

[anoregrn.com.br](https://anoregrn.com.br)

# Instalando o OwnCloud – ANOREG RN

6-8 minutos

---

Ao solicitar sua conta na nossa nuvem, o usuário recebe um e-mail com link de acesso ao sistema.

Olá,

apenas deixando você saber que agora você tem uma **ownCloud** conta.

Seu nome de usuário: pessoal

Por favor, defina a senha acessando: [Aqui](#)

Saudações!

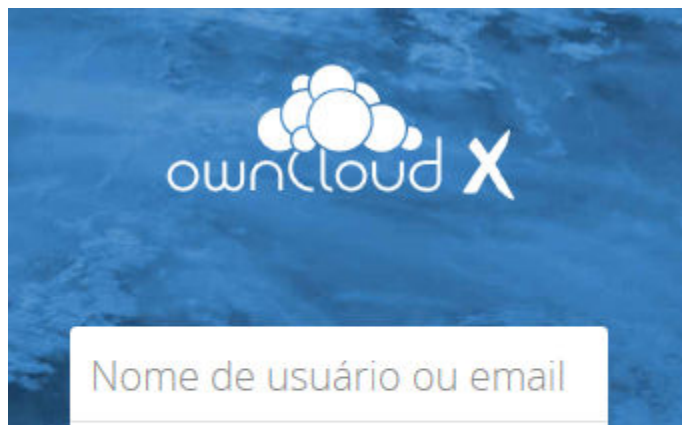
--

**ownCloud** - Um lugar seguro para todos os seus dados

<https://owncloud.org>

Mensagem inicial recebida por email.

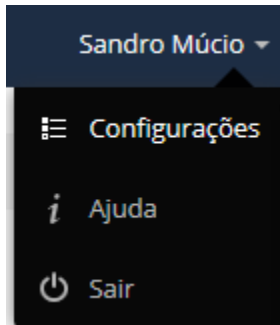
Ao clicar no link contido no email, o usuário é levado a um endereço criptografado para configurar sua senha de entrada no sistema. Com esse passo, ele informa uma senha que somente ele sabe. O sistema tem protocolo de recuperação de senha. Portanto, caso esqueça sua senha, na página de login é possível solicitar uma nova senha de acesso pelo próprio programa do OwnCloud.






## Tela de Login na internet

Ao acessar o sistema, pode-se buscar no menu superior do lado direito da tela as configurações do usuário.




## Menu de Perfil do Usuário

É possível trocar seu email, colocar uma foto de identificação do perfil, escolher o idioma da interface.



Você está usando 5.5 MB de 60 GB (0.01 %)

Imagem para o perfil



Nome completo

E-mail

 [Alterar e-mail](#)

Para recuperação de senha e notificações

Grupos

Você não é membro de nenhum grupo.

Senha




## Idioma



## Informações de configuração do seu Perfil

Descendo a tela de perfil, temos os links para baixar o programa que deve ser instalado no seu computador. Esse programa vai sincronizar os arquivos entre seu computador e a nuvem.

ownCloud
Sandro Múcio

**Notificações de correio**

Você pode escolher ser notificado sobre eventos por correio. Alguns eventos são informativos, outros requerem uma ação (como aceitar / recusar). Selecione sua preferência abaixo:

Para poder receber notificações por correio, é necessário especificar um endereço de e-mail para sua conta.

**Nuvem Federada**

Sua ID na Nuvem Federada: pessoal@cloud.protestorn.net.br

Compartilhe:

Obtenha apps para sincronizar seus arquivos

**Desktop app**  
Windows, OS X, Linux

**Google Play**

**Download on the App Store**

Se você quiser apoiar o projeto junte-se ao desenvolvimento ou espalhe a palavra!

Perfil com link para os programas de sincronização entre seu aparelho e a nuvem.

Observe que tem versão para computadores, Iphones, Ipads, tablets, celulares android. O link é para a página do desenvolvedor do aplicativo OwnCloud e está em inglês. Para afastar qualquer dificuldade, tomamos o cuidado de criar uma [página](#) com links diretos para cada versão do programa em português e para todos os aparelhos disponíveis.



