


Sobreimpresionado en pantalla aparecerá un menú que le permitirá grabar, pausar, avanzar o retroceder la grabación. Este menú superpuesto desaparece tras 5 segundos, y para que vuelva a aparecer simplemente debe tocar la pantalla.



TRUCOS

- Para cambiar de canal puede desplazar su dedo sobre la pantalla lateralmente para avanzar o retroceder un canal.
- Para evitar cortes en la señal de la TDT fijese en la barra gráfica de la esquina inferior derecha, a mejor señal mayores barras.
- Resintonice los canales siempre que se cambie de ubicación.
- Use los botones del menú superior para seleccionar múltiples idiomas, controlar el volumen o la escala de la señal de TV.
- Pulse el botón  para comenzar una grabación. Podrá también pausarla, retroceder o avanzar la visualización de su canal de TV.

Para visualizar sus grabaciones deberá volver al menú principal y seleccionar "Grabaciones". Una vez dentro comprobará el listado de grabaciones realizadas en su dispositivo.



Elija cual quiere ver y desde la siguiente pantalla encontrará la información de su grabación.

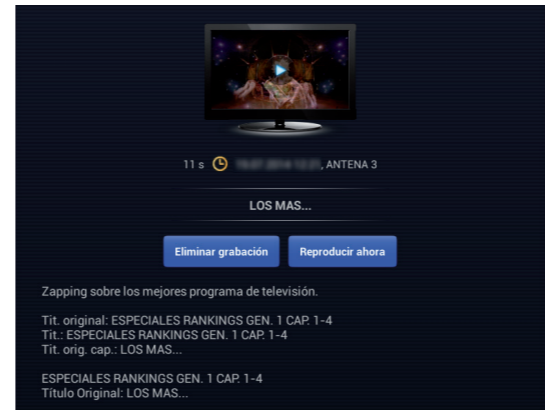


Puede borrarla pulsando "Eliminar grabación" o visualizarla pulsando sobre "Reproducir ahora".

Las grabaciones se guardan en la memoria interna de su dispositivo bajo la ruta `/mnt/sdcard/Movies/Recordings`. La cantidad de grabaciones que puede guardar dependerá de la capacidad de la memoria interna de su dispositivo.

Nota: 1h de grabación puede llegar a ocuparle hasta 2,4GB de espacio en la memoria interna de su dispositivo.

La aplicación guardará los datos del programa, como el título, duración o la cadena para que pueda identificar fácilmente su grabación.



ADVERTENCIAS FINALES

- **STV30** se alimenta del dispositivo Android al que esté conectado, por tanto la autonomía de su batería se reducirá.
- La aplicación **PadTV** consume muchos recursos de la CPU de su Android, no se preocupe si nota que tanto la unidad **STV30** como su dispositivo se calientan por encima del uso normal.
- Busque siempre un sitio con buena señal TDT para explorar los canales, además le aconsejamos que realice una exploración de canales cada vez que cambie de ubicación.
- Evite usarlo cerca de múltiples señales (Wifi, Microondas, etc...) para no perder la señal TDT.

Resolución de Problemas

- PROBLEMA: La unidad no responde.
- SOLUCIÓN: Desconecte el dispositivo de su Android, cierre la aplicación y vuelva a conectarlo de nuevo.
- PROBLEMA: La TV tiene muchas interferencias.
- SOLUCIÓN: Busque un sitio con mejor cobertura TDT y realice de nuevo una exploración de canales. Si no se ha movido demasiado de su ubicación anterior cambie de posición su dispositivo Android tratando de orientar la antena hacia una zona libre de muros o interferencias.
- PROBLEMA: La unidad se calienta más de lo habitual y no se ve la TDT aún reescaneando los canales.
- SOLUCIÓN: Desconecte el dispositivo de su Android y reinicie o apague por unos momentos su terminal. Si tras hacerlo notara que la autonomía de su batería disminuye de forma muy rápida desconéctelo. Intente usar STV30 en otro dispositivo Android, si experimente los mismos problemas póngase en contacto con un servicio técnico autorizado para tramitar su reparación/sustitución.

