Programación Web Full Stack



Guía JDBC

Puntos totales 100/100





Al finalizar la guía, **es el momento de validar lo que has aprendido hasta ahora.** Por eso, es importante responder el Check de conocimiento. ¡Aprovecha este espacio para chequear qué tal vienes hasta aquí!

Antes

de resolver este cuestionario te recomendamos haber visto con atención el/los videos, la guía de este tema y haber resuelto los ejercicios. Si ya lo hiciste, ¡adelante!

Tendrás un único intento ¡Buena suerte!

| Correo * | |
|--------------------|--|
| spetrini@gmail.com | |

| | 100 de 100 puntos |
|------------|-------------------|
| Nombre * | |
| Sebastian | |
| | |
| Apellido * | |
| Petrini | |
| | |

| Documento de Identidad * 26657356 | |
|----------------------------------------------------------------------------|----------|
| Correo electrónico con el que estás registrado en Egg * spetrini@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 | |
| O d) 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*; | |
| d) java.sql*; | ✓ |
| | |
| ✓ Cuál de estas no es una clase de la API JDBC: * | 10/10 |
| a) Statement | |
| b) ResultSet | |
| C) Connection | |
| (a) 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 |
| 0 | 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 de *10/10 datos? |
|--------------------------------------------------------------------------------|
| a) Statement |
| b) ResultSet |
| C) Connection |
| O d) DriverManager |
| √ ¿Cuál de estas es la excepción de SQL? * 10/10 |
| a) MysqlException |
| b) SQLException |
| c) DataBaseExcepction |
| d) ConnectionException |
| Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de 0 de 0 estudio |
| ¿Te resultó claro el instructivo de JDBC? * |
| ○ Sí |
| 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: Aunque yo no necesité el instructivo para hacerlo, la gente que lo necesitó no lograba conectar la base, los 3 encuentros tuvimos que ayudar a los compañeros y el 4to que me toco en el grupo de mentores acudimos a muchos llamados por lo mismo |
| |
| ¿Los ejercicios propuestos te ayudaron a aplicar la teoría de la guía y/o *videos? |
| Sí |
| O No |

| ¿Qué tan desafiantes te resultaron los ejercicios? * |
|-------------------------------------------------------------------------|
| Poco desafiantes |
| 1 (|
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| 8 |
| 9 |
| 10 |
| Muy desafiantes |
| |
| En Egg agradecemos cada oportunidad de mejora. ¿Quisieras dejar algún * |

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

Demasiados pocos encuentros esta Guía, se usaron 3 de los 4 para conectar la base en todos los grupos en que me tocaba, ayudábamos a los que no habían podido y no quedó casi tiempo para avanzar con los ejercicios

Este formulario se creó en Egg Cooperation.

Google Formularios







