

## Nivel 4 → Nivel 5

### Tarea 1 - Investigación

- Diferencia entre archivos legibles por humanos y archivos binarios en Linux.
- Uso del comando `file` para identificar el tipo de archivo.
- Uso del comando `find` para localizar archivos de texto.

### Tarea 2 - Práctica

1. Usa `ls` para listar los archivos dentro del directorio `inhere`:  
`ls inhere`
2. Identifica el único archivo human-readable:  
`file *`
3. Si hay varios archivos, usa `find` para filtrar los archivos de texto:  
`find inhere -type f -exec file {} + | grep "ASCII text"`
4. Usa `cat` para leer el contenido del archivo de texto encontrado:  
`cat nombre_del_archivo`
5. Verifica el tamaño del archivo:  
`du -h nombre_del_archivo`
6. Si la terminal tiene problemas de visualización, usa:  
`reset`