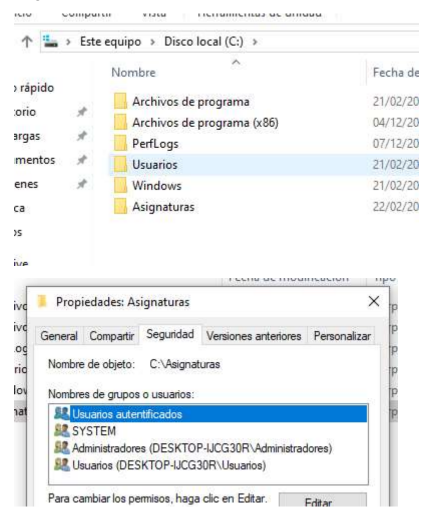
# PRACTICA 6: Creación de usuarios y grupos

• Crea en la unidad C: la carpeta Asignaturas. ¿Qué usuarios podrán acceder a esta carpeta? Pregunta 1

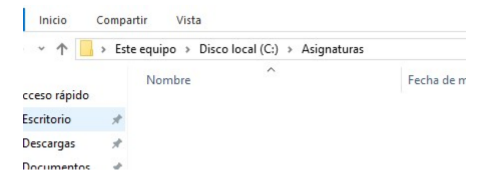


• ¿Qué permisos se dan por defecto a los usuarios y grupos que has agregado a la ACL de Asignaturas? –Pregunta 2–

Tipo:	Permitir	~
Se aplica a:	Esta carpeta, subcarpetas y archivos	~
Permisos básicos	5	
	ontrol total	
□ N	Modificar	
✓L	ectura y ejecución	
✓ N	Nostrar el contenido de la carpeta	
✓L	ectura	
□E	scritura	
	ermisos especiales	

• Inicia sesión consecutivamente como AFC1 y PTC. Observarás que ambos usuarios se comportan de la misma forma respecto a la carpeta Asignaturas. Indica a continuación si estos usuarios pueden llevar a cabo o no las siguientes operaciones con la carpeta asignaturas. – Pregunta 3–

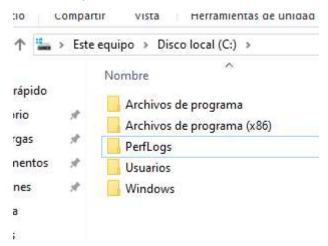
### Abrir la carpeta:



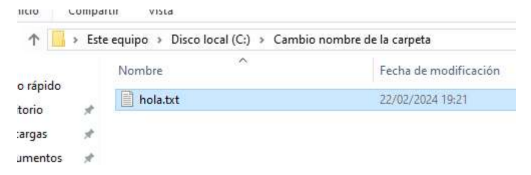
#### Cambiar el nombre de la carpeta:



### Borra la carpeta:



# Crear un fichero en la carpeta:



- Inicia una nueva sesión como Alumno. Intenta entrar en la carpeta Asignaturas.
   Observarás que ni siquiera no puedes entrar en ella, ¿por qué? –Pregunta 4–
   No deja ya que este usuario no está en los grupos
- Inicia sesión como ATC1. Observa que puedes entrar en TecnologiaComp, que puedes abrir Pruebas y también los ficheros prueba1.txt y prueba2.txt. Sin embargo, prueba también que no puedes realizar ningún tipo de modificación en los elementos que hay dentro de TecnologiaComp. Indica a continuación cuatro cosas diferentes que no puedes modificar, haciendo las pruebas correspondientes. —Pregunta 5—

  No puede cambiar nombre y no puede modificar nombres y directorios y eliminar nada
- Inicia sesión como PTC. Este usuario puede hacer cualquier operación dentro de la carpeta TecnologiaComp, pero ¿podrá por ejemplo eliminarla? Haz la prueba. Habrás observado que PTC puede también eliminarla. Intenta volver a crearla, ¿puedes? ¿por qué? –Pregunta 6–

El que tiene permisos para modificar es el administrador, el profesor solo tiene permisos sobre su carpeta