



Certified Tech Developer

The Ultimate Degree

Back End I

Proyecto clínica odontológica

Ejercitación individual: 🧑

Nivel de complejidad intermedia: 🔥🔥

Objetivo

Teniendo en cuenta lo que venís trabajando sobre el proyecto de la clínica odontológica, ahora vas a probar la API de turnos con Postman.

Desafío

Anteriormente desarrollaste la API de turnos para la clínica odontológica siguiendo las siguientes condiciones:

- Dar de alta nuevos turnos, previamente validar que el paciente y el odontólogo existen en el sistema.
 - Para este punto retorna un código de status 400(BAD REQUEST) en caso de que no existan el paciente o el odontólogo. En caso de registrar correctamente el turno, retornar 200.
 - PATH: /turnos METODO: POST
- Listar todos los turnos.
 - PATH: /turnos METODO: GET
- Eliminar turnos.
 - PATH: /turnos/{id} METODO: DELETE
- Actualizar turnos.
 - PATH: /turnos METODO: PUT

Para esta etapa final, te solicitan probar estos cuatro endpoints utilizando postman.

A su vez, debés comprobar fundamentalmente los posibles casos de errores, como agregar un turno a un odontólogo que no existe en la base de datos, o eliminar un turno que no exista en la base de datos.

¡Éxitos!