

---

# MANUAL DE INSTALAÇÃO

## GERADOR DE LISTA








---

### WINDOWS

1 – Entra na pasta **‘pre-install’** e na pasta **‘windows’**.

2 – Clique no arquivo **‘python-2.7.16.amd64’** para iniciar a instalação do software (só ir clicando em next, next até o final da instalação).

ema (F:) > Projetos > listas-generate-digital > pre-install > windows


Nome	Data de modificaç...	Tipo
 Gerador de Lista	13/05/2019 12:00	Atalho
 init	13/05/2019 11:55	Arquiv
 Manual de instalação - Windows	15/05/2019 23:05	Docum
 Manual de instalação - Windows	13/05/2019 12:20	Chrom
 pre_install	15/05/2019 23:02	Arquiv
 python-2.7.16.amd64	09/05/2019 17:11	Pacote
 set_env	15/05/2019 23:01	Arquiv

3 – Abra o prompt de comando e verifique se a instalação ocorreu corretamente digitando o comando a seguir: **‘python --version’**

```
Microsoft Windows [versão 10.0.17134.765]  
(c) 2018 Microsoft Corporation. Todos os d  
  
C:\Users\bruno>python --version  
Python 2.7.16  
  
C:\Users\bruno>
```

**\*\*Caso não apareça a versão(Python 2.7.16)execute o arquivo ‘set\_env’ como ADMINISTRADOR, que se localiza nesta mesma pasta.**

4 – Após instalação, clique no arquivo **‘pre\_install’** nesta mesma pasta e aguarde a instalação dos pacotes.

 pre\_install

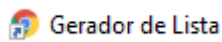
5 – Após clique no arquivo **'init'** para rodarmos o servidor e mantenha ele **ABERTO**.



C:\Windows\system32\cmd.exe

```
F:\Projetos\listas-generate-digital\pre-install\windows>cd ..\..\app\ && python main.py
Iniciando gerador de lista no link: http://localhost: 5001
* Serving Flask app "main" (lazy loading)
* Environment: production
  WARNING: Do not use the development server in a production environment.
  Use a production WSGI server instead.
* Debug mode: on
* Running on http://127.0.0.1:5000/ (Press CTRL+C to quit)
```

6 – Para abrir o gerador é só clicar no atalho **'Gerador de Lista.url'** nesta mesma pasta ou entra no seu google chrome e digita na url: <http://localhost:5001>



6 – Para finalizar o servidor é só fechar o **'init.bat'** ou aperta o **CTRL+C**.

## CONFIGURAÇÃO

Para alterar as configurações entre na pasta **'\app\static\json'** e abra o arquivo **'config.json'** com algum editor de texto, pode ser até o bloco de notas, mas é recomendado baixar e usar o **Notepad++**. NÃO EXCLUIR OS TEXTOS PADRÕES DESTE ARQUIVO, somente fazer a adição de publicadores o títulos da apostila.