

DESAFIO - PROCESSO SELETIVO BCP DTVM

Suponha que a mesa de operações da BCP DTVM tenha sido responsável por todas as negociações da debênture **BCPSA4** no mercado secundário no período de 30/04/2025 a 16/05/2025. A equipe de BackOffice deseja conferir se os registros internos de negociações **conferem** com as informações reportadas pela ANBIMA.

O candidato deverá criar um código que:

- Faça o download das informações de negociação da debênture BCPSA4 do período de interesse (disponíveis no site da ANBIMA, no endereço: https://www.debentures.com.br/exploreosnd/exploreosnd.asp).
- 2. Salve o arquivo com o nome "Negociacoes_BCPSA4".
- 3. Compare as informações de "Quantidade", "Número de Negócios" e "Emissor" do arquivo baixado com as informações dos registros da equipe de BackOffice (arquivo .csv enviado junto ao desafio).
- 4. Caso sejam encontradas divergências, estas devem ser salvas em um arquivo .csv denominado "Divergencias_Negociacoes_BCPSA4".

Instruções gerais:

- Existem diversos caminhos para solucionar o desafio. Utilize as ferramentas que você tiver à disposição, mas lembre-se de que o foco é avaliar o raciocínio lógico por trás da construção da solução.
- O candidato terá liberdade para solucionar o problema da forma que preferir; no entanto, sugerimos a utilização de Python.
- O candidato poderá adicionar etapas que não foram citadas no desafio, caso as julgue relevantes.
- A entrega do código pode ser feita da forma que o candidato considerar mais adequada. (Os detalhes devem ser enviados por e-mail para).
- Caso não consiga resolver alguma etapa, entregue o que conseguir, pois iremos avaliar da mesma forma.

Boa sorte!