

# INNOVACIÓN VIRTUAL



## Inteligencia Artificial

**Nombre:**

*Contreras Ortiz Miguel*

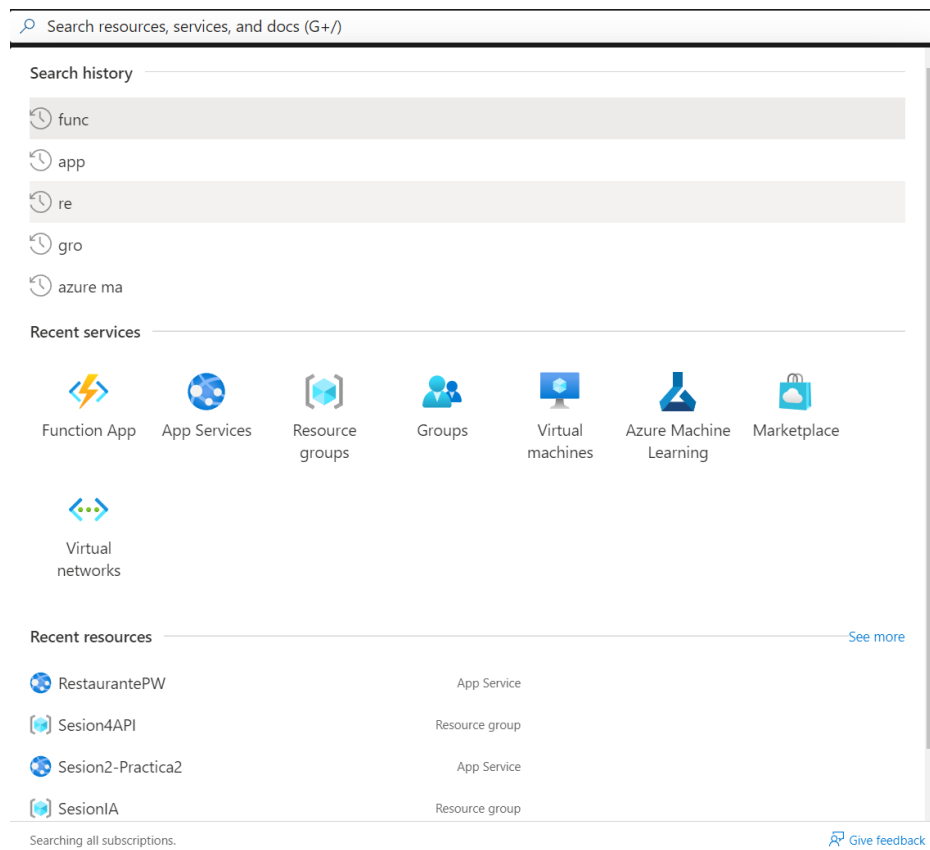
**Nombre del sherpa:** *José Jesús Guzmán Eusebio*

**Semana 2:** *Recursos de Computo - Azure*

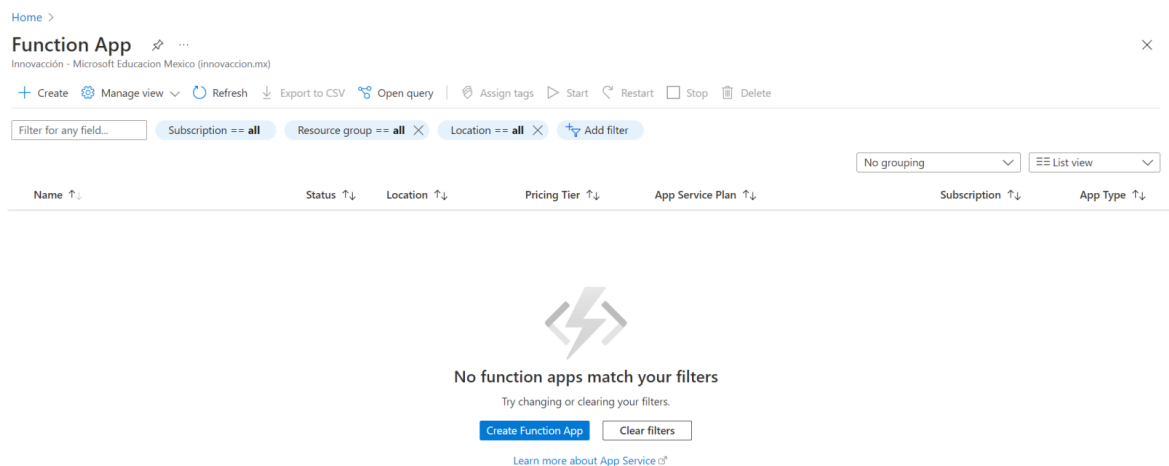
**Grupo:** *IA*      **Tópico:** *Practica #5*

