

Pydoc

Es un módulo de Python que genera automáticamente documentación, puede presentarse como páginas de texto en la consola, enviarse a un navegador web o guardarse en archivos HTML.

Se crean operaciones básicas matemáticas y se realiza un breve comentario de lo que realiza cada una, al ejecutar pydoc para el módulo cálculos, da el siguiente resultado, indicando el nombre del módulo y el detalle de los comentarios por cada función perteneciente al módulo.

```
PS C:\Users\Usuario\Documents\GitHub\EIP Posgrados\Buenas Prácticas de Programación en Python\Ejercicio 3> python -m pydoc calculos
Help on module calculos:

NAME
    calculos

FUNCTIONS
    division(a, b)
        Esta función recibe dos números como parámetros y devuelve la división de ambos, si es divisible por cero muestra un error.

    multiplicacion(a, b)
        Esta función recibe dos números como parámetros y devuelve la multiplicación de ambos.

    resta(a, b)
        Esta función recibe dos números como parámetros y devuelve la resta de ambos.

    suma(a, b)
        Esta función recibe dos números como parámetros y devuelve la suma de ambos.

FILE
    c:\users\usuario\documents\github\eip posgrados\buenas prácticas de programación en python\ejercicio 3\calculos.py

PS C:\Users\Usuario\Documents\GitHub\EIP Posgrados\Buenas Prácticas de Programación en Python\Ejercicio 3> █
```