**COMO PROTOCOLAR ARQUIVOS GRANDES NO PROTOCOLO DIGITAL**

É possível enviar arquivos maiores que 100MB através do protocolo digital, mas fazendo uso preliminar do aplicativo de armazenamento em nuvem MS OneDrive.

Basta disponibilizar os arquivos numa pasta específica do seu OneDrive e compartilhar o conteúdo através da geração de link de acesso (URL). Isso permitirá o compartilhamento de arquivos com vários Gigas.

Após a geração, o link poderá ser copiado do OneDrive e colado dentro do campo Resumo da Solicitação do protocolo digital.

Abaixo segue orientação sobre como utilizar o OneDrive.

Para eventuais dúvidas, entrar em contato através de dinf@cvm.gov.br.

**COMO USAR O ONE DRIVE**

1. Abrir o aplicativo OneDrive (Microsoft Teams > Arquivos > OneDrive > Abrir no OneDrive). Ou selecionar o OneDrive na suíte de aplicativos do Office 365 (pode ser encontrado na internet).
2. Em meus arquivos, criar a pasta para o arquivo a ser enviado.
3. Clicar em Carregar > Arquivos e fazer o upload do arquivo salvo em seu computador (ou clicar no arquivo do seu computador e arrastar para a devida pasta do OneDrive).
4. Clicar com o direito no arquivo e depois com o esquerdo em gerenciar acesso.
5. Em links que dão acesso, clicar em compartilhar.
6. Clicar em qualquer pessoa com o link pode editar.
7. Deixar em branco (desmarcar) a opção permitir edição (opcional).
8. Definir data de validade para o destinatário conseguir acessar o arquivo (opcional).
9. Clicar em definir senha e criar uma senha de acesso (opcional).
10. Clicar em aplicar.
11. No OneDrive, clicar com o direito no processo e depois com o esquerdo em copiar link.
12. Colar o link no devido lugar do texto do e-mail ou no campo Resumo da Solicitação do protocolo digital. Lembrando que a CVM não aceita protocolos por e-mail.
13. Digitar a senha no devido lugar do texto do e-mail (apenas se foi gerada a senha no OneDrive).
14. Enviar o e-mail ou o protocolo digital.

Se tudo der certo, o destinatário poderá ter acesso ao arquivo através do simples clique no link (geração de URL). Esse arquivo poderá ser grande, passando da casa dos gigabytes, superando a limitação verificada quando do envio de e-mails simples.