

PREGUNTAS DE APRENDIZAJE

1) ¿Que significa el acrónimo JDBC?

- a) Java DataBase Connectivity **[X]**
- b) Java DataBase Conection
- c) Java DataBag Connectivity
- d) Ninguna de las anteriores

2) La API de JDBC es un conjunto de:

- a) Objetos
- b) Clases e Interfaces **[X]**
- c) Métodos
- d) Solo Clases

3) El encargado de implementar las clases de JDBC es :

- a) El JDBC Driver **[X]**
- b) Java
- c) La base de datos
- d) Ninguna de las anteriores

4) El paquete de la API de JDBC es:

- a) java.jdbc.sql.*;
- b) java.mysql.*;
- c) java.sql.jdbc*;
- d) java.sql*; **[X]**

5)Cuál de estas no es una clase de la API JDBC:

- a) Statement
- b) ResultSet
- c) Connection
- d) MetaData **[X]**

6) ¿Cuál es la clase encarga de conectarse con la base de datos?

- a) Statement
- b) ResultSet

c) Connection **[X]**

d) DriverManager

7) ¿Qué datos necesita el objeto Connection para conectarse?

a) url, username y password **[X]**

b) username y password

c) url, username y nombre BD

d) nombre BD, username, password

8) ¿Cuál es la clase encargada de ejecutar las sentencias a la base de datos?

a) Statement **[X]**

b) ResultSet

c) Connection

d) DriverManager

9) ¿Cuál es la clase encargada de obtener los datos de la base de datos?

a) Statement

b) ResultSet **[X]**

c) Connection

d) DriverManager

10) ¿Cuál de estas es la excepción de SQL?

a) MySqlConnection

b) SQLException **[X]**

c) DataBaseException

d) ConnectionException