

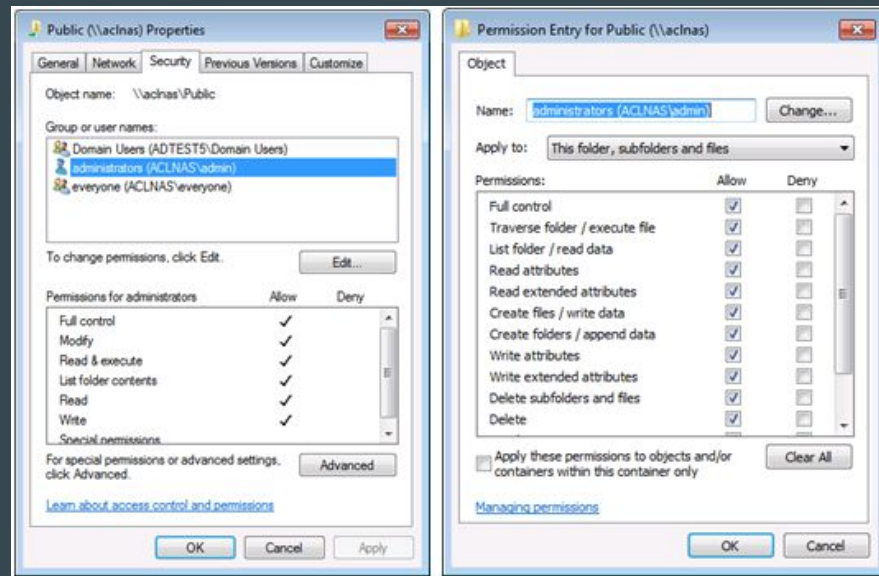
Permissões de Segurança e Compartilhamento

...

Compartilhamento

- Quando configuramos servidores de arquivos, compartilhamos pastas.
- Quando compartilhamos desejamos que outras pessoas tenham acesso ao seu conteúdo .
- Mas não queremos que qualquer pessoa acesse esses os dados queremos filtrar o acesso de acordo com o grupo de pessoas que podem acessar .
- Veremos nessa aula como configurar permissões do ponto de vista do Windows e usando a sua lógica

Permissões é método que pode tornar o acesso aos seus arquivos bem mais seguro e protegido, com o acesso permitido apenas para os usuários habilitados através das permissões.



Informações importante

- O windows trabalha com dois tipos de permissões
 - Segurança
 - Compartilhamento
- As permissões de compartilhamento limita-se apenas a LER , MODIFICAR E CONTROLE TOTAL enquanto a que a de segurança permite configurações mais refinadas.
- Quando trabalhamos com permissões precisamos combinar as duas para que o acesso não seja bloqueado ou escancarado

Algumas regras

- Ao criarmos um compartilhamento em uma pasta, por padrão o samba atribui a permissão "Controle Total" para o grupo "Todos" no compartilhamento
- Permissões podem ser Permitidas ou Negadas
- Devemos atribuir permissões para grupos de usuários, ao invés de atribuir para usuários individuais.
- Quando combinar as permissões SEGURANÇA + COMPARTILHAMENTO a permissão mais restritiva que vale .

Permissões para wmpub

Permissões de compartilhamento

Nomes de grupo ou de usuário

 Todos

Adicionar...

Remover

Permissões para Todos

Permitir

Negar

Controle total

☐
☐

Alteração

☐
☐

Leitura

☒
☐

OK

Cancelar

Aplicar

Entrada de Permissão de Pasta Segura

Objeto

Nome: William Ferreira (William-PC)\William Ferr

Alterar...

Aplicar em: Esta pasta, subpastas e arquivos

Permissões:

Permitir

Negar

Controle total

☐
☐

Percorrer pasta/executar arquivo

☐
☐

Listar pasta / ler dados

☐
☐

Ler atributos

☐
☐

Ler atributos estendidos

☐
☐

Criar arquivos / gravar dados

☐
☐

Criar pastas / acrescentar dados

☐
☐

Gravar atributos

☐
☐

Gravar atributos estendidos

☐
☐

Excluir subpastas e arquivos

☐
☐

Excluir

☐
☐

☐ Aplicar estas permissões apenas a objetos e/ou contêineres dentro deste contêiner

Limpar Tudo

[Gerenciando permissões](#)

OK

Cancelar



Negar tem precedência sobre qualquer permissão. Então não negue permissão para o grupo TODOS e sim apenas o remova da permissão de uma pasta ou arquivo . Se negar para TODOS o administrador perderá o acesso a pasta e sua permissões .

