RF16

Servicio REST	Descripción	Datos
PUT	Se insertan datos de dos pedidos, los cuales estan	2 Objetos
	asociados a usuarios con ids 1 y 2 , los pedidos tienen id 25 y 35, se selecciona el restaurante con id=1 y los	Tipo Pedido
	pedidos tiene los ids de los prodcutos solicitados	
DEL	Se borra el pedido con id=25 para que no genere conflictos con la prueba	se envia objeto con un id=25
DEL	Se borra el pedido con id=35 para que no genere conflictos con la prueba	se envia objeto con un id=35

RF17

Servicio REST	Descripción	Datos
POST	Se crea un pedido con id=77 llenado con datos, su	Objeto Tipo
	estado queda en pendiente para garantizar la prueba	Pedido
	del requerimiento	
POST	Se crea un pedido con id=78 llenado con datos, su	Objeto Tipo
	estado queda en pendiente para garantizar la prueba	Pedido
	del requerimiento	
POST	Se crea un pedido con id=79 llenado con datos, su	Objeto Tipo
	estado queda en pendiente para garantizar la prueba	Pedido
	del requerimiento	
POST	Se crea un pedido con id=80 llenado con datos, su	Objeto Tipo
	estado queda en pendiente para garantizar la prueba	Pedido
	del requerimiento	
DEL	Cancelar Entrada del pedido=77, cancela la entrada y	ids del
	recalculo los costos del pedido	prodcuto, el
		cliente y el
		pedido
DEL	Cancelar Acompaniamiento del pedido=77, cancela el	ids del
	Acompaniamiento y recalculo los costos del pedido	prodcuto, el
		cliente y el
		pedido
DEL	Cancelar bebida del pedido=77, cancela la bebida y	ids del
	recalculo los costos del pedido	prodcuto, el
		cliente y el
		pedido

DEL	Cancelar platoFuerte del pedido=77, cancela lel	ids del
	platoFuerte y recalculo los costos del pedido	prodcuto, el
		cliente y el
		pedido
DEL	Cancelar postre del pedido=77, cancela el postre y	ids del
	recalculo los costos del pedido	prodcuto, el
		cliente y el
		pedido
DEL	Cancelar el pedido=77, esto es equivalente a cancelar	id del
	todo el menu ingresado en el pedido	pedido
DEL	Cancelar varios pedidos ids 78,79,80: cancela varios	ids de los
	pedidos de diferentes comensales en una mesa.	pedidos

RFC8

Servicio REST	Descripción	Datos
GET	Obtener Reporte de pedidos con idRestaurante = 1: el usuario con id identificado en la ruta dada, ontiene un reporte detallado de sus ventas y ganancia	Sin datos

RFC7

Servicio REST	Descripción	Datos
GET	Obtener Reporte de alimentos en los pedidos del	http://localh
	usuario 1	ost:8080/Ro
		tondAndes/r
		est/pedidos/
		usuario/1

RF11 y 12

Servicio REST	Descripción	Datos
POST	se crea una equivalencia para los ingredientes con el id	http://localh
	que se ponen en la ruta	ost:8080/Ro
		tondAndes/r
		est/restaura
		ntesus/1/ing
		rediente/1/7

POST	se crea una equivalencia para los Entradas con el id que	http://localh
	se ponen en la ruta	ost:8080/Ro
		tondAndes/r
		est/restaura
		ntesus/1/en
		<u>trada/1/2</u>
POST	se crea una equivalencia para los bebidas con el id que	
	se ponen en la ruta	
		http://localho
POST	se crea una equivalencia para los postres con el id que	
	se ponen en la ruta	
		http://localho
POST	se crea una equivalencia para los acompañamientos con	
	el id que se ponen en la ruta	
		http://localho
POST	se crea una equivalencia para los platos con el id que se	
	ponen en la ruta	
		http://localhost:8

RF14

Servicio REST	Descripción	Datos
POST	se toma un pedido existente y se le cambia un alimento	
	por una de sus equivalencias. Los ids de los alimentos	
	entran en la ruta haci como el id del nuevo pedido	
		http://localhost:8
POST	se toma un pedido existente y se le cambia un alimento	
	por una de sus equivalencias. Los ids de los alimentos	
	entran en la ruta haci como el id del nuevo pedido	
		http://localhost:8
POST	se toma un pedido existente y se le cambia un alimento	
	por una de sus equivalencias. Los ids de los alimentos	
	entran en la ruta haci como el id del nuevo pedido	
		http://localhost:8
POST	se toma un pedido existente y se le cambia un alimento	
	por una de sus equivalencias. Los ids de los alimentos	
	entran en la ruta haci como el id del nuevo pedido	
		http://localhost:8
POST	se toma un pedido existente y se le cambia un alimento	
	por una de sus equivalencias. Los ids de los alimentos	
	entran en la ruta haci como el id del nuevo pedido	
		http://localhost:8

