

# Sistemas Web

## CURSO 2021/2022

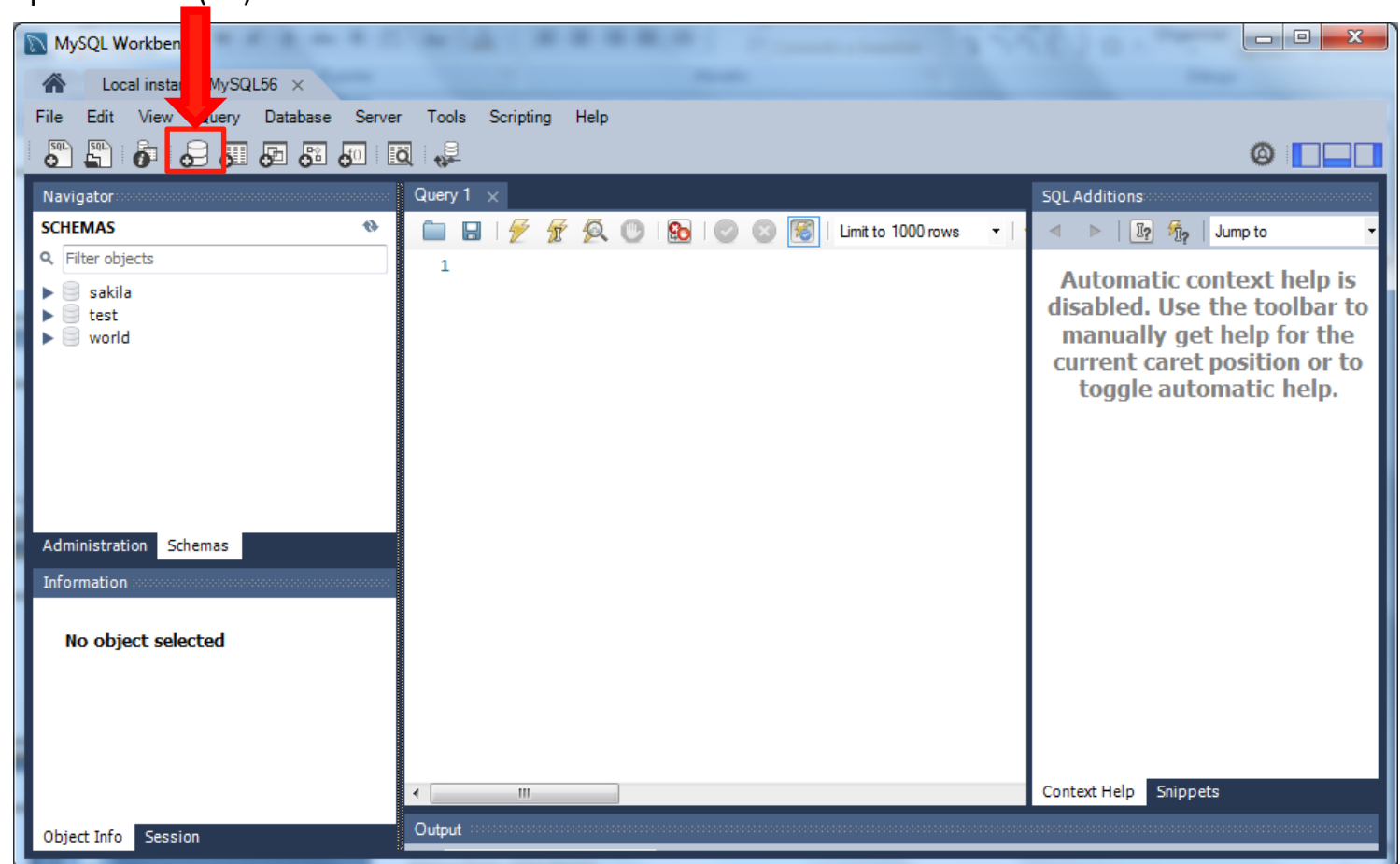
### PASO 1.- Crear la Base de Datos



Web Sistemak by [Oskar Casquero](#) & [María Luz Álvarez](#) is licensed under a [Creative Commons Reconocimiento 4.0 Internacional License](#).

