

Arquivo: custom_date_edit.py

```
from PyQt6.QtWidgets import QDateEdit, QCalendarWidget
from PyQt6.QtGui import QIcon, QPixmap
from PyQt6.QtCore import QDate

class CustomDateEdit(QDateEdit):
    def __init__(self, icons, parent=None):
        super().__init__(parent)

        # Configura o popup do calendário
        self.setCalendarPopup(True)
        calendar = QCalendarWidget()

        # Define o tamanho fixo do QCalendarWidget para aumentar a área de visualização
        calendar.setFixedSize(400, 300) # Definindo a largura para 400px e a altura para 300px
        self.setCalendarWidget(calendar)

        self.setDate(QDate.currentDate())
```