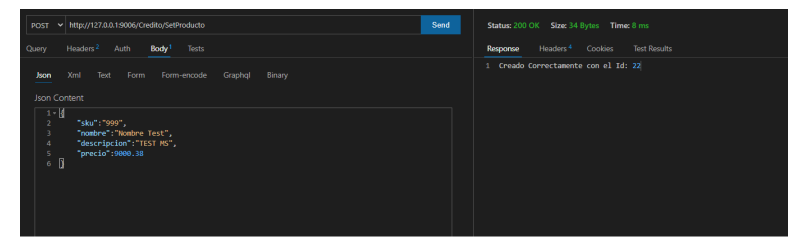
Manual y Pruebas de funcionamiento:

SetProducto

Registro de Producto: se Requiere enviar:

sku: String nombre: String descripción: String precio: String

Si se registra correctamente retornará un mensaje con el ld asignado al registro.

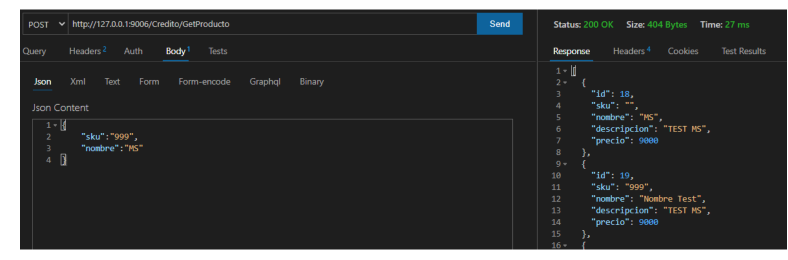


GetProducto

Obtener Productos por Nombre o SKU, se requiere enviar:

sku o nombre en String.

Si encuentra coincidencias devolverá el listado de registros con sus datos correspondientes.

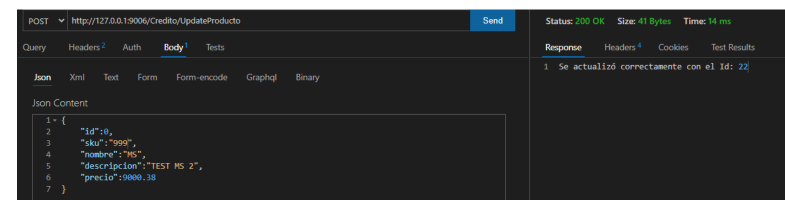


UpdateProducto

Actualizar algún producto, se requiere enviar:

sku: String nombre: String descripción: String precio: String

Buscará coincidencias por SKU, al actualizar devolverá un mensaje de confirmación.

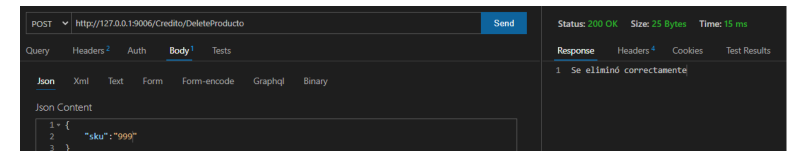


DeleteProducto

Elimina el registro de producto, se requiere enviar:

sku: String

Eliminará el registro coincidente y retornará un mensaje de confirmación.

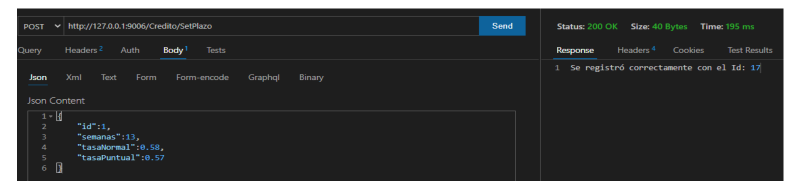


SetPlazo

Registra un nuevo plazo: se requiere enviar:

semanas: Integer tasanormal: Double tasaPuntual:Double

Retornará un mensaje con el Id de confirmación.



GetPlazo

Obtiene todos los plazos o por numero de semanas del plazo, se requiere enviar:

semanas: integer

Retorna el listado de coincidencias o todos los registros si no se envían semanas.