Associação dos Notários e Registradores do Estado do Rio Grande do Norte

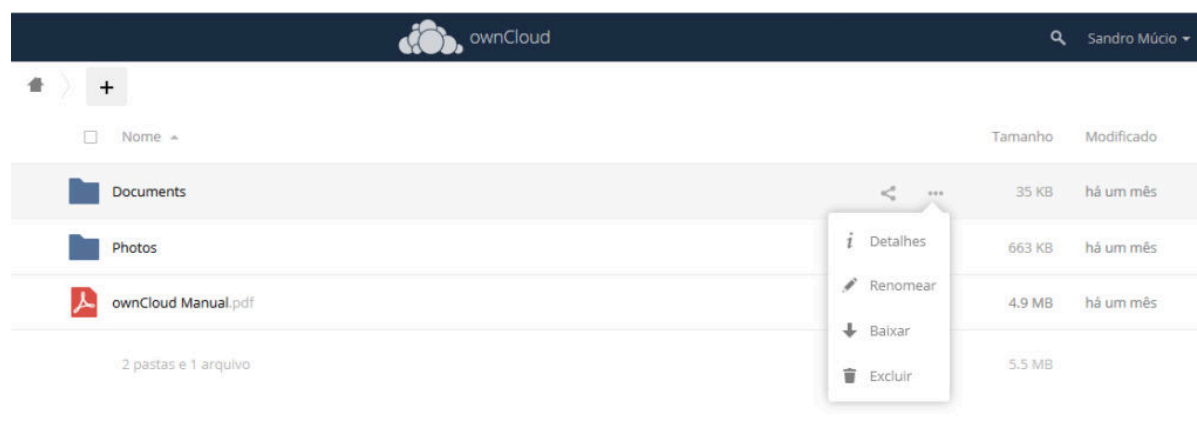
[Início](#)  
 [Links Úteis](#)  
 [Solicitar Cadastro](#)  
 [Suporte](#)  
 [Nuvem](#)

## Programas para Sincronia do seu equipamento para a nuvem

- [OwnCloud para Windows](#)
- [Owncloud para MacOS](#)
- [Instruções de Instalação para Linux](#)
- [OwnCloud para iPhone / iPad](#)
- [OwnCloud para Celulares / Tablets Android](#)

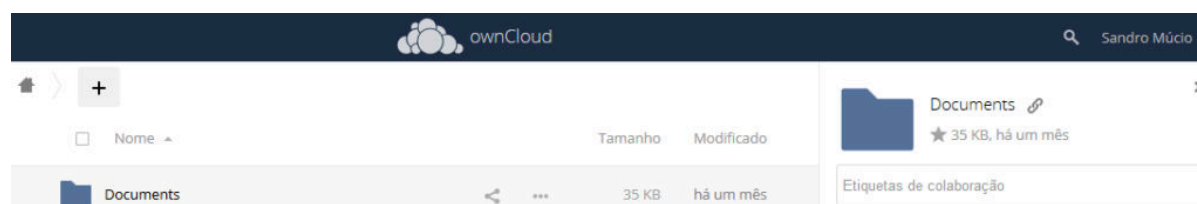
No site da Anoreg RN tem os links de Download direto

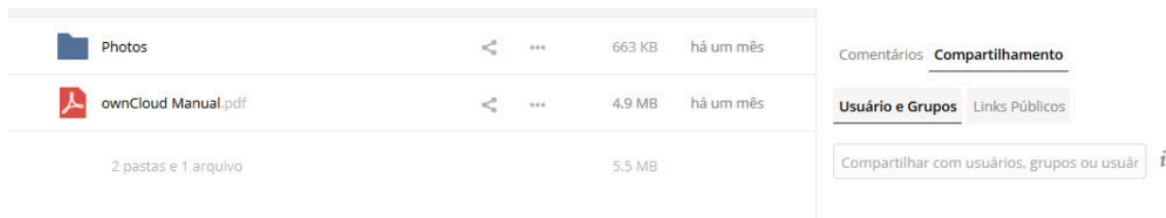
Quando entrar no sistema pela internet, o OwnCloud lista a raiz de sua árvore de pastas salvas na nuvem. Pastas e arquivos são mostrados em lista com alguns ícones de manipulação dos arquivos. O ícone de detalhes mostra informações sobre o arquivo/pasta, a possibilidade de renomear, baixar ou excluir o arquivo/pasta.



Detalhe das ações possíveis em um arquivo/pasta

Outro ícone que merece destaque é o ícone de compartilhamento. Nesse, temos como criar etiquetas de colaboração que servem de guia de informações extras do arquivo/pasta e que facilitam o reconhecimento do arquivo e mais fácil localização do mesmo depois que tivermos muitos arquivos salvos na nuvem.

