

EJERCICIO RESUELTO

Módulo: Sistemas Informáticos

Deshabilitar permisos heredados en Windows.

Descripción

Trabajamos en nuestra empresa con un PC con Windows, y nos piden resolver un problema de permisos en una carpeta “Facturas” alojada en el disco duro. Nos damos cuenta que la carpeta heredó de la carpeta padre (cuando fue creada) una serie de permisos que ahora no permiten realizar algunas tareas de acceso a determinados usuarios.

Debemos de Configurar los permisos de la carpeta “Facturas” de tal forma que se pueda bloquear la herencia y así poder quitar y asignar permisos explícitos sin ningún problema.

Objetivos:

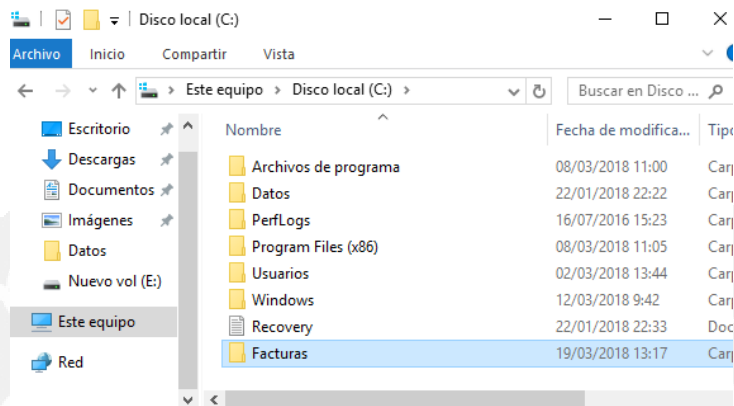
- Aprender a gestionar permisos en equipos Windows.

Recursos:

- Máquina con Windows 10 y la red funcional.

Resolución:

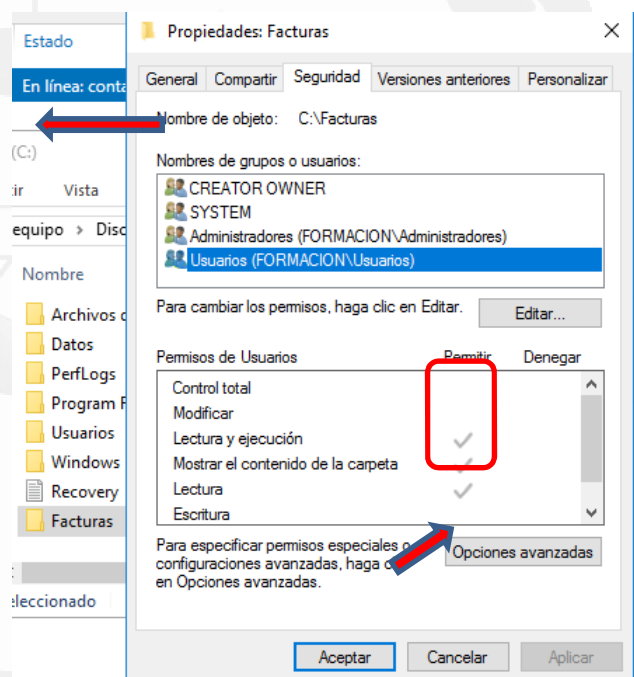
Trabajamos en el PC de la empresa y la carpeta facturas que se encuentra dentro de la unidad C.



Por tanto ha heredado de la unidad C una serie de permisos:

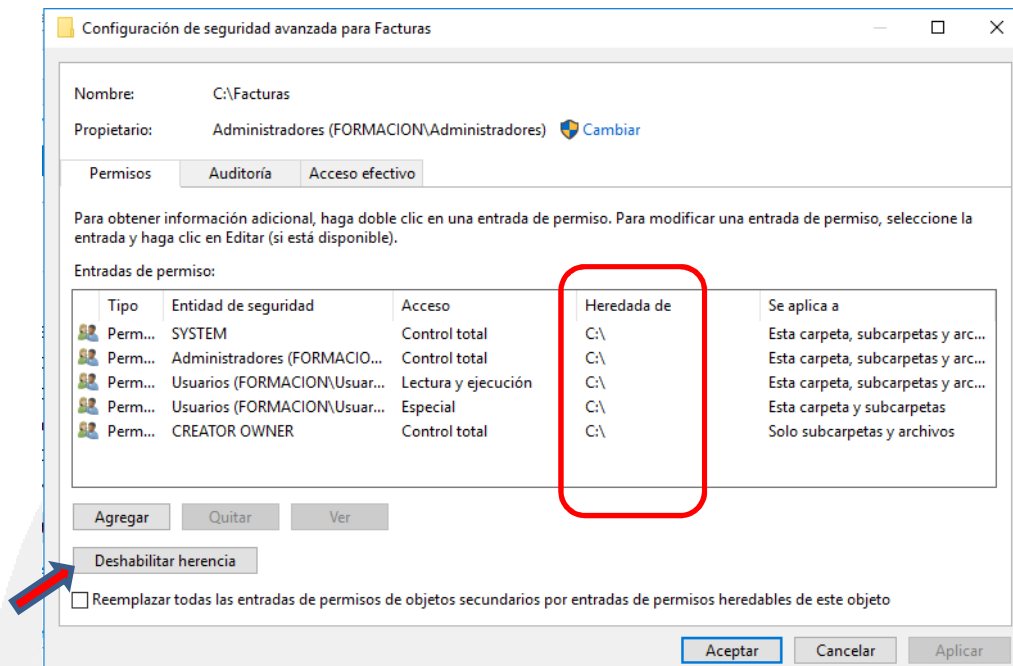
Los observamos por ejemplo en el grupo Usuarios, con un check de color gris.

