Fecha: 02-09-2024 Medio: Crónica de Chillán Supl.: Crónica de Chillán

Tipo: Noticia general

Título: Diputados exigen claridad por instalación y funcionamiento de fibra óptica

Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: 2.400 7.200

No Definida

Diputados exigen claridad por instalación y funcionamiento de fibra óptica

Pág.: 2 Cm2: 541,1

NUBLE. Parlamentario, Cristóbal Martínez ofició a ministerio para saber realidad regional.

Héctor Díaz

cronica@cronicachillan.cl

reocupación existe en-Dtrediputados de Ñuble por la fibra óptica en la región, v cómo podría estar afectando la conectividad. Según detalla el diputado Cristóbal Mártínez, ha podido constatar este tipo de dispositivos pertenecientes a a empresas de telecomunicaciones instaladas, pero no en funcionamiento, situación que lo llevó a fines del reciente mes de agosto a oficiar a la Subsecretaría de Telecomunicaciones (SUBTEL), entidad dependiente del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, para saber qué sucede con las iniciativas de Fibra Óptica Nacional (FON) y Regional.

"Acá me encuentro con otra antena de WOM, en el campo, que tampoco está funcionando. Los vecinos dicen que a veces funciona, y otras veces no. Esto está en el sector de Maipo. Se lo envío para que lo tenga en antecedente esperando poder tener alguna solución para los vecinos", señalaba un vecino de la comuna de El Carmen la pasada semana al propio Diputado Martínez.

"De acuerdo con lo que nos ha informado el ministro de Transportes y Telecomunicaciones, a fines de junio la empresa WOM había cumplido menos de la mitad de las contraprestaciones sociales que se habían adjudicado realizar. Recordemos que este es uno de los asuntos más relevantes para los sectores rurales de Ñuble, porque estamos hablando de un total de 366 localidades del país que van a contar con tecnología 4G y una banda de 700 mhz, lo que contribuirá a reducir la brecha digital en todo el territorio", expresó el parlamentario.

Martínez agregó que lo conocido hasta ahora, es que de esas 366 localidades sólo



PARLAMENTARIOS EXIGEN MAYOR CLARIDAD SOBRE EL FUNCIONAMIENTO E INSTALACIÓN DE LA FIBRA ÓPTICA AL MINISTERIO DE TRANSPORTES.

se han aprobado 169, lo que corresponde a un 46%. Hay 185 que fueron rechazadas (51%) y otras 12 (3%) de las cuales se desistió.

"Por lo mismo, vamos a volver a oficiar al ministerio y a la Subsecretaría de Telecomunicaciones, para conocer el detalle de nuestra región. No nos olvidemos que los sectores rurales llevan casi dos décadas esperando poder acceder a un servicio de internet que no sólo sea estable, sino que tenga también un estándar similar al de cualquier ciudad de nuestro país. Por lo tanto, es fundamental conocer el estado de avance de este proyecto y cuál ha sido el real impacto que ha tenido el proceso de reorganización en que se encuentra la empresa", anticipó.

De forma paralela el también parlamentario por Ñuble, Felipe Camaño, se sumó



"No nos olvidemos que los sectores rurales llevan casi dos décadas esperando poder acceder a un servicio de internet".

> Cristóbal Martínez diputado por Ñuble

a la necesidad de esclarecer la situación en la región con las iniciativas de una mejor conectividad.

"Es importante que haya claridad sobre este tema siem-



"Es importante que haya claridad sobre este tema siempre, pero al parecer en Nuble no estamos teniendo los resultados esperados"

> Felipe Camaño diputado por Ñuble

pre, el Gore financia esta iniciativa ministerial para que las comunidades que no tienen acceso a conectividad puedan tenerlo, pero al parecer en nuestra región no estamos teniendo los resultados esperados, voy a oficiar al Ministerio de Transporte y Telecomunicaciones para que nos señale en qué va este programa y cómo las empresas de telecomunicaciones están trabajando por llevar conectividad a los sectores más alejados de la región. El año pasado fui junto a varios alcaldes de la región a la SUBTEL y este año me he reunido varias ocasiones con el Ministro Juan Carlos Muñoz para abordar esta problemática y la forma en que se ejecu-tará el proyecto de internet como servicio público, el que también buscará llevar conectividad a cada una de las comunidades de Chile como un derecho de las personas", diio Camaño.

EN LICITACIÓN

Consultado al respecto, el Seremi de Transportes y Telecomunicaciones de Ñuble, Javier Isla, precisa que lo que respecta a la iniciativa FON, está ya está completada, mientras que el de fibra óptica a nivel regional, está en fase de segunda licitación, ya que la primera fue declarada desierta.

"El proyecto de fibra óptica nacional se encuentra en estos momentos completo ya por la empresa WOM, esta debería estar iniciando la venta de este servicio a otras empresas que deseen expandirse a lo largo de las capitales de las 21 comunas. Este provecto logra conectar con fibra óptica, a todas las cabeceras comunales de la Región de Ñuble. Por otra parte, el proyecto de fibra óptica regional, que está en estos momentos en licitación, quedó desierta en su primera licitación y ha sido llamada a licitación nue vamente. Este proyecto espera conectar sectores más aislados con fibra óptica, el objetivo de las estimaciones que se han hecho, es que terminada la ejecución de ambos proyectos, el 95% de las residencias de Ñuble, van a poder tener factibilidad para tener fibra óptica domiciliaria", explayó el Seremi Isla.

A fines de marzo en tanto se adjudicó una iniciativa "complementaria" a la de FON, la cual es denominada "Última Milla Ñuble", a cargo de la empresa Texus Networks SPA. Cabe mencionar que la iniciativa diseñada por Subtel, contó con el apoyo y la aprobación del Gobierno Regional, quienes otorgaron un subsidio de M\$ 5.234.400.000, con el objetivo de desplegar redes de fibra óptica y de esa manera, meiorar los servicios de conectividad digital en 55 localidades de la región, pertenecientes a las comunas de Cobquecura; Coelemu; Chillán; Chillán Viejo; Quillón; Bulnes; Coihueco: Pemuco: San Ignacio; Yungay; Pinto; San Fabián; San Carlos; Pinto; Ranquil; Treguaco y Portezuelo.