

Coinly

Manual do Utilizador

Maio de 2025

Realizado por Francisco Pires, Samuel Carreira, Tiago Monteiro e André Medina

Contents

[Apresentação 3](#_Toc199275509)

[Instalação do Coinly 4](#_Toc199275510)

[Requisitos: 4](#_Toc199275511)

[Instruções: 4](#_Toc199275512)

[Utilização 5](#_Toc199275513)

[Adicionar Receitas 6](#_Toc199275514)

[Editar Receitas 7](#_Toc199275515)

[Apagar Receitas 7](#_Toc199275516)

[Adicionar Despesas 7](#_Toc199275517)

[Editar Despesas 8](#_Toc199275518)

[Apagar Despesas 8](#_Toc199275519)

[Consultar Gráficos 9](#_Toc199275520)

[Exportar/Importar Dados 9](#_Toc199275521)

## Apresentação

O **Coinly** é um gestor pessoal financeiro desenvolvido com o objetivo de simplificar a forma como os utilizadores acompanham e organizam as suas finanças. Esta aplicação permite o registo e controlo de transações, categorização de despesas e receitas, promovendo uma gestão mais consciente e eficiente do dinheiro.

Com uma interface intuitiva e funcionalidades práticas, o Coinly é ideal tanto para utilizadores que estão a dar os primeiros passos na gestão financeira, como para aqueles que procuram uma ferramenta digital leve, clara e acessível para organizar o seu orçamento pessoal.

# Instalação do Coinly

## Requisitos:

* Sistema operativo: Windows, macOS, Linux
* Python 3.11 (Obrigatório)

## Instruções:

1. Aceda ao link oficial do Coinly no GitHub:

|  |
| --- |
| https://github.com/eozuksss/coinly# |

1. Clique no botão verde “Code” e depois “Download ZIP”

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

1. Descomprima tudo e execute o ficheiro coinly.py

# Utilização

A Interface do Coinly foi pensa em ser a mais simples para o utilizador.

Ao iniciar o programa, o utilizador terá disponivel uma serie de opções:

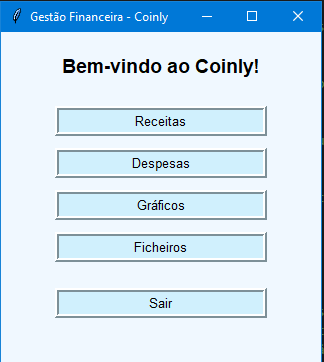
- "Receitas": abre o formulário para fazer o registo, a edição e a remoção das receitas.

- "Despesas": abre o formulário para fazer o registo, a edição e a remoção das despesas.

- "Gráficos": exibe os gráficos financeiros agrupados por categoria para melhor compreenção.

- "Ficheiros": permite exportar/importar dados em ficheiros .csv e/ou .json.

- "Sair": Encerra o programa.



## Adicionar Receitas

Ao clicar no botão "Receitas" terá a sua frente o painel onde pode gerir as suas receitas, poderá criar, apagar ou fazer alterações nas suas receitas.

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Para adicionar uma receita:

2. Insira o valor no campo "Valor".

A black and white text

AI-generated content may be incorrect.

3.Escolha a categoria no menu suspenso (ex: Salário, Investimento).



4.Clique em "Adicionar" para guardar a receita.



## Editar Receitas

5.Para editar, selecione uma linha da tabela, altere os campos e clique em "Editar".



## Apagar Receitas

6. Para remover, selecione uma linha e clique em "Remover".



# Adicionar Despesas

Tal como nas Receitas, o conceito para as Despesas é exatamente o mesmo.

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Para adicionar uma Despesa:

2. Insira o valor no campo "Valor".

A black and white text

AI-generated content may be incorrect.

3.Escolha a categoria no menu suspenso (ex: Alimentação, Transporte).



4.Clique em "Adicionar" para guardar esta despesa.



## Editar Despesas

5.Para editar, selecione uma linha da tabela, altere os campos e clique em "Editar".



## Apagar Despesas

6. Para remover, selecione uma linha e clique em "Remover".



## Consultar Gráficos

O coinly oferece a possiblidade de consultar gráficos de acordo com as suas receitas e despesas para que possa compreender de forma mais acentuada o que se passa com os seus gastos e receitas.

Para os consultar:

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

1. Clique em "Gráficos".

2. Escolha entre "Receitas" ou "Despesas" para visualizar um gráfico de barras.

3. O gráfico apresenta os totais por categoria de forma visual para que facilmente possa compreender.

## Exportar/Importar Dados

1. Clique em "Ficheiros".

2. Escolha uma das opções para exportar dados em .csv ou .json.

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

3. Também é possível importar dados a partir de ficheiros .csv previamente formatados.

4. Após a operação, será exibida uma mensagem de sucesso.