Para modificar estos permisos y otros para los grupos system, Administradores sin ningún problema. Y asegurarnos también de que la herencia de permisos proveniente de C: no continúe en posibles subcarpetas de la carpeta Facturas, debemos deshabilitar la herencia de permisos asignada a esta carpeta.



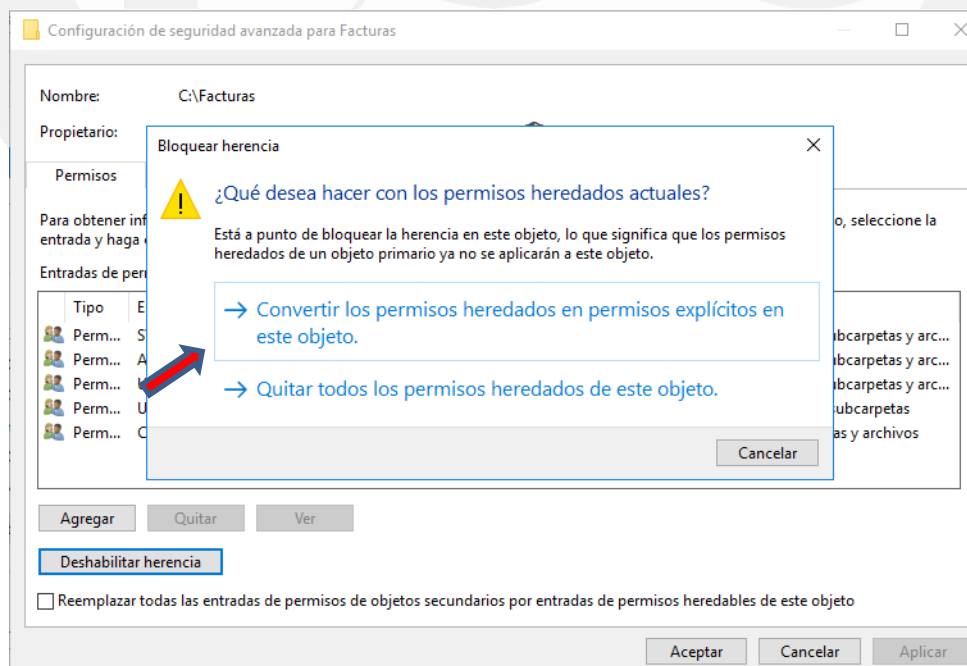
Para ello:

1. Pulsamos el botón **Opciones Avanzadas** (ver en imagen de la página anterior):



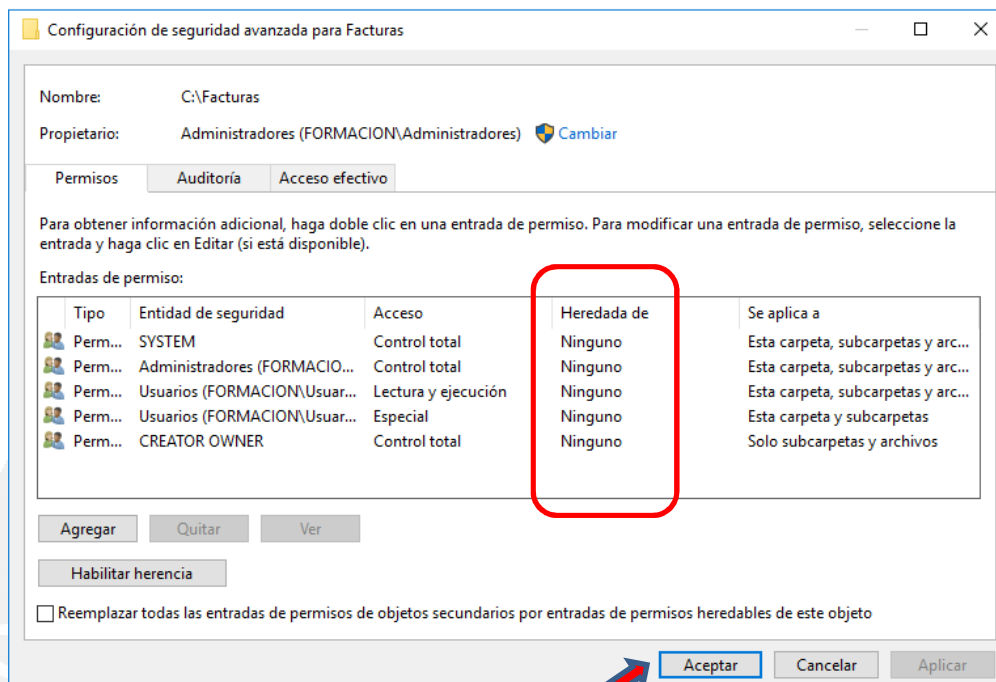
Y accedemos a la opción **Deshabilitar Herencia**.

2. Decidiremos si queremos que los permisos heredados de los que dispone la carpeta se borren o se conserven y se conviertan en **explícitos**, de esta forma podremos modificarlos sin ninguna restricción.



Ejercicio: Deshabilitar Permisos heredados en Windows

3. Aplicamos y vemos que los permisos han cambiado, ya no tienen ninguna herencia definida, ahora son explícitos



4. Cuando volvemos a las propiedades de la carpeta Facturas ya podemos cambiar los permisos, vemos que el check está habilitado para modificarlo, ya no está en color gris.

