

MoCA llega a Chile para mejorar el mercado de banda ancha

La tecnología de MoCA acaba de llegar a **Chile** con el fin de ofrecer a las operadoras la posibilidad de contar con una conectividad de **banda ancha de mayor calidad**.

Conocida como Multimedia over Coax Alliance (MoCA), se trata de tecnología que presenta un protocolo que permite **garantizar la entrega de paquetes a su destino**.

Además, MoCA garantiza que la distribución de contenido **se realiza sobre la infraestructura de cableado coaxial existente**.

Por otra parte, se indica que MoCA 2.5, la especificación recientemente aprobada, proporciona **2.5 Gpbs de velocidad de transferencia de datos**.

Según el último Índice de Consumo y Entretenimiento realizado por ARRIS, **el 63% de los consumidores** de todo el mundo **experimentan problemas con su conexión Wi-Fi**, debido a situaciones como el aumento del streaming, así como de los dispositivos conectados a internet en cada casa y departamento.

Charles Cerino, presidente de MoCA, asegura que su “paso hacia el acceso a aplicaciones fue impulsado por los operadores alrededor del mundo, que nos comentaron que necesitaban un Gbps de rendimientos reales con una ruta de migración a largo plazo y quieren utilizar la infraestructura coaxial existente”.