

HeadEndX



SOBRAN LAS PALABRAS...

Brochure HeadEndX

Servicio de recepción,
procesamiento y re-transmisión de
señales de televisión en formato IP.



HeadEndX es un servicio de recepción y procesamiento de señales de TV multicanal en formato IP.

Con **HeadEndX** se pueden recibir y procesar más de **50 señales** con un solo equipo (i7). El sistema también funciona como transmisor tipo **CDN** para los usuarios de la red local, sin consumir ancho de banda de Internet.



El servicio **HeadEndX** ofrece la recepción de **canales por Internet**, que se pueden contratar “A la carta” o por planes, en **PLATCON.tv**

No es IPTV ni OTT, HeadEndX es un servicio en la nube, que le permite ofrecer servicios de Televisión Digital en formato IP, dentro de sus redes.

- Aproveche las señales de su cabecera (cableoperadores).
- Adquiera señales innovadoras en **PLATCON.tv**
- **Controle** el consumo de **ancho de banda**. Transmisión tipo “**CDN**”



Tenemos contenido 100% LEGAL

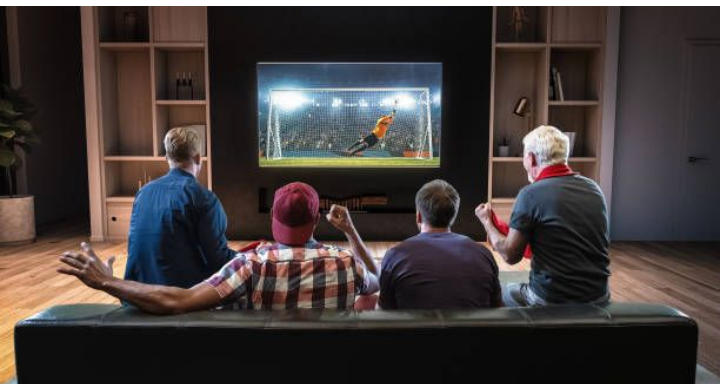
Contamos con los derechos de comercialización y entrega de contenido lineal (canales) y archivos (VoD) en el formato IP por medio de la Internet.



PLATCON.TV

PLATCON.tv es nuestra plataforma de muestra y comercialización de contenido para operadores.

HeadEndX es compatible con cualquier plataforma de servicio de televisión digital, **OTT** o **IPTV**. Incluso se puede integrar fácilmente con plataformas de Cable Digital **QAM** o **Análogas**.



Le brindamos asistencia y soporte para cualquier plataforma, y ofrecemos como opciones, una plataforma **gratuita**, y nuestra **TVDIP**.

Nuestro servicio sugerido para gestión de contenido, usuarios y aplicaciones es la plataforma CLOUD de Televisión Digital IP (TVDIP).

TVDIP ofrece todas las bondades de una OTT, dentro de su RED.

tv dip



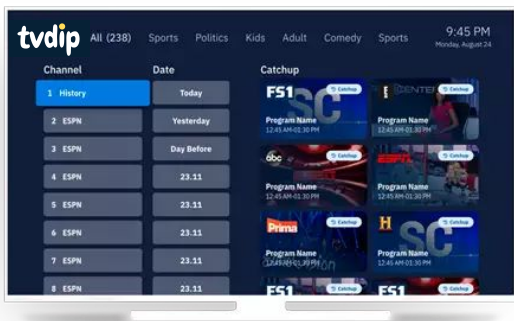
El servicio **TVDIP** ofrece el derecho a uso de una plataforma **CLOUD** para la gestión de usuarios, contenido y aplicaciones (apps) para cualquier dispositivo.

TVDIP cuenta con aplicaciones robustas que soportan señales HLS públicas o privadas con gran calidad y estabilidad.



Despliegue su nuevo negocio de televisión en tiempo record y a bajo costo, con todo lo que un ISP necesita.

- Implementación en 24 hrs
- Su propia marca
- Apps de todos los dispositivos
- DRM para contenidos premium
- Costos según su crecimiento
- Fácil de operar
- EPG, DVR, VoD, Timeshift...



