

BackEnd Veterinaria



14 de diciembre de 2023

Universidad veracruzana

Miembros del equipo:

VELAZCO HERNÁNDEZ JOSÉ URIEL

VEGA TEPETLA DAVID

ESPINOZA RODRÍGUEZ JOSÉ ANTONIO

La documentación presente también se encuentra en el archivo README.

Esta es una aplicación creada con maven, con el propósito de crear un backend de una página web, a continuación, se muestran las maneras para mandar las llamadas al api mediante curl.

## Curl

### clientes

El cliente es la cuenta con la que se autentica

obtener todos los clientes

curl -X GET localhost:4567/api/clientes/get

obtener clientes por id

curl -X GET localhost:4567/api/clientes/getbyId?id=[id del cliente]

agregar un cliente

curl -X POST -d {nombre:" ",password:" "} localhost:4567/api/clientes/add

Modificar cliente

curl -X PUT -d {id:"[id del cliente]",nombre:" ",password=" "} localhost:4567/api/clientes/modify

Eliminar cliente

curl -X DELETE localhost:4567/api/clientes/remove/[id del cliente]

### dueños

Se utilizo la palabra owners debido a que spark no reconoce la palabra dueños.

obtener todos los dueños

curl -X GET localhost:4567/api/owners/get

obtener dueño por su id

curl -X GET localhost:4567/api/owners/getbyId?id=[id del dueño]

agregar dueño

curl -X POST -d {nombre:" ",telefono:" "} localhost:4567/api/clientes/add

modificar dueño

curl -X PUT -d {id:"[id del dueño]",nombre:" ",telefono:" "} localhost:4567/api/owners/change

Eliminar dueño

curl -X DELETE localhost:4567/api/owners/remove/ [id del dueño]

### Animal

Los animales son las mascotas

obtener todos los animales

curl -X GET localhost:4567/api/animales/get

obtener animal por su id

curl -X GET localhost:4567/api/animales/getbyId?id= [el id del animal]

agregar animal

curl -X POST -d {especie="",nombre:"",id\_dueño:"[id del dueño]"} localhost:4567/api/animales/add

modificar animal

curl -X PUT -d {id:"[id del animal]",especie:"",nombre:"",id\_dueño:"[id del dueño]"} localhost:4567/api/animales/change

Eliminar animal

curl -X DELETE localhost:4567/api/animales/remove/ [el id del animal]

## Repositorios de GITHUB

<https://github.com/Manzano17>

<https://github.com/Lezard-21>

<https://github.com/UrielVell>