

```
import fitz # PyMuPDF
```



```
def generar_pdf_con_codigo(nombre_archivo_entrada, nombre_archivo_salida):
```

```
with open(nombre_archivo_entrada, 'r') as archivo:
```

```
codigos = archivo.readlines()
```



```
pdf = fitz.open()
```

for codigo in codigos:



```
page = pdf.new_page()
```

```
page.insert_text((50, 50), codigo, fontsize=10)
```



```
pdf.save(nombre_archivo_salida)
```



# Ejemplo de uso

```
if __name__ == "__main__":
```

```
nombre_archivo_entrada = "main.py"
```



```
nombre_archivo_salida = "codigo_python.pdf"
```

generar\_pdf\_con\_codigo(nombre\_archivo\_entrada, nombre\_archivo\_salida)