

## JDBC

Diferencia entre `execute`, `executeQuery` y `executeUpdate` en JDBC.

El método **`execute`** se puede usar con cualquier tipo de sentencia SQL, devuelve un boolean. Un `true` indica que devuelve un objeto result set, cuyos datos se pueden recuperar usando el método `getResultSet()`. Un `false` indica que la sentencia devuelve un `int` o nada. El método `execute()` se puede usar con sentencias `select` y `insert/update`.

El método **`executeQuery`** ejecuta sentencias que devuelven un result set con datos extraídos de la base de datos. Solo sirve para sentencias `select`.

El método **`executeUpdate`** ejecuta sentencias SQL insertan/actualizan/borran datos en la base de datos. Este método devuelve un valor entero con el número de registros afectados. Devuelve 0 si la sentencia no devuelve nada. Es válido para sentencias que no son `select`.