

Curso: Desarrolla sistemas Web en ASP Net Core, SQL Server y Vuejs

Web – Probando nuestro controlador

Antes de probar todos los métodos de nuestro controlador vamos a indicar que nuestra solución ejecute inicialmente nuestro proyecto web. Voy hacer click derecho sobre la solución y voy a seleccionar propiedades aquí vamos a seleccionar que el proyecto inicial sea web.

Ahora voy hacer click derecho sobre web y vamos a seleccionar properties, luego vamos a debug y vamos a ver cuál es la url del proyecto <http://localhost:52755>.

Ahora si vamos a poner ejecutar con IIS Express. Se nos abre en nuestro navegador, pero sale error.

Ahora vamos a probar nuestro controlador utilizando fiddler de telerik, en la pestaña composer pegamos la url para llamar al servicio y seleccionamos el tipo de petición.

Primero modificamos el content type

User-Agent: Fiddler

Content-Type: application/json;charset=utf-8

Host: localhost:52755

Content-Length: 127

Listar (Get): <http://localhost:52755/api/Categorias/Listar>

Mostar (Get): <http://localhost:52755/api/Categorias/Mostrar/2>

Para el crear que valores nos va a pedir el

Crear (Post): <http://localhost:52755/api/Categorias/Crear>

```
{  
  "nombre": "Oficina",  
  "descripcion": "Artículos de oficina"  
}
```

Para editar se deben enviar el idcategoria, el nombre y la descripción.

Actualizar (Put): <http://localhost:52755/api/Categorias/Actualizar>

```
{  
  "idcategoria": 2,  
  "nombre": "Bebidas",  
  "descripcion": "Todas las bebidas"  
}
```

Curso: Desarrolla sistemas Web en ASP Net Core, SQL Server y Vuejs

Eliminar (Delete): <http://localhost:52755/api/Categorias/Eliminar/1>

Desactivar (Put): <http://localhost:52755/api/Categorias/Desactivar/2>

Activar (Put): <http://localhost:52755/api/Categorias/Activar/2>