

Anuncian nueva era 5G y presentan pionero dron autónomo con IA

Evento fue liderado por el presidente y CEO de Movistar, Juan Vicente Martín.

Eduardo Elgueta Paz
 La Estrella

Desde el estadio regional Calvo y Bascuñán de Antofagasta, el Presidente y CEO de Movistar Chile, Juan Vicente Martín; el Director de Movistar Empresas, Salvador Hierrezuelo; junto al alcalde de la Municipalidad de Antofagasta, Sacha Razmilic, presentaron el mayor proyecto de renovación tecnológica 5G en la Región de Antofagasta por parte de la compañía.

El upgrade actualmente eleva en más de 120% el número de sitios con 5G y permite que más de 170 mil personas, pymes y corporaciones accedan a conectividad de alto estándar. El proyecto generará un upgrade de 5G a más de 200 sitios móviles en la región.

DRON CON IA

Para demostrar la capacidad de la red, junto a la empresa proveedora de Movistar para este proyec-



MODERNIZACIÓN DE LA RED MÓVIL 5G EN LA REGIÓN DE BENEFICIARÁ A MÁS DE 170 MIL PERSONAS.

to, ZTE, se realizó su demostración abierta con el dron industrial, autónomo y con inteligencia artificial llamado "DJI Dock", el cual se conecta a 5G mediante una plataforma que, gracias a su comunicación en tiempo real, cámaras y sensores avanzados, permite generar mapas de calor.

Por su parte, el uso de inteligencia artificial permite analizar datos de manera precisa, demostrando

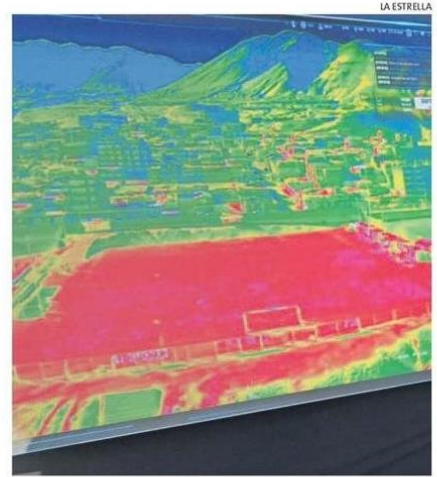
el potencial del 5G en aplicaciones de alto valor para el mundo empresarial y productivo como minería, energía, logística y servicios.

RENOVACIÓN DEL 5G

El despliegue renovado de 5G impactará a localidades como Calama, Taltal, María Elena, Sierra Gorda, Mejillones, Tocopilla y San Pedro de Atacama. Mientras que, en la ciudad de Antofagasta, llegará a zo-

nas icónicas y de alto tránsito como las Ruinas de Huanchaca, el estadio Zorros del Desierto, el Muelle Histórico, el monumento natural La Portada, el estadio regional Calvo y Bascuñán, entre otros.

De esta manera, la red móvil de Movistar ya permite percibir a las personas mejoras como aumentos de capacidad de hasta el 200%, como es en el caso de Calama, mientras en Antofagasta los sitios au-



VISION TERMICA DE DRON DJI DOCK, DE LA CANCHA DEL REGIONAL.

5G

red que se desplegará en toda la región, beneficiando a Mypes y zonas rurales.

95%

son las mejoras, que los antofagastinos podrán percibir en sus dispositivos móviles.

mentarán en más de un 95%. Además, las velocidades de internet móvil, tanto de descarga como de subida, llegarán a duplicarse. Por último, el proyecto reduce un 15% el impacto medioambiental, ya que el 5G es un 90% más eficiente que el 4G.

El alcalde Sacha Razmilic, destacó que «el avance de la tecnología y 5G es una realidad y parte de la agenda del Estado, pero más importante es cuando estos beneficios llegan a todos. La tarde de este lunes el municipio y Funda-

ción Telefónica Movistar firmamos un acuerdo público-privado, donde la empresa realizará este año diversos talleres de alfabetización digital dirigidos a adultos mayores. Por ello, nos sumamos hoy a esta invitación».

Juan Vicente Martín, Presidente y CEO de Movistar Chile, comentó que: «Para nosotros como compañía es un orgullo estar hoy aquí anunciando un proyecto que representa un salto tecnológico y social para esta zona.»