Empleado	Descripción Tabla: Información general de los empleados de la Pizzeria Objetivo: Sirve para tener registro de los empleados y sus datos										
	Campo	Tamaño	Tipo de Dato	Descripción	Objetivo	Acepta NULL	Requerido?				
	idempleado	_	serial	PRIMARY KEY	Sirve para identificar el empleado	NO	SI				
	nombre		varchar	Nombre del empleado	Sirve para identificar al empleado por su nombre	NO	SI				
	apellidopaterno	20	varchar	Apellido paterno del empleado	Sirve para saber el apellido paterno del empleado	NO	SI				
	apellidomaterno		varchar	Apellido materno del empleado	Sirve para saber el apellido materno del empleado	NO	SI				
	fechanacimiento	10	date	Fecha de nacimiento del empleado	Sirve para saber la fecha de nacimiento y la edad del empleado	NO	SI				
	direccioncalle	20	varchar	La calle de la dirección del empleado	Identifica la calle del empleado	NO	SI				
	numexterior*	5	integer	Número exterior del empleado	Número exterior del empleado	SÍ	NO				
	numinterior*	3	integer	Número interior del empleado	Número interior del empleado	SÍ	NO				
	colonia		varchar	Colonia del empleado	La colonia del empleado	NO	SI				
	delegacionmunicipio	30	varchar	Delegación o municipio del empleado	Delegación o municipio del empleado	NO	SI				
	ср	+	integer	Código Postal del empleado	Código Postal del empleado	NO	SI				
			ŭ								
Ventasdatos	Descripción Tabla: Información general de las ventas										
	Objetivo: Recopilar todos	s los datos de la v	enta				1				
	Campo	Tamaño	Tipo de Dato	Descripción	Objetivo	Acepta NULL	Requerido'				
	idventasdatos	3	serial	PRIMARY KEY	Sirve para identificar la venta	NO	SI				
	nombrecliente	20	varchar	Nombre del cliente	Sirve para saber el nombre del cliente en los datos de la venta	NO	SI				
	fechaventa	10	date	Fecha de venta	Sirve para identificar la fecha de la venta	NO	SI				
	idempleado	3	integer	FOREIGN KEY	Relaciona la tabla Vestasdatos y empleados	NO	SI				
Vontag	Descripción Tabla: La tal	bla tiene datos de	de las ventas								
Ventas	·			atos para la venta de esta							
Ventas	·			atos para la venta de esta  Descripción	Objetivo	Acepta NULL	Requerido				
Ventas	Objetivo: Recopila todos	los datos del prod Tamaño	lucto final y los d	<u> </u>	Objetivo Sirve para relacionar la tabla de ventas con ventasdatos	Acepta NULL	Requerido?				
Ventas	Objetivo: Recopila todos Campo	Tamaño	lucto final y los da Tipo de Dato	Descripción		<del>'</del>	Requerido?				
Ventas	Objetivo: Recopila todos Campo idproductofinal idventasdatos	Tamaño 3	Tipo de Dato integer integer	Descripción FOREIGN KEY FOREIGN KEY	Sirve para relacionar la tabla de ventas con ventasdatos	NO	SI				
	Objetivo: Recopila todos Campo idproductofinal idventasdatos  Descripción Tabla: Esta o	Tamaño  3  3  guarda los datos d	Tipo de Dato integer integer el producto final	Descripción FOREIGN KEY FOREIGN KEY pedido	Sirve para relacionar la tabla de ventas con ventasdatos	NO	SI				
	Objetivo: Recopila todos Campo idproductofinal idventasdatos  Descripción Tabla: Esta e Objetivo: Son los datos o	Tamaño  3  guarda los datos da	Tipo de Dato integer integer el producto final entregar el prod	Descripción FOREIGN KEY FOREIGN KEY  pedido ucto final	Sirve para relacionar la tabla de ventas con ventasdatos Sirve para relacionar cuales productos finales son por cada venta	NO NO	SI SI				
Ventas	Objetivo: Recopila todos Campo idproductofinal idventasdatos  Descripción Tabla: Esta g Objetivo: Son los datos o Campo	Tamaño  3  guarda los datos d que necesitas para	Tipo de Dato integer integer el producto final entregar el prod Tipo de Dato	Descripción FOREIGN KEY FOREIGN KEY  pedido ucto final Descripción	Sirve para relacionar la tabla de ventas con ventasdatos  Sirve para relacionar cuales productos finales son por cada venta  Objetivo	NO NO Acepta NULL	SI SI Requerido				
	Objetivo: Recopila todos Campo idproductofinal idventasdatos  Descripción Tabla: Esta o Objetivo: Son los datos o Campo idproductofinal	guarda los datos d	Tipo de Dato integer integer el producto final entregar el prod Tipo de Dato serial	Descripción FOREIGN KEY FOREIGN KEY  pedido ucto final Descripción PRIMARY KEY	Sirve para relacionar la tabla de ventas con ventasdatos Sirve para relacionar cuales productos finales son por cada venta  Objetivo Sirve para identificar el producto final	NO NO Acepta NULL NO	SI SI Requerido?				
