

PSP UD4 - Ejercicio de Aula 4.8(Javier Huélamo)

Inicio de servidor FTP en puerto 21:

```
[INFO] -----
root@debian-11:/mnt/PSP4.8Servidor# mvn exec:java -Dexec.mainClass="Main"

[INFO] Scanning for projects...
[INFO] -----< org.example:PSP4.8Servidor >-----
[INFO] Building PSP4.8Servidor 1.0-SNAPSHOT
[INFO] -----[ jar ]-----
[INFO] --- exec-maven-plugin:3.5.0:java (default-cli) @ PSP4.8Servidor ---
SLF4J: Failed to load class "org.slf4j.impl.StaticLoggerBinder".
SLF4J: Defaulting to no-operation (NOP) logger implementation
SLF4J: See http://www.slf4j.org/codes.html#StaticLoggerBinder for further details.
Servidor FTP iniciado en el puerto 21...
```

Conexión de cliente:

```
Downloaded from central: https://repo.maven.apache.org/maven2/org/codehaus/plexus-utils-4.0.2.jar (193 kB at 948 kB/s)
Conectado a 172.26.3.160
Modo interactivo FTP iniciado. Usa 'help' para ver comandos.
```

Comando help:

```
ftp> help
Comandos disponibles:
ls      - Lista archivos en el directorio actual
cd DIR  - Cambia de directorio en el servidor FTP
get FILE - Descarga un archivo del servidor
put FILE - Sube un archivo al servidor
del FILE - Elimina un archivo del servidor
exit    - Cierra la conexión
```

Comando ls:

```
[INFO] --- exec-maven-plugin:3.5.0:java (default-cli) @ PSP4.8Cliente ---
Conectado a 172.26.3.160
Modo interactivo FTP iniciado. Usa 'help' para ver comandos.
ftp> ls
Archivoprueba
Archivoprueba2
ftp>
```

Comando cd:

```
modo interactivo FTP iniciado. usa help para ver
ftp> ls
Archivoprueba
Archivoprueba2
ftp> cd Archivoprueba
Directorio cambiado a: Archivoprueba
ftp> ls
Soyel1.txt
ftp> _
```

Comando get:

```
Soyel1.txt
ftp> get Soyel1.txt
Archivo descargado: Soyel1.txt
ftp>
```

Comando put:

```
Archivo descargado: Soyel1.txt
ftp> put textocliente.txt
Archivo subido: textocliente.txt
ftp> ls
Soyel1.txt
textocliente.txt
ftp>
```

Comando del:

```
ftp> del textocliente.txt
♦ Archivo eliminado: textocliente.txt
ftp> ls
Soyel1.txt
ftp> _
```

Comando exit:

```
ftp> exit
Cerrando sesión...
♦ Desconectado del servidor FTP.
[11/5/20]
```