

La compañía ganó la licitación de parte de la banda que permite instalar banda ancha rápida

# La historia del gallito que le ganó Claro a Entel en la competencia por el 5G

Como exigencia de la licitación, la empresa deberá iluminar con señal 200 localidades que hoy no la tienen.

JOAQUIN RIVEROS

Un gallito entre dos pesos pesados de las telecomunicaciones fue lo que ocurrió al mediodía de este lunes en las dependencias de la subsecretaría de Telecomunicaciones. Por un lado estaba Claro y, por otro, Entel.

Lo que estaba en juego era la concesión de parte de la banda de 3.5 GHz que permite el despliegue de la red 5G para teléfonos móviles. Ambas compañías habían postulado a la licitación que abrió el gobierno en octubre de 2023, mientras que Movistar y Wom se habían abstenido.

Ante el empate que la comisión evaluadora había declarado en las propuestas técnicas en marzo pasado, el gallito se debía dirimir con una oferta económica, de acuerdo a lo estipulado en las bases.

El fin de la historia ocurrió este lunes, con la apertura de sobres de las ofertas económicas de ambas compañías, a la que asistieron el ministro de Transportes y Telecomunicaciones, Juan Carlos Muñoz, el subsecretario de la cartera, Claudio Araya, los miembros de la comisión evaluadora y ejecutivos de ambas compañías.

Con algo de expectación, se abrieron ambas ofertas y fue Claro el que se llevó el premio, al ofertar \$83.500.000 millones de pesos, casi el doble que lo que puso Entel sobre la mesa.

El monto ofrecido por la compañía ganadora superó las expectativas del mercado, lo que dio cuenta de que se quería quedar sí o sí con el espectro licitado. Con él, la compañía podrá entregar a



ELSA VERDEGO

El ministro Juan Carlos Muñoz junto a Claudio Araya, de la Subtel.

sus clientes el servicio 5G, ya que hasta ahora era la única empresa del mercado que no lo tenía.

En un comunicado, Claro explicó que haber ganado la licitación le permitía entrar de lleno a competir en el mercado con el servicio de 5G.

“Esta concesión representa el comienzo de una nueva era en la conectividad inalámbrica para los clientes de la compañía, y se inserta dentro de un plan mayor de modernización de nuestra infraestructura móvil con el fin de contar con altas velocidades de conexión, con una baja latencia y una sustancialmente mayor capacidad de red. Sin lugar a dudas esta es una gran noticia para todos nuestros clientes, los cuales verán

grandes beneficios de experiencia en sus servicios”, agregaron.

Luego de los resultados, el ministro Muñoz recalzó la importancia de los recursos obtenidos mediante el concurso.

“El dinero recaudado en esta subasta es de beneficio fiscal y el Estado dispondrá de su uso con el correspondiente beneficio para todos los habitantes del país. Además, el concurso trae consigo contraprestaciones y medidas que se establecieron pensando en otorgar una mejor calidad de vida a las personas, como la iluminación (con señal) de 1.500 kilómetros de carreteras en distintas zonas del país y la cobertura obligatoria que permitirá que más personas estén conectadas en todo momento”, indicó.

Otra de las contraprestaciones que deberá entregar Claro es iluminar 200 localidades que hoy no tienen señal.

“Tenemos un catastro de localidades donde no hay señal y esta deberá ser instalada en aquellas que tiene mayor población”, señaló el subsecretario Araya.

El subsecretario, además, explicó otros beneficios concretos que trae la adjudicación. “Claro hoy tiene cinco millones de usuarios que hasta ahora no tenían acceso a 5G y en adelante lo tendrán. Mientras más espectro se dispone, significa que más megabits por segundo puede usar cada persona. En ese sentido hay beneficios para toda la ciudadanía”, agregó Araya.