

## TÍTULO

### P086. Red de cámaras de videovigilancia



Ámbito 6. Ciudad y servicios urbanos inteligentes

• L11. Seguridad ciudadana

## DESCRIPCIÓN

Mejora del sistema de videovigilancia urbana con ampliación de la red de cámaras, refuerzo e innovación en el uso de drones, uso de cámaras personales por parte de los agentes de policía, etc. El objetivo es mejorar la videovigilancia y seguridad ciudadana en todas las zonas de la ciudad, incrementar la capacidad de prevención e investigación de incidentes, realización de estudio para la mejor ubicación de esa infraestructura y posibilidad de incorporar inteligencia artificial para explotación de datos y detección de alertas.

## PRODUCTO O RESULTADO ESPECÍFICO

- Estudio para ubicación de infraestructura.
- Ampliación de la red de cámaras fijas de videovigilancia.
- Drones.
- Cámaras personales de los agentes de policía.

## OBJETIVOS DEL MAPA ESTRATÉGICO

### Eje EC4. Ciudad inteligente, sostenible y resiliente

- OC18. Digitalizar servicios urbanos

### Eje EC5. Ciudad saludable y segura

- OC22. Refuerzo seguridad y emergencias

## UNIDAD IMPULSORA

- Seguridad y Emergencias: Policía Local
- **Colaboradores:** Dirección General de Innovación Tecnológica

## PLANIFICACIÓN PREVISTA

**Fecha de ejecución:**  
2027-2028

**Plazo de ejecución:**  
6 meses

**Presupuesto estimado:**  
275.400,00 €

## INDICADORES DE RESULTADO

- Número de cámaras instaladas.
- Número de drones en servicio.
- Reducción del número de incidentes o actos de vandalismo en la ciudad.