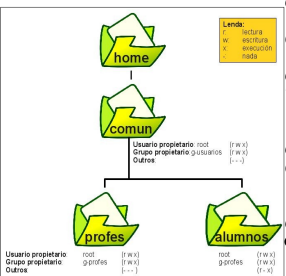
Tarefa 09

1. Atendendo a táboa e a seguinte imaxe contesta as preguntas con nomes de usuarios que non son root:

Nome de usuario	Nome real	Grupo primario	Grupo secundario
administrador	administrador	administrador	admin
carlos	Carlos C.	g-profes	g-usuarios
noa	Profe- Noa	g-profes	g-usuarios
roi	Alum- Roi	g-alum	g-usuarios



Quen pode ler no cartafol común ?

CARLOS,NOA,ROI

Quen pode ler no cartafol alumnos ? TODOS, ADMINISTRADOR , CARLOS,NOA,ROI

Quen pode executar no cartafol profes ? CARLOS,NOA

Quen pode escribir no cartafol alumnos ? CARLOS,ROI

2. Que me podes dicir sobre o arquivo o cal pertence a seguinte imaxe?



ES UN CARPETA QUE SE LLAMA

PROBA, EL DUEÑO ES EL USUARIO NOA QUE PERTENECE A PROFE Y SE LLAMA COMPLETAMENTE NOA PIN PIN QUE A SU VEZ TIENE CONTROL TOTAL SOBRE LA CARPETA . LA CARPETA TIENE COMO GRUPO A G-PROFES QUE SOLO PUEDEN LEER . LOS DEMÁS USUARIOS Y/O GRUPOS SOLO PODRÁN LEER

3. Dime todo o que poidas das seguintes imaxes:

Modelos 0 elementos administrador - Usuario Administrador administrador drwxr-xr-x

Es una carpeta

Dueño: Usuario Administrador, Lectura , escritura y ejecutar

Grupo: administrador, solo Lectura, ejecución

Otros: solo Lectura, ejecución

proba 108,0 KB administrador - Usuario Administrador administrador -rw-r--r--

Dueño: Usuario Administrador, LyE

Grupo: administrador, solo L

Otros: solo L

proba 11 bytes noa - Profe - Noa Pin Pin g-profes -rwxr-xr-x

Dueño: Usuario Administrador, Lectura , escritura y ejecución

Grupo: administrador, solo L Otros: solo Lectura, ejecución

4. Para que se emprega a Herdanza nos permisos de Windows 11 e que temos que facer para que non se aplique.

Se utiliza en la gestión de carpetas para aplicar los mismos derechos en subcarpetas de una misma, así lo que conseguiremos es que cada vez que se creen nuevas de estas tengan los mismo derechos que la del padre 5. Supoñendo os seguintes usuarios e grupos, e os permisos dos cartafoles "cartafol 1" e "Cartafol 2":

GRUPOS

Contabilidade	Recursos	Marketing		
X		X	Ana	SOI
	X	X	Juan	UAR
X	X		Pedro	NS

Cartafol 1

Permisos NTFS	Permisos Recurso Compartido
marke: Lectura	Todos : Lectura y E
Recursos: Lectura / Escritura	

Cartafol 2

Permisos NTFS	Permisos Recurso Compartido
Conta: L	Todos : Control Total
Recursos: Lectura	
ana: Lectura / Escritura (denegado)	

Enche a seguinte táboa cos permisos locais e os permisos s través da rede que teñen ese usuarios sobre eses cartafoles. Os valores válidos en cada cela son:

L -> Lectura

L/E -> Lectura e escritura

- -> Ningún permiso

Cartafol 1	Local	Rede
Ana	L	L
Juan	L/E	L/E

Cartafol 2	Local	Rede
Ana	-	-
Juan	L	L

Pedro L/E Pedro L	L	
-------------------	---	--

6. Supoñendo os seguintes usuarios e grupos, e os permisos dos cartafoles "cartafol 1" e "Cartafol 2":

GRUPOS

Contabilidade	Recursos	Marketing		
	X	X	Ana	SOL
X	X		Juan	UAR
X			Pedro	NS

Cartafol 1

Permisos NTFS	Permisos Recurso Compartido
Contabilidade: Lectura	Todos: Lectura
Recursos: Lectura / Escritura	

Cartafol 2

Permisos NTFS	Permisos Recurso Compartido
Marketing: Lectura / Escritura	Todos : Control Total
Recursos: Lectura	
Pedro: Lectura / Escritura (denegado)	

Enche a seguinte táboa cos permisos locais e os permisos s través da rede que teñen ese usuarios sobre eses cartafoles. Os valores válidos en cada cela son:

L -> Lectura

L/E -> Lectura e escritura

- -> Ningún permiso