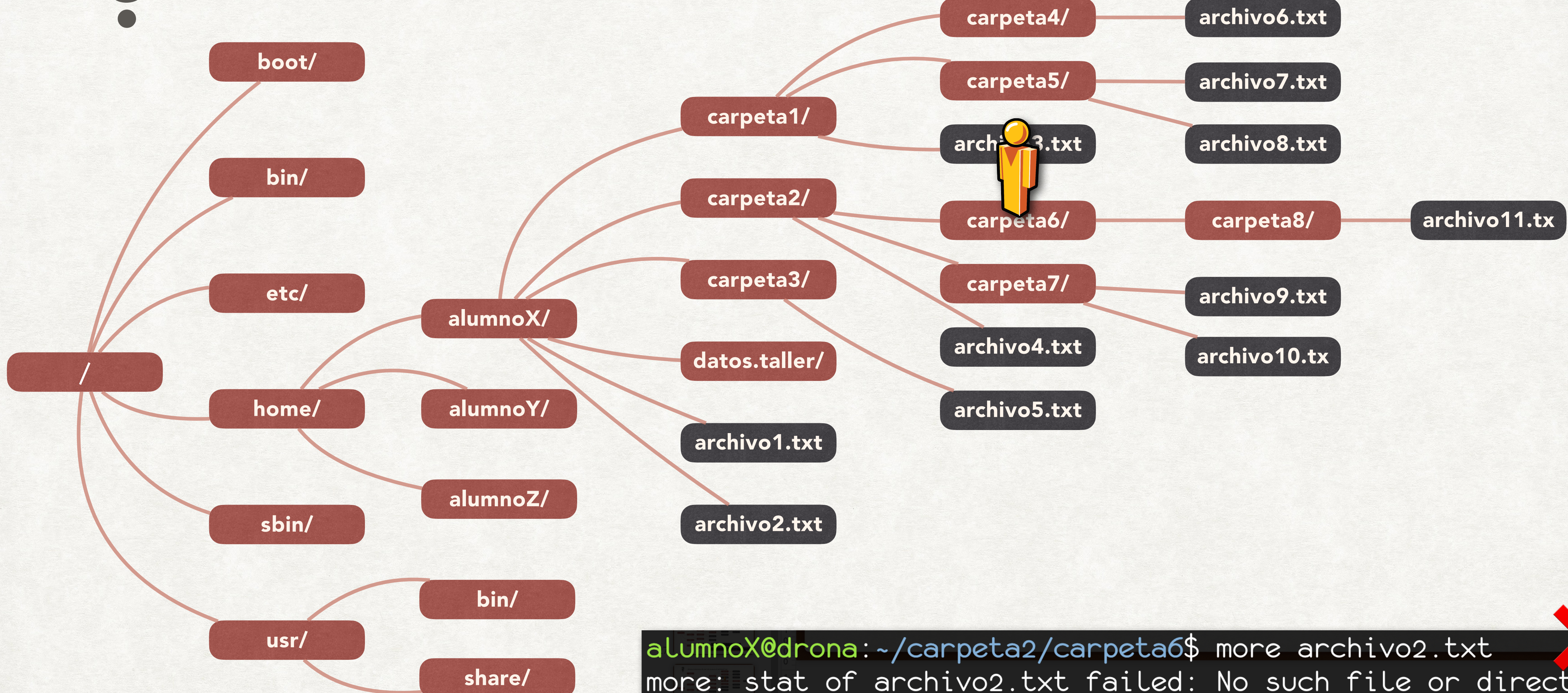


?

more archivo2.txt



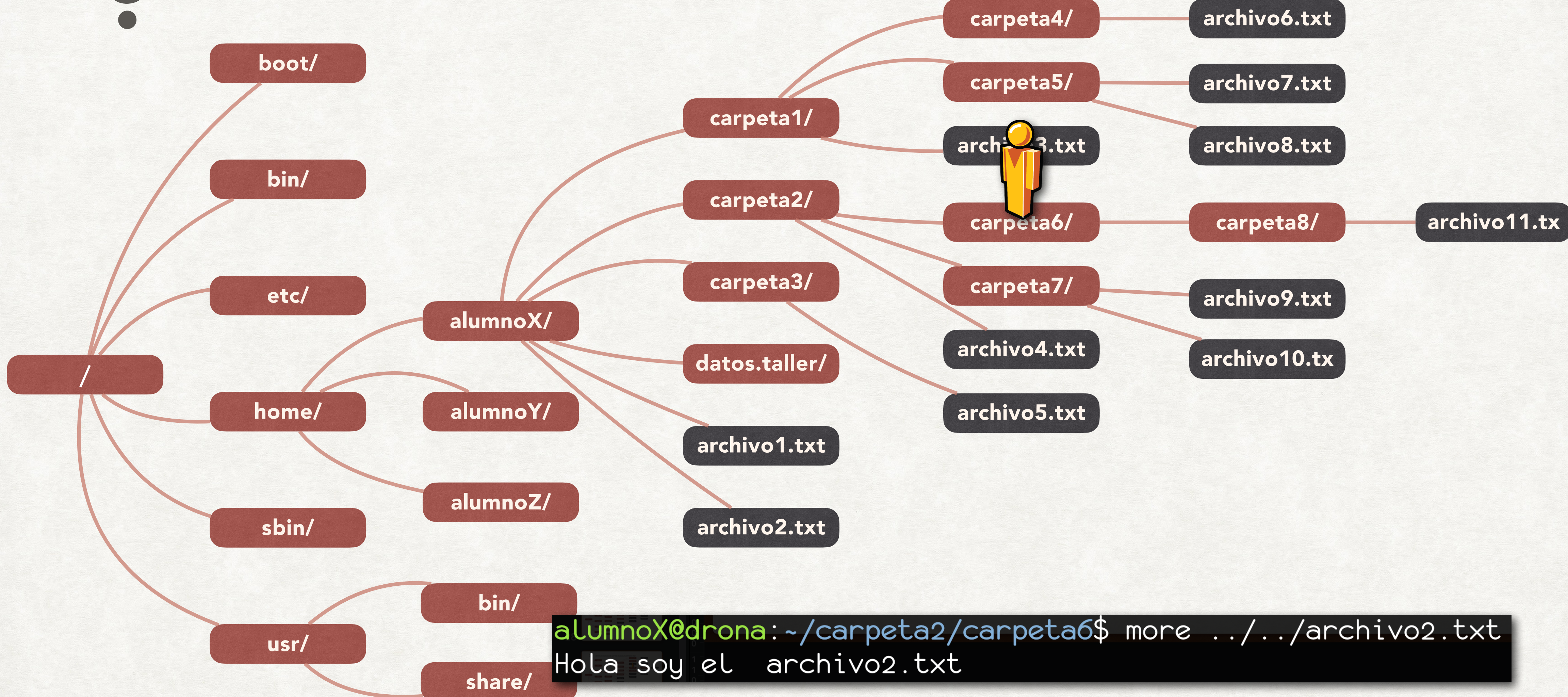
## Ahora tratemos de ver de nuevo el archivo2.txt