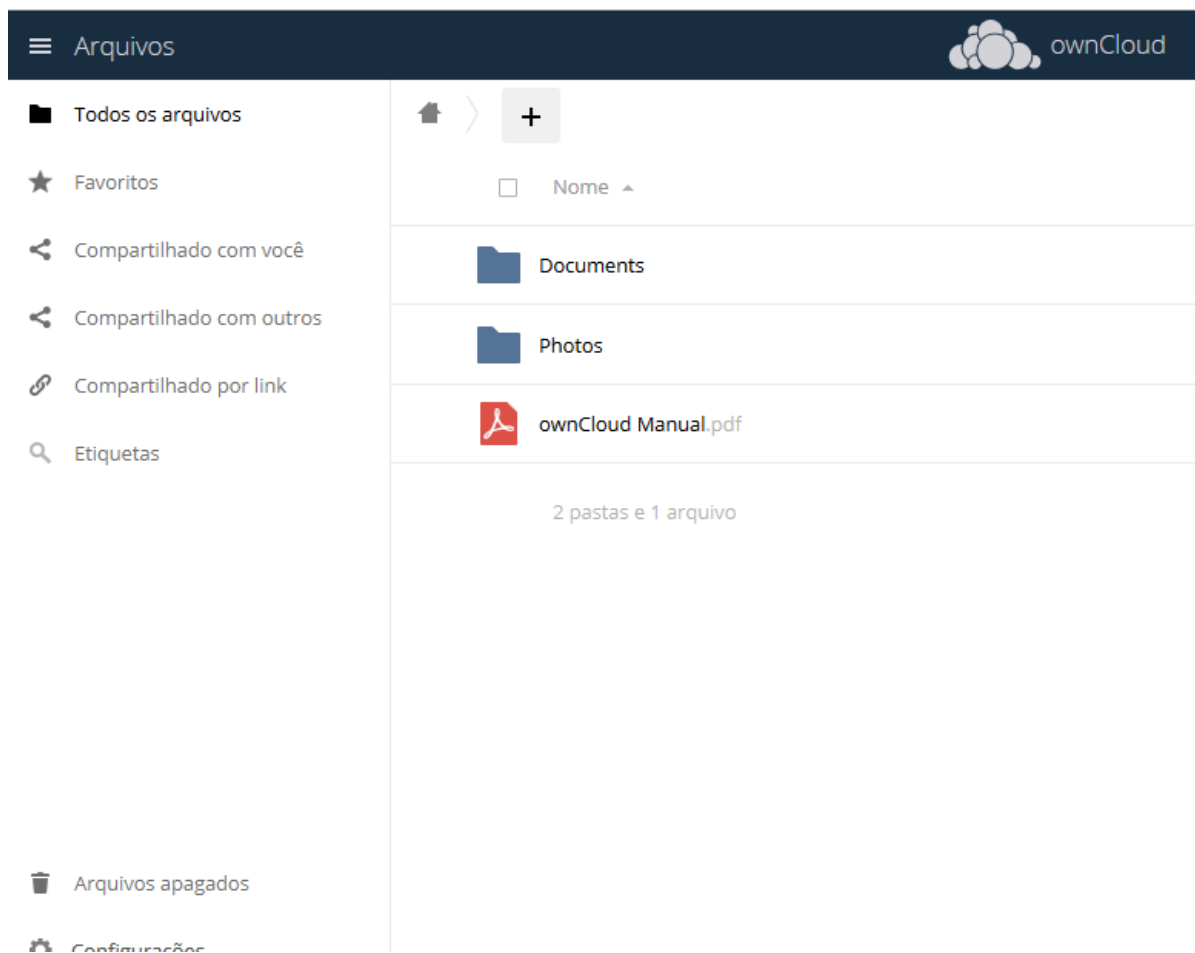




Compartilhar arquivos/pastas é mais uma facilidade existente na nuvem

É possível também fazer comentários sobre a pasta ou arquivo de forma que fique mais fácil entender o conteúdo do arquivo mesmo para quem não tem acesso ao sistema. Tenha em mente que o OwnCloud permite compartilhamento interno somente com usuários e grupos de sua nuvem, ou o compartilhamento público com qualquer pessoa na internet.

Na lateral esquerda temos outro menu onde podemos filtrar arquivos/pastas compartilhadas conosco, arquivos/pastas favoritos e ainda links ou etiquetas criadas.



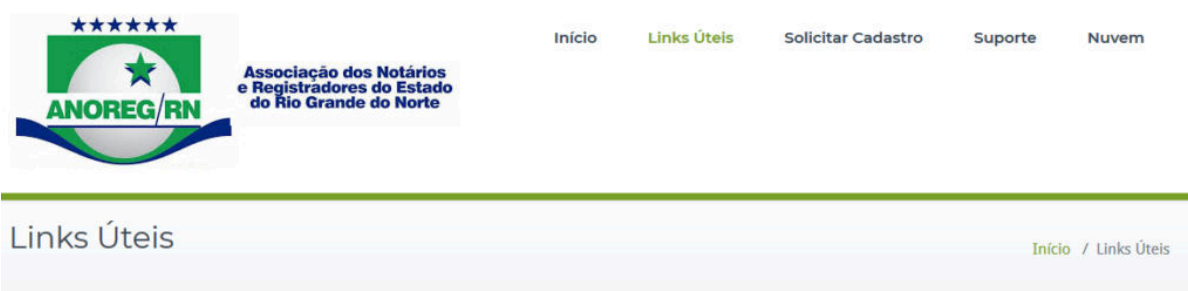
Configurações

## Menu Lateral de filtros e compartilhamentos

Observe que também temos uma lixeira e ela guarda os acidentes ocorridos. Caso algum usuário apague um arquivo em seu computador, a sincronia também apaga o arquivo na árvore de pastas criada na nuvem. Mas o OwnCloud guarda uma cópia na lixeira. O arquivo pode ser recuperado para a nuvem e para seus aparelhos acessando essa lixeira.

