

Cambios sustanciales a los vehículos policiales con ALPR

Departamento de policía de Seattle (SPD por sus siglas en inglés)

¿Qué es esta tecnología?

Los lectores automáticos de matrículas (ALPR por sus siglas en inglés) son una combinación de software y hardware que se utiliza para capturar y monitorear imágenes de matrículas.

El SPD utiliza ALPR para mantener la seguridad pública y hacer cumplir las leyes pertinentes al robo de vehículos, la vigilancia y el control de estacionamientos y otras investigaciones activas.

En el año 2021, el Ayuntamiento de Seattle aprobó el Reglamento municipal 126312, y el uso de la tecnología ALPR en 8 vehículos policiales del SPD.

El período abierto para realizar comentarios sobre esta tecnología está actualmente en marcha. Puede enviar sus comentarios a Seattle.gov/SurveillanceComment.

Todos los comentarios se incluirán en el informe de impacto de vigilancia sobre esta tecnología y se presentarán al Consejo.

Si usted desea enviar comentarios fuera del período abierto de comentarios, envíelos directamente al Consejo municipal.

¿Qué cambio sustancial se solicita?

- Todos los vehículos del SPD con video incorporado tendrán la funcionalidad ALPR activada como un componente más de la plataforma existente de video en el automóvil.
- Todos los oficiales bajo juramento del SPD serán entrenados en el uso del video del automóvil con la funcionalidad ALPR activada.
- El sistema de apoyo administrativo a través del cual se interpretan los datos y se supervisa la cámara ALPR, cambiará de la plataforma Neology Pips a la plataforma ampliada Axon Fleet Hub.

¿Qué es lo que no cambiará?

- **No se realizarán cambios en la retención de datos.** Toda la información recopilada por los sistemas ALPR (imágenes, números de matrícula interpretados por computadora, fecha, hora y ubicación GPS) se almacena y retiene por 90 días. Después de 90 días, toda la información recopilada por los sistemas ALPR se elimina automáticamente a menos que se indique que tiene un propósito de investigación, en cuyo caso se incluirá en un archivo de investigación.



Ciudad de Seattle