alumnoX@drona: ~/carpeta2/carpeta6\$ more archivo2.txt  
more: stat of archivo2.txt failed: No such file or directory X

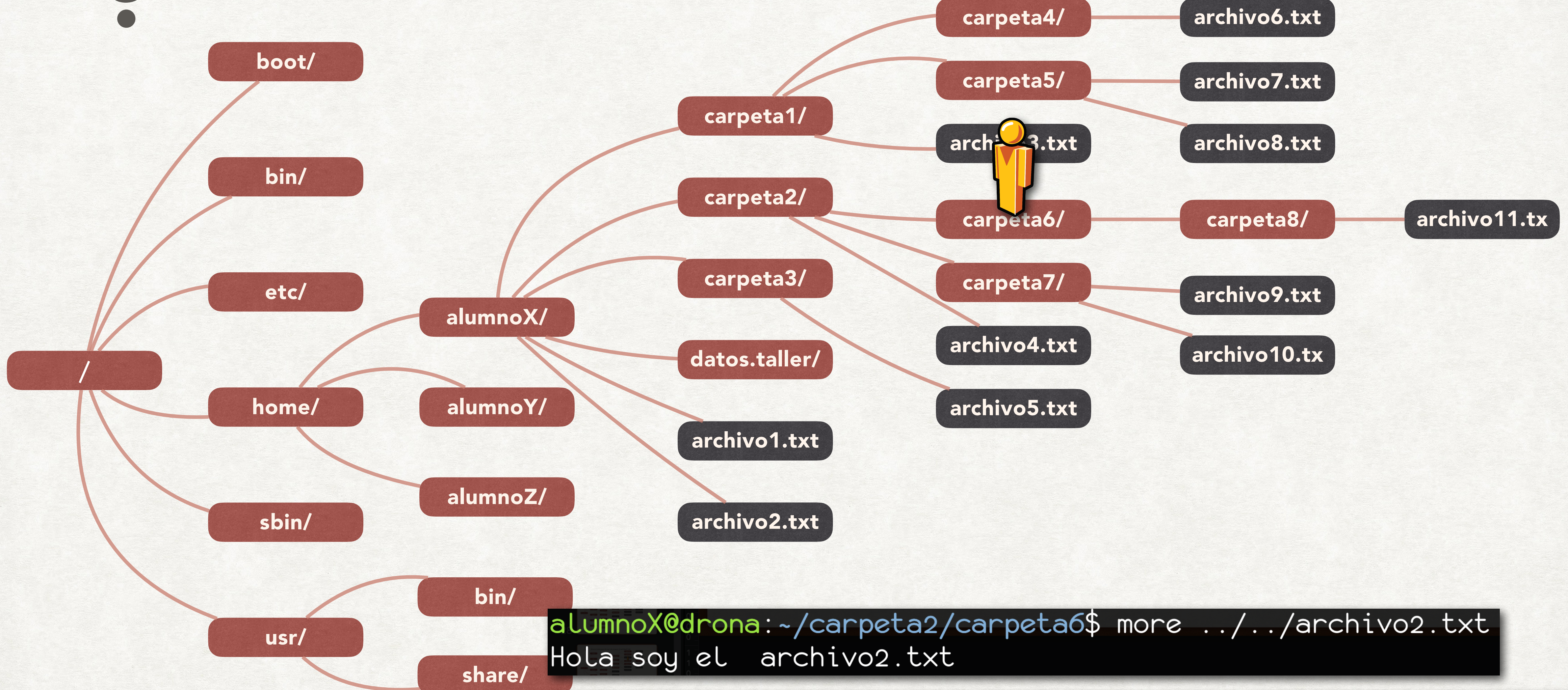
?

## Ahora tratemos de ver de nuevo el archivo2.txt





## Ahora tratemos de ver de nuevo el archivo2.txt



```
alumnoX@drona: ~/carpeta2/carpet6$ more ../../archivo2.txt
```

Hola soy el archivo2.txt

```
alumnoX@drona: ~/carpeta2/carpet6$ more /home/alumnoX/archivo2.txt
```

Hola soy el archivo2.txt