**¿Qué es un usuario root en Linux?**

El usuario root a diferencia del resto de los usuarios, tiene acceso administrativo al sistema. Los usuarios normales, por razones de seguridad, no tienen este acceso.

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

En Ubuntu, la cuenta del superusuario o root viene desactivada por defecto, por seguridad. De esta forma no provocaremos destrozos en el sistema por desconocimiento de lo que estamos haciendo o accidente.

**¿Cuáles son los procesos típicos de Linux?**

En Linux nos encontramos con dos tipos de procesos:

* Los procesos de usuario: son los programas que utiliza el usuario generalmente y se encuentran conectados a una terminal. El programa aparecerá́ el pantalla y interactuara con el usuario.
* **Los demonios**: por contra, no están conectados a una terminal, funcionan solos y no interactúan con el usuario.

**¿Cómo identificarlos?**

Gráficamente, se puede realizar fácilmente, haciendo clic en Sistema –> Administración –> Monitor del sistema Si eres usuarios de Kde 4, simplemente ir a Aplicaciones –> Sistema –> Monitor del sistema