

Serie 2024 mani nel futuro.

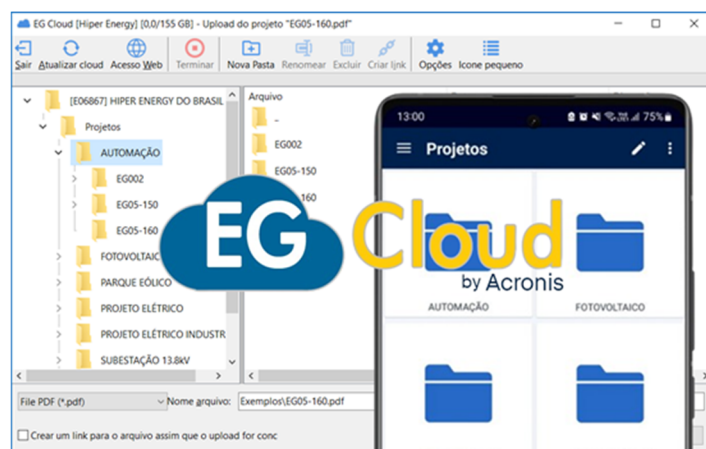
EG Cloud: Compartilhamento e edição colaborativa

- EG cloud: gerenciador de espaço em nuvem na infraestrutura Acronis;
- O navegador do EG cloud;
- Salvar e abrir projetos do EG cloud;
- **Compartilhamento de documentação no EG cloud;**
- **Anotações em PDF e edição colaborativa;**
- **Acesso ao EG cloud pela web ou aplicativo;**
- CADelet compatível com o AutoCAD 2024;
- Eplus e iDEA utilizam o motor AutoCAD OEM 2024;
- Geração de PDF com buscas em textos com fonte "shx".
- Gerenciamento de pedidos com subpastas.
- Publicação do arquivo PDF no EG cloud;
- Salvar arquivos de esquema no PDM Autodesk Vault;
- Gerenciamento de parâmetros de esquema e variáveis derivadas;
- Geração de relações e fórmulas entre parâmetros;
- Utilização de parâmetros em símbolos e macroblocos;
- Utilização de parâmetros e variáveis no gerenciamento de dados dos fios;
- Vario: integração e utilização de parâmetros em perfis;
- Fast builder: gerenciamento de cores dos fios em macroblocos parametrizados.
- Cabos conectados aos componentes.
- PLC: agregação de operandos e otimização de cartões.
- PLC: utilidades em operandos e traduções.
- Navegador dos cabos e tabelas de descrição dos feixes de cabos.
- Novas funções para os condutos elétricos e gerenciamento de redes.
- Cabo: redimensionamento da interface de acordo com a fonte do sistema.

A série 2024 da Electro Graphics eleva o nível da colaboração em projetos elétricos e fotovoltaicos com a integração do serviço de salvamento e compartilhamento na nuvem. Através da plataforma da Acronis, os usuários desfrutam de uma experiência completa e segura, com acesso instantâneo aos dados e edição em tempo real, inclusive em dispositivos móveis.

Benefícios do EG Cloud:

- **Acesso instantâneo:** Seus projetos elétricos e fotovoltaicos sempre à mão, em qualquer lugar e a qualquer hora.
- **Colaboração em tempo real:** Edite e visualize arquivos PDF em conjunto com sua equipe, com anotações e alterações sincronizadas instantaneamente.
- **Edição em dispositivos móveis:** O aplicativo Acronis® Cyber Files permite editar arquivos PDF em smartphones e tablets, garantindo flexibilidade e agilidade.
- **Segurança:** A plataforma da Acronis oferece proteção de alto nível para seus dados, com backups automáticos e criptografia de ponta.
- **Compartilhamento instantâneo:** Crie links de acesso direto para seus arquivos e compartilhe-os com colaboradores com apenas alguns cliques.
- **Edição colaborativa:** Elimine obstáculos na comunicação e trabalhe em conjunto de forma fluida, com anotações e alterações visíveis para todos em tempo real.
- **Gestão eficiente de projetos:** O gestor do projeto pode integrar as alterações feitas na nuvem diretamente no projeto original, otimizando o fluxo de trabalho.



A Electro Graphics está comprometida em fornecer soluções inovadoras para otimizar o fluxo de trabalho e elevar a qualidade dos projetos elétricos e fotovoltaicos. A série 2024 com EG Cloud é mais um passo nessa jornada, permitindo que você trabalhe de forma mais eficiente e colaborativa em seus projetos.

