

SQL vs PL / SQL

SQL	PL / SQL
<ul style="list-style-type: none">• SQL es una consulta única que se utiliza para realizar operaciones DML y DDL.	<ul style="list-style-type: none">• PL / SQL es un bloque de código utilizado para escribir bloques / procedimiento / función de programa completo, etc.
<ul style="list-style-type: none">• Es asertivo, define lo que se debe hacer, en lugar de cómo se deben hacer las cosas.	<ul style="list-style-type: none">• PL / SQL es un procedimiento que define cómo se deben hacer las cosas.
<ul style="list-style-type: none">• Ejecución como una sola declaración.	<ul style="list-style-type: none">• Ejecutar como un bloque completo.
<ul style="list-style-type: none">• Se utiliza principalmente para manipular datos.	<ul style="list-style-type: none">• Se utiliza principalmente para crear una aplicación.
<ul style="list-style-type: none">• Interactuar con el servidor de la base de datos.	<ul style="list-style-type: none">• Sin interacción con el servidor de la base de datos.
<ul style="list-style-type: none">• El código PL / SQL no puede existir.	<ul style="list-style-type: none">• Es una extensión de SQL, por lo que puede contener SQL.