## Wuke Zhang

## 1-ASIR

```
✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0004 segundos.)

 CREATE TABLE Categories ( CategoryID INT PRIMARY KEY, CategoryName VARCHAR(10) UNIQUE NOT NULL, Description VARCHAR(10), Picture VARCHAR(10));
[Editar en línea] [Editar] [Crear código PHP]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0003 segundos.)

CREATE TABLE Suppliers ( SupplierID INT PRIMARY KEY, CompanyName VARCHAR(10), ContactName VARCHAR(10), ContactTitle VARCHAR(10), Address VARCHAR(10), City VARCHAR(10), PostalCode VARCHAR(10), Country VARCHAR(10), Phone VARCHAR(15), Fax VARCHAR(15), HomePage TEXT );
[ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0003 segundos.)

CREATE TABLE Shippers ( ShipperID INT PRIMARY KEY, CompanyName VARCHAR(10), Phone VARCHAR(15) );
[ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0004 segundos.)

CREATE TABLE CUstomers ( CustomerID INT PRIMARY KEY, CompanyName VARCHAR(10), ContactName VARCHAR(10), ContactTitle VARCHAR(10), Address VARCHAR(10), City VARCHAR(10), Region VARCHAR(10), PostalCode VARCHAR(10), Country VARCHAR(10), Phone VARCHAR(15), Fax VARCHAR(15));
[ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]
 CREATE TABLE Employees ( EmployeeID INT PRIMARY KEY, LastName VARCHAR(10), FirstName VARCHAR(10), Title VARCHAR(10), TitleOfCourtesy VARCHAR(10), BirthDate DATETIME, HireDate
 DATETIME, Address VARCHAR(10), City VARCHAR(10), Region VARCHAR(10), PostalCode VARCHAR(10), Country VARCHAR(10), HomePhone VARCHAR(15), Extension VARCHAR(10), Photo VARCHAR(10), Notes TEXT, ReportsTo VARCHAR(10);
Consola
```

## WMySQL ha devuelto un conjunto de valores vacio (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0.0003 segundos.) CREATE TABLE Products ( ProductID INT PRIMARY KEY, ProductName VARCHAR(10), SupplierID INT, CategoryID INT, UnitPrice DECIMAL(10, 2), UnitsInStock INT, UnitsonOrder INT, ReorderLevel INT, Discontinued BIT, FOREIGN KEY (CategoryID) REFERENCES Categories(CategoryID), FOREIGN KEY (SupplierID) REFERENCES Suppliers(SupplierID)); [Editar en línea] [Editar] [ Crear código PHP] WMySQL ha devuelto un conjunto de valores vacio (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0.0003 segundos.) CREATE TABLE Orders ( OrderID INT PRIMARY KEY, CustomerID INT, EmployeeID INT, OrderDate DATETIME, RequiredDate DATETIME, ShippedDate DATETIME, Shipvia INT, Freight DECIMAL(10, 2), ShipName VARCHAR(10), ShipAddress VARCHAR(10), ShipCountry VARCHAR(10), FOREIGN KEY (CustomerID) REFERENCES CustomerID, FOREIGN KEY (EmployeeID) REFERENCES Employees(EmployeeID), FOREIGN KEY (ShipVia) REFERENCES Shippers(ShipperID)); [Editar en línea] [Editar] [ Crear código PHP] WMySQL ha devuelto un conjunto de valores vacio (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0.0003 segundos.) CREATE TABLE OrderDatails ( OrderID INT, ProductID INT, UnitPrice DECIMAL(10,2), Quantity INT, Discount DECIMAL(10,2), PRIMARY KEY (OrderID, ProductID), FOREIGN KEY (OrderID) REFERENCES Orders(OrderID), FOREIGN KEY (ProductID) REFERENCES Products(ProductID) ; [Editar en línea] [Editar] [ Crear código PHP]

```
✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0003 segundos.)

 CREATE INDEX CompanyNameIDX ON Suppliers (CompanyName);
[ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0003 segundos.)

 CREATE INDEX PostalCodeIDX2_Suppliers ON Suppliers (PostalCode);
[ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0003 segundos.)

 CREATE INDEX ProductNameIDX ON Products (ProductName);
[ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vac

ío (es decir: cero columnas). (La consulta tard

ó 0,0003 segundos.)

 CREATE INDEX LastNameIDX ON Employees (LastName);
[ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0003 segundos.)

 CREATE INDEX PostalCodeIDX2_Employees ON Employees (PostalCode);
[ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacio (es decir: cero columnas). (La consulta tardo 0,000 4 segundos.)

   CREATE INDEX OrderDateIDX ON Orders (OrderDate);
 [ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0003 segundos.)

   CREATE INDEX ShippedDateIDX ON Orders (ShippedDate);
 [ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vac

ío (es decir: cero columnas). (La consulta tard

ó 0,0003 segundos.)

   CREATE INDEX ShipPostalCodeIDX ON Orders (ShipPostalCode);
 [ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vac

ío (es decir: cero columnas). (La consulta tard

ó 0,0003 segundos.)

   CREATE INDEX CompanyNameIDX_Customers ON Customers (CompanyName);
 [ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0003 segundos.)

   CREATE INDEX CityIDX ON Customers (City);
 [ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vac

ío (es decir: cero columnas). (La consulta tard

ó 0,0003 segundos.)

   CREATE INDEX RegionIDX ON Customers (Region);
 [ Editar en línea ] [ Editar ] [ Crear código PHP ]
```

```
✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0003 segundos.)

CREATE INDEX PostalCodeIDX3 ON Customers (PostalCode);

[Editar en línea] [Editar] [Crear código PHP]
```