

# Prueban frecuencia 5G en el país

El presidente de la Cámara de Empresas de Servicios de Telecomunicaciones (Casetel), Pedro Marín, informó que los proveedores de internet en Venezuela ya tienen las radiobases para que funcione la frecuencia 5G en el país, aunque todavía está en periodo de prueba.

Marín detalló que aún están a la espera el anuncio de que se abriera la subasta para la frecuencia 5G. «Creo que la implementación va a ser muy rápida, una vez que se dé este proceso de subasta y que las empresas de manera comercial pueda explotar esas bandas», comentó.

Para quién está dirigido

El Presidente de Casetel señaló que la banda 5G solo está diseñada en este momento para corporaciones, fábricas, hospitales, escuelas y «no está diseñado fundamentalmente para el ciudadano de a pie de andar con un teléfono celular, creo que eso va a llevar más tiempo, la masificación de ese servicio».

«Los teléfonos 5G son costosos, están por el orden de los US\$ 300 dólares el más económico y la aplicabilidad de esta tecnología es más que todo para corporaciones», entre otros, dijo.

Marín apuntó que Digitel, por ejemplo, está sugiriendo implementar la banda ancha fija de alta velocidad inalámbrica, la cual es «interesante» porque irá a lugares donde la fibra óptica no ha llegado o tardará un poco en llegar.

Aseveró que Venezuela está entre los primeros países en implementar la tecnología 5G en América Latina.

Asimismo, indicó que más de 300 proveedores de Internet en el país han sido habilitados por la Comisión Nacional de Telecomunicaciones de Venezuela (Conatel).

Agregó que según el último informe de Conatel, el 70% de la conectividad en Venezuela es móvil.

Ante ello, aseguró en Unión Radio que «hay un mundo» por desarrollar, sobre todo con el tema de la fibra óptica y destacó que hay empresas que están ofreciendo el servicio de Internet, televisión por suscripción y telefonía fija.

Con información de Banca y Negocios.