

- Crea los usuarios profesor1, master1, profesor2 y master2 e introdúcelos en el grupo sudo, para que tengan permisos de administración.

```
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -g sudo profesor1
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -g sudo profesor2
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -g sudo master1
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -g sudo master2
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$
```

```
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo useradd -m profesor1
useradd: el usuario «profesor1» ya existe
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo useradd -m profesor2
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo useradd -m master1
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo useradd -m master2
```

- Crea los usuarios alumno1, alumno2, alumno3, alumno4, alumno5, alumno6 como usuarios estándares. No tendrán permisos de administrador.

```
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo adduser alumno1
Añadiendo el usuario `alumno1' ...
Añadiendo el nuevo grupo `alumno1' (1010) ...
Añadiendo el nuevo usuario `alumno1' (1009) con grupo `alumno1' ...
Creando el directorio personal `/home/alumno1' ...
Copiando los ficheros desde `/etc/skel' ...
Nueva contraseña:
CONTRASEÑA INCORRECTA: La contraseña tiene menos de 8 caracteres
Vuelva a escribir la nueva contraseña:
passwd: contraseña actualizada correctamente
Cambiando la información de usuario para alumno1
Introduzca el nuevo valor, o presione INTRO para el predeterminado
Nombre completo []:
Número de habitación []:
Teléfono del trabajo []:
Teléfono de casa []:
Otro []:
¿Es correcta la información? [S/n] s
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo adduser alumno2
Añadiendo el usuario `alumno2' ...
Añadiendo el nuevo grupo `alumno2' (1011) ...
Añadiendo el nuevo usuario `alumno2' (1010) con grupo `alumno2' ...
Creando el directorio personal `/home/alumno2' ...
Copiando los ficheros desde `/etc/skel' ...
Nueva contraseña:
CONTRASEÑA INCORRECTA: La contraseña tiene menos de 8 caracteres
Vuelva a escribir la nueva contraseña:
passwd: contraseña actualizada correctamente
Cambiando la información de usuario para alumno2
Introduzca el nuevo valor, o presione INTRO para el predeterminado
Nombre completo []:
Número de habitación []:
Teléfono del trabajo []:
Teléfono de casa []:
Otro []:
¿Es correcta la información? [S/n] s
```

```
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo adduser alumno3
Añadiendo el usuario `alumno3' ...
Añadiendo el nuevo grupo `alumno3' (1012) ...
Añadiendo el nuevo usuario `alumno3' (1011) con grupo `alumno3' ...
Creando el directorio personal `/home/alumno3' ...
Copiando los ficheros desde `/etc/skel' ...
Nueva contraseña:
CONTRASEÑA INCORRECTA: La contraseña tiene menos de 8 caracteres
Vuelva a escribir la nueva contraseña:
passwd: contraseña actualizada correctamente
Cambiando la información de usuario para alumno3
Introduzca el nuevo valor, o presione INTRO para el predeterminado
    Nombre completo []:
    Número de habitación []:
    Teléfono del trabajo []:
    Teléfono de casa []:
    Otro []:
¿Es correcta la información? [S/n] s
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo adduser alumno4
Añadiendo el usuario `alumno4' ...
Añadiendo el nuevo grupo `alumno4' (1013) ...
Añadiendo el nuevo usuario `alumno4' (1012) con grupo `alumno4' ...
Creando el directorio personal `/home/alumno4' ...
Copiando los ficheros desde `/etc/skel' ...
Nueva contraseña:
CONTRASEÑA INCORRECTA: La contraseña tiene menos de 8 caracteres
Vuelva a escribir la nueva contraseña:
passwd: contraseña actualizada correctamente
Cambiando la información de usuario para alumno4
Introduzca el nuevo valor, o presione INTRO para el predeterminado
    Nombre completo []:
    Número de habitación []:
    Teléfono del trabajo []:
    Teléfono de casa []:
    Otro []:
¿Es correcta la información? [S/n] s
```

```

manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo adduser alumno5
Añadiendo el usuario `alumno5' ...
Añadiendo el nuevo grupo `alumno5' (1014) ...
Añadiendo el nuevo usuario `alumno5' (1013) con grupo `alumno5' ...
Creando el directorio personal `/home/alumno5' ...
Copiando los ficheros desde `/etc/skel' ...
Nueva contraseña:
CONTRASEÑA INCORRECTA: La contraseña tiene menos de 8 caracteres
Vuelva a escribir la nueva contraseña:
passwd: contraseña actualizada correctamente
Cambiando la información de usuario para alumno5
Introduzca el nuevo valor, o presione INTRO para el predeterminado
    Nombre completo []:
    Número de habitación []:
    Teléfono del trabajo []:
    Teléfono de casa []:
    Otro []:
¿Es correcta la información? [S/n] s
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo adduser alumno6
Añadiendo el usuario `alumno6' ...
Añadiendo el nuevo grupo `alumno6' (1015) ...
Añadiendo el nuevo usuario `alumno6' (1014) con grupo `alumno6' ...
Creando el directorio personal `/home/alumno6' ...
Copiando los ficheros desde `/etc/skel' ...
Nueva contraseña:
CONTRASEÑA INCORRECTA: La contraseña tiene menos de 8 caracteres
Vuelva a escribir la nueva contraseña:
passwd: contraseña actualizada correctamente
Cambiando la información de usuario para alumno6
Introduzca el nuevo valor, o presione INTRO para el predeterminado
    Nombre completo []:
    Número de habitación []:
    Teléfono del trabajo []:
    Teléfono de casa []:
    Otro []:
¿Es correcta la información? [S/n] s
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ █

```

- Crea los grupos DAM1 y DAM2 y añade a DAM1 los siguientes usuarios: profesor1, master1, alumno1, alumno2 y alumno3; añade a DAM2 los usuarios: profesor2, master2, alumno4, alumno5 y alumno6.

```

manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo groupadd DAM1
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo groupadd DAM2
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -a -G DAM1 profesor1
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -a -G DAM1 master1
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -a -G DAM1 alumno1
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -a -G DAM1 alumno2
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -a -G DAM1 alumno3
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -a -G DAM2 profesor2
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -a -G DAM2 master2
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -a -G DAM2 alumno4
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -a -G DAM2 alumno5
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ sudo usermod -a -G DAM2 alumno6
manuel@manuel-VirtualBox:~/Escritorio/usuarios_y_grupos_2$ █

```