**¿Que es un usuario root en Linux?**

El usuario root en GNU/Linux es el usuario que tiene acceso administrativo al sistema (superusario). Los usuarios normales no tienen este acceso por razones de seguridad.

**¿Por qué ubuntu no me deja establecer la contraseña durante la instalación?**

**¿Cuáles son los procesos típicos de Linux (demonios)?**

Un demonio en Linux, y de manera general en cualquier sistema tipo UNIX, es un proceso que se ejecuta en segundo plano y es autónomo, de manera que no necesita interacción por parte de un usuario del sistema para arrancar y funcionar

**¿Cómo identificarlos?.**

Tradicionalmente en sistemas UNIX y derivados los nombres de los **demonios** terminan con la letra d. Por ejemplo syslogd es el **demonio** que implementa el registro de eventos del sistema, mientras que sshd es el que sirve a las conexiones SSH entrantes.

**Investigar y establecer una contraseña para el usuario root.**

