



## PRÁCTICA ENVÍO DE DATOS A UN SERVIDOR WEB

Con base en el ejemplo dado en formación y usando Flask como servidor web, realice los siguientes puntos:

1. Cree una ruta que reciba los datos del registro de una persona de la siguiente manera:

Parámetros en la ruta:

- **domicilio** tipo: alfanumérico

Parámetros de consulta(string query):

- **cc** tipo int
- **nombres** tipo: string
- **apellidos** tipo: string

**método: POST**

2. Cree una ruta que reciba los datos del registro de un artículo de la siguiente manera:

Parámetros en la ruta:

- **id** tipo: int
- **peso** tipo: int

Json con propiedades:

- **ancho** tipo: int
- **alto** tipo: int

**método: POST**

3. Cree una ruta que reciba los datos del borrado de un usuario de la siguiente manera:

Parámetros de consulta(string query):

- **cc** tipo int

Json con propiedades:

- **motivo** tipo: string

Cabeceras con:

- **id** tipo: int

**método: DELETE**

4. Cree una ruta que reciba los datos de la actualización del registro de un usuario de la siguiente manera:

Parámetros de consulta(string query):

- **cc** tipo int

Json con propiedades:

- **apellidos** tipo: string

Cabeceras con:

- **domicilio** tipo: string

**método: PUT**



*Programación de software.  
Centro de Comercio y Turismo.  
Regional Quindío. 2020  
Instructor: Germán Alberto Angarita Henao*



5. Cree una ruta que reciba los datos de la actualización del registro de un usuario de la siguiente manera:

Parámetros de consulta(string query):

- **precio** tipo: int

Parámetros en la ruta:

- **cantidad** tipo: int
- **marca** tipo: string

Cabeceras con:

- **domicilio** tipo: string

**método: GET**