Comando loginctl para listar las sesiones abiertas en el ordenador

**alumno@daw1-101**:**~**$ loginctl

SESSION UID USER SEAT TTY

292 1001 alumno seat0

299 1001 alumno seat0 tty2

307 1000 jcromero

3 sessions listed.

El apartado de SEAT es para saber cuantos periféricos hay conectados.

loginctl activate <número de SESSION>

Programa por lotes: se ejecuta y termina en el momento.

Programa interactivo: se ejecuta y espera a que tu lo cierres. Ejemplo -> passwd pide la contraseña, la vuelve a pedir para confirmar y después se cierra cuando ya has cambiado la contraseña.

Parámetro -h para abrir la página help de ayuda en los comandos

loginctl lock-session <número de session> bloquea la sesión

loginctl unlock-session <número de session> desbloquea la sesión

loginctl terminate-session <número de session> termina con la sesión

loginctl list-users

**alumno@daw1-101**:**~**$ loginctl list-users

UID USER LINGER

1000 jcromero no

1001 alumno no