

Practica 2

Conexiones remotas Windows con linux

Sistemas Operativos

Grupo: 3402

APLICACIONES PARA CONECTARSE A LINUX DESDE WINDOWS

1.-SSH

```
sudo ssh daniel@192.168.1.10
```

```
Documentos  Imágenes  Plantillas  Vídeos  snap
```

```
daniel@pc10:~$ cd Escritorio/
```

```
daniel@pc10:~/Escritorio$ ls
```

```
daniel@pc10:~/Escritorio$ cd ..
```

```
daniel@pc10:~$ cd Documentos/
```

```
daniel@pc10:~/Documentos$ ls
```

```
Anselmo      Ejercicio2.sh  Ejercicio4.sh  Ejercicio6.sh  Menu.sh
```

```
EjemploIfAnt.sh  Ejercicio3.sh  Ejercicio5.sh  Ejercicio7.sh  programa1.sh
```

```
daniel@pc10:~/Documentos$ ./Menu.sh
```

```
Menú principal
```

```
1.- Tabla de multiplicar
```

```
2.- Factorial de X número
```

```
3.- Tabla de multiplicar
```

```
4.- Pitagoras
```

```
5.- Edad
```

```
6.- Control
```

```
7.- Salir
```

```
Elige una opcion
```

```
6
```

```
Ingresas tu periodo 1 si entraste de otra institucion o 2 si hiciste examen de admision
```

```
2
```

```
Ingresas tu carrera : (1 = Industrial, 2 = Tics, 3 = Sistemas, 4 = Quimica, 5 = Mecatronica, 6 = C  
Administracion)
```

```
3
```

```
Ingresas tu numero de alumno
```

```
492
```

```
Tu matriculas es: 202423492
```

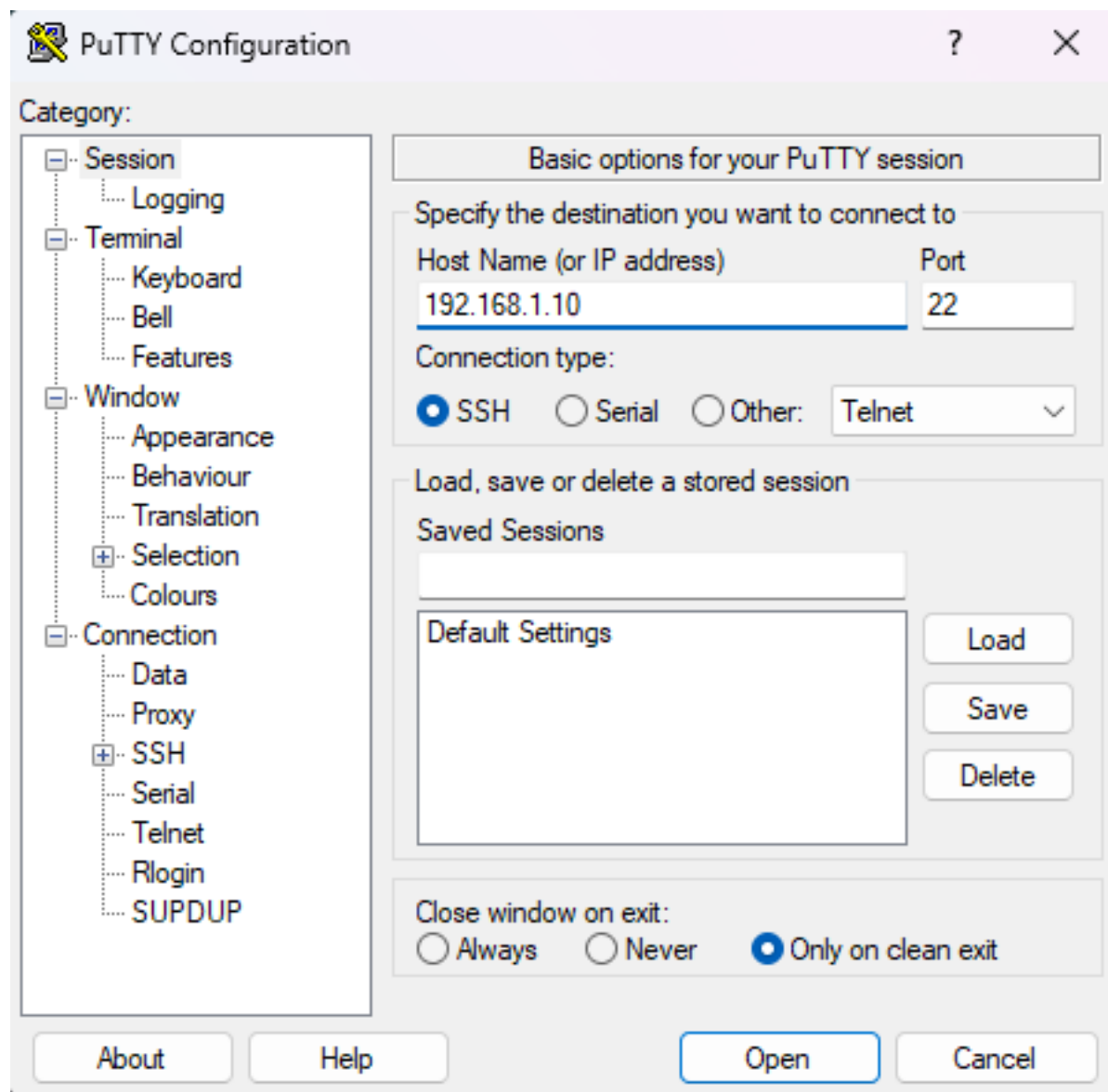
```
Menú principal
```

```
1.- Tabla de multiplicar
```

```
2.- Factorial de X número
```