Respuesta Exitosa	Respuesta Fallida
Se registra en el sistema que los	Es posible que el pedido
productos fueron servidos,	ya exista y genere
actualizando el numero de unidades	conflicto con la prueba.
correspodiente y actulizando su estado.	
Responde con el estado servido y con el	
valor de la cuenta.	
Se retorna un Objeto pedido sin	Es posible que el pedido
paramatros, elimando el pedido con el	ya no exista en la BD y
id indicado	genere conflicto
Se retorna un Objeto pedido sin	Es posible que el pedido
paramatros, elimando el pedido con el	ya no exista en la BD y
id indicado	genere conflicto

Respuesta Exitosa	Respuesta Fallida	
Se genera el pedido sin ningun problea	Es posible que el pedido	
y su Respuesta es el mismo Objeto	ya exista y genere	
	conflicto con la prueba.	
Se genera el pedido sin ningun problea	Es posible que el pedido	
y su Respuesta es el mismo Objeto	ya exista y genere	
	conflicto con la prueba.	
Se genera el pedido sin ningun problea	Es posible que el pedido	
y su Respuesta es el mismo Objeto	ya exista y genere	
	conflicto con la prueba.	
Se genera el pedido sin ningun problea	Es posible que el pedido	
y su Respuesta es el mismo Objeto	ya exista y genere	
	conflicto con la prueba.	
Se elimina el alimento del menu	Es posible que el pedido	
especificado y su respuesta es el pedido	no exista y genere	
actulizado y recalculado	conflicto	
Se elimina el alimento del menu	Es posible que el pedido	
especificado y su respuesta es el pedido	no exista y genere	
actulizado y recalculado	conflicto	
Se elimina el alimento del menu	Es posible que el pedido	
especificado y su respuesta es el pedido	no exista y genere	
actulizado y recalculado	conflicto	

Se elimina el alimento del menu especificado y su respuesta es el pedido	, •
actulizado y recalculado	conflicto
Se elimina el alimento del menu	Es posible que el pedido
especificado y su respuesta es el pedido	no exista y genere
actulizado y recalculado	conflicto
Se elimina el menu y el pedido	Es posible que el pedido
realizado por un cliente	no exista y genere
	conflicto
Se eliminan los menus y los pedidos	Es posible que los pedidos
solicitados por los comensales	no existan y generen
	conflicto

Respuesta Exitosa	Respuesta Fallida	
	Es posible que algun	
detallado, del restaurante con el id	producto haya sido	
identificado, los numero de pedidos las	eliminado de la BD y	
ganancias, y la descripcion de	genere conflicto, o que el	
productos vendidos y sus respectivas	usuario con id dado, no	
ganancias	exista en la BD.	

Respuesta Exitosa	Respuesta Fallida
Se espera obtener un reporte	Es posible que el usuario
detallado, de los alimentos que ha	no existe esto daria un
pedido el usuario	error 500

Respuesta Exitosa	Respuesta Fallida
se retorna el primer ingrediente	error si se ponen dos
	ingredientes que ya estan
	en equivalencia

se retorna el primer entrada	error si se ponen dos entradas que ya estan en equivalencia
se retorna el primer bebida	error si se ponen dos bebidas que ya estan en equivalencia
se retorna el primer postre	error si se ponen dos postres que ya estan en equivalencia
se retorna el primer acompañamiento	error si se ponen dos acompañamiento que ya estan en equivalencia
se retorna el primer plato	error si se ponen dos platos que ya estan en equivalencia

Respuesta Exitosa	Respuesta Fallida
se retorna el pedido	error si no existe la equiv
	o el id del pedido ya existe
se retorna el pedido	error si no existe la equiv
	o el id del pedido ya existe
	o ci ia aci pealao ya existe
se retorna el pedido	error si no existe la equiv
	o el id del pedido ya existe
se retorna el pedido	error si no existe la equiv
	o el id del pedido ya existe
se retorna el pedido	error si no existe la equiv
	o el id del pedido ya existe