El Usuario root es el super usuario en GNU/Linux es el usuario que tiene acceso administrativo al sistema.

Por razones de seguridad el usuario root en Ubuntu no se encuentra habilitado por defecto, por ello no es posible establecer una contraseña para el mismo. Para poder realizar tareas administrativas se utiliza el comando sudo

Cuando Linux se ejecuta, el kernel de Linux tiene la primera prioridad de ejecución, conocida como PID 1 (Process ID)

PID1 es el proceso padre, todos los demás procesos ejecutados a partir de este son procesos hijos.

Systemd – kthreadd - netfs – ksoftirqd – kworker – etc

