

Resumen de comandos Gestión de usuarios.

Gestión de usuarios		Gestión de grupos	
userdel	<p>Borra un usuario del sistema</p> <p>Borra un usuario y su directorio de inicio con el parámetro -r: #userdel -r aulaunix</p> <p>Borra un usuario: #userdel aulaunix</p>	groupadd	<p>Añade un usuario al sistema: groupadd [-g gid [-o]] nombregrupo</p> <p>Ejemplo de creación del grupo admin: #groupadd admin</p>
usermod	<p>Modifica las propiedades de un usuario. Parámetros:</p> <ul style="list-style-type: none"> -o : permite duplicar un UID -l: cambia el ID de login -m cambiar el directorio de inicio del usuario. . -f modifica el numero de días que la cuenta puede estar inactiva. -d modifica la fecha de caducidad de la cuenta de usuario <p>Ejemplos:</p> <p>Cambiar el ID y directorio de inicio al usuario lperez (home): #usermod -m -d /export/home/aperez -l aperez lperez</p> <p>Cambiar el home del usuario: #usermod -m -d /export/home/nuevohome aperez</p> <p>usermod</p>	groupmod	<p>Cambia la configuración de un grupo. groupmod -g gid [-o] -n nombregrupo</p> <p>Ejemplo que cambia el nombre al grupo operador: #groupmod -n operador gestiona</p>
useradd	<p>Crea el usuario aula y le asigna el grupo alumnos:</p> <pre># useradd -g alumnos -d /export/home/aulaunix -m -s /bin/ksh -c "usuario de pruebas" aula</pre> <p>Crea el usuario aula con su home, comentario y shell:</p> <pre># useradd -d /export/home/aulaunix -m -s /bin/ksh -c "usuario de pruebas" aula useradd</pre>	groupdel	<p>Borra un grupo. groupdel [grupo a borrar]</p> <p>Ejemplo de borrado de un grupo: #groupdel operador</p>
		usermod -G	<p>Añade o modifica usuarios en un grupo. groupmod -G [grupo] [usuarios que se añade]</p> <p>Ejemplo que añade el usuario aulaunix al grupo alumnos: #groupmod -G alumnos aulaunix</p>
		/etc/passwd	Fichero que contiene los usuarios.
		/etc/shadow	Fichero que contiene las contraseñas de usuarios.
		/etc/group	Fichero que contiene los grupos del sistema.