**Fecha de entrega:** *Miércoles, 1 de Junio del 2022*

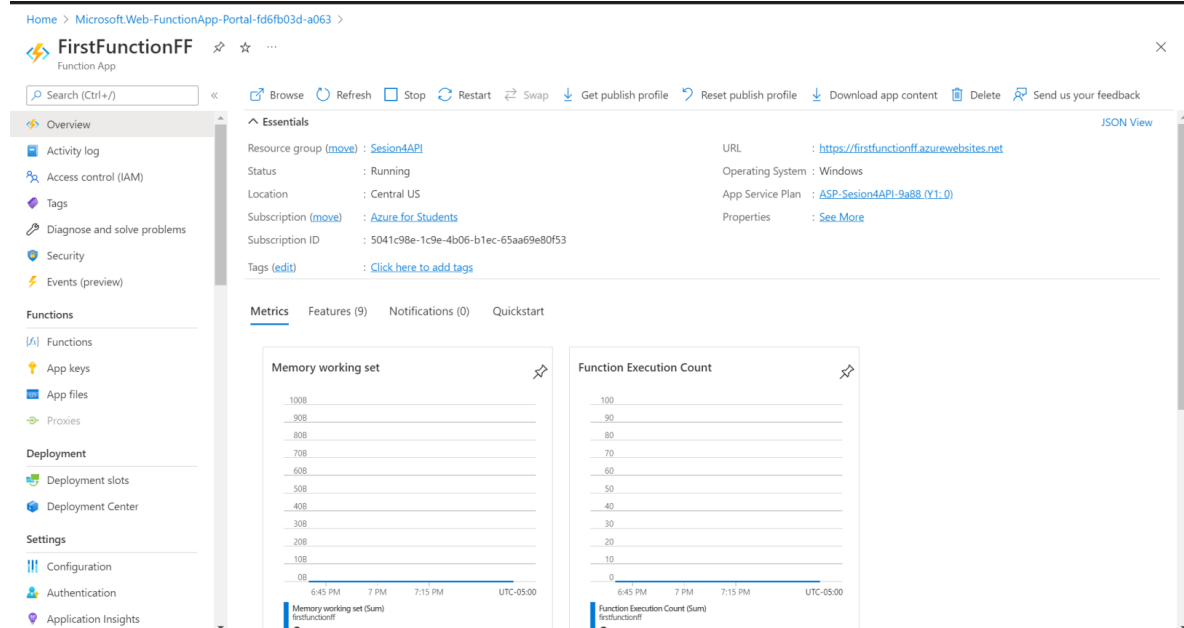
## Buscamos Function App



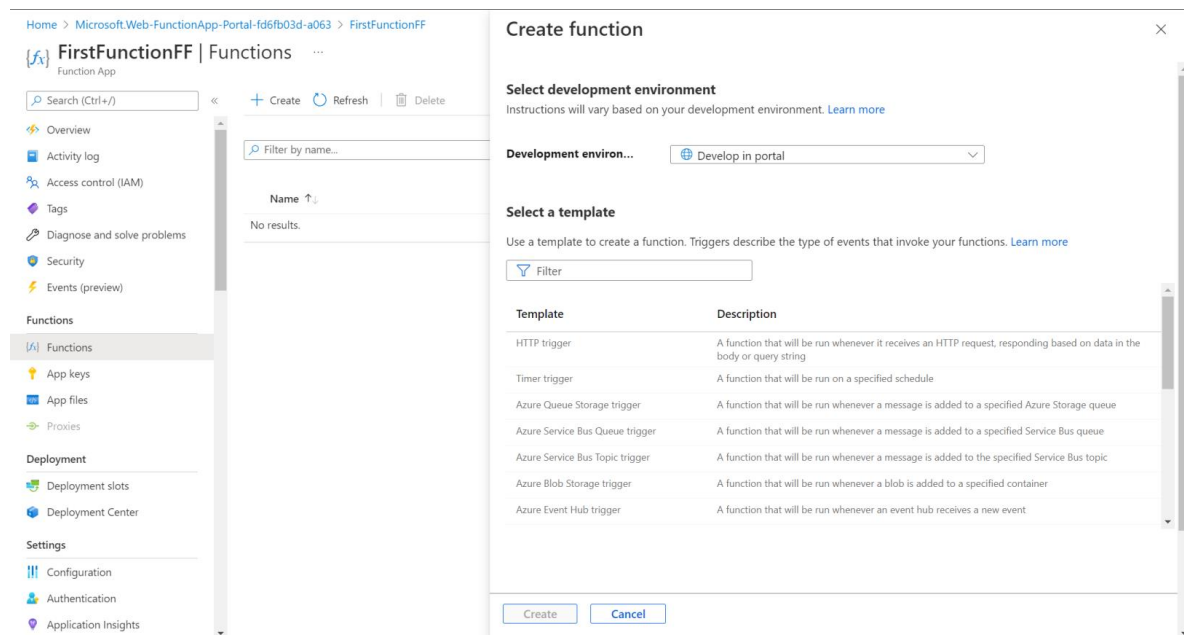
