

Test. Modulo 2. Como funciona Liquibase

1. **Liquibase** utiliza la tabla **DATABASECHANGELOG** para realizar un seguimiento de los **changesets** 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**.