

## **Cable Club lanza la primera oferta de aplicaciones móviles y Android™ TV de la historia de Perú desarrollada por Viaccess-Orca**

***Las soluciones de TV como servicio, gestión de derechos digitales y aplicaciones de VO aceleran la comercialización del nuevo servicio en directo de Cable Club para espectadores latinoamericanos***

**PARÍS — 11 de marzo de 2021** — Viaccess-Orca (VO), proveedor líder de soluciones a nivel mundial de plataformas de televisión y OTT, protección de contenidos y soluciones avanzadas de datos, ha anunciado hoy que Cable Club, uno de los operadores de cable más importantes de Perú, lanzará una oferta de OTT para decodificadores de Android™ TV, aplicaciones móviles para transmisión en directo de vídeo y contenido de TV en diferido. Todo ello es posible gracias a la plataforma basada en la nube de [TVaaS](#) y las [soluciones DRM](#) de VO. La solución de servicio de TV integral, totalmente gestionable y basada en la nube y los potentes agentes de gestión de derechos digitales de VO permiten a Cable Club comercializar rápidamente su nuevo servicio de TV.

"Los clientes buscan contenido premium para cualquier dispositivo. No obstante, es fundamental proteger dicho contenido", afirma Ana Lucía Gonzales, Gerente General de Cable Club. "La plataforma TVaaS de VO nos proporciona una solución única y flexible para ofrecer contenido de TV en diferentes dispositivos. Además, cuenta con una potente solución de gestión de derechos digitales (DRM) que ha superado rigurosas evaluaciones del sector. Gracias a la solución de VO, Cable Club será el primer operador de TV de pago del sur de Perú que ofrecerá un servicio en directo a través de aplicaciones móviles y decodificadores de Android TV".

La plataforma TVaaS de VO brinda a Cable Club una solución completa de distribución de vídeo en directo segura, con aplicaciones para smartphones, tablets y ordenadores. Dado que la plataforma de distribución de servicios es totalmente gestionable y se basa en la nube, Cable Club podrá monetizar rápidamente su nuevo servicio IPTV y OTT. Cable Club confía en los agentes de seguridad de las soluciones de gestión de derechos digitales de VO que incluyen sus nuevos decodificadores Android TV. Con ellos, los suscriptores disfrutarán de una experiencia de TV superior, mientras que el contenido se protege al máximo.

"Cable Club revolucionará el mercado peruano gracias a su exclusiva oferta de TV y nos enorgullece haberla desarrollado", comenta Philippe Leonetti, CEO de Viaccess-Orca.

"Responder rápidamente a las demandas de los suscriptores es muy importante a día de hoy para triunfar en el mundo de la TV de pago, y nuestra plataforma TVaaS garantizará una rápida comercialización del nuevo servicio de Cable Club con una inversión inicial mínima".

###

### **Acerca de Viaccess-Orca**

Viaccess-Orca es un proveedor líder a escala mundial de servicios de plataformas de televisión y OTT, protección de contenidos y soluciones avanzadas de análisis de datos para brindar una experiencia de TV personalizada. La empresa ofrece una amplia gama de innovadoras soluciones modulares e integrales, para la distribución, la protección, el descubrimiento y la monetización de contenidos. Con más de 20 años de liderazgo en el sector, Viaccess-Orca colabora con proveedores de contenidos y operadores de televisión para ofrecer una experiencia de televisión y transmisión de contenidos más inteligente y segura.

Viaccess-Orca forma parte del Grupo Orange, y sus soluciones, que cuentan con más de 27 millones de suscriptores, se han implantado en más de 35 países.

Para obtener más información, visite [www.viaccess-orca.com](http://www.viaccess-orca.com) o siga a la empresa en Twitter (@ViaccessOrca) y LinkedIn.

### **Contacto de Viaccess-Orca**

Atika Boulgaz  
Responsable de comunicación  
Tel.: +33 (0) 1 44 45 64 60  
Correo electrónico: [press-relations@viaccess-orca.com](mailto:press-relations@viaccess-orca.com)

### **Contacto de la agencia**

Netra Ghosh  
202 Communications  
Tel.: +1 801 349 2840  
Correo electrónico: [netra@202comms.com](mailto:netra@202comms.com)