

Tema 4: Dispositivos de lectura e-book reader: principios y formatos

-Definición: e-book reader, características principales

-Tecnología e-ink (tinta electrónica): -características
-ventajas vs desventajas frente
tecnología LCD

-Definición DRM (Digital Right Managment): definición, uso principal

-Formatos para e-books: EPUB (.epub), Mobipocket (.prc, .mobi), Palm Media (.pdb), Microsof reader(.lit), DJVU (.djvu), finction book (.fb2), Open e-book (.opf), Kindle (.azw),Broadband eBooks (.lrf, .lrx)

-Características principales de estos

-Comparativa (admite DRM, admite imágenes, admite sonido,software libre/propietario, SO, e-book reader que trabajan con estos formatos)