



Claro instala más cámaras de monitoreo de tráfico en tiempo real que transmiten con tecnología 5G

- *Los ciudadanos podrán monitorear el tráfico en tiempo real de algunas zonas de Lima para ayudarse en esta época que las calles se congestionan por el regreso a clases.*
- *Las cámaras de monitoreo se encuentran en 5 distritos de Lima Metropolitana: Lince, Surco, Surquillo, Pueblo Libre y Miraflores.*

Lima, 30 de marzo de 2022.- En esta época del año la congestión vehicular aumenta debido al regreso a clases de colegios y universidades; por ello, y en un continuo esfuerzo por mejorar la vida de los peruanos a través de las telecomunicaciones, Claro pone a disposición tres nuevas cámaras de monitoreo de tráfico en tiempo real, adicional a las 4 ya existentes, que transmiten imágenes a través de La Red Claro 5G en puntos estratégicos de Lima Metropolitana.

El sistema de cámaras está disponible las 24 horas, los siete días de la semana. De esta manera, los ciudadanos pueden buscar las mejores alternativas de rutas antes de salir y verificar la congestión vehicular desde la página web claro.pe/5g.

"El uso de nuevas tecnologías juega un rol fundamental en la vida de todos. Por eso, en Claro estamos comprometidos en usarlas de manera estratégica para facilitar la cotidianidad. De este modo, gracias a las cámaras instaladas se podrá monitorear la fluidez vehicular en algunas zonas de Lima con cobertura 5G, con el objetivo que los ciudadanos puedan escoger rutas alternas y ganen tiempo al desplazarse por las calles de la ciudad", señaló Gustavo Leal, director de Mercadeo de Claro Perú.

Inicialmente se instalaron cuatro cámaras en los distritos de Surquillo, Santiago de Surco y Pueblo Libre. Sin embargo, Claro ha sumado tres: la primera está ubicada en Avenida Paseo de La República 1786 en Lince, la segunda en la Avenida El Derby S/N en Surco (Jockey Club del Perú puerta 3) y la tercera en Av. Del Ejército 1241, Miraflores. Si bien las primeras cámaras están siendo instaladas en la capital, Claro espera replicar este proyecto en provincias.

"La transmisión a través de La red 5G de Claro de las imágenes captadas por estas cámaras evidencian que el avance de las telecomunicaciones genera un impacto positivo en la vida cotidiana de los usuarios y este tipo de proyectos marcan el inicio de una integración con el 5G", manifestó Leal.

Pueden seguir la transmisión y conocer cómo disfrutar Internet 5G Claro y su cobertura desde: claro.pe/5g

Acerca de América Móvil

América Móvil es la empresa líder en servicios integrados de telecomunicaciones en Latinoamérica. El despliegue de su plataforma de comunicaciones de clase mundial le permite ofrecer a sus clientes un portafolio de servicios de valor agregado y soluciones de comunicación mejoradas en 25 países de América y Europa. Al 31 de diciembre de 2021, la compañía contaba con 366,9 millones de líneas de acceso, que incluyen 286,5 millones de suscriptores móviles y 80,4 millones de unidades generadoras



de ingreso fijas (telefonía fija, banda ancha y televisión de paga). Conozca más en www.americamovil.com.