## Entramos y le damos en crear



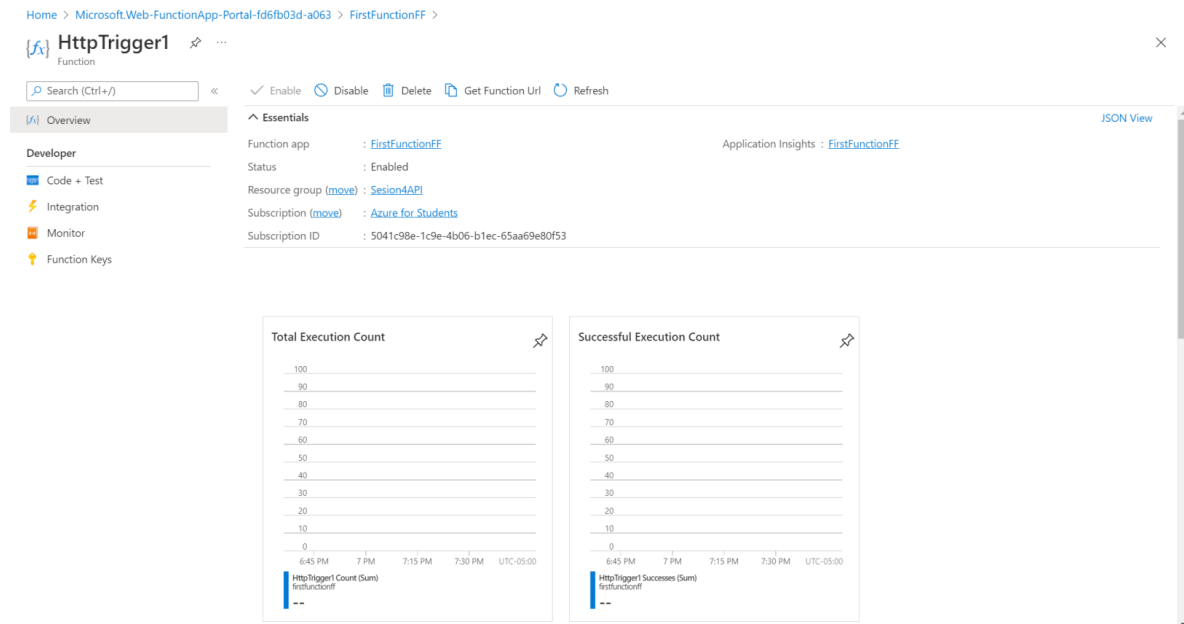
## Dentro de la función



## Nos vamos a functions y le damos en crear



Seleccionamos HttpTrigger y esperamos a que termine de crearse.

