CryptoTradeJacaroabot  
  
  
Done! Congratulations on your new bot. You will find it at t.me/CryptoTradeJacaroabot. You can now add a description, about section and profile picture for your bot, see /help for a list of commands. By the way, when you've finished creating your cool bot, ping our Bot Support if you want a better username for it. Just make sure the bot is fully operational before you do this.

Use this token to access the HTTP API:  
  
  
8205737231:AAEn-ZR1MiIiGiwhgNU5x5hcBnJd2kldZds

Keep your token secure and store it safely, it can be used by anyone to control your bot.

For a description of the Bot API, see this page: <https://core.telegram.org/bots/api>  
  
TELEGRAM\_CHAT\_ID=6930194787  
  
Comandos úteis imediatos

* Parar o bot: Ctrl + C no PowerShell.
* Rodar novamente:

powershell

Copy

python bot\_alerts\_binance.py

BINANCE\_API\_KEY=jpFeo8Aa5cHgqFBNpUICjOnMgUSLHbgpmR7Rsf4XEJpkqCxb8UfnLLlT2L9XE7u3

BINANCE\_API\_SECRET=tLzoyxd2ElwxKdhpjMPfeTPKmkqtK5GMmmiC0bChKs6c02nSCGXwRRDoSgjgzwfQ

TELEGRAM\_TOKEN=8205737231:AAFkVHTWGCTzznv6HHJkyiZAztXDTq\_MV2M

### TELEGRAM\_CHAT\_ID=6930194787 Como abrir/usar o venv no PowerShell (comandos prontos para colar)

**Ativar o venv (opcional — pode falhar por política)**

Cole exatamente esta linha no PowerShell e pressione Enter:

powershell

Copy

. .\venv\Scripts\Activate.ps1

* Observação: há um ponto (.) + espaço antes do caminho.
* Se der erro de ExecutionPolicy, não se preocupe — use os comandos diretos abaixo.

**Usar o Python do venv sem ativar (recomendado, copia/cola seguro)**

Para rodar um script (ex.: check\_token.py):

powershell

Copy

.\venv\Scripts\python.exe .\check\_token.py

Para rodar o bot:

powershell

Copy

.\venv\Scripts\python.exe .\bot\_alerts\_binance.py

Para checar a versão do Python no venv:

powershell

Copy

.\venv\Scripts\python.exe --version

**Comandos úteis para diagnóstico / edição**

Abrir o arquivo .env:

powershell

Copy

notepad .env

Listar arquivos da pasta:

powershell

Copy

dir

Acompanhar o log em tempo real:

powershell

Copy

Get-Content .\bot.log -Tail 50 -Wait

Cole esses comandos no Word e depois cole no PowerShell (sem o prompt "PS C:...>") — só a linha de comando. Se qualquer comando retornar erro, copie/cole aqui a mensagem completa (sem modificar) que eu te digo o próximo passo.