Compartilhando documentação e notas em PDF através EG Cloud

Veamos a seguir como publicar um arquivo PDF de um ambiente CAD no EG Cloud e recuperar as anotações adicionadas através do aplicativo *Acronis® Cyber Files*.

O EG Cloud, entre suas diversas possibilidades, também permite o compartilhamento de arquivos PDF gerados pelos CADs elétricos da Electro Graphics (linha CADelet, iDEA e Eplus) para troca de informações relativas ao diagrama elétrico por meio de anotações que podem ser adicionadas ao desenho publicado no próprio PDF.

Acronis Cyber Files é um aplicativo móvel fornecido pela Acronis, disponível para Android e iOS, que dá acesso ao armazenamento do EG Cloud e ao conteúdo carregado nele.

Através dele é possível abrir projetos publicados em formato PDF a partir do ambiente CAD no EG Cloud e adicionar comentários e outros elementos gráficos úteis para o compartilhamento de informações entre quem consulta o documento. As alterações podem finalmente ser atualizadas no desenho CAD usando a função *Importar anotações do PDF*, disponível para a linha CADelet, iDEA e Eplus. A respeito disso, consulte "*Importar anotações do PDF*" no capítulo "*Gestão do multifolha*" do manual do usuário do CADelet/iDEA/Eplus.

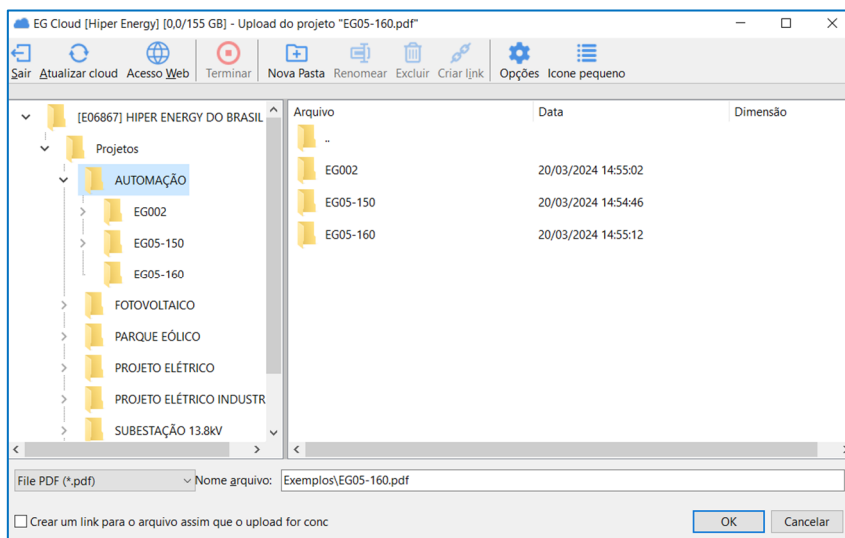
Como compartilhar um arquivo PDF do ambiente CAD no EG Cloud



1. Na caixa de diálogo do comando *Salvar como PDF* (comando SALVAPDF presente nos CADs elétricos CADelet, iDEA, Eplus), ative a caixa de seleção *Publicar arquivo PDF no EG Cloud*.

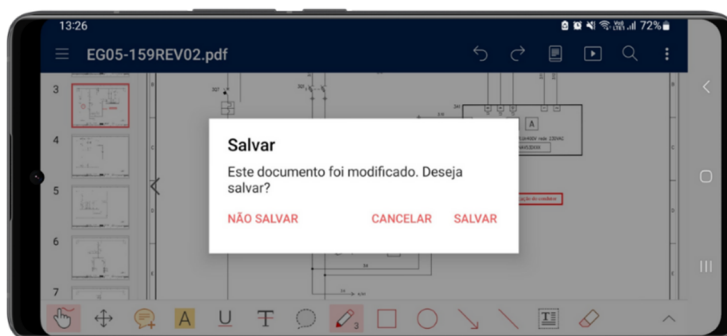
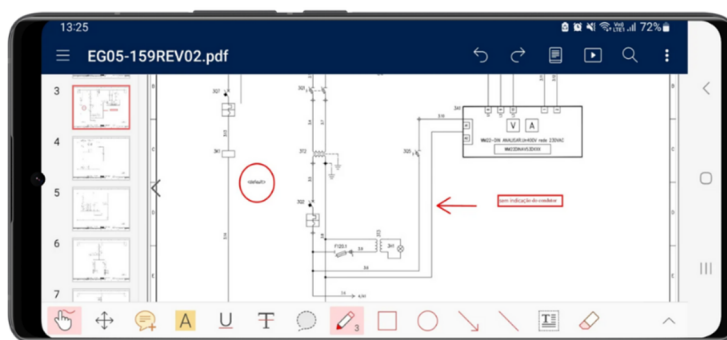
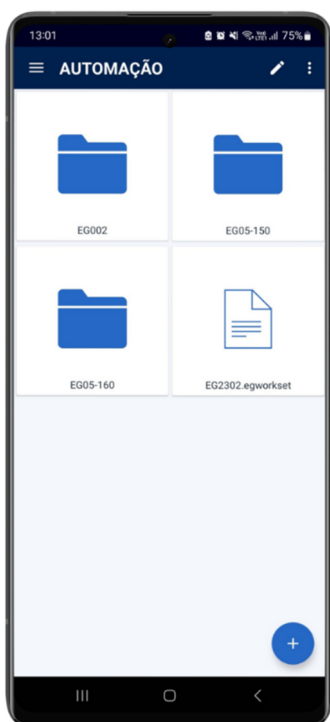
Após a impressão do arquivo PDF, a caixa de diálogo do comando *Salvar no EG Cloud* solicita a confirmação para o upload do arquivo PDF na nuvem.

