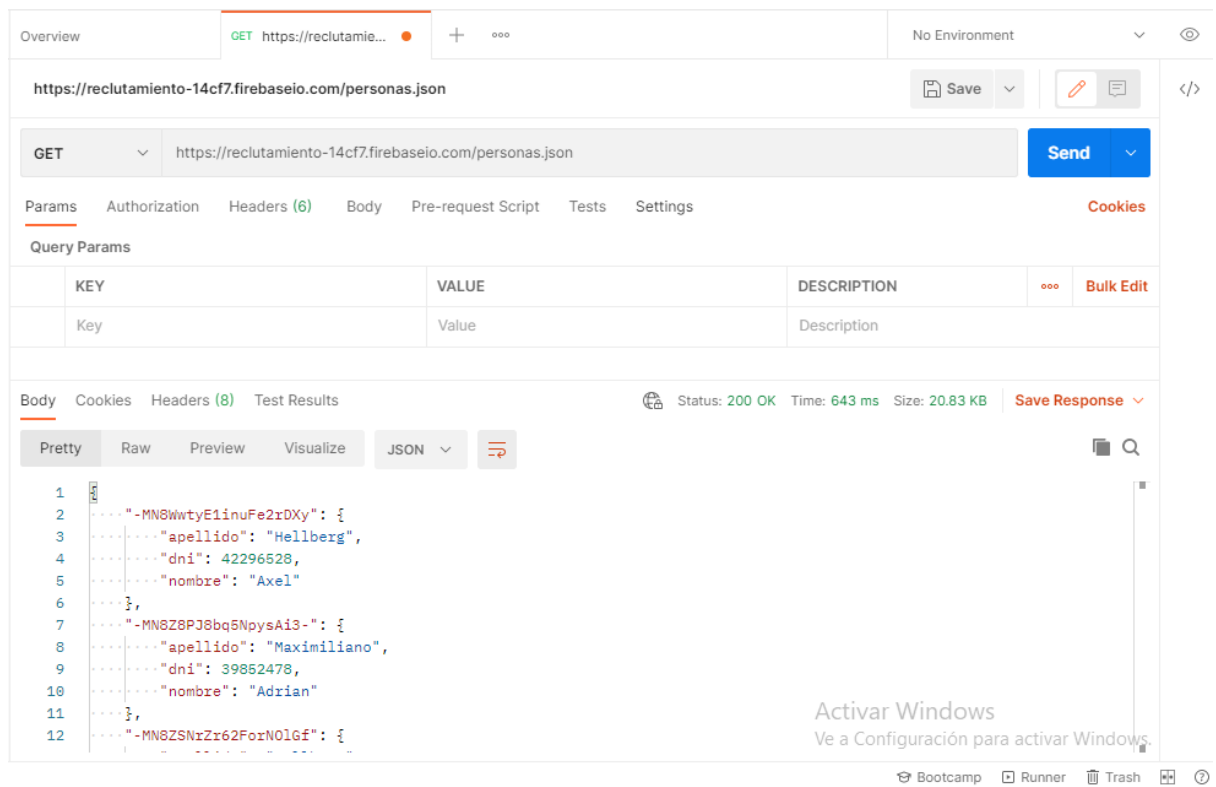


## EJERCICIO 3:

Recomendamos previamente entender los conceptos de la sintaxis “json” antes de arrancar con los ejercicios.

Descargar el POSTMAN (aplicación para realizar request como cliente), adjuntando un screen de resolución para cada ítem:

1. Realizar un request GET a la URL: <https://reclutamiento-14cf7.firebaseio.com/personas.json>



2. Realizar un request POST a la URL anterior, y con body:

```
{  
  "nombre": "Tu nombre",  
  "apellido": "Tu apellido",  
  "dni": 11223322  
}
```

Tip: (Marcar la opción “raw” como body)

Search Postman

Overview POST https://reclutamiento-14cf7.firebaseio.com/personas.json No Environment

Save

POST https://reclutamiento-14cf7.firebaseio.com/personas.json Send

Params Authorization Headers (8) Body Pre-request Script Tests Settings Cookies

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL Text

```
1 {
2   "nombre": "Tu nombre",
3   "apellido": "Tu apellido",
4   "dni": 11223322
5 }
6
```

Body Cookies Headers (8) Test Results

Status: 200 OK Time: 187 ms Size: 323 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```
1 {
2   "name": "-MS3o0v-K50xoZrcFu_"
3 }
```

Activar Windows  
Ve a Configuración para activar Windows.

Bootcamp Runner Trash

3. Realizar nuevamente un request GET a la URL: <https://reclutamiento-14cf7.firebaseio.com/personas.json> ¿Qué diferencias se observan?

Search Postman

Overview GET https://reclutamiento-14cf7.firebaseio.com/personas.json No Environment

Save

GET https://reclutamiento-14cf7.firebaseio.com/personas.json Send

Params Authorization Headers (8) Body Pre-request Script Tests Settings Cookies

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL Text

```
1 {
2   "nombre": "Santiago",
3   "apellido": "Tierno",
4   "dni": 12345678
5 }
6
```

Body Cookies Headers (8) Test Results

Status: 200 OK Time: 797 ms Size: 21 KB Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```
1364 ..... "dni": 11223322,
1365 ..... "nombre": "Tu nombre"
1366 ..... },
1367 ..... "-MS3ou0tCkif_EPsuKMq": {
1368 ..... "apellido": "Tierno",
1369 ..... "dni": 12345678,
1370 ..... "nombre": "Santiago"
1371 ..... }
1372
```

Activar Windows  
Ve a Configuración para activar Windows.

Bootcamp Runner Trash

## Conclusión:

Podemos observar que al haber realizado la operación POST en el punto anterior con el cuerpo y datos en formato JSON, se va a agregar la información al final del archivo por lo cual, a diferencia de la primera vez que utilizamos el GET, en esta ocasión podemos ver que obtuvimos la información solicitada más la que fue agregada en la operación anterior.