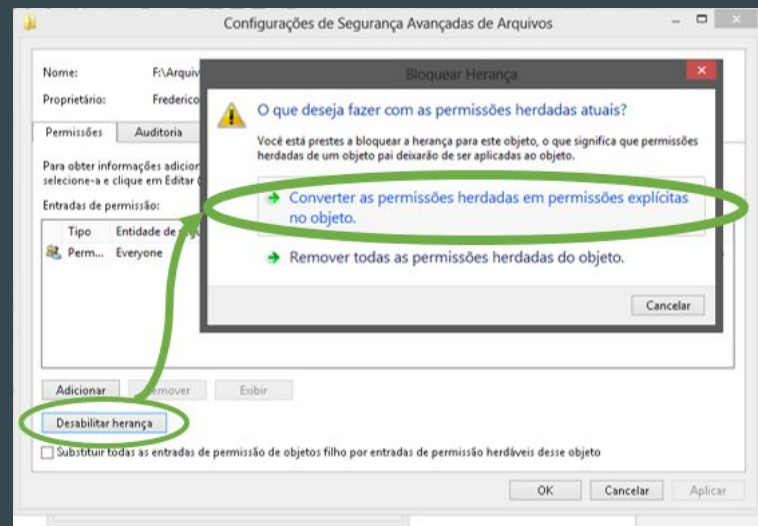
PULO DO GATO

Casos você queira trabalhar apenas com permissão de segurança , configure a permissão de COMPARTILHAMENTO como controle total e configure a permissão como queira em SEGURANÇA



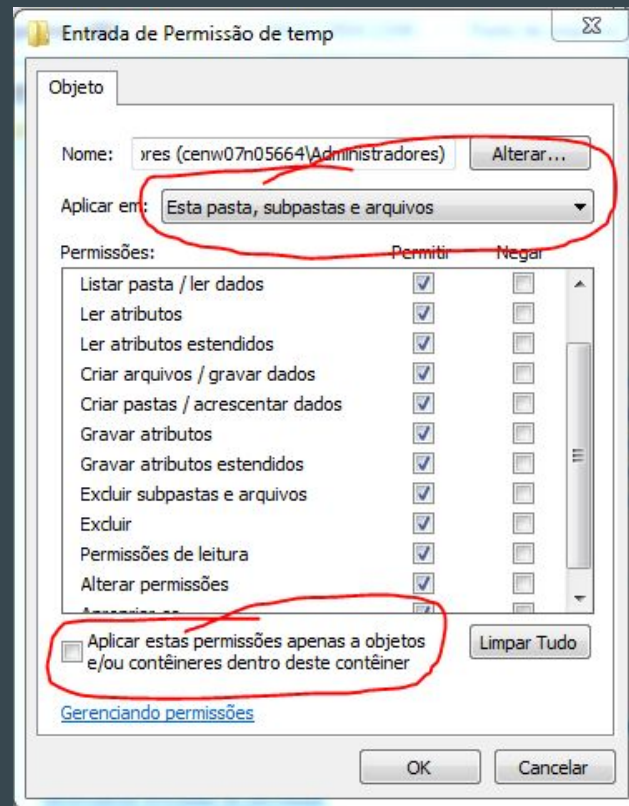
Permissões herdadas

- As permissões herdadas são as propagadas até um objeto a partir de um objeto pai.
- As permissões herdadas facilitam a tarefa de gerenciar permissões e garantir a consistência das permissões em todos os objetos de um determinado recipiente.
- Permissões NTFS herdadas não podem ser alteradas, a menos que desativemos o mecanismo de herança.



Determinar onde aplicar permissões

- Além das permissões você encontrará para marcar a opção “Aplicar estas permissões apenas a objetos e/ou contêineres dentro deste contêiner”
- Por padrão, a caixa de seleção fica desmarcada.
- Marcada ou desmarcada essa opção afeta como a herança é propagada .



Prática

...