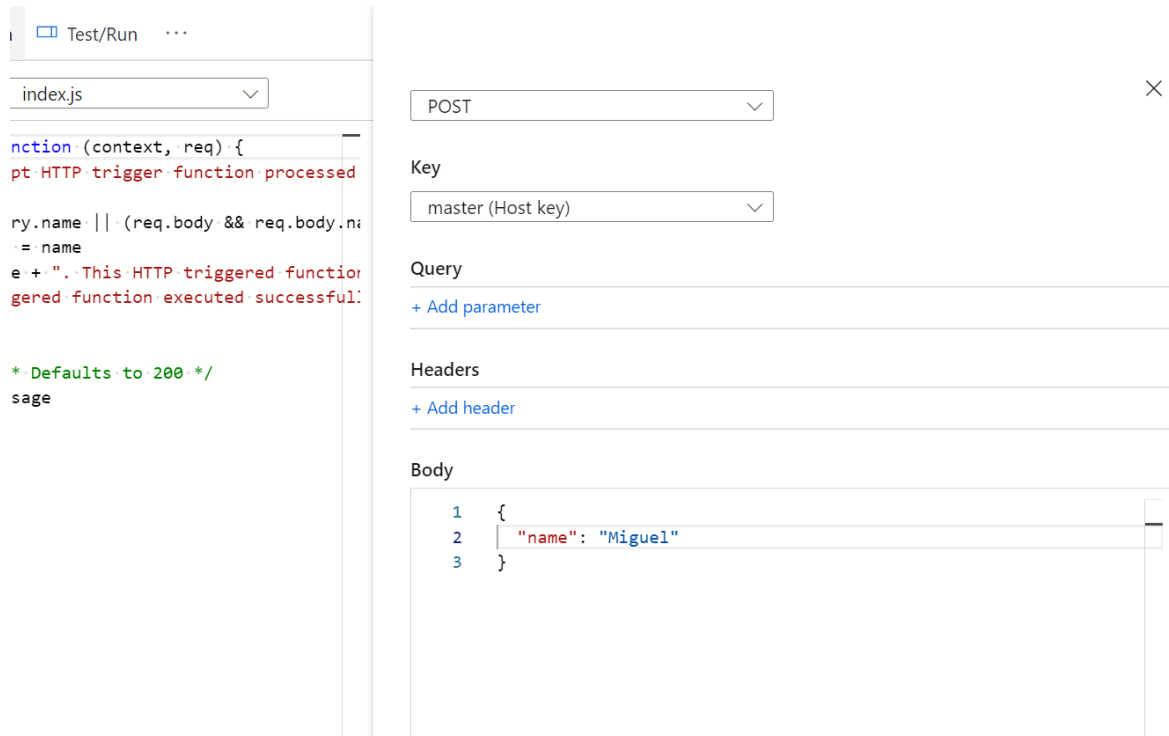


Esperamos a que se genere el código

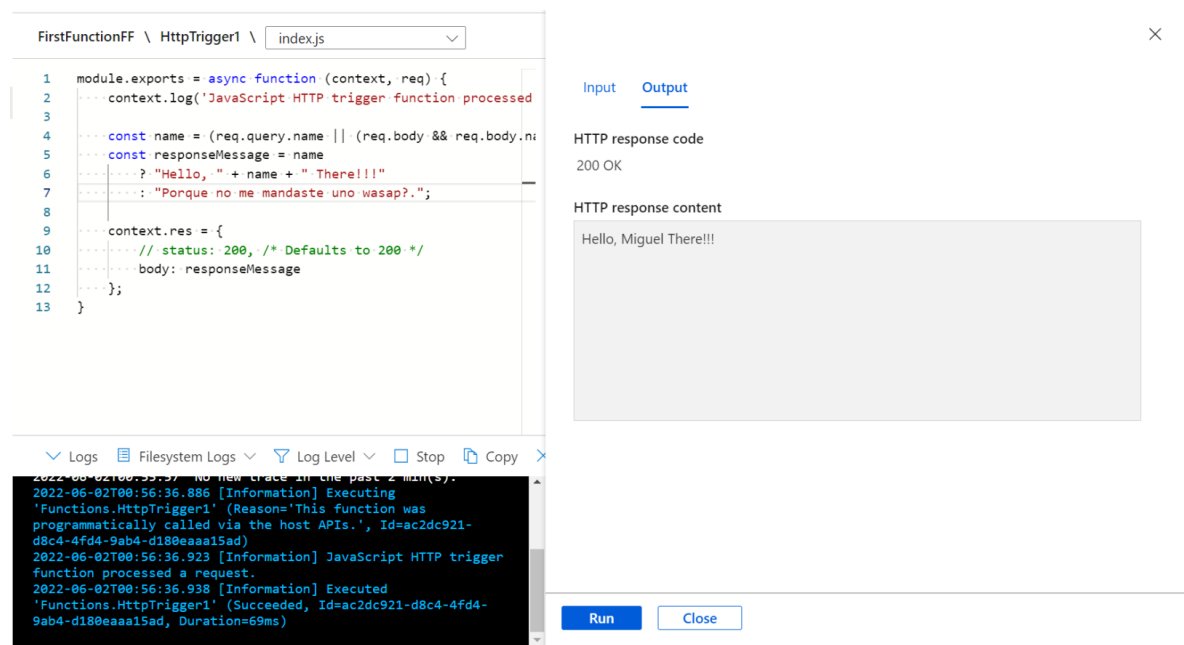
```
1 module.exports = async function (context, req) {
2   context.log('JavaScript HTTP trigger function processed a request.');
```

```
3
4   const name = (req.query.name || (req.body && req.body.name));
5   const responseMessage = name
6     ? "Hello, " + name + ". This HTTP triggered function executed successfully."
7     : "This HTTP triggered function executed successfully. Pass a name in the query string or in the request body for a personalized respon
8
9   context.res = {
10     // status: 200, /* Defaults to 200 */
