

BUENA PRÁCTICA EDUSI

INSTALACIÓN DE UN SISTEMA DE VIDEOVIGILANCIA Y CONTROL DEL TRÁFICO EN EL BARRIO DE LA CARIDAD DE ALGECIRAS

Esta BP se engloba en el proyecto para la revitalización del Barrio La Caridad, y viene a dar respuesta a una demanda ciudadana de mejorar la seguridad en ese entorno, así como a la inquietud en el mismo sentido que habían expresado responsables de la Jefatura de la Policía Local y de Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado respecto a la necesidad de implantar un servicio de videovigilancia para seguridad ciudadana y para la gestión y control del tráfico en el dicho barrio.

Para ello, el Ayuntamiento adjudicó a la UTE formada por las empresas Sice-Sice Seguridad el suministro, instalación y puesta en servicio de un sistema de videovigilancia en el ámbito de seguridad ciudadana y control del tráfico en el barrio de La Caridad. por un importe de 320.305 euros (IVA incluido), de los que 256.244 euros son financiados por los Fondos Feder de la Unión Europea, en el marco de la estrategia DUSI Barrio de la Caridad-Puerta de Europa

El proyecto supuso la instalación de 34 cámaras, 22 de ellas de control de tráfico y 12 de videovigilancia, en puntos que fueron coordinados con la Jefatura y técnicos de la Policía Local.

Las cámaras fijas de tráfico se instalaron en los principales accesos a la barriada en todo su perímetro, como en las calles Ojo del Muelle, Teniente Riera, Cayetano del Toro, Cánovas del Castillo, Río de la Miel, Santacana, etc. Además, se colocaron 12 cámaras panorámicas destinadas a la seguridad en las zonas más sensibles del barrio, donde se producen más número de incidencias. Su radio de acción es mucho más amplio, abarcando todo el entorno del mercado, Acera de la Marina y parte de la Avenida Virgen del Carmen, Paseo del Río de la Miel, la calle Pescadería, así como los entornos a la estación de autobuses y de Renfe y en los alrededores del Museo Municipal.

El objetivo del proyecto es el de contribuir a controlar y regular el tráfico, y disminuir de forma importante la sensación de inseguridad en la zona, fruto fundamentalmente de la desaparición de comercios y la desocupación de viviendas. Además, se facilita el avance en el proceso de semipeatonalización que se está llevando a cabo en el barrio, en las calles en las que se está actuando.

El proyecto llevó aparejado la puesta en marcha de estaciones de trabajo en la sala de comunicaciones de la Jefatura de la Policía Local, para la gestión y control de la red, y para la visualización de los videos que están centralizados en un CPD municipal situado en el edificio La Escuela.



Calle Teniente Miranda con Emilio Castelar



Calle Emilio Castelar con Calle Prim



Mercado Ingeniero Torroja



Avenida de la Marina

1.- El papel del FEDER en la actuación ha sido convenientemente difundido entre los beneficiarios potenciales y el público en general, dando cumplimiento a los requisitos de comunicación establecidos y llevando a cabo otros de carácter excepcional. Así, se instaló cartel informativo, se publicó en la web municipal y se difundió a través de los medios de comunicación.

Cartel:



Web municipal:

The screenshot shows the official website of the Ayuntamiento de Algeciras. At the top, there is a search bar and navigation links for 'TEMAS', 'AYUNTAMIENTO', and 'LA CIUDAD'. A sidebar on the left lists various municipal services such as 'Relaciones con el Ciudadano', 'Cultura Ocio y Juventud', and 'Fondos Europeos'. The main content area features a news article titled 'Detalle de Noticia' dated 'lunes, 01 de noviembre de 2021'. The article's headline is 'La Mesa de Contratación propone a la UTE SICE-SICE Seguridad para que instale el sistema de cámaras de vigilancia en el Barrio de la Caridad'. The text of the article describes the proposal by the contracting committee, the details of the bid, and the council's decision to proceed with the installation of 34 cameras in the Barrio de la Caridad.

Noticias en medios de comunicación:

This block shows a news article from the 'Area' newspaper, specifically the 'Campo de Gibraltar' section. The article is titled 'El barrio de la Caridad con cámaras de videovigilancia'. It includes a photograph of a white Bosch security camera mounted on a pole. The article text discusses the municipal project to install a video surveillance system in the Barrio de la Caridad.