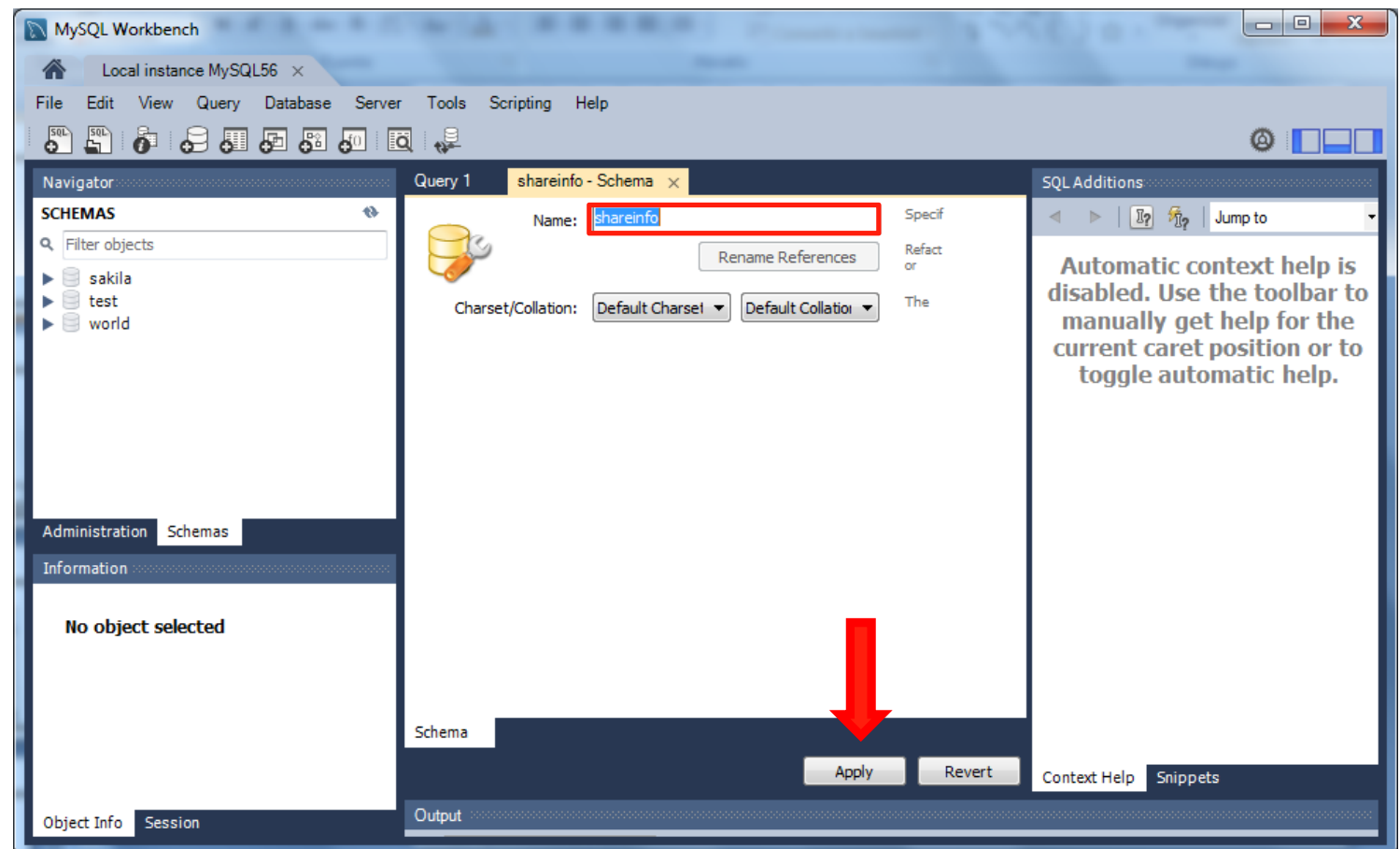
## PASO 1. – Crear la base de datos

- Utilizando el *Workbench* de *MySQL*, crear una tabla de nombre *shareinfo*.
- La base de datos *shareinfo* tendrá dos tablas:
  1. users. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. email. Tipo: varchar(45)(Primary Key)
    - ii. password. Tipo: varchar(45)
    - iii. username. Tipo: varchar(45)
  2. messages. Esta table tendra tres campos de datos:
    - i. id\_message. Tipo: int(11) eta auto-increment
    - ii. message. Tipo: longtext
    - iii. username. Tipo: varchar(45)



