

4.-Tuberías y redireccionamiento



Índice

- ▶ 1.- Introducción.
- ▶ 2.- Tuberías.
- ▶ 3.- Redireccionamiento.

A thick, light blue diagonal line runs from the top right corner towards the bottom left, separating the white background on the left from the solid blue background on the right.

1.

Introducción

Comencemos

1.- Introducción.

- ▶ Imaginemos que necesitamos conocer todos los archivos que tengan más de 4GB y ordenados de mayor a menor . **Tuberías**
- ▶ A demás necesitamos que se almacene en un archivo. **Redireccionamiento.**

2.

Tuberías.

Comencemos

2.- Tuberías

- ▶ Las tuberías nos permite conectar la salida de un cmdlet con la entrada de otro, que la tratará como su información de inicio.
- ▶ Utilizaremos el carácter | (tubería o pipe) para enlazar los comandos.

3.-

Redireccionamiento.

Comencemos

3.-Redireccionamiento

- ▶ Las redirecciones nos permite mandar los resultados a un lugar diferente de la pantalla. Normalmente a un archivo.
- ▶ `>` → Crea un nuevo archivo y deposita en él la salida del cmdlet.
- ▶ `>>` → Añade al contenido del archivo la salida del cmdlet.



Gracias!

Preguntas?

mftienda@Gmail.com