## Tarea de repaso para Usuarios, Grupos y permisos Carpetas y Ficheros en Windows

- 1. Crea dos usuarios llamados AluDaw1, AluDaw2 y AluDaw3.
- 2. Crea un grupo llamado **AlumnosDaw**.
- 3. Añade a AluDaw1, AluDaw2 y AluDaw3 en AlumnosDaw.
- 4. Añade a **AluDaw2** al grupo **Administradores**.
- 5. Inicia sesión con **AluDaw1**. Prueba a cambiar la hora.
- 6. Cierra sesión con **AluDaw2**.
- 7. Inicia sesión Abre sesión con **AluDaw2**. Prueba a cambiar la hora del sistema.
- 8. Cierra sesión y abre una con el usuario **Administrador**.
- 9. Crea en la unidad **C:** una carpeta llamada **Provisional**.
- 10. Prepara esa carpeta para que **todos los usuarios** puedan escribir en ella y tengan c**ontrol total** (Hay una entidad llamada **Todos**)
- 11. Cierra la sesión con el **Administrador**.
- 12. Inicia sesión con AluDaw1. Crea con notepad un fichero con la frase "Pruebas seguridad", dale el nombre de prueba.txt dentro de Provisional.
- 13. Comprueba que ha **heredado** sus permisos de la carpeta **Provisional**.
- 14. Cambia los permisos impedir que el usuario **AluDaw2** no pueda modificar este fichero.
- 15. Crea dentro de **Provisional** una nueva carpeta con el usuario **AluDaw1**, llamala **ParaDaw2** y usando este usuario cambia, si puedes, la propiedad (el **propietario**) de esta carpeta a **AluDaw2**.
- 16. Deja como propietario AluDaw2 y establece estos permisos: los administradores pueden leer y escribir en esta carpeta y el resto de usuarios solo leer.
- 17. Crea otra carpeta dentro de **ParaDaw2** que se llame **Segunda**, en esta **AluDaw1** podrá **escribir** y **AluDaw3 no hacer nada**.
- 18. Crea dentro de **Segunda** un documento llamado **otro.txt**, indica cuales son los permisos que tiene.