



Metro implementa inteligencia artificial para detectar evasión y comercio ilegal

El ministro de Transportes y Telecomunicaciones, Juan Carlos Muñoz, junto al gerente general de Metro de Santiago, Felipe Bravo, presentó la mañana de este lunes un nuevo sistema de video analítico con inteligencia artificial (IA) en las estaciones de la red.

Esta tecnología implementada con inteligencia artificial permitirá el monitoreo mediante un software especializado y así identificar en las imágenes de las cámaras de seguridad movimientos de comercio ilegal, evasiones y todo tipo de conductas sos-

pechosas que afecten la operación.

“Algo muy importante es el amplio rango de posibilidades que nos permite este nuevo sistema, que van desde la detección de eventuales personas que deseen ejercer el comercio ambulante en las estaciones hasta incluso la detección de robos”, expresó Muñoz. Este nuevo sistema va a estar operando en 20 estaciones de la red simultáneamente, y serán móviles, es decir, se trasladarán en función de las necesidades del Metro y de lo que vaya ocurriendo en la red.