	Objetivo: Recopila todos Campo idproductofinal idventasdatos  Descripción Tabla: Esta g Objetivo: Son los datos o Campo	guarda los datos d	Tipo de Dato integer integer el producto final entregar el prod Tipo de Dato	Descripción FOREIGN KEY FOREIGN KEY  pedido ucto final Descripción	Sirve para relacionar la tabla de ventas con ventasdatos  Sirve para relacionar cuales productos finales son por cada venta  Objetivo	NO NO Acepta NULL	SI SI Requerido				
roductoFinal	Objetivo: Recopila todos Campo idproductofinal idventasdatos  Descripción Tabla: Esta o Objetivo: Son los datos o Campo idproductofinal	guarda los datos da para Tamaño  Tamaño  3  Gue necesitas para Tamaño  3  3  3  3  3  3  4  5  6  7  8  8  8  8  8  8  8  8  8  8  8  8	Tipo de Dato integer integer el producto final entregar el prod Tipo de Dato serial varchar	Descripción FOREIGN KEY FOREIGN KEY  pedido ucto final Descripción PRIMARY KEY Nombre del producto	Sirve para relacionar la tabla de ventas con ventasdatos Sirve para relacionar cuales productos finales son por cada venta  Objetivo Sirve para identificar el producto final	NO NO Acepta NULL NO	SI SI Requerido SI				
roductoFinal Productos	Objetivo: Recopila todos Campo idproductofinal idventasdatos  Descripción Tabla: Esta o Objetivo: Son los datos o Campo idproductofinal Nombre*  Descripción Tabla: Los p	guarda los datos de que necesitas para Tamaño 3 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Tipo de Dato integer integer el producto final entregar el prod Tipo de Dato serial varchar	Descripción FOREIGN KEY FOREIGN KEY  pedido ucto final Descripción PRIMARY KEY Nombre del producto	Sirve para relacionar la tabla de ventas con ventasdatos Sirve para relacionar cuales productos finales son por cada venta  Objetivo Sirve para identificar el producto final	NO NO Acepta NULL NO	SI SI Requerido SI				
roductoFinal Productos	Objetivo: Recopila todos Campo idproductofinal idventasdatos  Descripción Tabla: Esta o Objetivo: Son los datos o Campo idproductofinal Nombre*  Descripción Tabla: Los p	guarda los datos de que necesitas para Tamaño 3 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Tipo de Dato integer integer el producto final entregar el prod Tipo de Dato serial varchar	Descripción FOREIGN KEY FOREIGN KEY  pedido lucto final Descripción PRIMARY KEY Nombre del producto	Sirve para relacionar la tabla de ventas con ventasdatos Sirve para relacionar cuales productos finales son por cada venta  Objetivo Sirve para identificar el producto final	NO NO Acepta NULL NO	SI SI Requerido SI NO				
	Objetivo: Recopila todos Campo idproductofinal idventasdatos  Descripción Tabla: Esta e Objetivo: Son los datos o Campo idproductofinal Nombre*  Descripción Tabla: Los p Objetivo: Te da la cantid	guarda los datos de que necesitas para Tamaño 3 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	ripo de Dato integer integer el producto final entregar el prod Tipo de Dato serial varchar  ps para realizar la enlaza los produ Tipo de Dato	Descripción FOREIGN KEY FOREIGN KEY  pedido ucto final Descripción PRIMARY KEY Nombre del producto	Sirve para relacionar la tabla de ventas con ventasdatos Sirve para relacionar cuales productos finales son por cada venta  Objetivo Sirve para identificar el producto final Identificar de una manera más fácil qué producto quiere comprar un cliente	NO NO Acepta NULL NO SI	SI SI Requerido SI NO				
