

**ACTIVIDAD 3: Ejecución de sentencias (java.sql.Statement) en MariaDB**

**Prerequisitos necesarios (Instalados en la P02, si los tienes configurados salta a los ejercicios)**

Instala MariaDB en tu equipo utilizando XAMPP. [Enlace para la descarga](#)

Desde XAMPP, arranca el servicio Apache y el servicio mariaDB. Desde un navegador entra en la interfaz web PHPmyadmin introduciendo la dirección: <http://localhost/phpmyadmin/index.php>

1. Accede a la pestaña **SQL** y ejecuta el contenido del script create\_database\_starwars.sql

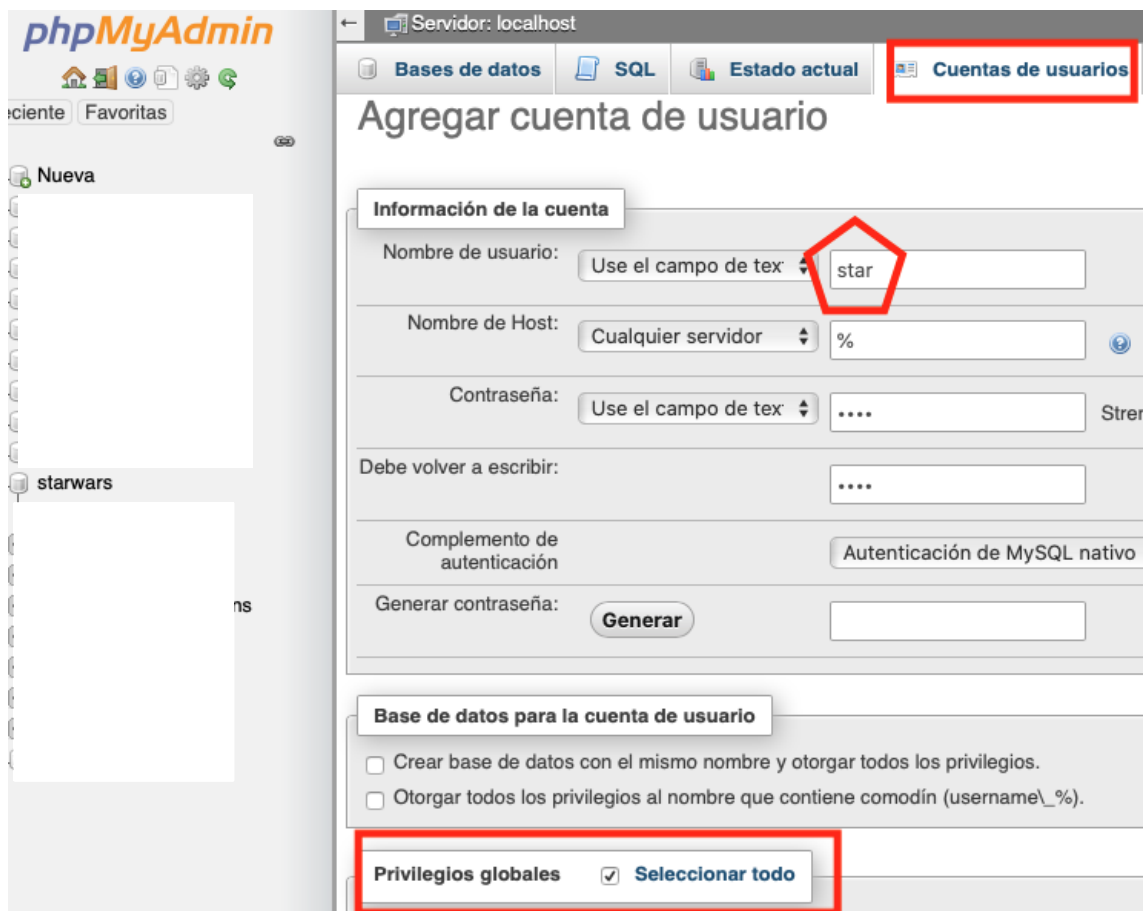


2. Accede a la pestaña Cuentas de usuario y crea una nueva cuenta con los siguientes datos:

Nombre de usuario: star

Password: wars

Privilegios globales: Seleccionar todo marcado



Crea un proyecto JAVA para establecer conexión con la base de datos starwars creada en la P02.

Crea un método por cada subapartado para separar la lógica implementada:

1. Lista la información de todos los planetas (planets)
2. Inserta tres nuevos registros en la tabla films con los datos de los episodios VII, VIII y IX
3. Lista la información de los personajes (characters) que pertenecen a la Orden Jedi
4. Lista el nombre de los personajes que mueren en el episodio III junto al nombre de su asesino.