

Comando for

Estaba bajando muchos archivos .wav con su licencia .pdf. Y estos los estaba guardando en una carpeta.

Resulta que estos archivos viene con un nombre que usa esta expresion "

Eso es muy incomodo e innecesariamente repetitivo, asi que usando el comando `for` pude renombrar cientos de archivos para que solo contengan la descripcion y borrar el resto.

```
for file in *.wav *.pdf; do
  if [[ "$file" =~ ^[0-9]{8}__ ]]; then
    mv "$file" "${file:10}"
  fi
done
```

Explicación

- `for file in *.wav *.pdf; do`: Itera sobre todos los archivos `.wav` y `.pdf` en el directorio actual.
- `if [["$file" =~ ^[0-9]{8}__]]; then`: Comprueba si el nombre del archivo comienza con 8 dígitos seguidos de `__`.
- `mv "$file" "${file:10}"`: Usa `mv` para renombrar el archivo, quitando los primeros 10 caracteres (`${file:10}`).

Revisión #1

Creado 3 noviembre 2024 14:37:32 por Greivin

Actualizado 3 noviembre 2024 14:52:38 por Greivin