2. Acesse o arquivo PDF por meio do aplicativo móvel *Acronis Cyber Files* (consulte "*Acesso ao EG Cloud através do aplicativo móvel Acronis Cyber Files*" abaixo).

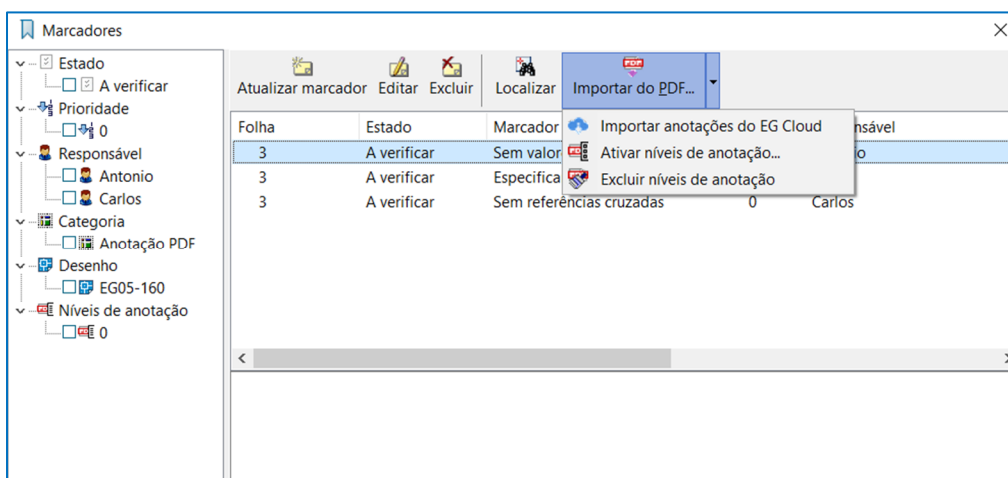


Usando o editor de PDF do *Acronis Cyber Files*, adicione as anotações necessárias ao arquivo PDF.

Depois de terminar de adicionar as anotações, salve as alterações feitas. Para permitir que o CAD leia as anotações do arquivo PDF, é importante que quando o aplicativo solicitar o formato de salvamento do arquivo, você selecione a opção proposta "*Como está*".



3. Para recuperar as anotações do arquivo PDF publicado no EG Cloud, execute o comando dos CADs elétricos (CADelet, iDEA, Eplus, Smart) Marcadores (comando BOOKM, consulte "*Marcadores nas folhas do esquema*" no capítulo "*Gestão do multifolha*" do manual do usuário).
4. Execute a função *Importar anotações do EG Cloud* presente no menu suspenso Importar de PDF na barra de ferramentas da caixa de diálogo *Marcadores*.



5. Na janela do navegador EG Cloud, selecione o arquivo PDF do qual deseja importar as anotações.
6. A caixa de diálogo da função apresenta as seguintes opções de importação (são iguais à função Importar de PDF, consulte "*Importação de anotações do PDF*" no capítulo "*Gestão do multifolhas*" do manual do usuário).

Importar para um novo nível de anotação: as anotações são importadas para layer de desenho dedicados, tendo o nome reservado *NOTA_* seguido por um índice numérico denominado nível de anotação. Ao selecionar esta opção, a importação das anotações ocorrerá em uma novo layer dedicado. O nível de anotação aplicado será igual ao nível mais alto presente no esquema aumentado de um.

