

Guia de Extração de Base de Compradores

Relatório de Extração de Base

1. Execução do Relatório

- Abra o Relatório [GRW.982 - Extração Base Cadastro Completo](#) no Metabase.
- Insira os filtros necessários.

GRW.982 - Extração Base Cadastro Completo

Esta pergunta está escrita em SQL.

ID da Praça: 152 X

T Código do Vendedor

Data Inicial: abril 1, 2025 X

Data Final: abril 30, 2025 X

- Caso dê “Time Out”, como a imagem abaixo, significa que o volume de resultados é muito grande, então você deve partir para o tópico **Extração de Grande Volume de Dados**.

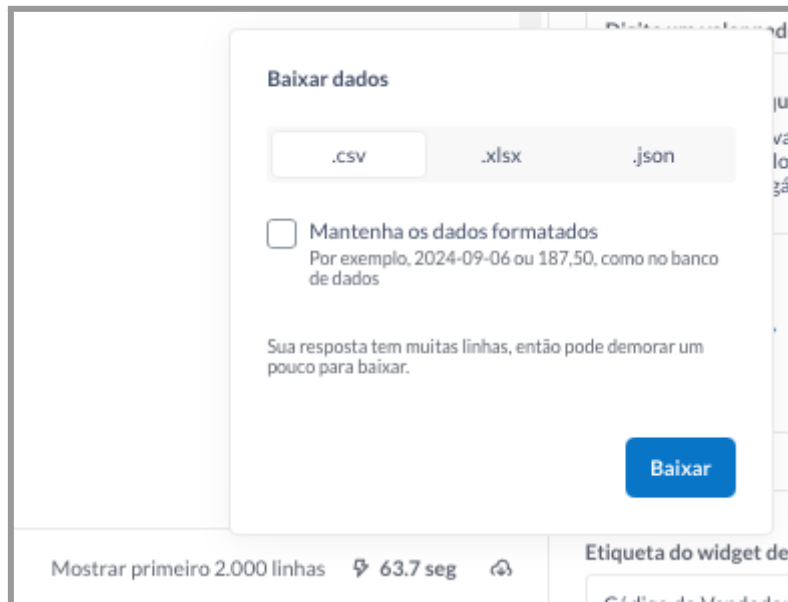


2. Exportação em Arquivo

- Assim que os resultados aparecem, selecione o ícone de Download no canto inferior direito indicado na próxima imagem.



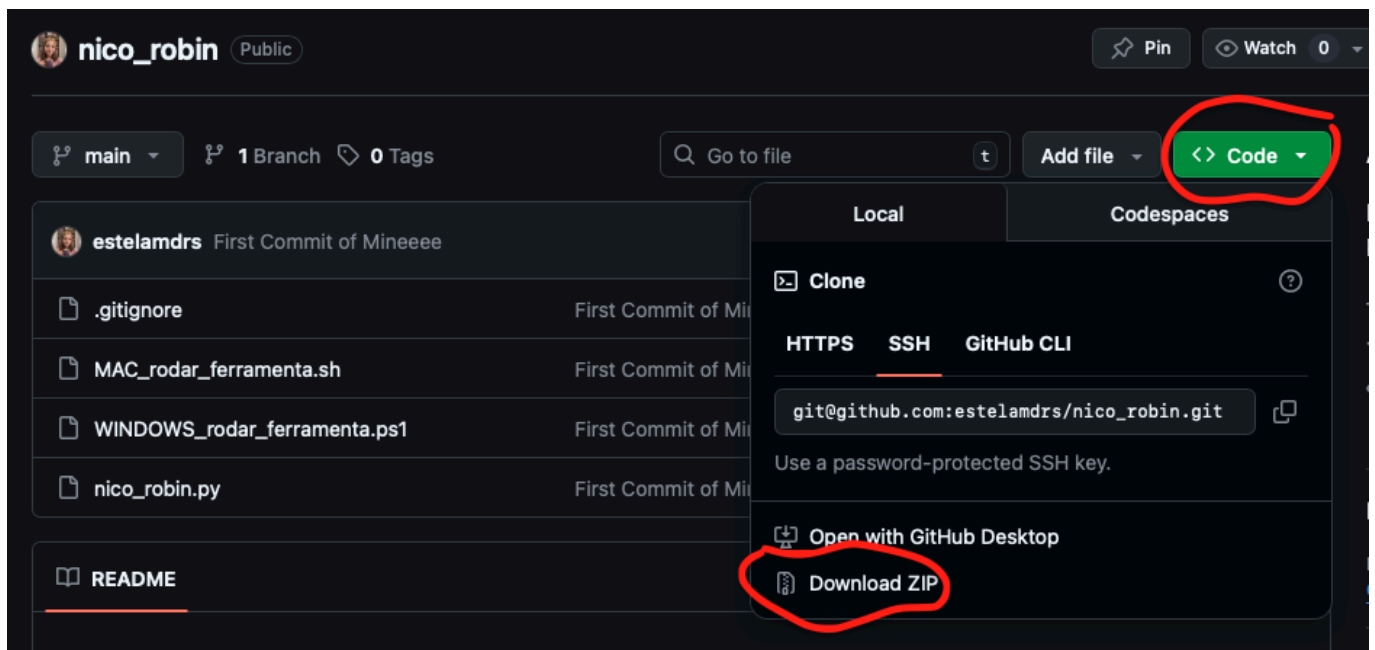
- Selecione a opção **.csv** e **desmarque** a opção de formatação dos dados.



