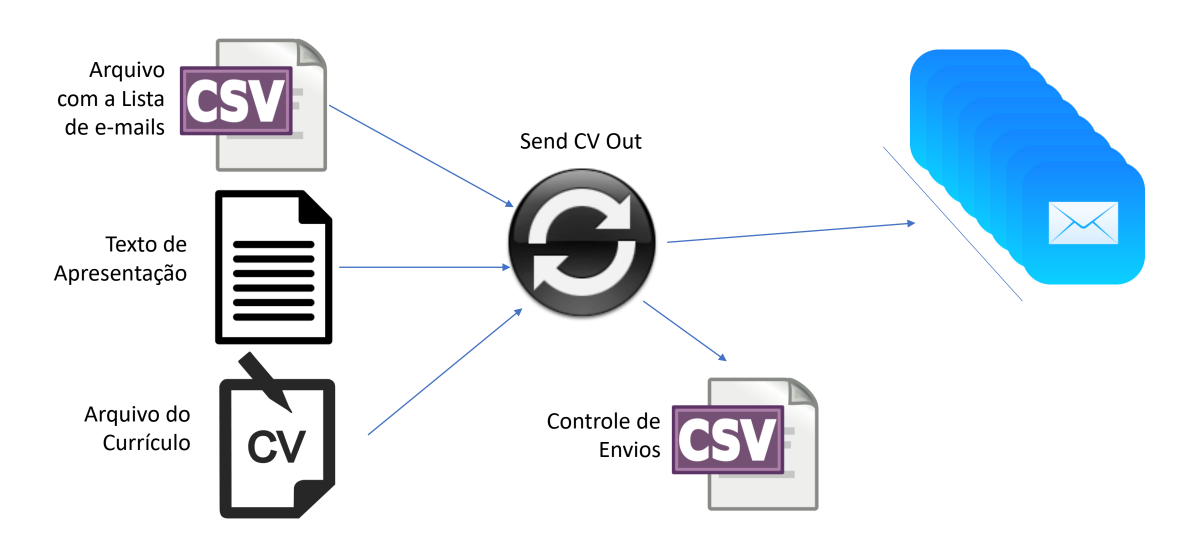
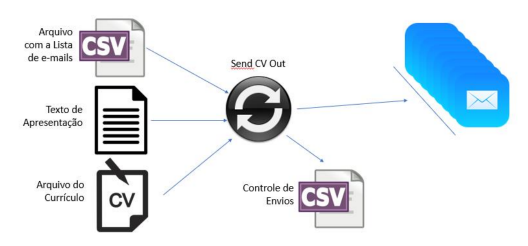
Send CV Out

Objetivo: Massificar o envio de Currículos a partir de uma de lista de e-mails.

Funcionamento do Send CV Out



Funcionamento do Send CV Out



O Send CV Out irá juntar os CVs e o Texto de Apresentação e enviará para cada e-mail contido na lista.

Para cada envio, colocará o e-mail em uma lista de enviados para evitar o reenvio.

Essa versão têm as restrições listadas abaixo:

- Apesar da lista conter 600 e-mails (destinados a RH de TI), o software só envia 10, ou seja, será necessário vários envios parciais.
- O envio deverá ser por uma conta do gmail.
- A recepção de e-mails cujo o provedor é o Yahoo, poderá não ocorrer ou então o CV não será anexado.

- Conecte na sua conta do Google
- Copie o Link abaixo para habilitar o acesso de software externos ao Google
- Habilite o checkbox conforme a tela abaixo
 - Após ao término do envio dos e-mails retornar a situação anterior

https://myaccount.google.com/lesssecureapps?pli=1&rapt=AEjHL4O2ErNpA0DRf56drLkiOqls-6kBncD8kEy2Xi__1OfVCv2MbgY_Jiax-fUNJ_upVccqInp0hAwD82et0FcPOklngFyFhg

Google Conta

← Acesso a app menos seguro

Alguns apps e dispositivos usam tecnologias de login menos seguras, o que deixa sua conta vulnerável. Você pode desativar o acesso desses apps, o que recomendamos, ou ativá-lo se optar por usá-los apesar dos riscos. O Google desativará essa configuração automaticamente se ela não estiver sendo usada. Saiba mais

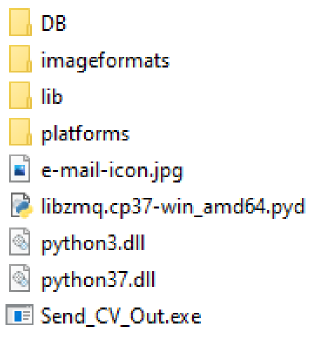
Permitir aplicativos menos seguros: ATIVADA



Acessar o link abaixo para download

https://drive.google.com/drive/folders/1_drAYAtx6gE5-LnVi8E25NFzUZzj6dm9?usp=sharing

• Abaixo são as pastas após retirar o software do arquivo zip



- DB

imageformats

lib

platforms

e-mail-icon.jpg

libzmq.cp37-win_amd64.pyd

python3.dll

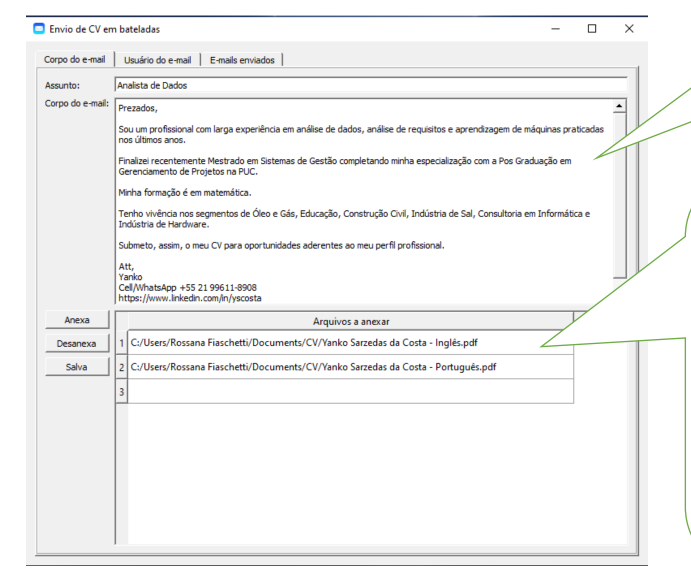
python37.dll

Send_CV_Out.exe

Base de dados com os arquivos emails.csv e e-mail-struct.json.

