

Guía de Ejercicios: Permisos en UNIX

Preparación inicial:

```
cd ~
```

```
unzip unix_practica.zip -d ~
```

1. Ir al directorio HOME:

```
cd ~
```

2. Comprobar si existe practica1-b, y si no, copiarlo:

```
ls
```

```
cp ~/practicas/primero/practica1-b .
```

3. Quitar permisos de lectura a todos:

```
chmod a-r practica1-b
```

4. Comprobar permisos:

```
ls -l
```

5. Intentar ver el contenido (fallará):

```
cat practica1-b
```

6. Dar permiso de lectura al propietario:

```
chmod u+r practica1-b
```

7. Ver el contenido de nuevo:

```
cat practica1-b
```

8. Añadir permisos de escritura a propietario y grupo:

```
chmod ug+w practica1-b
```

9. Añadir lectura y escritura para otros:

```
chmod o+rw practica1-b
```

10. Quitar lectura a otros:

```
chmod o-r practica1-b
```

11. Establecer permisos exactos:

```
chmod 640 practica1-b
```

12. Añadir ejecución para propietario y grupo:

```
chmod ug+x practica1-b
```

13. Dar todos los permisos a todos:

```
chmod 777 practica1-b
```

14. Cambiar permisos de sinpermiso:

```
chmod 300 ~/practicas/primero/sinpermiso
```

15. Intentar entrar y listar (fallará):

```
cd ~/practicas/primero/sinpermiso
```

```
ls
```

16. Entrar a subdirectorio conpermiso:

```
cd conpermiso
```