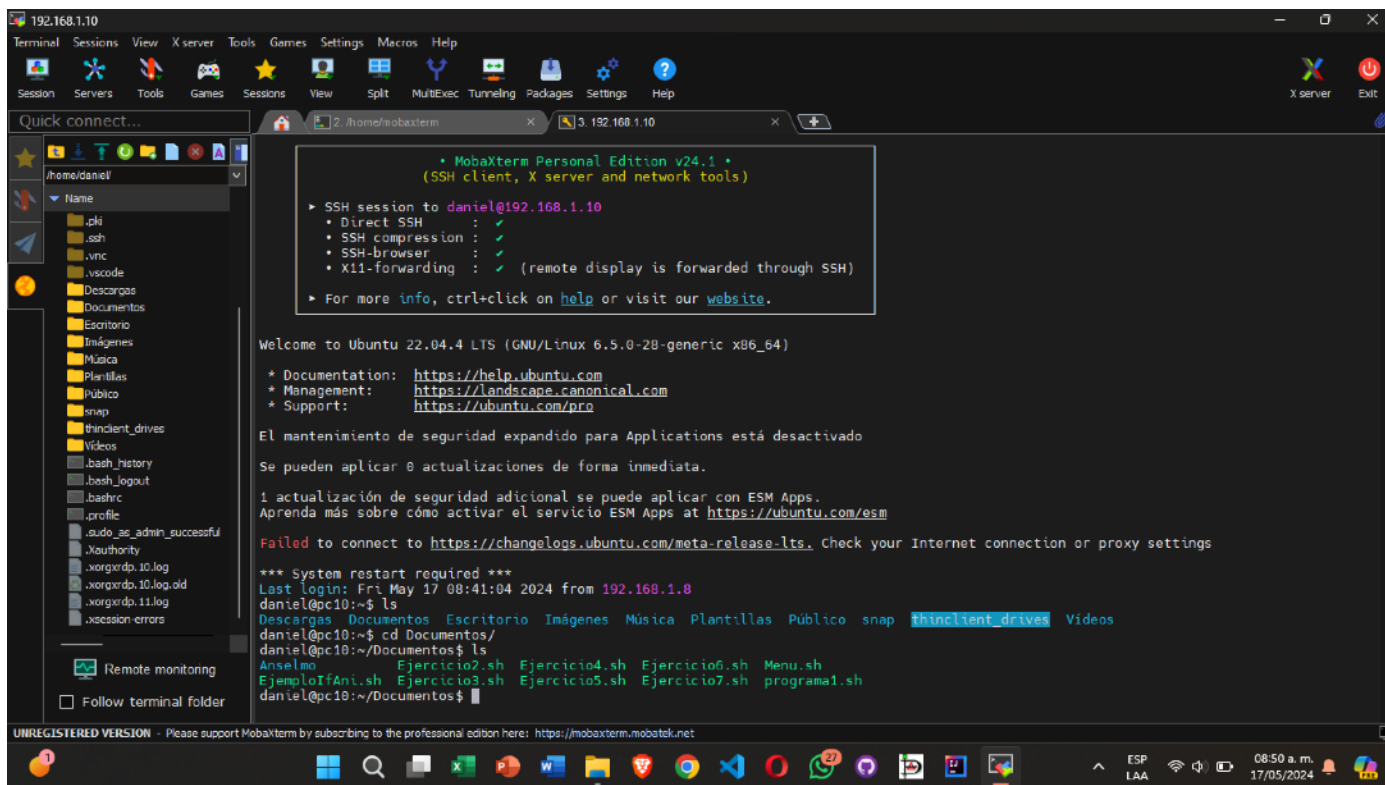
```
3.- Tabla de multiplicar
```

2.-PUTTY

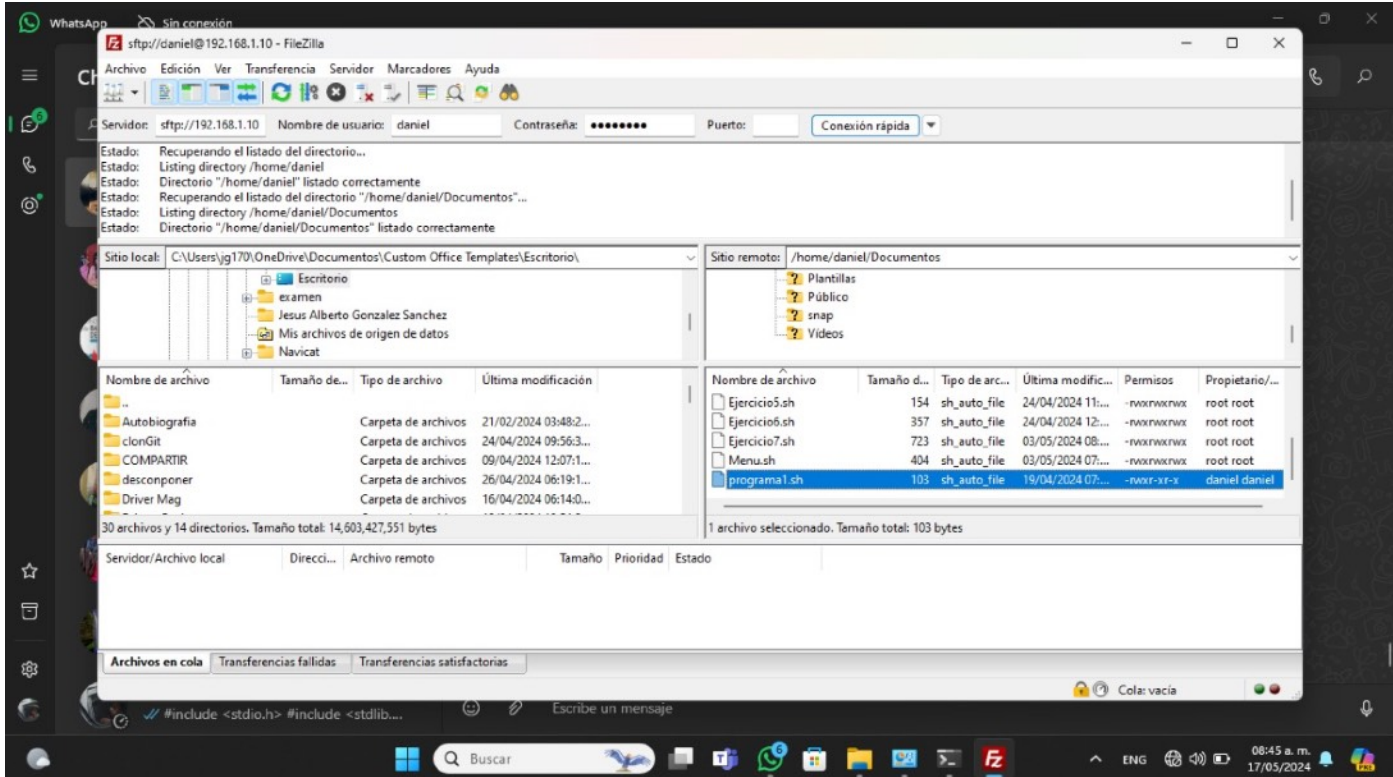




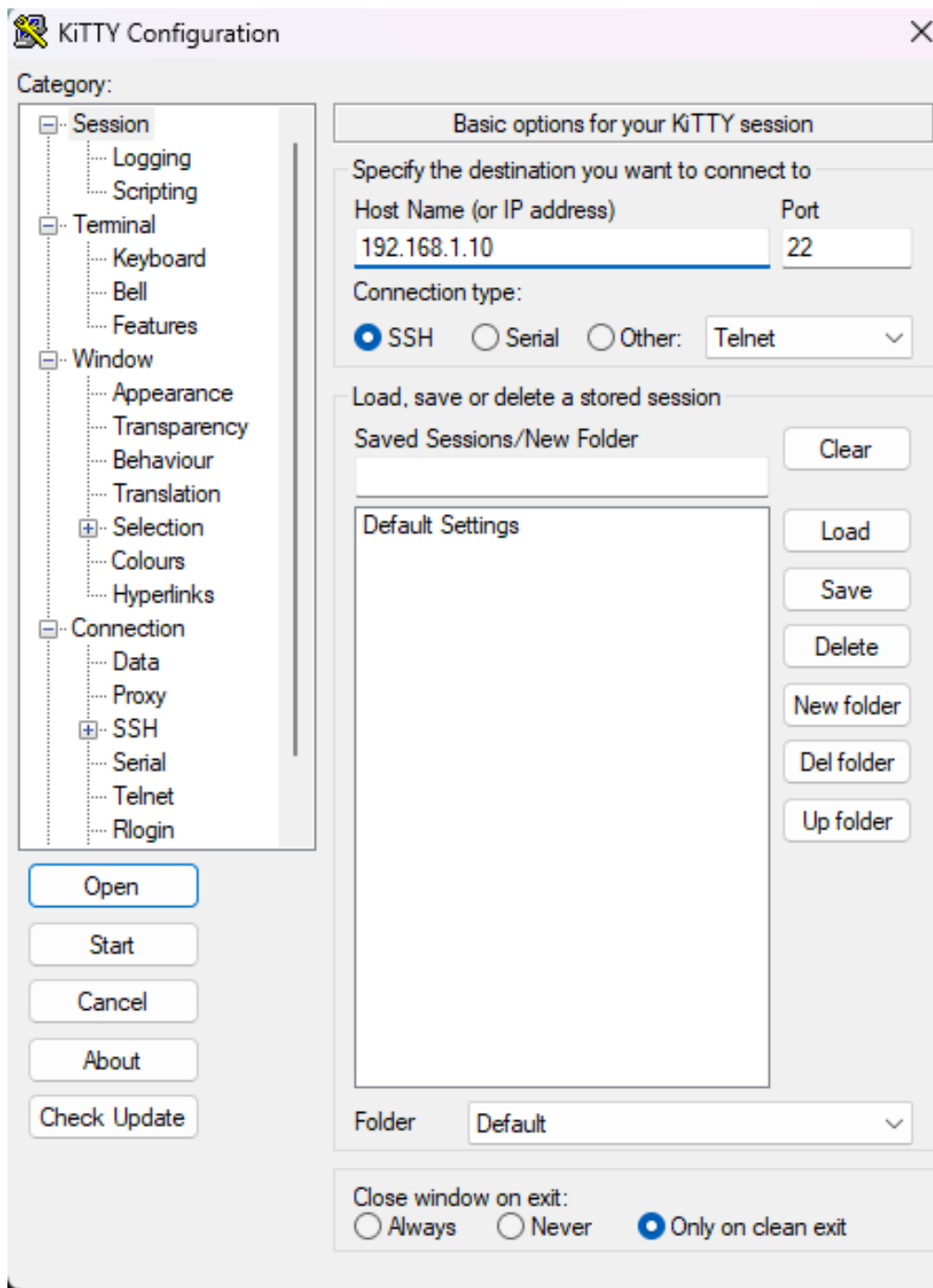
3.-MOBAXTERM



4.-FILEZILLA CLIENT



5.-KITTY



The screenshot shows the 'KiTTY Configuration' window. On the left is a 'Category:' tree with expandable sections: Session (containing Logging and Scripting), Terminal (containing Keyboard, Bell, and Features), Window (containing Appearance, Transparency, Behaviour, Translation, Selection, Colours, and Hyperlinks), and Connection (containing Data, Proxy, SSH, Serial, Telnet, and