

Codificación M2TS

El formato M2TS, basado en el contenedor [MPEG-2 Transport Stream](#), se utiliza para almacenar datos de vídeo en discos [Blu-ray](#) y en cámaras de alta definición [AVCHD](#), mediante el formato contenedor Blu-ray Disc Audio-Video (BDAV) MPEG-2 Transport Stream.

Detalles técnicos sobre los archivos M2TS

Los nombres de los archivos M2TS siguen la estructura “zzzzz.m2ts”, donde “zzzzz” representa un número de 5 cifras correspondiente al clip audiovisual. Este número también se utiliza en el nombre de un archivo asociado que contiene la información del clip, llamado “zzzzz.clpi”. Los archivos M2TS de un disco Blu-ray se sitúan en el subdirectorio “STREAM” del directorio “BDMV” (o “BDAV”), que se halla en la raíz de dicho disco. Los archivos M2TS soportan formatos 720p y 1080i.

From:
<http://server-jk.ddns.net/dokuwiki/> - IES Palomeras-Vallecas Dep. Electronica

Permanent link:
http://server-jk.ddns.net/dokuwiki/doku.php?id=sistemas_de_produccion_audiovisual:taller_de_reparacion:codificacion_m2ts

Last update: 2025/01/22 02:02

