

En este CD se incluyen dos carpetas principales denominadas "Hojas de características" y "Sistemas del libro".

La primera de ellas contiene un documento html que proporciona el acceso a las hojas de características de los circuitos PLD comerciales a los que se hace referencia en el libro "Dispositivos Lógicos Programables y sus Aplicaciones" de la editorial Thomson-Paraninfo. El fichero principal de dicha aplicación se denomina "inicio.html" y se puede visualizar mediante un navegador comercial, como por ejemplo, "Internet Explorer" o "Netscape". Para leer la información de las hojas de características (archivos pdf) se debe utilizar el programa "Acrobat Reader", disponible de forma gratuita en la dirección de internet <http://www.adobe.com>.

La segunda carpeta principal está formada por los ficheros que contienen la descripción, compilación, simulación temporal e implementación de cada uno de los sistemas desarrollados en el capítulo 6 del libro. En ella la información está organizada en tres subcarpetas denominadas "Lattice", "Xilinx" y "Altera", correspondientes a cada uno de los fabricantes cuyos circuitos PLD se utilizan. Es conveniente resaltar que las herramientas de diseño utilizadas son propias de cada fabricante ("ispDesignExpert" en el caso de Lattice, "Foundation" en el caso de Xilinx y "MAX+plus II" en el caso de Altera). Debido a ello, para analizar la totalidad de los ficheros es imprescindible disponer de dichas herramientas.