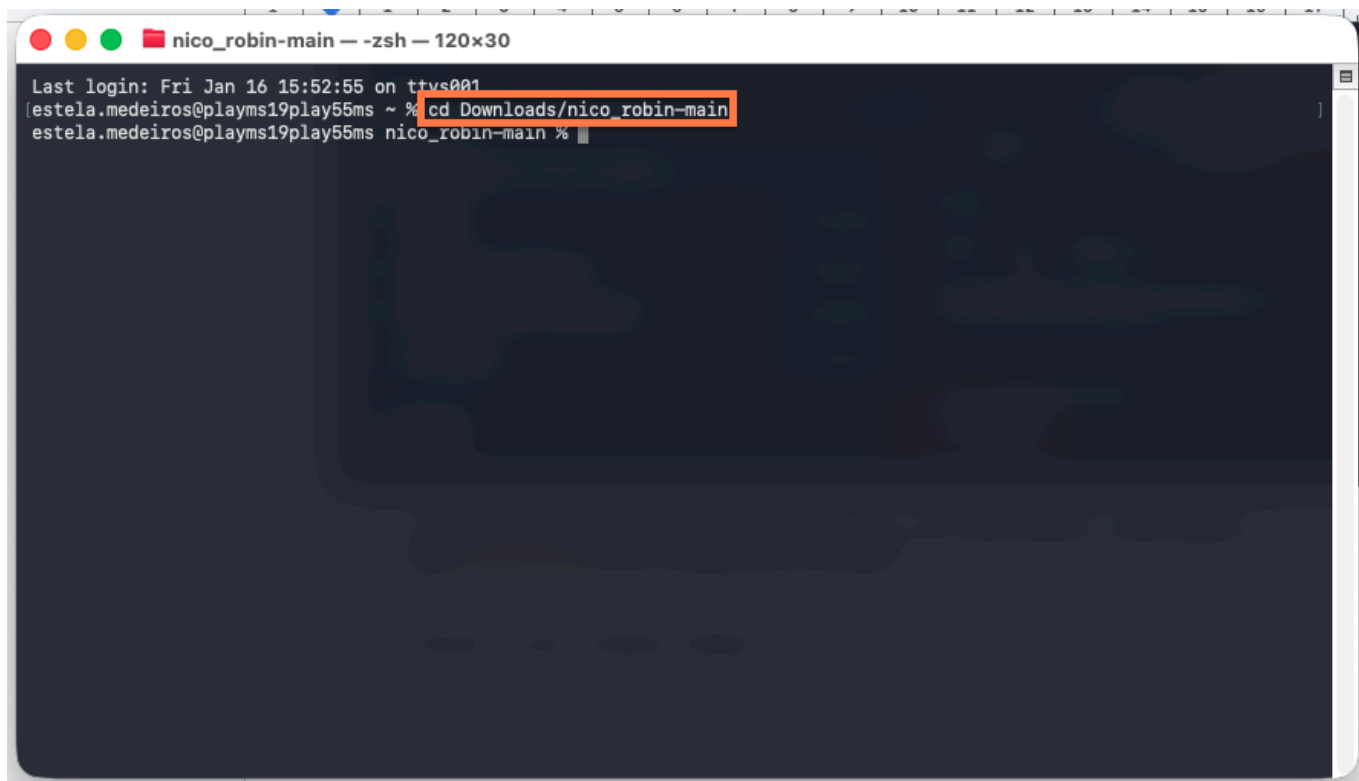
Extração de Grande Volume de Dados

1. Instalação da Ferramenta

- Acesse o Repositório Nico Robin no [GitHub](#)
- Faça um Download do Repositório

