

# 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

"/asignedpedidos:{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

"/notasignedpedidos" (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)
- regbody()



• 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)
- regbody()
- 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)