Creación de la base de datos:

DROP DATABASE IF EXISTS videoteca;

CREATE DATABASE videoteca;

Tabla de actores:

DROP TABLE IF EXISTS actor;

CREATE TABLE actor (

id INTEGER UNSIGNED NOT NULL AUTO\_INCREMENT,

nombre VARCHAR(64) NOT NULL,

apellidos VARCHAR(64) NOT NULL,

imdb VARCHAR(32) NOT NULL DEFAULT '',

PRIMARY KEY(id)

)

ENGINE = InnoDB;

INSERT INTO actor(nombre, apellidos, imdb) VALUES('Harrison', 'Ford', 'nm0000148');

INSERT INTO actor(nombre, apellidos, imdb) VALUES('Russell', 'Crowe', 'nm0000128');

Ejemplo:

**CREATE PROCEDURE pa\_actores\_lista()**

SELECT \* FROM actor;

Para ejecutar el procedimiento almacenado:

CALL pa\_actores\_lista();

**1.Número de actores, usando variables y delimitadores:**

**2.Lista de actores cuyo nombre comienza con una determinada letra:**

CALL pa\_actores\_buscar('h%');

**3. Añadir al ejercicio anterior ,el número de actores en una variable:**

CALL pa\_actores\_buscar2('h%', @cantidad);

Obtener el número de actores:

SELECT @cantidad;

**4. Mediante una funcion , obtener el número de actores:**

## 5. Mediante un procedimiento , insertar un nuevpo actor.

## 

CALL pa\_actor\_insertar( 'Tim','Robbins','nm0000209');