 **Model (models.py)**:

* Responsável por todas as operações relacionadas ao banco de dados.
* Métodos para carregar atividades, cadastrar atividades e registrar horas.

 **View (views.py)**:

* Responsável pela interface gráfica.
* Métodos para criar abas e widgets do Tkinter.
* Funções auxiliares para limpar campos e atualizar combobox.

 **Controller (controllers.py)**:

* Responsável pela lógica de controle.
* Métodos para interagir com a view e o model.
* Gerencia as ações do usuário (selecionar BD, cadastrar atividade, registrar horas).

 **Main (main.py)**:

* Inicializa a aplicação e configura a janela principal do Tkinter.