Rlogin). The 'SSH' option under 'Connection' is selected. Below the tree are buttons for 'Open', 'Start', 'Cancel', 'About', and 'Check Update'. The main area is titled 'Basic options for your KiTTY session'. It includes a section to 'Specify the destination you want to connect to' with fields for 'Host Name (or IP address)' (192.168.1.10) and 'Port' (22). The 'Connection type' is set to 'SSH' (selected with a radio button), with 'Serial' and 'Other: Telnet' as alternatives. Below this is a section to 'Load, save or delete a stored session' with a list box showing 'Default Settings' and buttons for 'Clear', 'Load', 'Save', 'Delete', 'New folder', 'Del folder', and 'Up folder'. At the bottom, there is a 'Folder' dropdown set to 'Default' and a 'Close window on exit:' section with radio buttons for 'Always', 'Never', and 'Only on clean exit' (which is selected).

Conclusion

AQUI REALIZAMOS CONEXIONES A LA MAQUINA UBUNTU LA CUAL ERA LA PRINCIPAL Y PUES USAMOS DISTINTAS APLICACIONES LAS CUALES PERMITEN LA CONEXIÓN Y CON ESTO PUDIMOS REALIZAR ESTA PRACTICA Y ADEMAS ES BASTANTE USUAL YA QUE ES PRACTICO Y FÁCIL EL USO DE ESTAS APLICACIONES Y ADEMAS ESTA BASTANTE FÁCIL USARLOS