|  |  |
| --- | --- |
| **DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDAD DIDÁCTICA** | |
| Nombre de la Actividad | Aplicaciones con Java |
| Objetivo de la actividad | Afianzar las características más importantes asociados con JDBS, JSP, servlets. |
| Tipo de actividad sugerida | Completar los espacios en blanco |
| Archivo de la actividad  (Anexo donde se describe la actividad propuesta) | Anexo documento en Word llamado Actividad didáctica 1 |

Desarrollo de la actividad:

Completa los espacios en blanco.



1. Driver que encapsula un conjunto de clases e interfaces escritas en Java.



2. El driver mananger es una clase que permite la gestion del diver JDBC

3. La cadena de conexión está conformado por el nombre del **driver**, el protocolo del driver y los detalles de conexión del servidor de base de datos.



4.El método isFirst indica si el cursor se encuentra en la fila del objeto resultSet.



5.JSP. Java Pages.



6. El software requerido para realizar aplicaciones con JSP y Servlets es

(Netbeans, Eclipse) y el servidor web Tomcat.



7. Servlet: es un programa que se lleva a cabo en una aplicación o

Si el aprendiz asigna el término equivocado, de inmediato (por cada error) le saldrá el siguiente mensaje:

¡**Atención**!, revise la definición y haga un recorderis de los elementos desarrollados en este componente. Intente nuevamente con otro término. Si lo requiere, diríjase a su libreta personal de apuntes para fijar mejor los conceptos.

Cuando finalice la actividad correctamente, le saldrá el siguiente mensaje:

¡**Felicitaciones**! Ha finalizado usted esta actividad de profundización con las respuestas correctas. Es muy importante que haga un repaso personal de los conceptos trabajados durante el componente. Le sugerimos echar un vistazo a sus apuntes personales.