

MODELO DE LA BASE DE DATOS

ENDPOINTS Y REQUISITOS

USUARIOS:

Usuarios - Registro de un usuario:

“/register” (tipo POST):

- reqbody(fullname,email,rol,foto,password1,password2)
- responsebody(id, fullname, email, foto)

Usuarios - Login de usuario:

“/login” (tipo POST):

- reqbody(email,password)
- responsebody(email, token)

Usuarios - Listado de usuarios validados por el administrador:

“/validatedusers” (tipo GET):

- responsebody(id, fullname, email, foto)

Usuarios - Listado de usuarios pendientes de validar por el administrador:

“/notvalidatedusers” (tipo GET):

- responsebody(id, fullname, email, foto)

Usuarios - Obtiene un usuario:

“/user:{id}” (tipo GET):

- parametros(id)
- responsebody(id, fullname, email, foto)

Usuarios - Modifica un usuario:

“/user:{id}” (tipo PUT):

- parametros(id)
- reqbody(fullname,email,rol,password1,password2)
- responsebody(id, fullname, email, foto)

Usuarios - Elimina un usuario:

“/user:{id}” (tipo DELETE):

- parametros(id)

Valida un usuario:

“/validateuser:{id}” (tipo PUT):

- parametros(id)
- responsebody(id, fullname, email, foto)

PEDIDOS:**Pedidos- crea un nuevo pedido**

“/newpedido” (tipo POST):

- reqbody(num_pedido, titulo, descripcion, telf_cliente, direccion_origen, direccion_destino)
- responsebody(id, num_pedido, titulo, descripcion, telf_cliente, direccion_origen, direccion_destino, id_usuario, realizado)

Pedidos- devuelve una lista de todos los pedidos

“/pedidos” (tipo GET):

- responsebody(id, num_pedido, titulo, descripcion, telf_cliente, direccion_origen, direccion_destino, id_usuario, realizado)

Pedidos- devuelve una lista de los pedidos asignados

“/assignedpedidos:{id}” (tipo GET):

- parametros(id)
- responsebody(id, num_pedido, titulo, descripcion, telf_cliente, direccion_origen, direccion_destino, id_usuario, realizado)

Pedidos- devuelve una lista de los pedidos no asignados

“/notassignedpedidos” (tipo GET):

- responsebody(id, num_pedido, titulo, descripcion, telf_cliente, direccion_origen, direccion_destino, id_usuario, realizado)

Pedidos- devuelve un pedido

“/pedido:{id}” (tipo GET):

- parametros(id)
- responsebody(id,num_pedido, titulo, descripcion, telf_cliente, direccion_origen, direccion_destino, id_usuario, realizado)

Pedidos- edita un pedido

“/pedido:{id}” (tipo PUT):

- parametros(id)
- reqbody(num_pedido, titulo, descripcion, telf_cliente, direccion_origen, direccion_destino)
- responsebody(id,num_pedido, titulo, descripcion, telf_cliente, direccion_origen, direccion_destino, id_usuario, realizado)

Pedidos- edita un pedido a realizado

“/pedidorealizado:{id}” (tipo PUT):

- parametros(id)
- reqbody()

- responsebody(id,num_pedido, titulo, descripcion, telf_cliente, direccion_origen, direccion_destino, id_usuario, realizado)

Pedidos- edita un pedido a no realizado

“/pedidonorealizado:{id}” (tipo PUT):

- parametros(id)
- reqbody()
- responsebody(id,num_pedido, titulo, descripcion, telf_cliente, direccion_origen, direccion_destino, id_usuario, realizado)

Pedidos- edita un pedido asignado

“/pedidoasignado:{id}” (tipo PUT):

- parametros(id)
- reqbody()
- responsebody(num_pedido, titulo, descripcion, telf_cliente, direccion_origen, direccion_destino, id_usuario,realizado)

Pedidos- edita un pedido a no asignado

“/pedidonoasignado:{id}” (tipo PUT):

- parametros(id)
- reqbody()
- responsebody(num_pedido, titulo, descripcion, telf_cliente, direccion_origen, direccion_destino,realizado)

Pedidos- elimina un pedido

“/pedido:{id}” (tipo DELETE):

- parametros(id)