Código Fuente

Lectura de archivos JSON:

```
def jsonread(ArchivoEntr):
    import json
    FileU = open(f'{ArchivoEntr}',)
    reader = json.load(FileU)
    FileU.close()
    lista = list()
    for jsons in reader:
        lista.append(jsons)
    return reader
```

Main:

```
print hi()
   Valores = Inicio.upper()
    ArreglodeBusqueda = Valores.split(" ")
    if ArreglodeBusqueda[0].strip() == 'CARGAR':#Compara la palabra
                    table.append(B)
                x = max(TableFin)
                TableFin.clear()
                TableFin = table1
                x = max(TableFin)
                TableFin.clear()
```

```
table.append(B)
        table1.append(B)
    x = min(TableFin)
    TableFin.clear()
        table.append(B)
        table1.append(B)
CantidadRINT = int(CantidadR)
```

```
comp.append(SinComillas)
```

```
f.close()
                webbrowser.open new tab('Reporte.html')
ArchivosFin[A])
                        if ArreglodeBusqueda[R].strip() == '*':
```

```
except:
    print('DE ESTA FUNCION SOLO IMPRIME TODOS, *')

#seleccionar nombre edad activo promedio Donde nombre="Billy Anderson"
    #
    else:
        print('ERROR, NO IDENTIFICADO, REVISE SU SINTAXIS')

except:
    print('ALGO ESTA MAL ):')
```