Nessa pasta será criado o arquivo emails_have_sent.csv para controlar os envios.

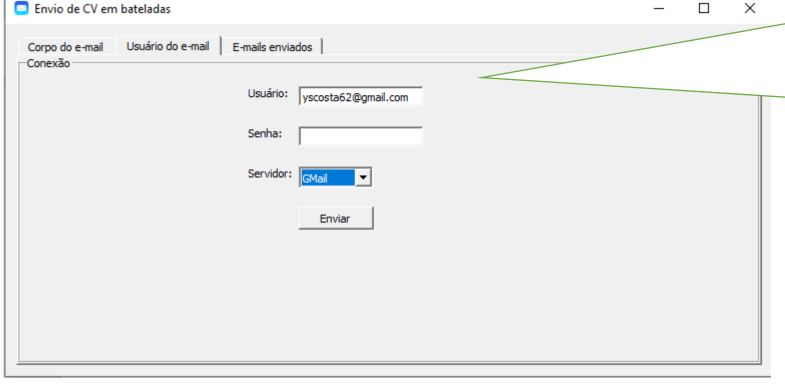
Acionar o software



- Informe no assunto o seu objetivo.
- Desenvolva o texto de apresentação.

- Inclua quantos CVs que você quiser.
- No exemplo estão CVs em Português e Inglês.
- Salve essa configuração.

Obs: Se o caminho da pasta, incluindo o nome do arquivo, estiver muito longo, provavelmente ocorrerá um erro.

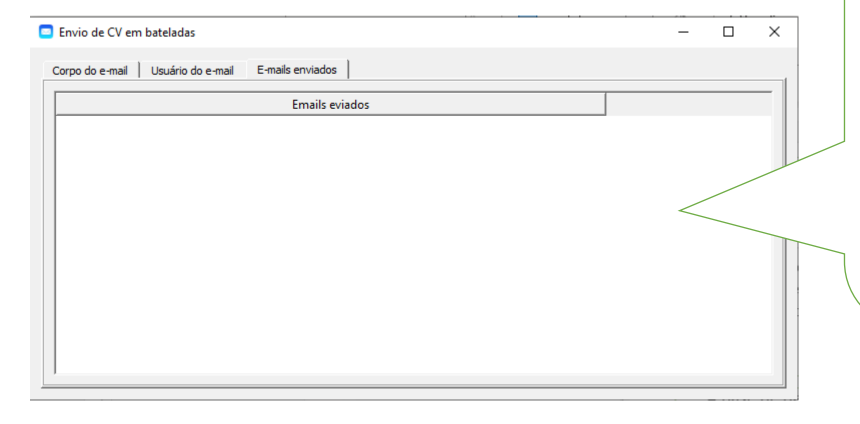


A B

1 email
2 yscosta@yahoo.com
3 yscosta62@gmail.com
4
5

- Inclua seu usuário de gmail e a sua senha. (O software não coleta senhas, o objetivo é ajudar quem está procurando oportunidades)
- Não opte pelo servidor do Yahoo.

- A base de dados baixada com software contém emails de teste. O ideal é substituir por e-mails para fazer teste.
- A base com 600 e-mails está no driver via o link do slide
 6, na pasta base real.
- Subsituir o arquivo emails.csv na pasta BD (ver slide 7)



- Nessa área será indicada os envios com ou sem sucesso.
- Recobrando as restrições do slide 4, para cada solicitação de envio só serão submetidos 10 e-mails.
 Será necessário acionar o envio diversas vezes.

Analista de Dados #20211105115656196

Yahoo/Entrada 🦈

sex., 5 de nov. às 11:57 🤺



yscosta62@gmail.com

Para: yscosta@yahoo.com



Sou um profissional com larga experiência em análise de dados, análise de requisitos e aprendizagem de máquinas praticadas nos últimos anos.

Finalizei recentemente Mestrado em Sistemas de Gestão completando minha especialização com a Pos Graduação em Gerenciamento de Projetos na PUC.

Minha formação é em matemática.

Tenho vivência nos segmentos de Óleo e Gás, Educação, Construção Civil, Indústria de Sal, Consultoria em Informática e Indústria de Hardware.

Submeto, assim, o meu CV para oportunidades aderentes ao meu perfil profissional.

Att. Cell/WhatsApp +55 21 99611-8908 https://www.linkedin.com/in/vscosta

Baixar todos os anexos como um arquivo zip.





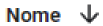




Yanko Sarze... .pdf

Exemplo do teste feito. Note que no assunto foi anexado um identificador para evitar a classificação de spam.

Meu Drive > Send CV Out - ____



- Base real
- **▼** Send_CV_Out.zip ♣
- P Guia do Usuário.pptx 🚢

 Depois do teste e só baixar o arquivo emails.csv da pasta Base Real e substituir na pasta BD.

Boa sorte!

Author: Yanko Sarzedas da Costa yscosta@yahoo.com
yscosta62@gmail.com
www.linkedin.com/in/yscosta
55 21 996118908