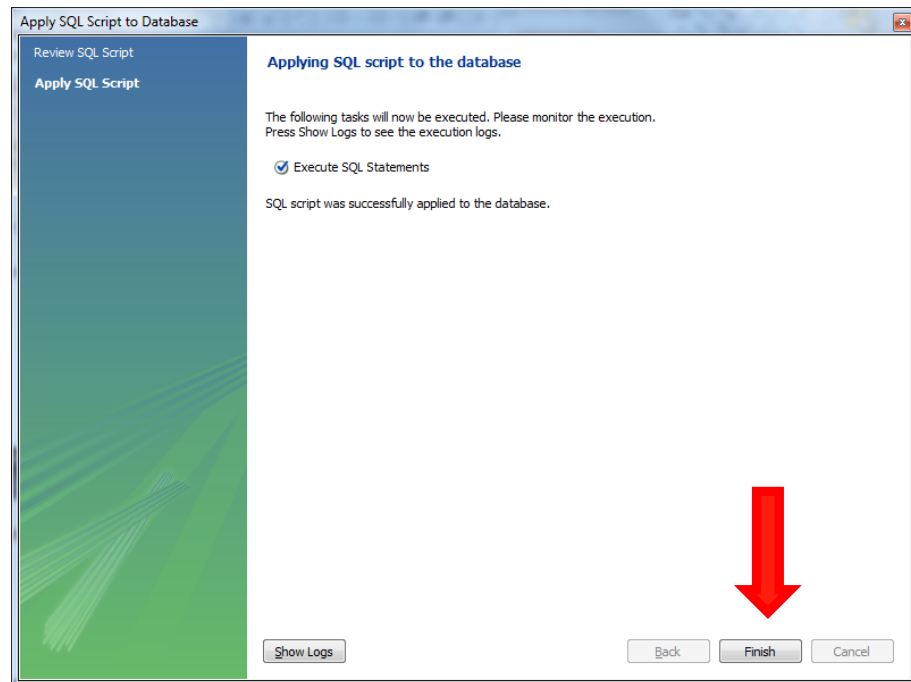
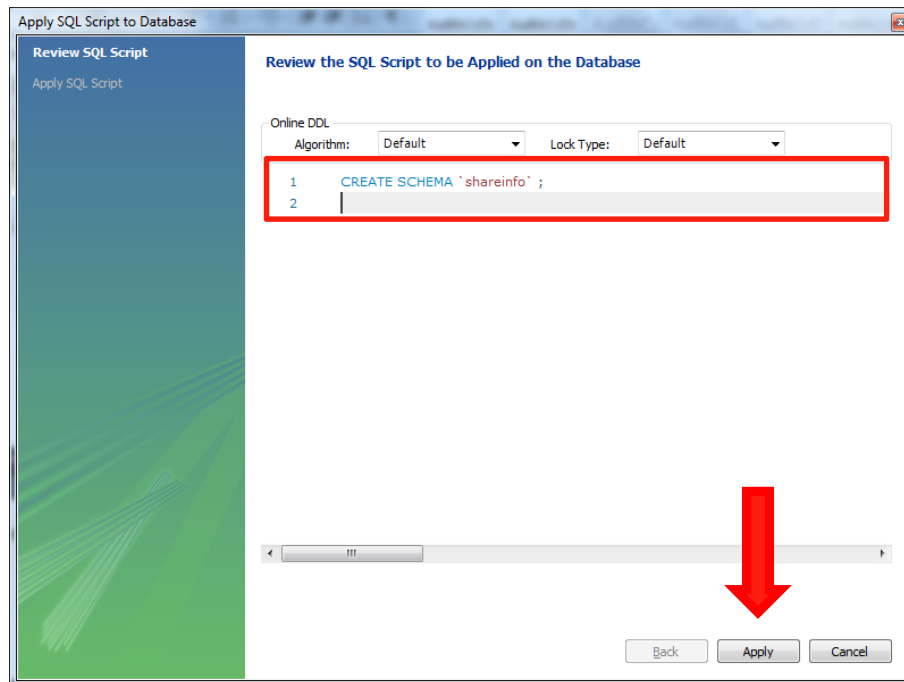
## PASO 1. – Crear la base de datos