Garantía y Soporte Técnico:

STV30 cuenta con 2 años de garantía. Si su dispositivo no funciona correctamente o tiene algún problema técnico puede ponerse en contacto con nosotros a través de:

Telf. 902 402 503 - email: info@sveon.com
www.sveon.com/soporte

SVEON STV Mobile series
STV30
Sintonizador TDT Micro USB para tabletas y móviles
Compatible con dispositivos Android



- Manual de Usuario -

Introducción

STV30 es un mini stick con conexión micro USB diseñado para ver la TDT en dispositivos Android con USB OTG habilitado. Con STV30 y tu tableta o móvil Android podrás disfrutar de la TDT en cualquier parte*.

Gracias a su diseño pequeño y compacto, y además sin necesidad de batería externa, disfrutarás de tus programas favoritos de la TDT en abierto estés donde estés.



*La calidad de la señal TDT dependerá de la zona donde se encuentre

CARACTERÍSTICAS

- Vea la TDT en su tableta o teléfono Android con conexión micro USB OTG
- Grabe, rebobine o avance sus programas favoritos gracias a sus funciones Time Shift
- Soporta Guía Electrónica de Programación (EPG) y TDT HD
- Búsqueda automática de canales
- Creación de lista de canales favoritos
- Antena de alta sensibilidad para captar señales de áreas de baja cobertura TDT
- Aplicación gratuita compatible para Android

ESPECIFICACIONES

- Chipset: ITE PT115
- Compatibilidad total con TDT española en HD
- Motor por Software (APK PadTV)

Formatos de Grabación

- Video: MPEG2 MP & ML / H.264
- Audio: MPEG2 Audio Layer I & II / AAC

REQUERIMIENTOS DEL SISTEMA

- Android 4.1 o superior
- Aplicación Android PadTV

Requerimientos mínimos para TDT Estándar

- Cortex A8 800MHz CPU o superior (Amlogic 8726-m3 recomendado)
- 512MB RAM o superior
- 20Mb memoria interna libre
- Resolución de pantalla al menos de 800x480

Requerimientos mínimos para TDT HD

- Cortex A8 1.2GHz CPU o superior (Amlogic 8726-Mx A9 1.5Ghz Dual Core recomendado)
- 1GB RAM o superior
- 20Mb memoria interna libre
- Compatibilidad con Aceleración por Hardware H.264
- Resolución de pantalla al menos de 1024x600
- Conexión por Antena UHF/VHF a la TDT

CONTENIDO DEL EMBALAJE

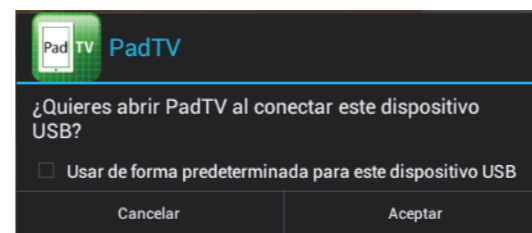
- Sveon STV30
- Antena
- Manual de Usuario



Guía de Uso de la Aplicación PadTV

Para disfrutar de la TDT en su **STV30** deberá instalar la aplicación gratuita **PadTV**. Encontrará la aplicación en *Google Play Store* o si lo prefiere puede descargarla desde nuestra página web.

Una vez instalada abra la aplicación o conecte **STV30** a su dispositivo y se abrirá directamente mostrándole este mensaje.



Marque la casilla "Usar de forma predeterminada...", pulse Aceptar y se abrirá la aplicación.

En primer lugar vaya a la pestaña "Ajustes".



Pulse "Explorar canales" y en la siguiente pantalla "Explorar".



Una vez finalizada la exploración de canales vuelva hacia el menú principal y selecciones "Live TV" para visualizar la lista de canales encontrados.



Aparecerá un listado con todos los canales encontrados, pulse sobre cualquiera de ellos para visualizarlo.



Si desea ordenarlos, puede hacerlo desde el menú "Live TV/Ordenar canales". Una vez esté en dicho menú bastará con pulsar y arrastrar la posición de los canales en la lista.