## OwnCloud para sincronia

Agora que temos uma nuvem configurada, precisamos instalar o programa no computador, celular, tablet, Ipad para que os arquivos salvos no aparelho possam ser enviados para a nuvem imediatamente.



The screenshot shows the website of the Associação dos Notários e Registradores do Estado do Rio Grande do Norte (ANOREG/RN). The header includes the organization's logo and name, along with navigation links: Início, Links Úteis, Solicitar Cadastro, Suporte, and Nuvem. The main content area is titled 'Links Úteis' and features a sub-header 'Programas para Sincronia do seu equipamento para a nuvem'. Below this, there is a list of links for downloading OwnCloud on various platforms: Windows, macOS, Linux, iPhone/iPad, and Android/Android Tablets.

Programas para Sincronia do seu equipamento para a nuvem

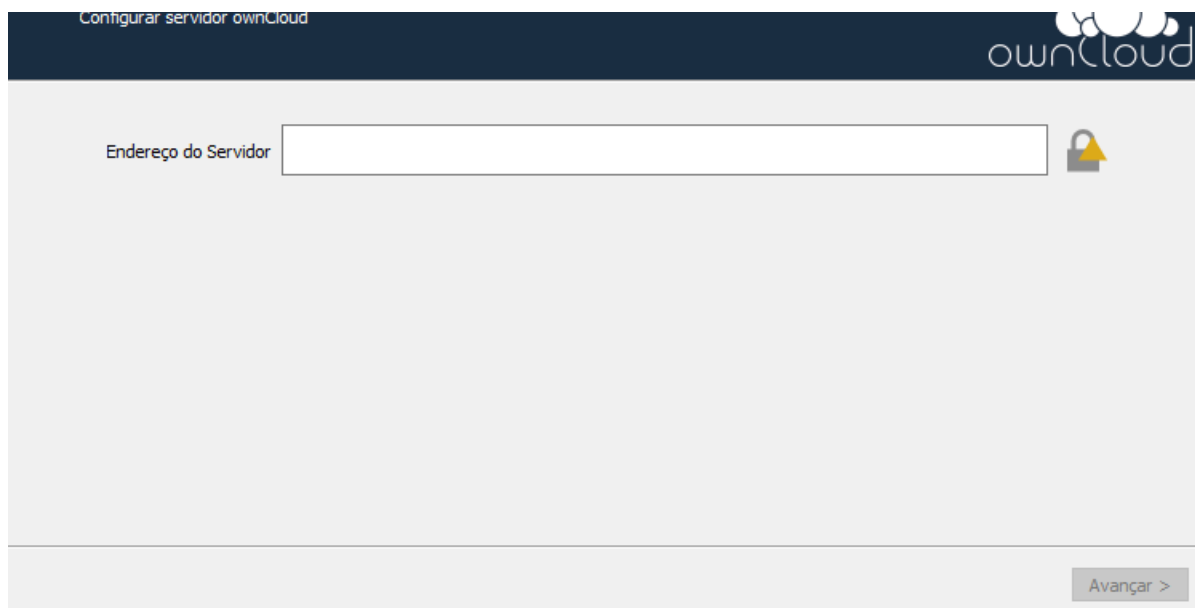
- [OwnCloud para Windows](#)
- [Owncloud para MacOS](#)
- [Instruções de Instalação para Linux](#)
- [OwnCloud para iPhone / iPad](#)
- [OwnCloud para Celulares / Tablets Android](#)

## Lista de Aplicativos para sincronia entre seu aparelho e a nuvem

Depois de instalar o OwnCloud em seu computador, o assistente de configuração de sincronia abre a primeira tela para receber a informação de endereço do sua nuvem.



The screenshot shows a window titled 'Assistente de Conexões do ownCloud'. The main content area is a dark blue bar with the text 'Conectar a ownCloud' and a white icon of a cloud with three people inside it.



