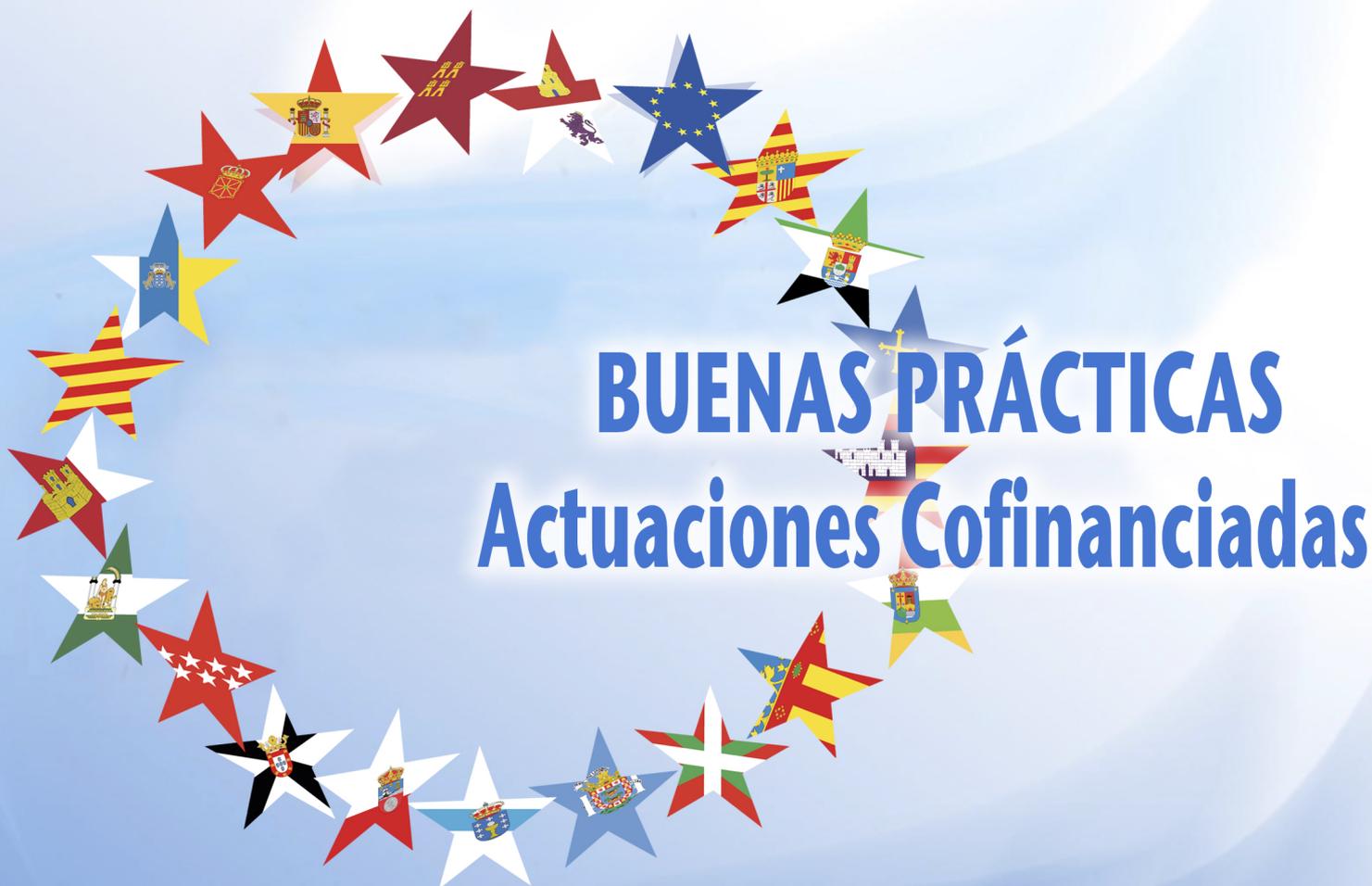


Una manera de hacer Europa



BUENAS PRÁCTICAS

Actuaciones Cofinanciadas

CEUTA CIUDAD SEGURA
Ciudad Autónoma de Ceuta

**Programa Operativo
de la Ciudad de Ceuta**

Año 2019

Fondo Europeo de Desarrollo Regional

CEUTA CIUDAD SEGURA

BREVE DESCRIPCIÓN

En Ceuta, hasta ahora, gran parte de los servicios públicos vinculados con la sociedad de la información, por parte de la Administración Local, no se podían prestar por no disponer de infraestructuras adecuadas. Estos factores motivaron la búsqueda de soluciones rápidas para mejorar la capacidad de prestación de servicios por vía digital en las administraciones públicas de Ceuta.