- Utilizando el *Workbench* de *MySQL*, crear una tabla de nombre *shareinfo*.
- La base de datos *shareinfo* tendrá dos tablas:
  1. users. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. email. Tipo: varchar(45)(Primary Key)
    - ii. password. Tipo: varchar(45)
    - iii. username. Tipo: varchar(45)
  2. messages. Esta table tendra tres campos de datos:
    - i. id\_message. Tipo: int(11) eta auto-increment
    - ii. message. Tipo: longtext
    - iii. username. Tipo: varchar(45)



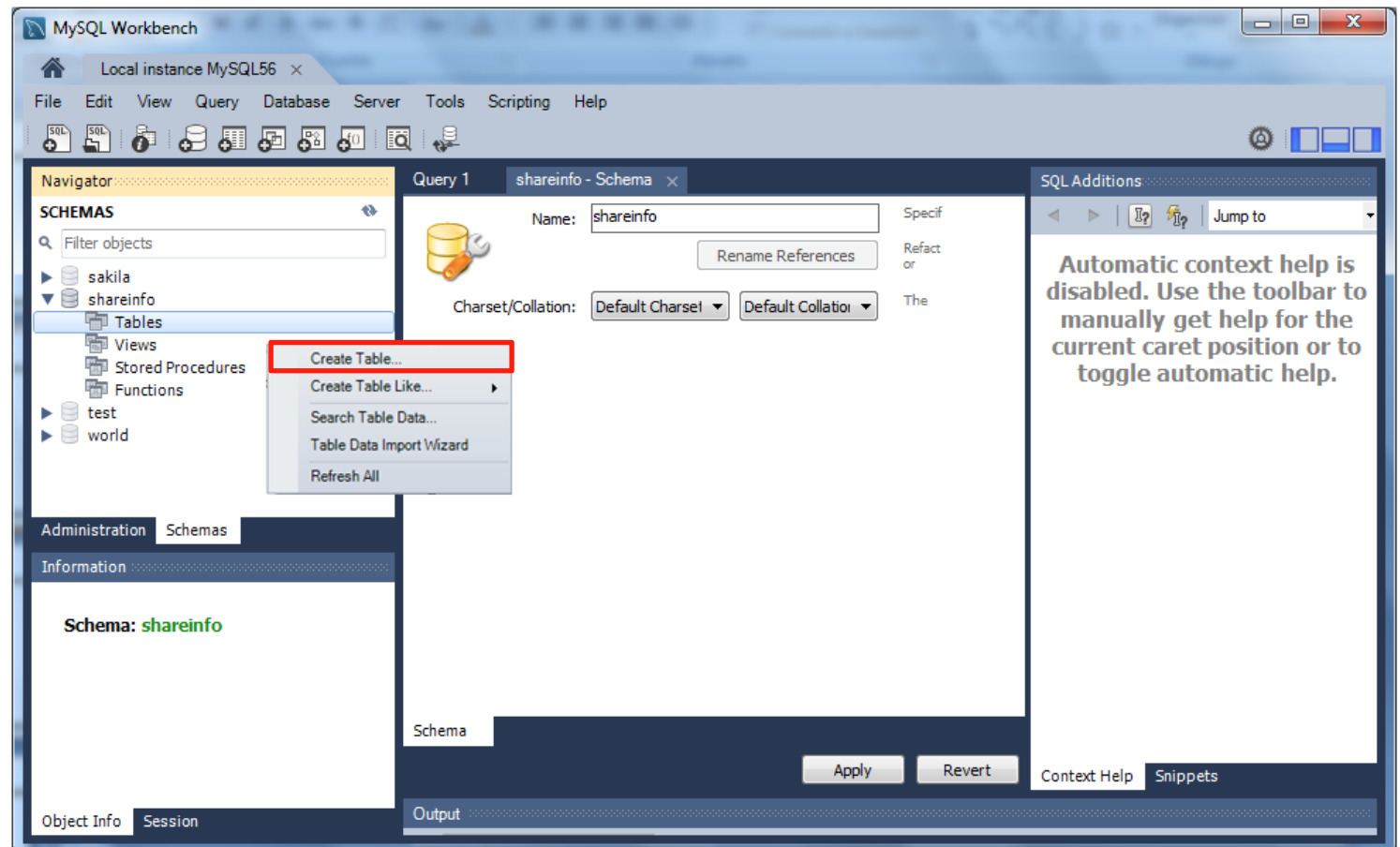
## PASO 1. – Crear la base de datos

- Utilizando el *Workbench* de *MySQL*, crear una tabla de nombre *shareinfo*.
- La base de datos *shareinfo* tendrá dos tablas:
  1. users. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. email. Tipo: varchar(45)(Primary Key)
    - ii. password. Tipo: varchar(45)
    - iii. username. Tipo: varchar(45)
  2. messages. Esta table tendra tres campos de datos:
    - i. id\_message. Tipo: int(11) eta auto-increment
    - ii. message. Tipo: longtext
    - iii. username. Tipo: varchar(45)