11     body: responseMessage
12   };
13 }
```

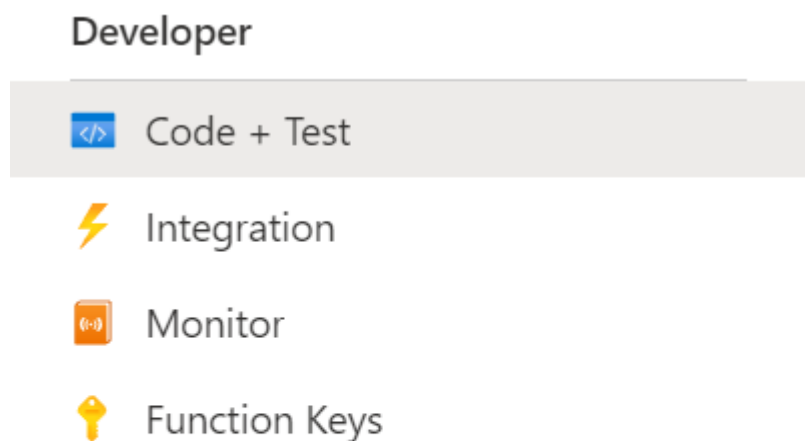
Le damos en test y ponemos lo que nosotros creamos y después le damos en ejecutar



Modificamos el código:



Las funciones no se pueden ser editadas en servidores externos, para eso se necesita la autorización, para eso vamos al menú de la izquierda y le damos en Function Keys



Se de click para ver el valor.

**Function Keys**

Function keys are scoped to this function and can be used to access this function.

[+ New function key](#) [Show values](#)

Name	Value	
default	<a href="#">Hidden value. Click to show value</a>	<a href="#">Renew key value</a>