This block shows a news article from 'ALGECIRAS HOY'. The headline is 'La instalación de cámaras de vigilancia en el Barrio de la Caridad, ya en licitación'. The article is dated 10/10/2020 and is attributed to 'Redacción'. It includes a photograph showing several people in a meeting room, likely the Consistorio, reviewing documents related to the security camera installation project.

ALGECIRAS

La vigilancia por cámaras en las calles del barrio de La Caridad, más cerca

- La Mesa de Contratación del Ayuntamiento designa a la empresa que instalará el sistema por 321.000 euros en un plazo de cuatro meses

Proyectan poner cámaras de vigilancia en el barrio de La Caridad

El Ayuntamiento recurrirá a los fondos Feder para financiar el proyecto.

El alcalde, José Ignacio Landaluce, ha anunciado que el Ayuntamiento ha propuesto contratar los servicios profesionales de consultoría y redacción de proyectos jurídico y técnico para la instalación de un sistema de videovigilancia para el Barrio la Caridad a César J. Martín López y Pedro Córdoba Osta, por importe de 5.400 euros y 15.000 euros respectivamente. Se trata de proyectos que se enmarcan en el ámbito de seguridad ciudadana y control de tráfico, que están cofinanciados en un 80 por ciento por el programa operativo Feder pluriregional de España 2014-20.

El alcalde ha manifestado que esta actuación se engloba en el proyecto de revitalización del Barrio La Caridad, y viene a dar respuesta a una demanda ciudadana de mejorar la seguridad en ese entorno, que le han trasladado en diversas

Igualmente se ha difundido convenientemente entre colectivos sociales, culturales y económicos de Algeciras, manteniendo diversas reuniones en las que se aportaron planos realizados al efecto; se distribuyó cartelería; se realizó un publibreportaje con los detalles del proyecto y sus consecuencias en la población; así como un video informativo.

Cartelería:



Publirreportaje:

ALGECIRAS

Algeciras pone en marcha el proyecto para instalar cámaras en La Caridad y el centro

• El Ayuntamiento contratará los planes jurídico y técnico a dos especialistas



la ubicación provisional de las cámaras. / E.S.

REDACCIÓN

Algeciras, 06 Agosto, 2019 - 20:32h



MÁS INFORMACIÓN



Ubicación prevista de las cámaras. En azul, de uso polivalente; en verde, para recintos municipales y en amarillo, para el acceso a calles peatonales. / AYT. DE ALGECIRAS

Algeciras instalará 35 cámaras de vigilancia en La Caridad y el centro

El proyecto de instalación de cámaras de vigilancia en Algeciras echa a andar. El alcalde de la ciudad, **José Ignacio Landaluce**, ha anunciado que el Ayuntamiento ha propuesto contratar los servicios profesionales de consultoría y redacción de proyectos jurídico y técnico para la instalación de un **sistema de videovigilancia** para el Barrio la Caridad a César J. Martín López y Pedro Córdoba Osta, por importe de 5.400 euros y 15.000 euros respectivamente. Se trata de proyectos que se enmarcan en el

ambito de **seguridad ciudadana** y **control de tráfico**, que están cofinanciados en un 80 por ciento por el programa operativo Feder pluriregional de España 2014-20.

El alcalde ha manifestado que esta actuación se engloba en el proyecto de revitalización del Barrio La Caridad y viene a dar respuesta a una demanda ciudadana de mejorar la seguridad en ese entorno, que le han trasladado en diversas reuniones. La misma inquietud le fue puesta de manifiesto en encuentros con responsables de la **Jefatura de la Policía Local** y de **Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado**, en las que se determinó la necesidad de implantar un servicio de videovigilancia para seguridad ciudadana y para la gestión y control del tráfico en

Algeciras pone en marcha el proyecto para instalar cámaras en La Caridad y el centro que el Ayuntamiento carece actualmente de **capacidad técnica propia** para la redacción del proyecto que permita la actuación, dado que se trata de la tecnología punta en telecomunicaciones. Por tanto se acordó la contratación de servicios profesionales con acreditada experiencia en el sector para preparar la documentación necesaria.