Configurar servidor ownCloud

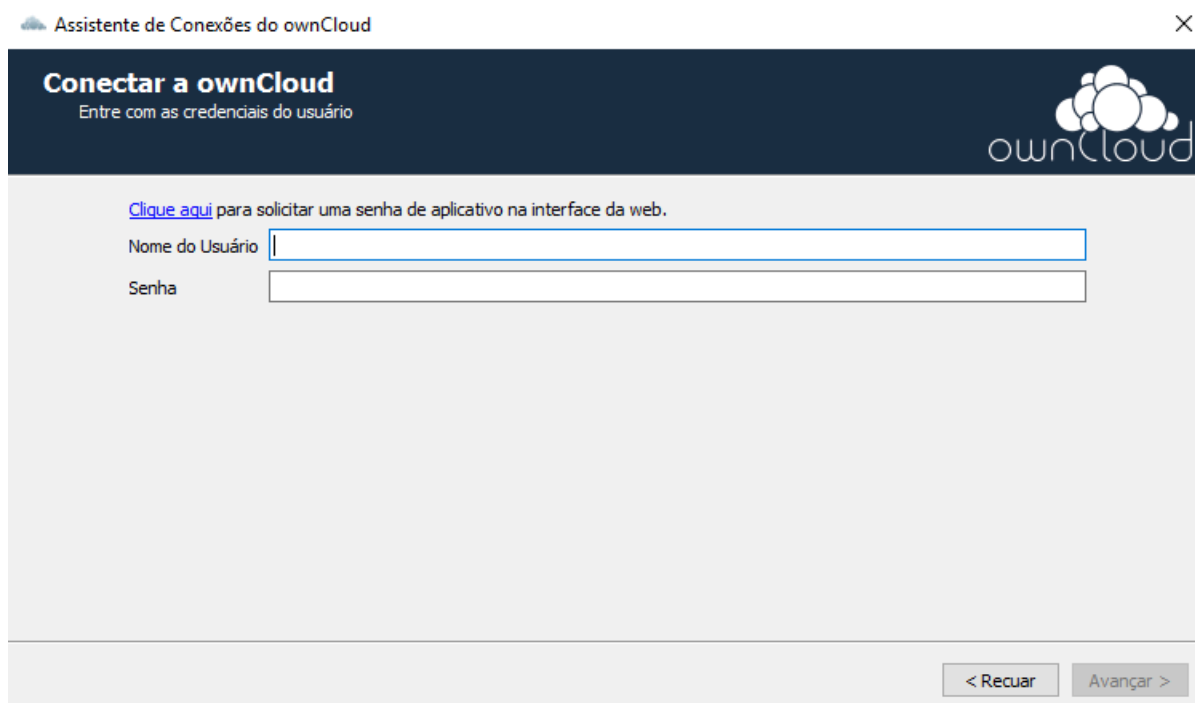
owncloud

Endereço do Servidor

Avançar >

Configurando o endereço do servidor

O passo seguinte é informar o nome de seu usuário (ou seu email) e a senha que você criou ao receber o email inicial.



Assistente de Conexões do ownCloud

Conectar a ownCloud

Entre com as credenciais do usuário

owncloud

[Clique aqui](#) para solicitar uma senha de aplicativo na interface da web.

