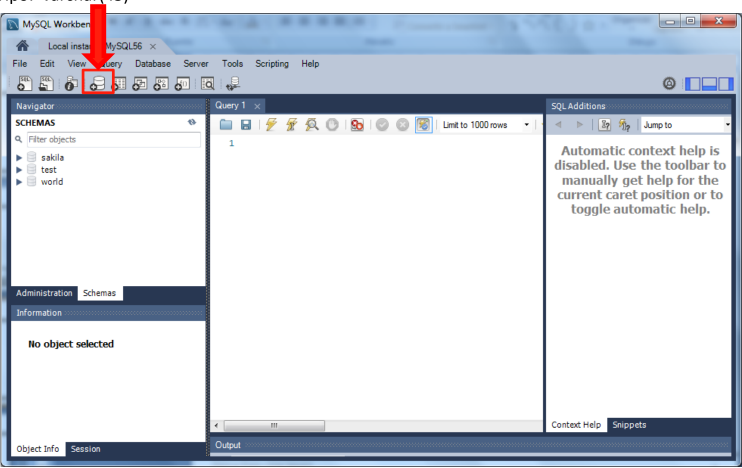
# Sistemas Web CURSO 2021/2022

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

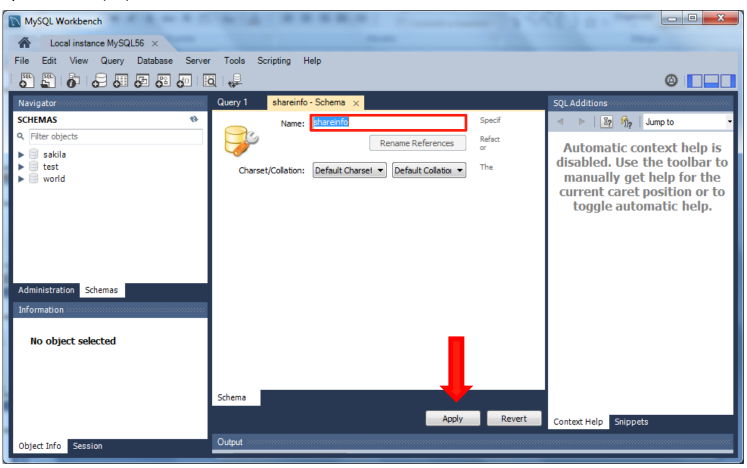


Web Sistemak by <u>Oskar Casquero</u> & <u>María Luz Álvarez</u> is licensed under a <u>Creative Commons Reconocimiento 4.0 Internacional License</u>.

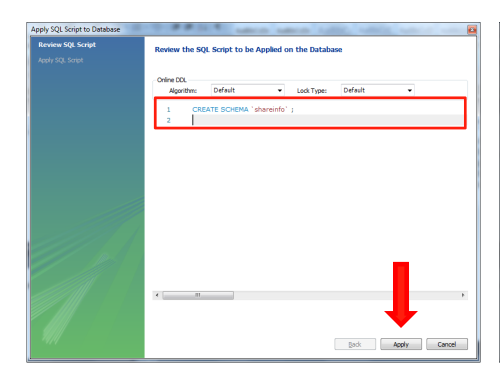
- Utilizando el Workbench de MySQL, crear una tabla de nombre shareinfo.
- La base de datos **shareinfo** tendrá dos tablas:
  - 1. users. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. email. Tipo: varchar(45)(Primary Key)
    - ii. password. Tipo: varchar(45)
    - iii. username. Tipo: varchar(45)
  - 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)

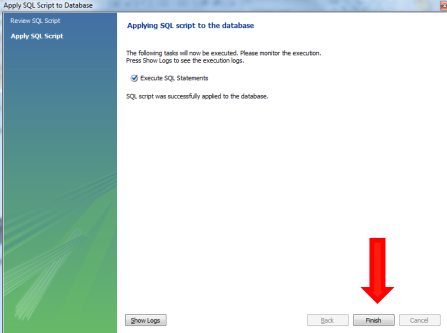


- Utilizando el Workbench de MySQL, crear una tabla de nombre shareinfo.
- La base de datos **shareinfo** tendrá dos tablas:
  - 1. users. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. email. Tipo: varchar(45)(Primary Key)
    - ii. password. Tipo: varchar(45)
    - iii. username. Tipo: varchar(45)
  - 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)