Por ello, era importante financiar en el Programa Operativo de FEDER la implantación de aplicaciones al servicio de la ciudadanía englobadas en el concepto de smart city, con dos tipos de actuaciones preferentes: la seguridad, en sus dos acepciones principales (seguridad ciudadana y seguridad en el tráfico), y actuaciones de mejora de servicios al ciudadano, que eleven el nivel de las relaciones entre el ciudadano y la administración.

En este contexto, Ceuta Ciudad Segura es una iniciativa que incluye herramientas para una actuación coordinada de las áreas de movilidad y seguridad. Registra la situación del tráfico en tiempo real mediante la lectura de matrículas, permite la detección temprana de incendios en bosques a través de cámaras y la mejora de la seguridad ciudadana gracias al reconocimiento facial.

Asimismo, se han instalado en Ceuta bolardos de alta resistencia para controlar la movilidad, a la vez que se aseguran las calles más concurridas ante posibles atentados; así como paneles indicadores para informar a la ciudadanía de eventos que tienen que ver con la seguridad y la movilidad.

Además, ha instalado una red de fibra óptica, que ha supuesto el establecimiento de nuevos sensores para el control del tráfico y la energía, o relacionados con el medio ambiente y la meteorología.

Por último, el proyecto se ha completado con dos centros de control comunicados entre sí. Uno para la Policía Local y otro para la Policía Nacional, con el objetivo de coordinar las actividades en materia de movilidad y seguridad.

La actuación que se presenta tiene un coste total de 1.999.600 euros, de los cuales el FEDER financia el 80%, cuyo impacto se mide a través de un incremento del 56% de la prestación de servicios por vía digital en la Administración Local, además, de la adopción de medidas de seguridad para la ciudadanía y mejora de la movilidad urbana.

Entrega de premio a la mejor instalación de seguridad del año en España 2019



La actuación ha sido convenientemente difundida entre los beneficiarios, beneficiarios potenciales y el público en general para que tenga conocimiento de la importancia de la actuación acometida. En la comunicación, se han utilizado distintos canales de comunicación como son la empresa escrita y digital, la televisión local y emisoras de radio, las redes sociales, así como la realización de una presentación pública de la actuación. También se destaca que la actuación “Ceuta Ciudad Segura” ha recibido el premio a la mejor instalación de seguridad del año en España. El galardón ha sido concedido por ASIS Internacional, organización que, con más de 38.000 miembros, está dedicada a incrementar la efectividad y productividad de los profesionales de la seguridad.

Noticias en prensa



Acto de firma del protocolo de colaboración del proyecto entre la Delegación del Gobierno y la Ciudad Autónoma de Ceuta



Presentación institucional del proyecto Ceuta Ciudad Segura



Post en Facebook



Acto de presentación del proyecto "Ceuta Ciudad Segura"



La actuación incorpora elementos innovadores, ya que, Safe City (ciudad segura) es una solución que, dentro de la estrategia de Smart City (ciudad inteligente), aporta herramientas para una actuación coordinada de las áreas funcionales de Movilidad y Seguridad ciudadana en un mismo sistema. Un proceso que ha implicado la coordinación entre numerosos organismos del Ministerio del Interior y la Ciudad Autónoma de Ceuta. Además, se ha desarrollado un software específico para el proyecto y se ha empleado la tecnología más moderna y avanzada disponible a la fecha de la ejecución del proyecto.

Los resultados obtenidos con la misma se adaptan a los objetivos establecidos, puesto que con la actuación se busca priorizar, por una parte, la mejora en la prestación de los servicios a la ciudadanía, de manera particular en el campo de la seguridad (Safe City). Para ello, se incorporan servicios de administración electrónica y aplicaciones en los campos de la ciberseguridad, así como medidas informáticas de apoyo a la administración pública, para mejorar el uso y la calidad

de las tecnologías de la información y de las comunicaciones y permitir un uso eficiente en el acceso a las mismas por parte de la ciudadanía

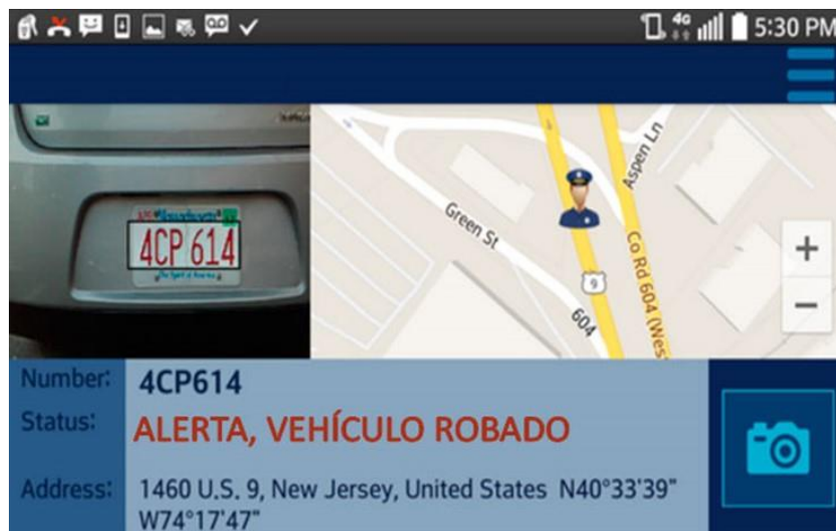
Centro de control “Ceuta Ciudad Segura” de la Policía Local



Contribuye a la resolución de un problema o debilidad regional.

