

- 1 Acceder al siguiente url:
<https://vpn.espol.edu.ec>



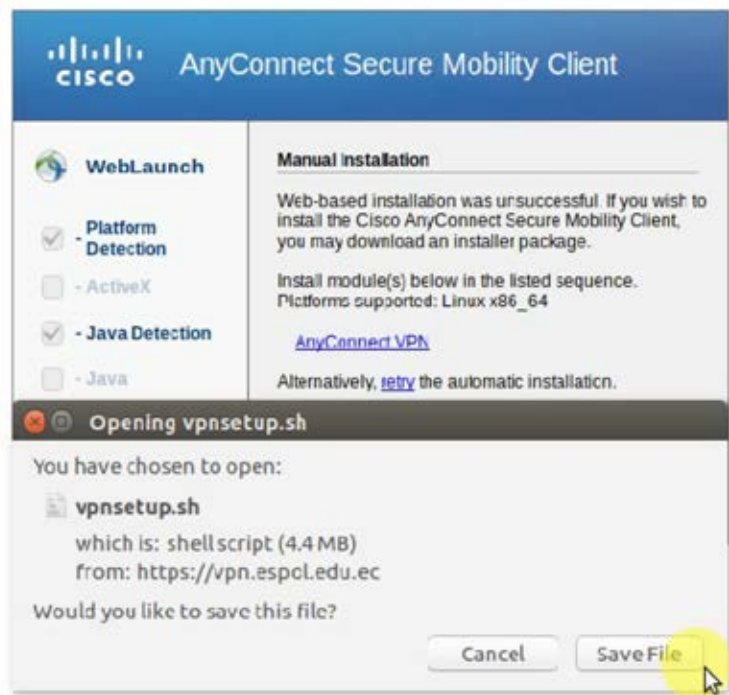
- 2 En el campo perfil, escoger **Usuarios-ESPOL** y llenar los siguientes campos con la dirección de correo electrónico de la ESPOL y contraseña.



- 3 Será redireccionado a la siguiente ventana donde se debe realizar clic en el enlace que indica **AnyConnectVPN** para proceder con la descarga del software.



4 En la ventana emergente, dar clic en **SAVE FILE**.



5 Dirigirse a la carpeta de **DESCARGAS** para observar que efectivamente el archivo se haya guardado.



6 Dirigirse a la sección de todas las aplicaciones y escribir **TERMINAL**.



7 Una vez abierta la consola, proceder a ejecutar los siguientes comandos como se muestra a continuación:

a) `cd Downloads/`

b) `sh vpnsetup.sh`

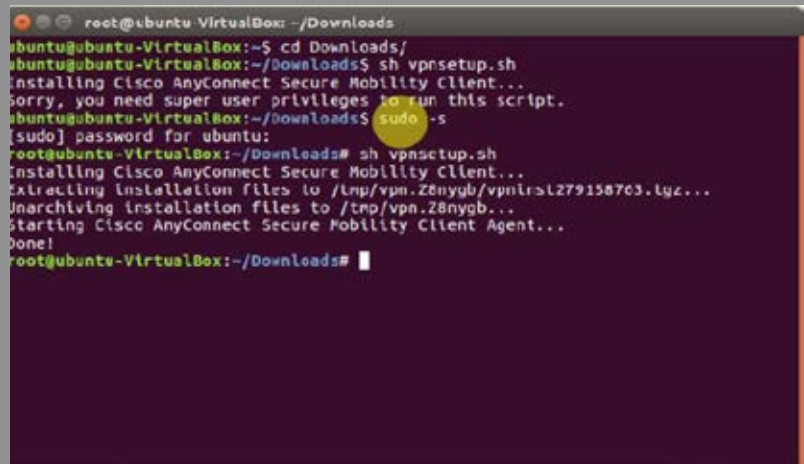
Si no se ejecuta el último comando es por falta de permisos para lo cual se debe ingresar la contraseña de la cuenta en la que se está procediendo la instalación:

c) `sudo -s`

Les solicitará la contraseña en la que actualmente se encuentra trabajando. Volver a ejecutar el comando para instalar el software.

