## **EJEMPLO PRÁCTICO**



Las páginas del servidor se utilizan más a menudo para ejecutar HTML. Es posible emplear páginas del servidor para incluir otros tipos de flujos de datos. A continuación veremos un ejemplo de ello.

```
<%@ page import="java.util.Iterator,
    java.util.List,
    com.esolaria.dojoex.Book,
    com.esolaria.dojoex.BookManager" %>

    String bookIdStr = request.getParameter("bookId");
    int bookId = (bookIdStr == null || "".equals(bookIdStr.trim()))
        ? 0 : Integer.parseInt(bookIdStr);
    Book book = BookManager.getBook(bookId);
    if (book != null) {
        out.println(book.toJSONString());
        System.out.println("itis: " + book.toJSONString());
    }
}
```

En este ejemplo, empleamos System.out.println para devolver un flujo de datos JSON.