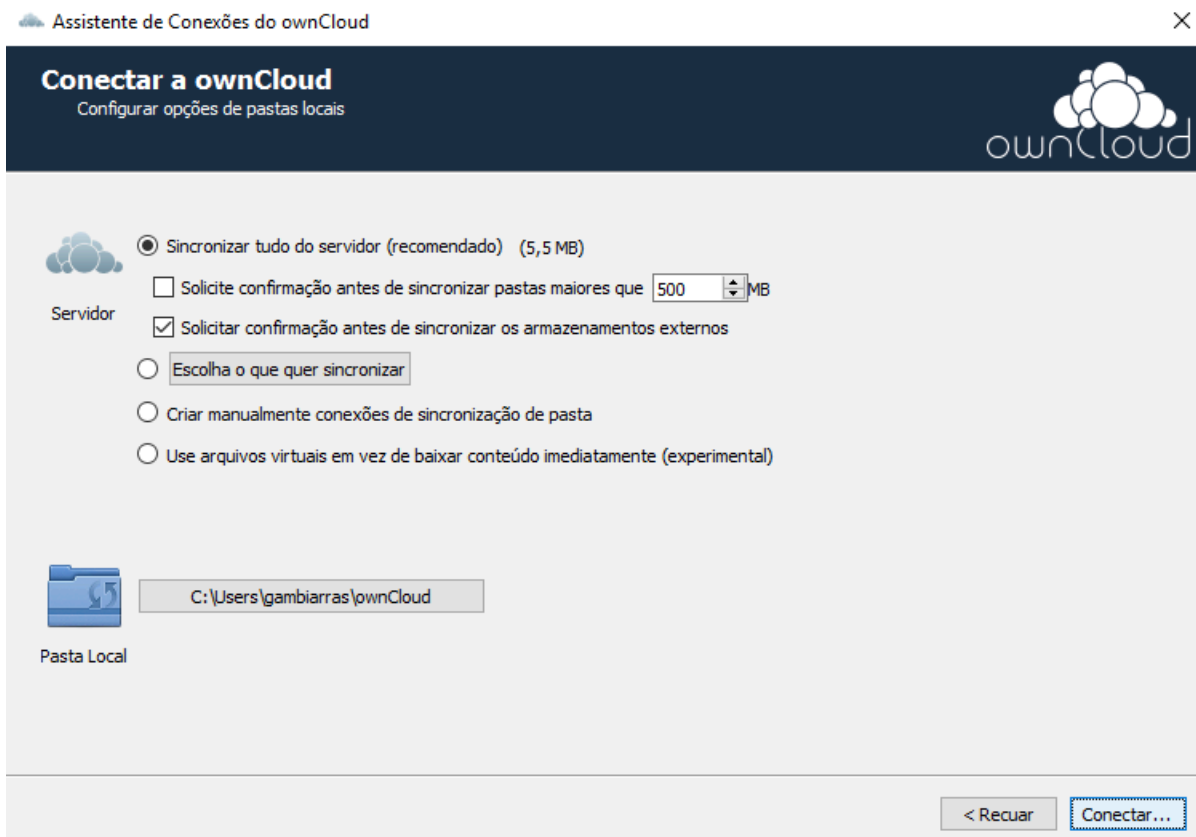
Nome do Usuário

Senha

< Recuar Avançar >

Informar usuário (ou email) e senha de acesso à nuvem

Depois disso temos as escolhas de tamanho máximo de arquivo (recomendado que não se tenha limites) inclusive é preferível que se sincronize tudo que está dentro da pasta que será selecionada mais abaixo.



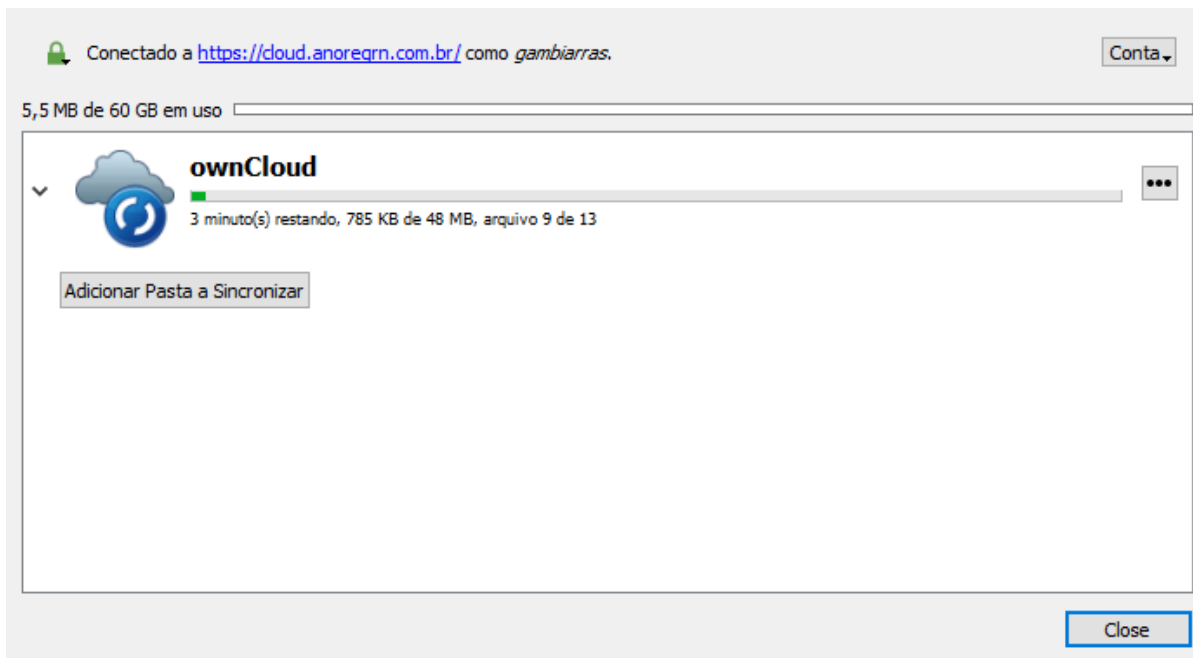
Configurar o que sincronizar e qual pasta de seu aparelho servirá de base para sincronização

É possível colocar várias pastas locais para sincronização. **É importante lembrar que se for escolhido uma sincronização LIMPA, o OwnCloud vai apagar tudo que existe localmente dentro da pasta selecionada antes de começar.**

Após isso, o OwnCloud começa a receber os arquivos da nuvem e a enviar todos os arquivos que forem colocados na pasta selecionada. Agora é possível acrescentar outras pastas fora da que foi escolhida anteriormente para sincronizar também. Assim, uma mesma nuvem pode guardar várias pastas do mesmo computador. Um detalhe importante é que se a segunda pasta já estiver dentro da primeira, não precisa ser selecionada.

