## Test. Modulo 2. Como funciona Liquibase

- 1. **Liquibase** utiliza la tabla **DATABASECHANGELOG** para realizar un seguimiento de los **changsets** que ya se han ejecutado.
  - a) Verdadero
  - b) False
- 2. Los changelogs son básicamente un archivo de texto donde se anotan los cambios de esquema.
  - a) Verdadero.
  - b) Falso.
- 3. Los changesets se utilizan para especificar cambios de esquema. ¿Cuáles de las siguientes opciones describen como trabajar con changesets?
  - a) Changesets utiliza tanto etiquetas como ID y etiquetas de autor.
  - b) Liquibase usa **changesets** para compararlos con la tabla **DATABASECHANGELOG** para ver si es necesario implementarlos.
  - c) Es una buena práctica tener solo un objeto de cambio en cada **changeset**.
  - d) Todo lo anterior.
- 4. Este tipo de tabla de seguimiento es lo que utiliza **Liquibase** para permitir que solo una persona realice cambios en la base de datos en un momento dado.
  - a) La tabla CHANGESET.
  - b) La tabla **DATABASECHANGELOG**.
  - c) La tabla DATABASECHANGELOGLOCK.
  - d) La tabla CHANGELOGSQL.