

Sistema Automatizado de Cobrança e Consulta de Clientes Regulares e Inadimplentes

1. Instalar o Python 3.10.11

- Acesse o link oficial para download:
<https://www.python.org/ftp/python/3.10.11/python-3.10.11-amd64.exe>
- Baixe o instalador.
- Execute o instalador:
 - **Marque a opção** "Add Python 3.10 to PATH" antes de clicar em "Install Now".

Importante: Essa etapa é obrigatória para o sistema funcionar.

2. Instalar os Pacotes Necessários

- Depois que o Python estiver instalado, abra o **PowerShell** como administrador.
- Digite os seguintes comandos, um por um:

```
pip install PySide6
```

```
pip install pandas
```

```
pip install openpyxl
```

(Pressione ENTER após cada linha.)

3. Copiar a Pasta do Sistema

- Você receberá a pasta com todos os arquivos do sistema.
- Copie essa pasta para um local seguro no computador, exemplo:
C:\Automacao_Cobranca_Aging

Essa pasta contém:

- Scripts .py
- Imagens (background.png, logo_waters.png)
- Subpasta input

4. Criar o Atalho na Área de Trabalho

- Dentro da pasta do sistema haverá um arquivo chamado Dunning.bat.
- **Crie um atalho** para esse arquivo:
 - Clique com o botão direito em Dunning.bat.
 - Escolha "Enviar para" > "Área de Trabalho (criar atalho)".
- **Renomeie o atalho** para:

Sistema Automatizado de Cobrança e Consulta de Clientes Regulares e Inadimplentes

Assim o sistema poderá ser aberto diretamente pela Área de Trabalho.

5. Como Usar

- Sempre clique no atalho criado na Área de Trabalho.
- A tela principal irá abrir e você poderá utilizar normalmente:
 - Atualizar Aging
 - Gerar relatórios
 - Enviar cobranças proativas e reativas

Observações Importantes

- **Não altere** os arquivos internos.
- Atualize os dados apenas dentro da pasta input.
- O sistema foi testado e validado para Python 3.10.11.
- Versões diferentes podem causar problemas.