roductoFinal	Objetivo: Recopila todos Campo idproductofinal idventasdatos  Descripción Tabla: Esta o Objetivo: Son los datos o Campo idproductofinal Nombre*  Descripción Tabla: Los p Objetivo: Te da la cantid Campo	guarda los datos de que necesitas para Tamaño 3 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	ripo de Dato integer integer el producto final rentregar el prod Tipo de Dato serial varchar os para realizar la	Descripción FOREIGN KEY FOREIGN KEY  pedido ucto final Descripción PRIMARY KEY Nombre del producto  as pizzas uctos con el producto final Descripción	Sirve para relacionar la tabla de ventas con ventasdatos Sirve para relacionar cuales productos finales son por cada venta  Objetivo Sirve para identificar el producto final Identificar de una manera más fácil qué producto quiere comprar un cliente  Objetivo	Acepta NULL NO SI Acepta NULL	Requerido SI NO Requerido				

Producto Basico	Descripción Tabla: Información general de los productos básicos										
	Objetivo: Son los datos de de los productos básicos para formar un producto final										
	Campo	Tamaño	Tipo de Dato	Descripción	Objetivo	Acepta NULL	Requerido?				
	idproductobasico	3	serial	PRIMARY KEY	Sirve para identificar el producto básico o materia prima	NO	SI				
	nombre	20	varchar	Nombre del producto	Identificar el producto básico o materia prima por su nombre	NO	SI				
	existencia	6	integer	Cantidad de existencia del producto	Saber la cantidad del producto básico que tiene la pizzeria	NO	SI				
	precioporkg	6	integer	Precio por kilogramo por producto	Saber el precio por kilogramo del producto básico	NO	SI				
	telefono	10	varchar	FOREIGN KEY	Sirve para relacionar la tabla productobasico con la tabla proveedor	NO	SI				
Proveedor	Descripción Tabla: Información general de los proveedores										
	Objetivo: Son todos los datos del proveedor que abastece la pizzeria										
	Campo	Tamaño	Tipo de Dato	Descripción	Objetivo	Acepta NULL	Requerido?				
	telefono	10	varchar	PRIMARY KEY	Sirve para identificar al proveedor y contactarlo	NO	SI				
	nombreparticular	100	varchar	Nombre de la empresa particular	Identificar el nombre de la empresa o de la persona física proveedora	NO	SI				
	calle	20	varchar	Calle del proveedor	Identificar la calle de la ubicación del proveedor	NO	SI				
	numexterior*	6	integer	Numero exterior del proveedor	Identificar el número exterior (si hay) de la ubicación del proveedor	SI	NO				
	colonia	30	varchar	Colonia del proveedor	Identificar la colonia de la ubicación del proveedor	NO	SI				
	delegacionmunicipio	30	varchar	Delegacion o municipio del proveedor	Identificar la delegación o municipio de la ubicación del proveedor	NO	SI				
			integer	Código Postal del proveedor	Identificar el código postal de la ubicación del proveedor	NO	SI				
	ср	5	iiilogo.								
	cp estado*		varchar	Estado del proveedor	identificar el estado de origen del proveedor	SI	NO				
	·	20		Estado del proveedor País del proveedor	identificar el estado de origen del proveedor  Identificar el país de origen del proveedor	SI NO	NO SI				