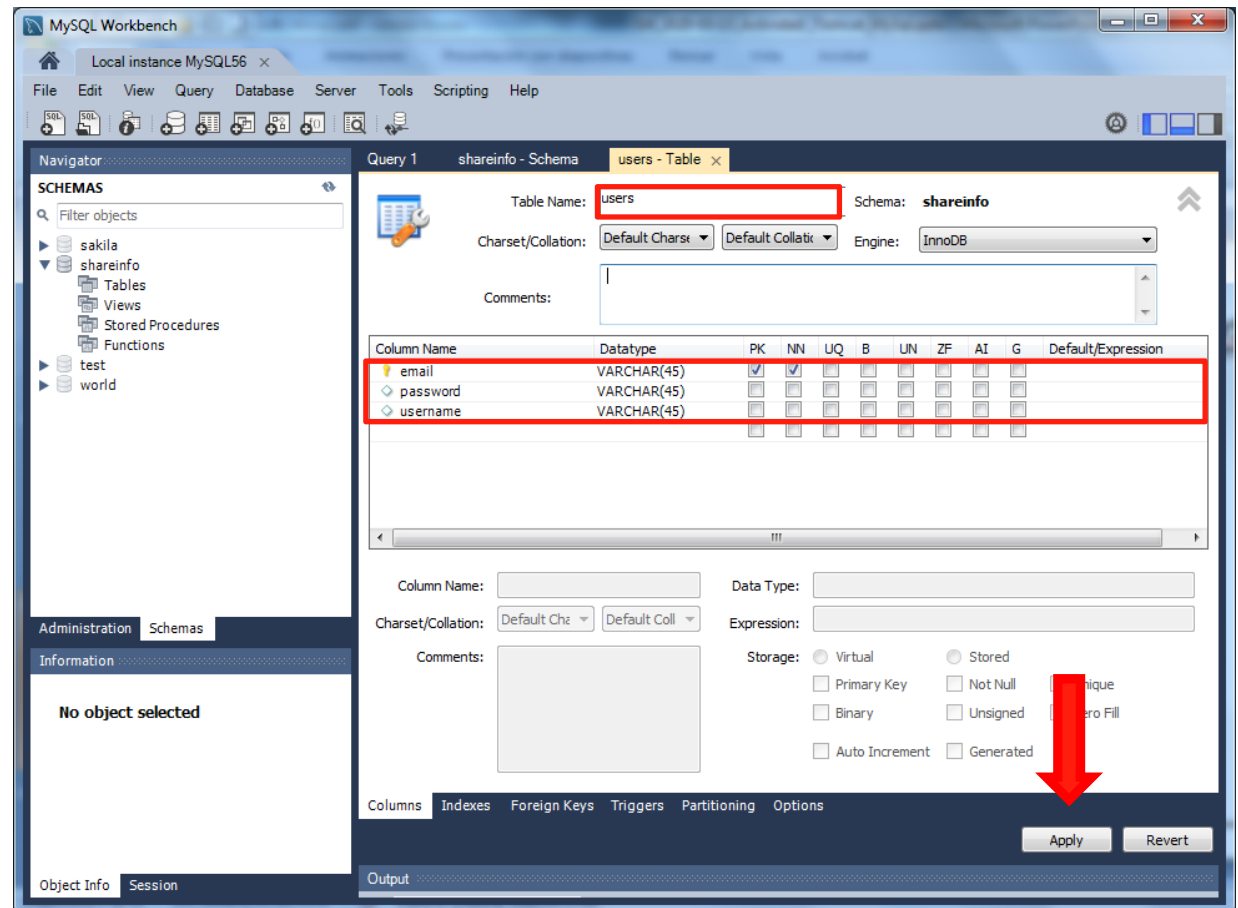
## PASO 1. – Crear la base de datos

- Utilizando el *Workbench* de *MySQL*, crear una tabla de nombre *shareinfo*.
- La base de datos *shareinfo* tendrá dos tablas:
  1. **users**. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. **email**. Tipo: `varchar(45)`(Primary Key)
    - ii. **password**. Tipo: `varchar(45)`
    - iii. **username**. Tipo: `varchar(45)`
  2. **messages**. Esta table tendra tres campos de datos:
    - i. **id\_message**. Tipo: `int(11)` eta auto-increment
    - ii. **message**. Tipo: `longtext`
    - iii. **username**. Tipo: `varchar(45)`