Con esta actuación Ceuta se convertirá en una ciudad inteligente, capaz de garantizar la seguridad ciudadana, prevenir alertas tempranas de incendios forestales, plantear un mejor control del tráfico y poder también ofrecer información pública gracias a un sofisticado sistema tecnológico.

Funcionalidad de las cámaras



Tiene un alto grado de cobertura sobre la población a la que va dirigida. La actuación va dirigida a la totalidad de la ciudadanía de Ceuta, ya que el fin de la misma es facilitar un sistema de seguridad, información y fomento de la movilidad urbana a toda la población de la Ciudad.

Se ha tenido en cuenta los criterios horizontales de igualdad de oportunidades y sostenibilidad ambiental. Ambos criterios horizontales han sido incorporados en la actuación en función de su casuística.

En cuanto a la igualdad de oportunidades esta actuación va dirigida a la totalidad de la ciudadanía, sin distinción de sexo, raza o religión, por tanto, se considera un proyecto integrador y no discriminatorio.

Por lo que se refiere a la sostenibilidad ambiental, la actuación posibilita la detección automática temprana, localización y seguimiento de posibles incendios forestales en los montes y zonas periurbanas de Ceuta que son además territorio Natura 2000 declarados por la Unión Europea.

Para ello, se ha acometido la instalación de un sistema de detección térmica de incendios forestales de funcionamiento continuo, que mediante un análisis térmico permite la detección automática y temprana de cualquier situación extrema, posibilitando también el envío de información instantánea gracias a un sistema de comunicaciones propio. Dicho sistema muestra la localización del terreno y realiza el seguimiento a través de un sistema meteorológico integrado, incluso con detección nocturna y bajo condiciones meteorológicas adversas como niebla.

Para ello, mediante un alcance de detección de hasta 15 kilómetros y una localización precisa por georreferenciación, se puede llevar a cabo un seguimiento en tiempo real del frente del fuego y de los trabajos de extinción.

Torre de detección de incendios forestales implementada en el proyecto Ceuta Ciudad Segura en el monte Hacho (zona cuatro caminos)



Sinergias con otras políticas o instrumentos de intervención pública, Ceuta Ciudad Segura es un proyecto para jueces, policías, bomberos y ciudadanos. El proyecto implementado obtiene múltiple información desde distintas vertientes (seguridad ciudadana, prevención de incendios forestales, desplazamiento de personas y movilidad), que se pondrán a disposición de las demás administraciones con competencias en la Ciudad Autónoma de Ceuta para mejorar el desarrollo de las funciones que afectan a cada ámbito descrito.

En el ámbito de la seguridad ciudadana, el Ministerio del Interior recabará datos sobre la mejora de la seguridad en las zonas y ámbitos de actuación del proyecto, reforzando la efectividad de su

personal. Así mismo y dado que Ceuta es frontera sur de Europa con un tercer país (Marruecos), permite incrementar la efectividad y localización de vehículos sustraídos en el territorio de la Unión que pretendan salir hacia Marruecos para su venta ilegal, gracias a la lectura automática de matrículas y su cotejo instantáneo con las bases de datos del Ministerio del Interior.

El Ministerio de Justicia tendrá a su disposición las imágenes captadas en el ámbito de delitos o circunstancias en torno a actuaciones judiciales, reforzando el marco de protección legal y cumplimiento de las Leyes.

El Plan de Gestión para la planificación de los espacios públicos en la red ecológica europea Natura 2000 se verá reforzado gracias a la implantación de métodos precisos de detección temprana de incendios forestales, así como su seguimiento e información precisa. El servicio de extinción de incendios, así como la Unidad Militar de Emergencias podrán acceder a información en tiempo real sobre el estado del medio natural en Ceuta y su preservación de cara a proteger las zonas con mayor vulnerabilidad.

Así mismo, la infraestructura de comunicaciones implementada queda abierta a otros proyectos que en un futuro puedan desarrollarse en el ámbito de las ciudades inteligentes (Smart Cities).

Una manera de hacer Europa



BUENAS PRÁCTICAS

Actuaciones Cofinanciadas

Fondo Europeo de Desarrollo Regional