Importar em um nível de anotação especificado: alternativa ao anterior, permite selecionar o nível de anotação no qual deseja importar as anotações. Na lista suspensa você pode selecionar um dos níveis de anotação presentes no esquema.

Excluir anotações presentes no nível especificado antes de importar: habilitado somente se o anterior estiver selecionado. Se ativada, a função de importação exclui todos os blocos de anotações pré-existent no nível selecionado antes de iniciar a importação das anotações do PDF.

Ativar espessuras de linha ao final da importação: permite a ativação das espessuras de linha ao final da operação de importação, destacando mais os blocos de anotações gerados.

Acesso ao EG Cloud através do portal Acronis

Para acessar o serviço EG Cloud através do portal web Acronis use o endereço web:

<https://cloud.acronis.com/login>

Para acessar o portal são necessárias as credenciais de login e senha obtidas na ativação do serviço. Os serviços acessíveis a partir da sua conta estão organizados em duas áreas principais.

- **Arquivo Sync&Share:** esta área permite acessar o espaço na nuvem e os conteúdos nele carregados através de funções avançadas de gerenciamento de arquivos, criação de links e compartilhamentos, acesso ao histórico de arquivos carregados com possibilidade de recuperar as revisões de um determinado arquivo, etc.

Na página do Console do Administrador do Arquivo Sync&Share também é possível, entre as diversas configurações, definir como limpar arquivos excluídos e histórico de revisões.

- **Management portal:** nesta área, somente de leitura, é possível visualizar as características da conta EG Cloud. Em particular, na seção Monitoramento > Utilização é possível visualizar o status de ocupação do espaço de armazenamento em nuvem.

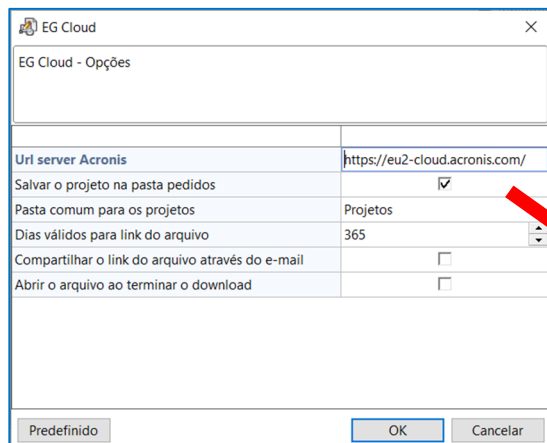
Consulte os guias online da Acronis para obter todas as informações sobre o uso do EG Cloud através do portal da web.

Acesse o EG Cloud através do aplicativo móvel Acronis Cyber Files

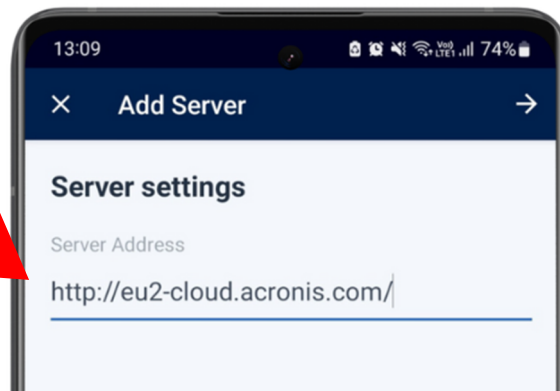
Acronis Cyber Files é um aplicativo móvel fornecido pela Acronis, disponível para Android e iOS, que dá acesso ao armazenamento do EG Cloud e ao conteúdo carregado nele.

Como configurar o Acronis Cyber Files para acessar sua conta EG Cloud

1. Baixe o Acronis Cyber Files da loja relevante e instale-o no seu dispositivo móvel.
2. Adicione um novo servidor: o endereço do servidor solicitado é equivalente ao parâmetro URL do Servidor Acronis presente na janela de opções do navegador EG Cloud.



EG Cloud - Opções	
Uri server Acronis	https://eu2-cloud.acronis.com/
Salvar o projeto na pasta pedidos	<input checked="" type="checkbox"/>
Pasta comum para os projetos	Projetos
Dias válidos para link do arquivo	365
Compartilhar o link do arquivo através do e-mail	<input type="checkbox"/>
Abrir o arquivo ao terminar o download	<input type="checkbox"/>



3. Acesse o serviço através do login e senha.
4. Concluída a fase de registro, você poderá acessar as pastas e arquivos salvos no EG Cloud.

Para obter maiores informações sobre o uso do aplicativo Acronis Cyber Files acesse os guias online da Acronis.