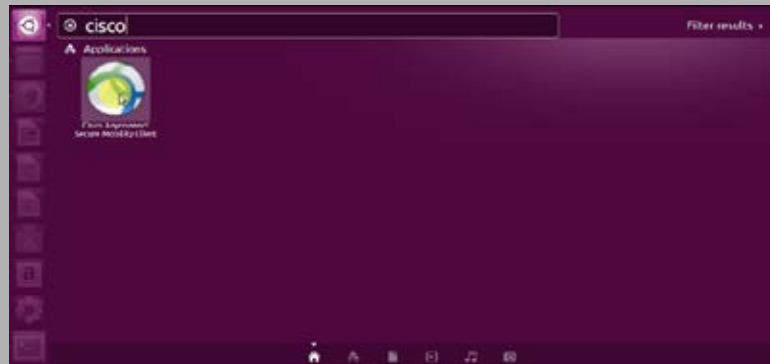
d) `sh vpnsetup.sh`

Una vez finalizada la instalación, se visualizará en la pantalla el mensaje: Starting Cisco AnyConnect Secure Mobility Client... Done!



```
root@ubuntu-VirtualBox: ~/Downloads
ubuntu@ubuntu-VirtualBox:~$ cd Downloads/
ubuntu@ubuntu-VirtualBox:~/Downloads$ sh vpnsetup.sh
Installing Cisco AnyConnect Secure Mobility Client...
Sorry, you need super user privileges to run this script.
ubuntu@ubuntu-VirtualBox:~/Downloads$ sudo -s
[sudo] password for ubuntu:
root@ubuntu-VirtualBox:~/Downloads# sh vpnsetup.sh
Installing Cisco AnyConnect Secure Mobility Client...
Extracting installation files to /tmp/vpn.Z8nygb/vpnirsL279158763.tgz...
Unarchiving installation files to /tmp/vpn.Z8nygb...
Starting Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Agent...
Done!
root@ubuntu-VirtualBox:~/Downloads#
```

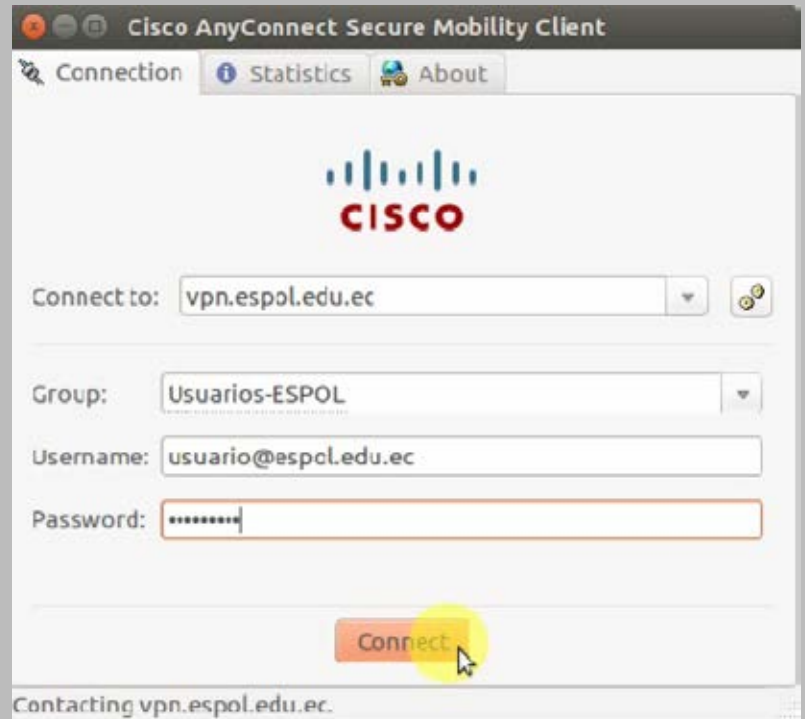
8 Buscar el software Cisco AnyConnect en la lista de programas.



9 Al ejecutar el programa, proceder a escribir en el campo CONNECT TO: **vpn.espol.edu.ec**. Dar clic en CONNECT



10 Consultará nuevamente el tipo de perfil de usuario (grupo), la cuenta de correo de la ESPOL (nombre de usuario) y la contraseña del correo. Al llenar los campos dar clic en **CONNECT**



11 Si la sesión VPN se estableció con éxito, se observará el estado de **CONNECTED** al dar clic nuevamente sobre el icono del software Cisco Anyconnect.