Brindamos soporte para la configuración de la caja **AndroidTV** para sus abonados con su aplicación **TVDIP** junto a otras aplicaciones de interés general (Netflix, Pluto, Plex, Youtube, Disney+, etc). Creando fidelización con sus clientes.

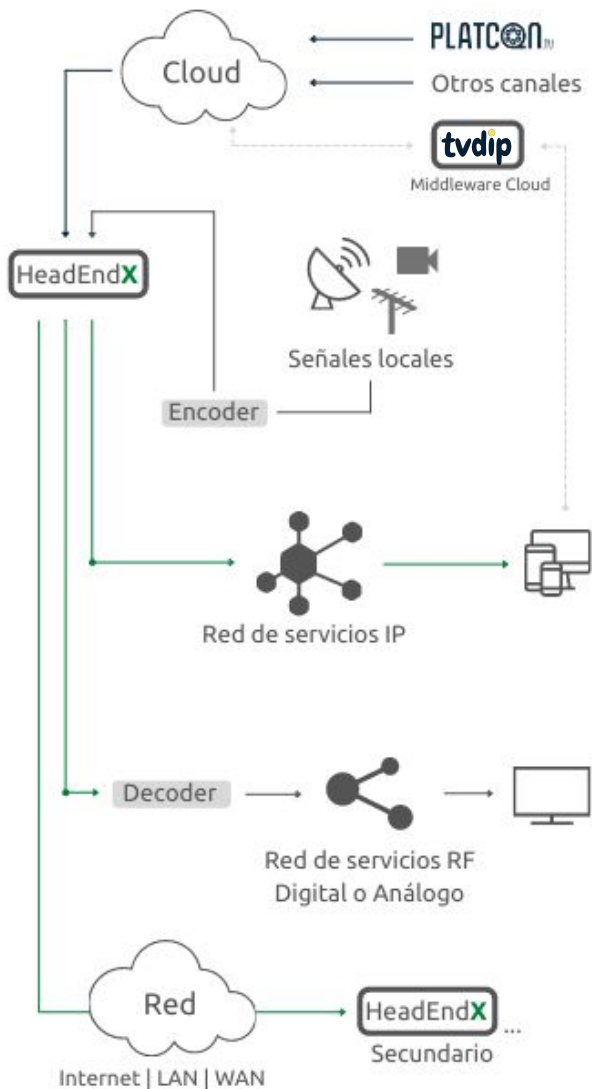


La presente gráfica es un ejemplo de lo que sería un **HeadEndX** de **240 canales** (sin incluir procesos de señales satelitales o TDA).



Con **cuatro** (4) unidades **HeadEndX** con capacidad de 60 canales, un **switch** de agregación (LAN) y un **CEF MS** (CDN) para atender las solicitudes de servicio a los usuarios con aplicaciones (Cajas Android, Teléfonos, Tablets, Smart TV, etc).

El servicio **HeadEndX** no incluye los **equipos**, pero si la **asesoría** para la compra.



Ficha técnica

Modelo	Software como servicio (SAAS)
Target	Cableoperadores e ISP.
Entregable	Sistema de recepción de señales por internet y locales. Retransmisión en HLS o UDP a la red de servicio. Asesoría para integración con los demás componentes necesarios.
Pagos	Inicial más mensualidad
Formato	Entrada en SRT, salida en HLS / UDP / SRT
Capacidad	Hasta 60 señales con un solo equipo básico. Puede aumentar con equipo de mayor capacidad o con la instalación de varios equipos.
Canales	Nacionales más los que desee contratar en PLATCON.tv .
Integración	HeadEndX puede integrarse con cualquier plataforma de cable digital o análogo, IPT y OTT.

Solicite un presupuesto según sus necesidades:

Formulario:

<https://cef-technology.com/solicitud-platcon/>

e-mail:

ventas@cef-technology.com

Whatsapp:

+584142534454

+52 15529104080

Para ver precios de contenido, tecnología y servicios, regístrese en [PLATCON.tv](https://platcon.tv) y solicite el acceso.