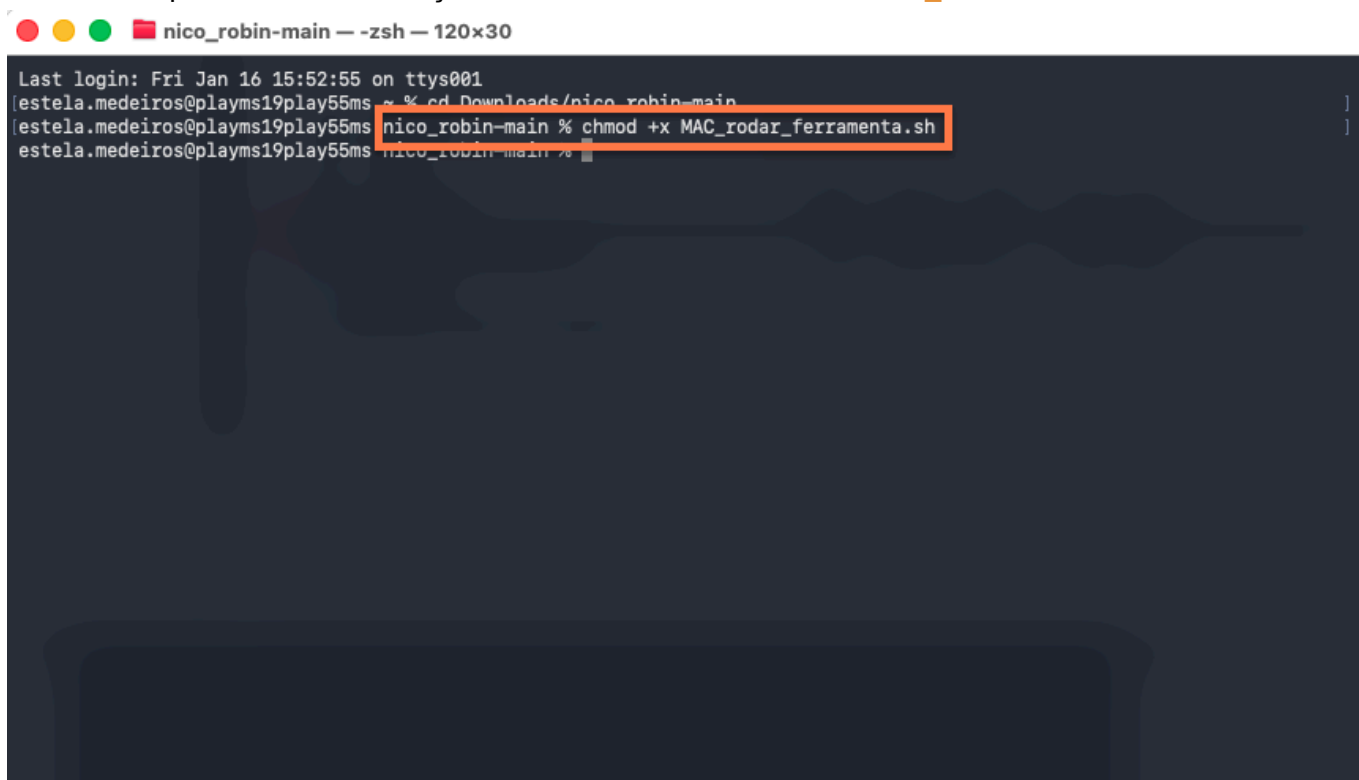


- O Macbook descompacta automaticamente, mas, caso seja Windows, descompacte-o.
- Abra o **Terminal** e entre na pasta que foi baixada com o comando `cd Downloads/nico_robin-main/`



```
nico_robin-main — -zsh — 120x30
Last login: Fri Jan 16 15:52:55 on ttys001
[estela.medeiros@playms19play55ms ~ % cd Downloads/nico_robin-main
estela.medeiros@playms19play55ms nico_robin-main %
```

- Dê a permissão de execução com o comando **chmod +x rodar_relatorio.sh**



```
nico_robin-main — -zsh — 120x30
Last login: Fri Jan 16 15:52:55 on ttys001
[estela.medeiros@playms19play55ms ~ % cd Downloads/nico_robin-main
[estela.medeiros@playms19play55ms nico_robin-main % chmod +x MAC_rodar_ferramenta.sh
estela.medeiros@playms19play55ms nico_robin-main %
```

- Execute o script, com o comando conforme indicado.

```
nico_robin-main — git - MAC_rodar_ferramenta.sh — 120x30

Last login: Fri Jan 16 15:52:55 on ttys001
estela.medeiros@playms19play55ms ~ % cd Downloads/nico_robin-main
estela.medeiros@playms19play55ms nico_robin-main % chmod +x MAC_rodar_ferramenta.sh
estela.medeiros@playms19play55ms nico_robin-main % ./nico_robin.py
zsh: permission denied: ./nico_robin.py
estela.medeiros@playms19play55ms nico_robin-main % ./MAC_rodar_ferramenta.sh

=====
Script automatico do relatorio
=====

Diretorio do projeto: /Users/estela.medeiros/Downloads/nico_robin-main
Homebrew encontrado: Homebrew 4.6.18
Python 3 encontrado: Python 3.9.6
Tentando atualizar Python 3 via Homebrew (se for gerenciado pelo brew)...
```

- Agora, é só seguir os passos que aparecerem no Terminal para você.