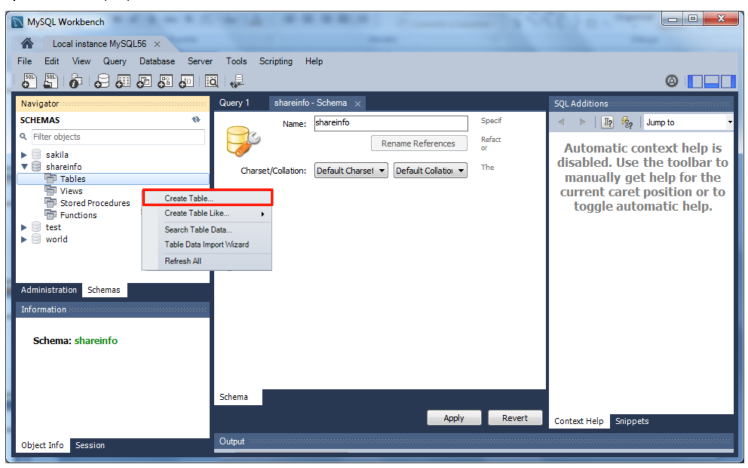


- Utilizando el Workbench de MySQL, crear una tabla de nombre shareinfo.
- La base de datos **shareinfo** tendrá dos tablas:
  - 1. users. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. email. Tipo: varchar(45)(Primary Key)
    - ii. password. Tipo: varchar(45)
    - iii. username. Tipo: varchar(45)
  - 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)

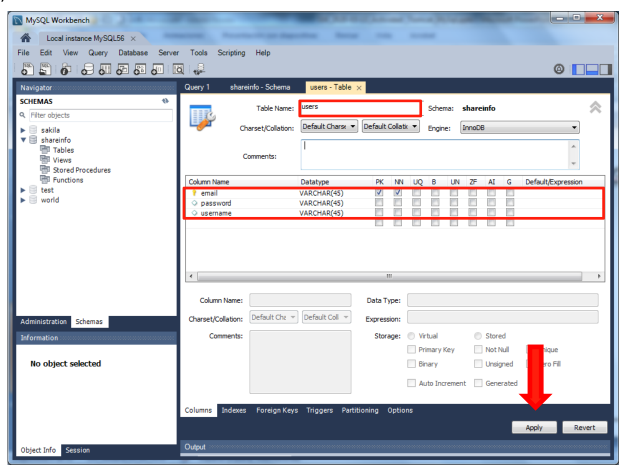




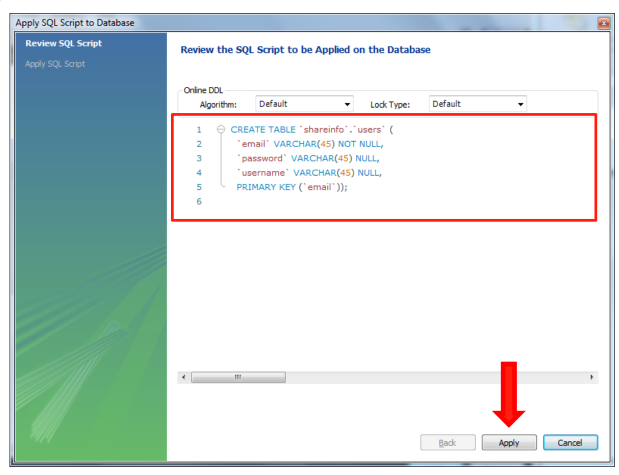
- Utilizando el Workbench de MySQL, crear una tabla de nombre shareinfo.
- La base de datos shareinfo tendrá dos tablas:
  - 1. users. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. email. Tipo: varchar(45)(Primary Key)
    - ii. password. Tipo: varchar(45)
    - iii. username. Tipo: varchar(45)
  - 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)



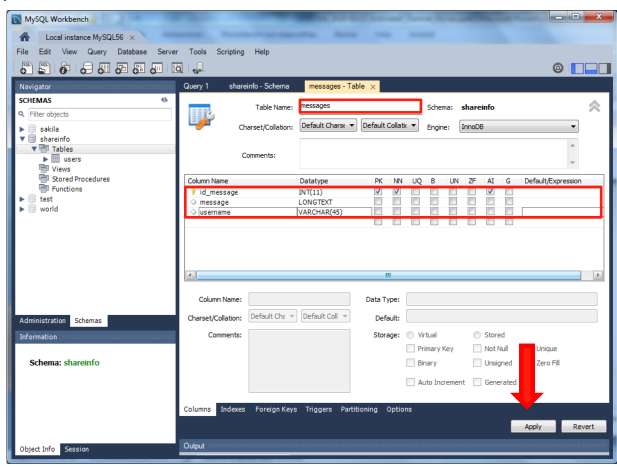
- Utilizando el Workbench de MySQL, crear una tabla de nombre shareinfo.
- La base de datos shareinfo tendrá dos tablas:
  - 1. users. Esta tabla tendrá tres campos de datos:
    - i. email. Tipo: varchar(45)(Primary Key)
    - ii. password. Tipo: varchar(45)
    - iii. username. Tipo: varchar(45)
  - 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)



- 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)



- 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)



- 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)

