

El Transmilenio adoptará soluciones de reconocimiento facial

Una empresa biométrica de reconocimiento facial, llamada **FaceFirst**, está viendo sus soluciones implementadas en el sistema de buses de tránsito **TransMilenio** en Bogotá, Colombia. La **tecnología biométrica** se está instalando en un máximo de 90 estaciones para mantener la seguridad del sistema de transporte.



La **seguridad biométrica en las estaciones de TransMilenio** es parte de la iniciativa **SIVIT**, cuyo objetivo es mantener a los ciudadanos que utilizan el sistema de buses de tránsito rápido seguro durante su viaje.

De acuerdo con un comunicado de prensa anunciando la ceremonia inaugural de SIVIT o **Sistema Integrado de Videovigilancia Inteligente para Transmilenio** (celebrada a principios de esta semana), el **sistema de reconocimiento facial puede escanear 32 caras por segundo con más de 120 puntos de comparación**. Cruzará rostros escaneados de referencia con una base de datos de la policía con el fin de identificar a las personas de interés.

SIVIT ofrece una red de dispositivos integrados en un centro de control con una plataforma de inteligencia predictiva que opera en las estaciones, portales y buses de Transmilenio.

FaceFirst no es ajeno a las implementaciones de alto rendimiento. En septiembre del año pasado, la compañía anunció que [su sistema biométrico en el Aeropuerto Internacional de Tocumen de Panamá](#) se está ampliando en el terminal norte de la instalación.