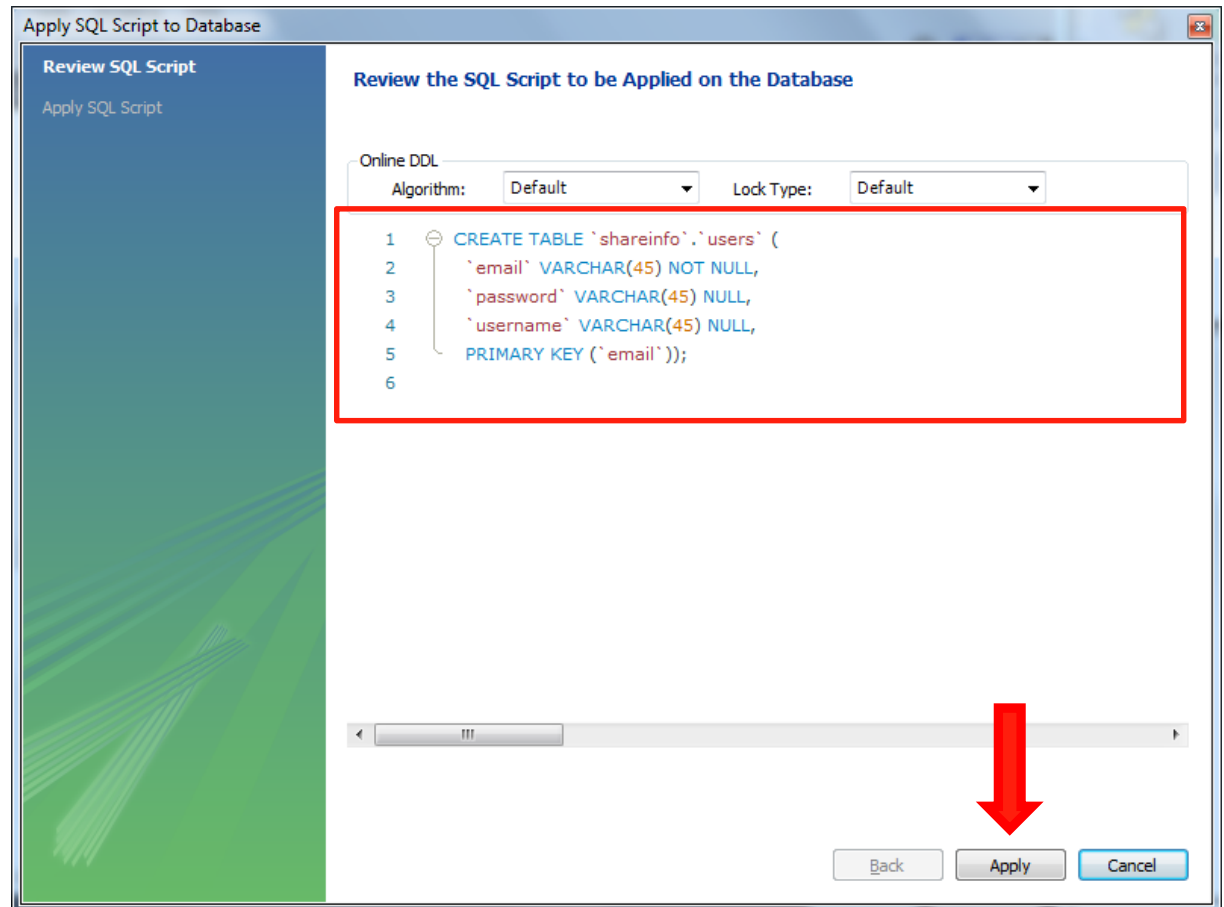
## PASO 1. – Crear la base de datos

- Utilizando el *Workbench* de *MySQL*, crear una tabla de nombre *shareinfo*.
- La base de datos *shareinfo* tendrá dos tablas:
  1. **users**. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. **email**. Tipo: `varchar(45)`(Primary Key)
    - ii. **password**. Tipo: `varchar(45)`
    - iii. **username**. Tipo: `varchar(45)`
  2. **messages**. Esta table tendra tres campos de datos:
    - i. **id\_message**. Tipo: `int(11)` eta auto-increment
    - ii. **message**. Tipo: `longtext`
    - iii. **username**. Tipo: `varchar(45)`



