

## Tarea

Nicolas Barnuevo

Tomando en cuenta un servicio de gestión de turnos para una veterinaria, elaborar servicios web que permitan

- Listar los turnos pendientes.
- Crear un nuevo turno
- Cambiar la fecha de un turno
- Eliminar un turno.

Llamarlos desde el POSTMAN, subir códigos fuente y capturas de funcionamiento.\

<https://github.com/NicoBar2/veterinaria>

```
Node.js v18.16.0
PS C:\Users\nicol\OneDrive\Escritorio\appwebvete> node app.js
>>
Servidor iniciado en http://localhost:2000
```

Postman interface showing a GET request to `http://localhost:2000`. The response status is **404 Not Found** (12 ms, 411 B). The response body is HTML:

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3
4 <head>
5   <meta charset="utf-8">
6   <title>Error</title>
7 </head>
8
9 <body>
10   <pre>Cannot GET /</pre>
11 </body>
12
13 </html>
```

Postman interface showing a POST request to `http://localhost:2000`. The response status is **404 Not Found** (10 ms, 412 B). The response body is HTML:

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3
4 <head>
5   <meta charset="utf-8">
6   <title>Error</title>
7 </head>
8
9 <body>
10   <pre>Cannot POST /</pre>
11 </body>
12
13 </html>
```

\