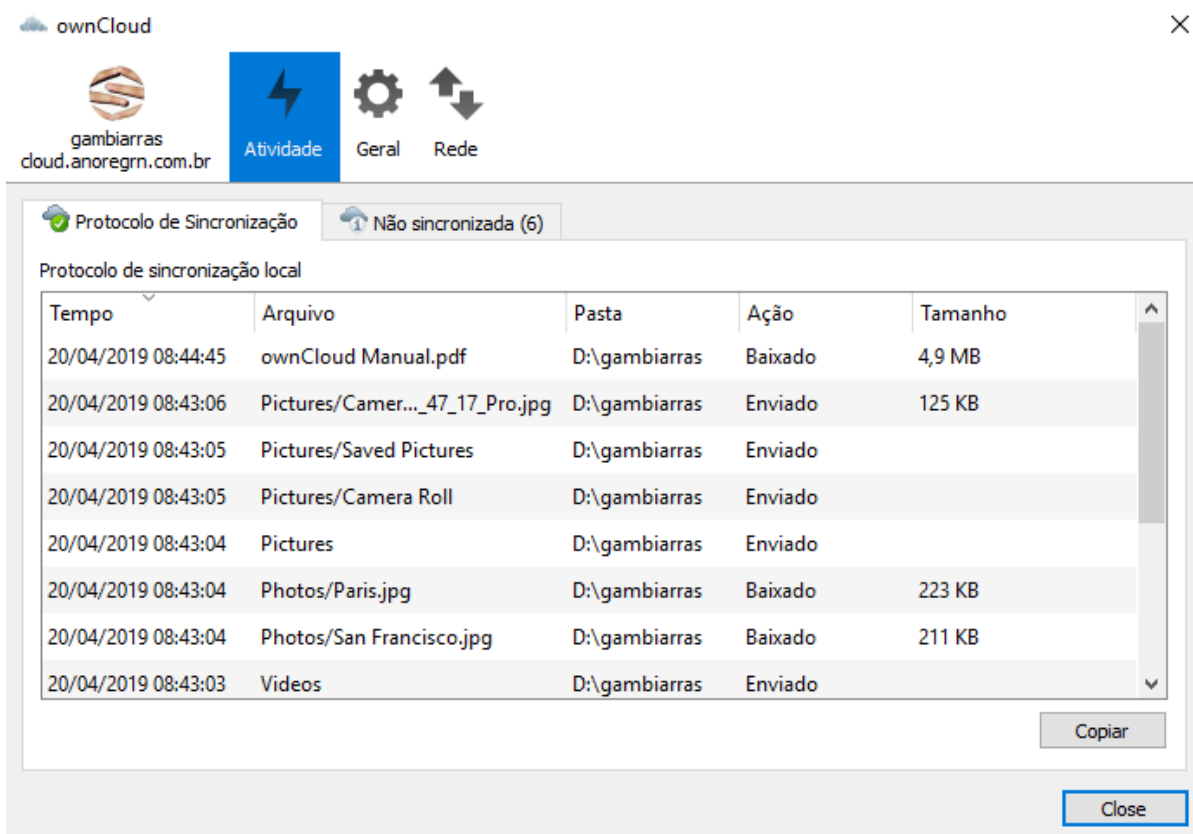






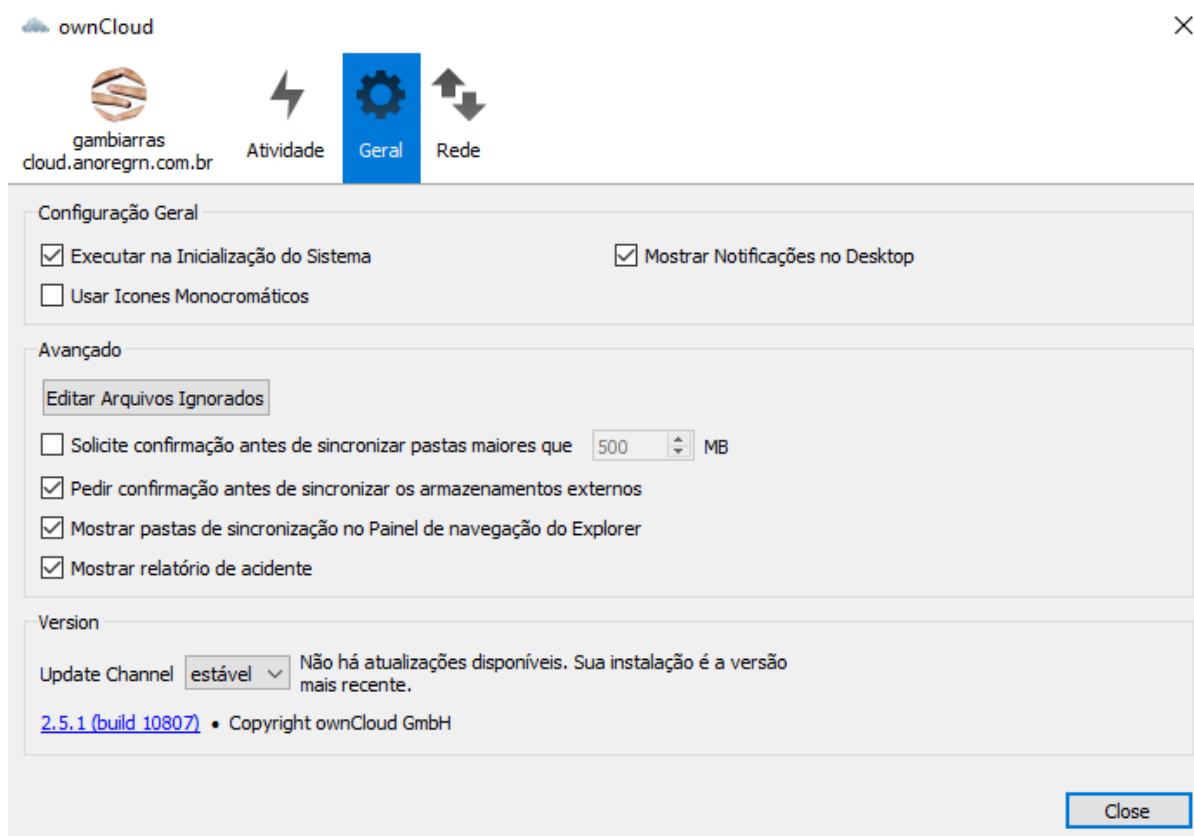
OwnCloud iniciando a sincronização dos arquivos locais para a nuvem

Na aba de atividades é possível ver a lista de ações que o OwnCloud executou em sua nuvem e o que ainda está por ser feito.



Na aba geral, podemos escolher quando o OwnCloud vai começar a monitorar seu computador. **Aqui é importante que deixemos ele iniciar juntamente com o sistema para evitar que um usuário esquecido deixe de fazer a sincronia automática.**

Lembre-se: *o imperativo desse modelo de nuvem é o funcionamento automático que evita falhas.*



Configurando como o OwnCloud vai funcionar no seu aparelho

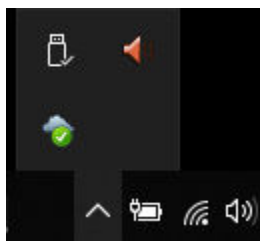
Na aba Rede, o OwnCloud permite que usuários mais avançados configurem a forma de acesso à internet através de proxy ou de conexão direta. E também é possível limitar o volume de tráfego que o Owncloud vai poder ocupar. Isso é bom porque em locais com uma internet mais limitada, o OwnCloud só vai atuar na ociosidade da rede.



