

5. [HACKING ETICO] - La petaca de Mr. Robot

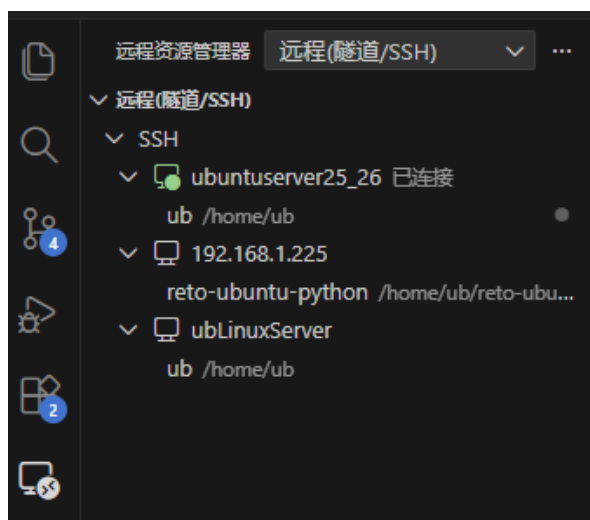
Crear la estructura de archivos

```
ub@ub:~/hosting/petahack$ tree
```

```
.
├── 00_notas_y_cheatsheets
│   ├── comandos_basicos.md
│   └── ideas_pendientes.md
├── 01_reconocimiento
│   ├── herramientas
│   │   ├── nmap
│   │   └── whatweb
│   ├── resultados
│   │   ├── scans_tcp
│   │   └── scans_udp
│   └── scripts_propios
│       ├── bash
│       └── python
├── 02_explotacion
│   ├── exploits_descargados
│   │   ├── otros
│   │   ├── redes
│   │   └── web
│   ├── notas_analisis
│   ├── scripts_propios
│   │   ├── otros_idiomas
│   │   └── python
├── 03_postexplotacion
│   ├── herramientas
│   ├── informes
│   └── scripts_propios
├── 04_forense
│   ├── herramientas
│   ├── imagenes_discos
│   ├── pcaps
│   └── scripts_propios
├── 05_wordlists
│   ├── propias
│   └── rockyou.txt
├── 99_misc
│   └── pruebas_rapidas
└── scripts
    └── python
        ├── basicos
        ├── redes
        ├── utilidades
        └── web
```

```
40 directories, 3 files
```

Acceso remoto a un servidor en Visual Studio Code



Abre la carpeta en Visual Studio Code.

