

La Ciudad de Mendoza avanza con la implementación del Anillo Digital de Seguridad

04/10/2025



Se trata de la instalación de dos cámaras y una pantalla en un nuevo punto de circulación de la capital. Estos dispositivos permiten leer las patentes de los vehículos que transitan por el lugar y alertar, en tiempo real, cualquier novedad al Centro de Monitoreo.

Este viernes, el **intendente de la Ciudad de Mendoza, Ulpiano Suarez**, supervisó los trabajos de **instalación de una pantalla y cámaras con lectora de patentes** en la intersección de calles Perú y Quintanilla. Esta incorporación se da en el marco del proyecto de videovigilancia que desarrolla el municipio y que forma parte del **Anillo Digital de Seguridad**, una estrategia integral que combina **innovación tecnológica, presencia**

territorial y articulación institucional.

“Este sistema consta de **90 cámaras distribuidas en todo el perímetro de la Ciudad**, entre ellas 30 lectoras de patentes, que **reportan en tiempo real al Centro de Monitoreo** y permiten activar alertas inmediatas en caso de vehículos con pedidos de captura o situaciones de riesgo”, destacó el **jefe comunal**. Asimismo, subrayó que la iniciativa “representa **una inversión de 800 millones de pesos, íntegramente realizada por el municipio**”.

A su vez, **Germán Foix**, de **Sercom**, la empresa que lleva adelante la colocación de los dispositivos, expresó: “Instamos un **domo PTZ** más una **cámara NPR**, con lectora de patentes. Toda esta tecnología lo que va a permitir es, en el ingreso a la Ciudad, poder **visualizar todos los vehículos y motos que entran y tener, a través del Centro de Monitoreo, un control**”.

El dispositivo cuenta con una **cámara doble, una fija y otra con capacidad de giro de 360°**, y **tecnología de inteligencia artificial** que permite **detectar e identificar patentes**, incluso aquellas que se encuentren alteradas o parcialmente cubiertas. Además, la pantalla instalada, ubicada estratégicamente a 12 metros del paso vehicular, tiene la capacidad de mostrar mensajes informativos. Su puesta en funcionamiento está prevista para la próxima semana.

Con esta implementación, la **Ciudad suma uno de los diez puntos visibles del anillo, que se complementan con otros diez de carácter no visible**, alcanzando un total de 20. Estos se distribuyen **en los principales accesos al territorio capitalino**, monitoreando en tiempo real los ingresos y egresos al territorio capitalino, con el fin de reforzar el control y la prevención en coordinación con las fuerzas provinciales de seguridad.

El **proyecto de videovigilancia urbana** está enfocado

en **políticas de prevención y en la construcción de un modelo de seguridad inteligente** al servicio de vecinos, vecinas y visitantes. Con la incorporación de estos 90 dispositivos, la Ciudad contará con **cerca de 400 cámaras municipales** monitoreando los distintos puntos del territorio capitalino.