The screenshot shows the 'Ajustes de Proxy' (Proxy Settings) window. It has three radio buttons: 'Sem proxy' (unselected), 'Usar proxy do sistema' (selected), and 'Especifique o proxy manualmente como' (unselected). A dropdown menu is set to 'HTTP(S) proxy'. Below, there is a 'Host' field with the placeholder 'Hostname do servidor proxy' and a port field set to '8080'. There is a checkbox for 'Servidor proxy requer autenticação' (unselected) and two input fields for 'Nome de usuário para servidor proxy' and 'Senha para servidor proxy'. Below the proxy settings are two sections: 'Baixar Banda' (Download Bandwidth) and 'Enviar Banda' (Upload Bandwidth). Each has three radio buttons: 'Sem Limite' (selected), 'Limite automático' (unselected), and 'Limitar a' (unselected). The 'Limitar a' fields are set to '80 KBytes/s' for download and '10 KBytes/s' for upload. A 'Close' button is in the bottom right corner.

## Configuração de Proxi e de Banda

Agora que tudo está configurado, podemos fechar o OwnCloud (Botão Close) no canto direto inferior. Não se preocupe, o Owncloud segue funcionando como serviço próximo ao relógio do seu computador e assim vai seguir até que o computador seja desligado. Ao religar o computador, ele vai começar novamente a trabalhar silenciosamente.



Serviço do OwnCloud não para, exceto se você quiser