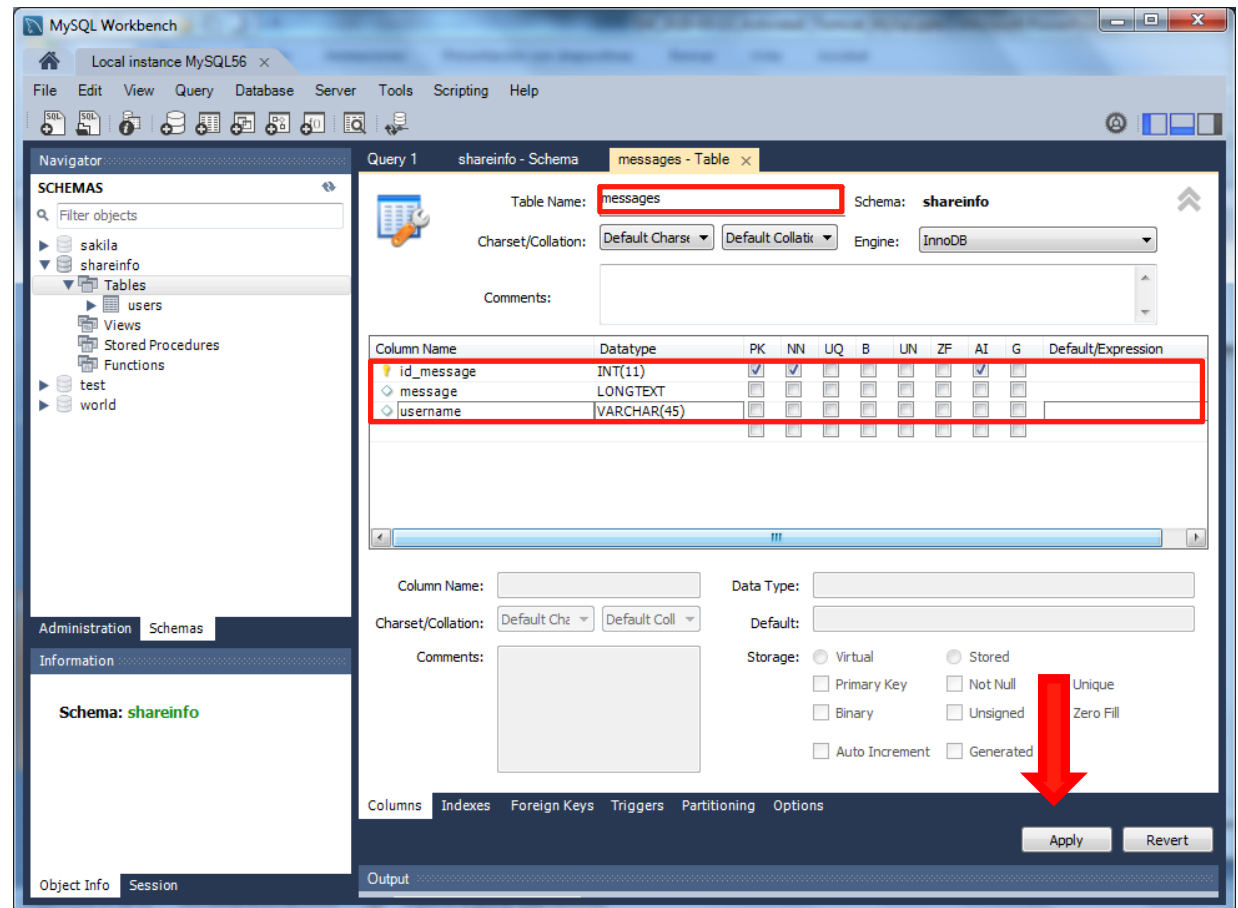
## PASO 1. – Crear la base de datos

- Utilizando el *Workbench* de *MySQL*, crear una tabla de nombre *shareinfo*.
- La base de datos *shareinfo* tendrá dos tablas:
  1. **users**. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. **email**. Tipo: `varchar(45)`(Primary Key)
    - ii. **password**. Tipo: `varchar(45)`
    - iii. **username**. Tipo: `varchar(45)`
  2. **messages**. Esta table tendra tres campos de datos:
    - i. **id\_message**. Tipo: `int(11)` eta auto-increment
    - ii. **message**. Tipo: `longtext`
    - iii. **username**. Tipo: `varchar(45)`



## PASO 1. – Crear la base de datos

- Utilizando el *Workbench* de *MySQL*, crear una tabla de nombre *shareinfo*.
- La base de datos *shareinfo* tendrá dos tablas:
  1. *users*. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. *email*. Tipo: *varchar(45)*(Primary Key)
    - ii. *password*. Tipo: *varchar(45)*
    - iii. *username*. Tipo: *varchar(45)*
  2. *messages*. Esta table tendra tres campos de datos:
    - i. *id\_message*. Tipo: *int(11)* eta auto-increment
    - ii. *message*. Tipo: *longtext*
    - iii. *username*. Tipo: *varchar(45)*





## PASO 1. – Crear la base de datos

- Utilizando el *Workbench* de *MySQL*, crear una tabla de nombre *shareinfo*.
- La base de datos *shareinfo* tendrá dos tablas:
  1. *users*. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. *email*. Tipo: *varchar(45)*(Primary Key)
    - ii. *password*. Tipo: *varchar(45)*
    - iii. *username*. Tipo: *varchar(45)*
  2. *messages*. Esta table tendra tres campos de datos:
    - i. *id\_message*. Tipo: *int(11)* eta auto-increment
    - ii. *message*. Tipo: *longtext*
    - iii. *username*. Tipo: *varchar(45)*

