

Laboratorio 25 Transacciones

1.

```
1 CREATE PROCEDURE `colorInsert`  
2 (IN `id` INT(11), IN `nombre` VARCHAR(100), IN `descripcion` VARCHAR(500), IN `imagen` VARCHAR(400))  
3 NOT DETERMINISTIC CONTAINS SQL SQL SECURITY DEFINER  
4     INSERT INTO colors  
5     values (id, nombre, descripcion, imagen)|
```

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0021 segundos.)

```
CREATE PROCEDURE `colorInsert` (IN `id` INT(11), IN `nombre` VARCHAR(100), IN `descripcion` VARCHAR(500), IN  
`imagen` VARCHAR(400)) NOT DETERMINISTIC CONTAINS SQL SQL SECURITY DEFINER INSERT INTO colors values (id,  
nombre, descripcion, imagen);
```

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

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0012 segundos.)

```
CALL colorInsert(5, 'Negro', 'Los tonos negros representan estados de ánimos de tristeza y depresión. Muerte.  
El negro se asocia con la muerte en muchas culturas, y es por esto por lo que se usa ropa de color negro para  
asistir a un funeral.', 'negro.png');
```

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

2.

```
1 CREATE PROCEDURE `userInsert`  
2 (IN `id` INT(11), IN `nombre` VARCHAR(400), IN `username` VARCHAR(70), IN `password` VARCHAR(400))  
3 NOT DETERMINISTIC CONTAINS SQL SQL SECURITY DEFINER  
4     INSERT INTO users  
5     VALUES (id, nombre, username, password)
```

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0019 segundos.)

```
CREATE PROCEDURE `userInsert` (IN `id` INT(11), IN `nombre` VARCHAR(400), IN `username` VARCHAR(70), IN  
`password` VARCHAR(400)) NOT DETERMINISTIC CONTAINS SQL SQL SECURITY DEFINER INSERT INTO users VALUES (id,  
nombre, username, password);
```

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

✓ MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas). (La consulta tardó 0,0012 segundos.)

```
CALL userInsert(2, 'Lionel', 'Messi', 'password1234');
```

[[Editar en línea](#)] [[Editar](#)] [[Crear código PHP](#)]