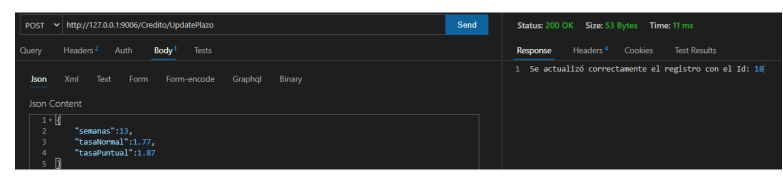
```
POST • http://127.0.0.1:9006/Credito/GetPlazo
                                                                                                            Send
                                                                                                                           Status: 200 OK Size: 121 Bytes Time: 25 ms
                     Auth
                                Body 1
                                                                                                                           Response
                                                                                                                                         Headers 4
                                                                                                                                                                   Test Results
                                                                                                                           1 -
         Xml
                                                                                                                                   "id": 15,
"semanas": 13,
                                                                                                                                    "tasaNormal": 1.77,
                                                                                                                                    "tasaPuntual": 1.87
            "semanas":13
                                                                                                                                    "id": 16,
"semanas": 13,
                                                                                                                                    "tasaNormal": 0.58,
                                                                                                                                    "tasaPuntual": 0.57
```

UpdatePlazo

Actualiza un plazo buscando coincidencia por las semanas, se requiere enviar:

semanas: Integer tasanormal: Double tasaPuntual:Double

Si encuentra coincidencias devolverá el listado de registros con sus datos correspondientes.

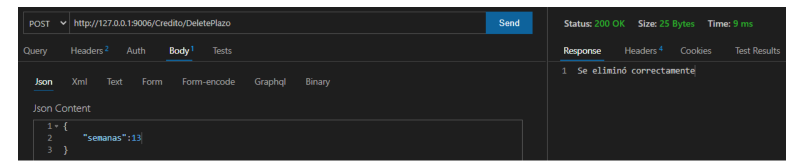


DeletePlazo

Elimina el registro de plazo con coincidencia en la semana, se requiere enviar:

semanas: integer

Retornará un mensaje de confirmación si se eliminó el registro.



GetCotizacion

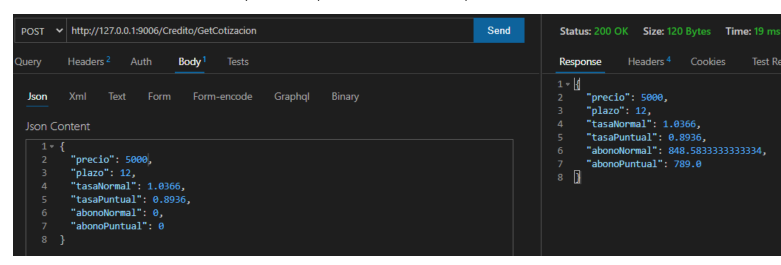
Regresa el abono normal y puntual dependiendo los valores de las tasas, para no hacer 2 llamadas extras, se tomarían los datos cargados en página y se enviarían a la función, también se podría enviar el plazo y el producto pero consumiría mas recursos al hacer nuevamente esos llamados.

se requiere enviar:

precio: integer plazo: integer

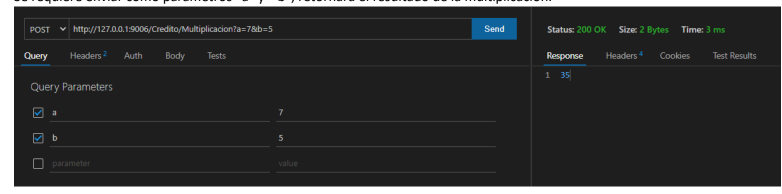
tasaNormal: double tasaPuntual: double

Retornará el calculo del abono normal y del abono puntual en distintos campos.



Multiplicación sin el operador *

Se requiere enviar como parámetros "a" y "b", retornará el resultado de la multiplicación.



Fue realizado con un ciclo For.

```
public int MultiSinSigno(int A, int B)
5⊝
6
7
            int Res = 0;
18
19
            for (int i = 0; i < B; i++)
10
1
                Res = Res + A;
12
13
14
           return Res;
15
16 }
17
```