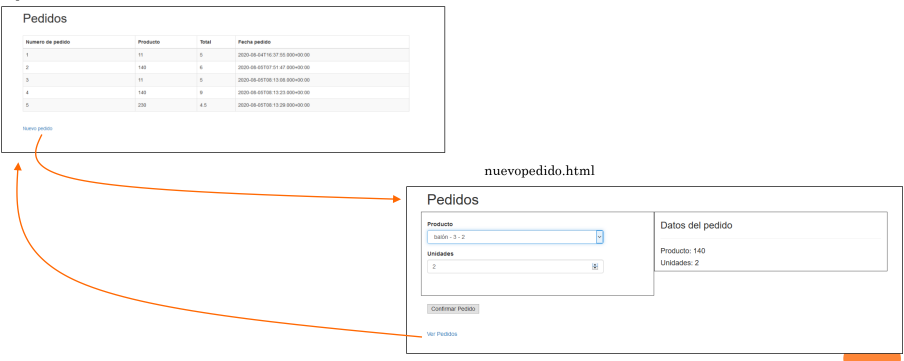
APLICACIÓN DE PEDIDOS

Esquema de funcionamiento

pedidos.html



Base de datos

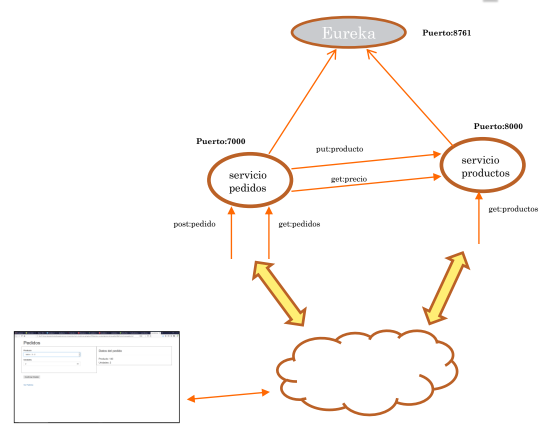
productos

Column Name	Datatype	PK	NN	UQ	В	UN	ZF	ΑI	G
🕴 codigoProducto	INT(11)	~	~						
producto	VARCHAR(45)								
precioUnitario	DOUBLE								
stock	INT(11)								

pedidos

Column Name	Datatype	PK	NN	UQ	В	UN	ZF	ΑI	G
🕴 idPedido	INT(11)	~	~					~	
codigoProducto	INT(11)								
unidades	INT(11)								
	DOUBLE								
fechaPedido	DATETIME								

Estructura de la aplicación



Servicio de productos

- >Expone tres recursos:
 - •Un recurso que ante una petición *get*, devuelve la lista de productos existentes.
 - ■Un recurso que al recibir una petición put, actualiza el stock del producto indicado. En la URL de la petición se reciben el código de producto y unidades compradas
 - Un recurso que al recibir una petición get con el código del producto devuelva el precio unitario del mismo

Servicio de pedidos

- >Expone dos recursos:
 - •Un recurso que dará de alta un nuevo pedido al recibir en una petición de tipo *post*, que incluirá en el cuerpo de la misma los datos del pedido. Desde este servicio se realizarán las correspondientes llamadas a los recursos del servicio de productos para actualizar el stock.
 - •Un recurso que al recibir una petición *get* devuelva todos los pedidos registrados