

Documento de Identidad * 166247985	
Correo electrónico con el que estás registrado en Egg * jimematthies@gmail.com	
✓ ¿Qué significa el acrónimo JDBC? *	10/10
 a) Java DataBase Connectivity b) Java DataBase Conection c) Java DataBag Connectivity d) Ninguna de las anteriores 	~
✓ La API de JDBC es un conjunto de: *	10/10
a) Objetos	
b) Clases e Interfaces	✓
C) Métodos	
Od) Solo Clases	

✓ El encargado de implementar las clases de JDBC es: *	10/10
a) El JDBC Driver	✓
O b) Java	
C) La base de datos	
O d) Ninguna de las anteriores	
✓ El paquete de la API de JDBC es: *	10/10
a) java.jdbc.sql.*;	
b) java.mysql.*;	
c) java.sql.jdbc*;	
o d) java.sql*;	~
✓ Cuál de estas no es una clase de la API JDBC: *	10/10
a) Statement	
b) ResultSet	
C) Connection	
o d) MetaData	~

✓	¿Cuál es la clase encargada de conectarse con la base de datos?	* 10/10
0	a) Statement	
0	b) ResultSet	
•	c) Connection	~
0	d) DriverManager	
~	¿Qué datos necesita el objeto Connection para conectarse? *	10/10
•	a) url, username y password	✓
0	b) username y password	
0	c) url, username y nombre BD	
0	d) nombre BD, username, password	
/	¿Cuál es la clase que se encarga de ejecutar las sentencias a la base de datos?	*10/10
•	a) Statement	✓
0	b) ResultSet	
0	c) Connection	
0	d) DriverManager	

✓	¿Cuál es la clase encargada de obtener los datos de la base o datos?	le *10/10
0	a) Statement	
•	b) ResultSet	✓
0	c) Connection	
0	d) DriverManager	
/	¿Cuál de estas es la excepción de SQL? *	10/10
0	a) MysqlException	
•	b) SQLException	✓
0	c) DataBaseExcepction	
0	d) ConnectionException	
Te ir	nvitamos a responder algunas preguntas sobre el material de dio	0 de 0 puntos
¿Te	resultó claro el instructivo de JDBC? *	
•	Sí	
0	No	

¿Te resultó clara la guía teórica de trabajo? *
Sí
○ No
¿Te resultaron útiles los videos? *
Sí
○ No
Si respondiste que No a alguna de las anteriores, cuéntanos el motivo:
¿Los ejercicios propuestos te ayudaron a aplicar la teoría de la guía y/o *videos?
Sí
○ No
¿Qué tan desafiantes te resultaron los ejercicios? *
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
Poco desafiantes OOOOOOOOMuy desafiantes

B

En Egg agradecemos cada oportunidad de mejora. ¿Quisieras dejar algún comentario constructivo al respecto?

En caso de ser necesario, el equipo de contenidos te contactará vía email para solicitar profundizar tu idea.

Otro ejemplo en el repositorio habria sido util, para comparar lineas de codigos. Y al parecer ya hay cosas obsoletas.

El formulario se creó en Egg Cooperation.

Google Formularios