Sub Lenguaje de datos

Casi todos estos tipos de accesos se realizan a través de aplicaciones que implementan bases de datos. Este software se desarrolla normalmente en un lenguaje de propósito general, como Java, COBOL o C/C++. Como recordará de la Sección 2.3.1, cuando en un programa se incluyen sentencias de bases de datos, el lenguaje de programación de propósito general se conoce como *lenguaje host,* mientras que el lenguaje de base de datos (SQL, en nuestro caso) se conoce como *sublenguaje de datos.* En algunos casos, se desarrollan específicamente lenguajes de programación de bases de datos, destinados a escribir aplicaciones de bases de datos.

(Navathe, 2007)