El proyecto jurídico tiene por objeto obtener la concesión administrativa de un servicio de videovigilancia en el Barrio La Caridad como herramienta de apoyo a las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad, mediante la **monitorización en tiempo real** y con **grabaciones de vídeo** en continuo de diferentes áreas del barrio y sus alrededores, así como su posterior mantenimiento y renovación administrativa de dicha autorización por un periodo de cuatro años.

En cuanto al proyecto técnico, permitirá una **certera definición técnica** y económica del sistema, con la elección de los lugares adecuados para la implantación de la videovigilancia, selección de las cámaras más adecuadas a los fines que se pretenden, requisitos para su instalación, procedimientos para la **transmisión de datos**, y permisos necesarios.

Ambos proyectos deberán contar con la autorización de la Delegación de Gobierno en Andalucía



Últimas noticias Más leído

- Un juez entre la 1 y LaLiga
- De MENA a univ
- Andalucía dice tutelar a más de dos r menores extranjeros

Peugeot Summer Drive

Este verano disfruta de condiciones espec solo hasta el 20 de agosto. Inscríbete.

Enlace al video: <https://www.algeciras.es/es/temas/fondos-europeos/feder-edusi/>

2.- La actuación incorpora elementos innovadores. Las cámaras cuentan con un sistema de analítica de video de primer nivel y de la función de búsqueda por apariencia. En el caso de las 22 destinadas al control del tráfico, se incluye lectura de matrículas de vehículos, y la función de búsqueda de comportamientos inusuales para ayudar a la policía a la gestión y control del tráfico.

Así, las cámaras dispondrán de un software que las capacita para el reconocimiento de matrículas de todo tipo y tamaño, rectangulares, cuadradas, extranjeras, de ciclomotores, con fondo a color, de día o de noche, y en todas las posibles circunstancias climatológicas, de forma que en el fichero de intercambio se recoja con una muy alta fiabilidad la matrícula correcta.

Disponen de accesibilidad remota, de forma que se pueda acceder en cualquier momento en tiempo real al video de las cámaras dentro el centro de control; y capacidad de realizar alarmas, búsquedas y alertas tanto de comportamientos inusuales preestablecidos, como de la presencia de personas en el interior del CPD.

3.- Los resultados obtenidos con la misma se adaptan a los objetivos establecidos. El proyecto ha venido a dar respuesta a una demanda ciudadana sobre la necesidad de mejorar la seguridad en el barrio, así como a una petición formulada por la Jefatura de la Policía Local, lo que se recogió en el Plan de Movilidad Sostenible y en el Plan de Mejora de Tráfico. La instalación de cámaras ha tenido un efecto disuasorio, según indican los propios vecinos y comerciantes como se puede corroborar en el video realizado al efecto, y ha permitido a la policía identificar a autores de actos vandálicos y de delitos contra el patrimonio.

4.- Contribuye a la resolución de un problema o debilidad en el ámbito en que está definida

Sin duda, la presencia de cámaras, pese a la dificultad burocrática que ha supuesto, resulta un pilar básico para mejorar la seguridad en el Barrio de la Caridad, y para proporcionar a la ciudadanía la sensación de protección que resultaba precisa para mejorar su calidad de vida, tras una etapa que se encuentra en proceso de reversión en la que se fueron sucediendo cierre de comercio y abandono de viviendas.

5.- Tiene un alto grado de cobertura sobre la población a la que va dirigida. Las cámaras de videovigilancia se encuentran distribuidas por todo el Barrio de la Caridad, con una población superior a los 5.000 habitantes, controlando los principales accesos a los puntos que se consideran más conflictivos. Pero beneficia a la ciudadanía en general, ya que en el barrio se encuentra el

principal mercado de abastos de Algeciras, el Mercado Ingeniero Torroja, locales de hostelería con larga tradición, además de puntos de gran interés desde el punto de vista cultural, como el Museo Municipal y el Teatro Florida.

6.- Se ha tenido en cuenta los criterios horizontales de igualdad de oportunidades y de sostenibilidad ambiental. Tal y como hemos referido, el proyecto beneficia a la ciudadanía en general, y ha conllevado la renovación de las redes de comunicaciones con fibra óptica, con la instalación de sus correspondientes cajas y protecciones necesarias. Cada cámara lleva una carcasa de protección y va acompañada de un registro mural estanco fijado a un mínimo de 4 metros, en el mismo soporte de las cámaras donde se colocarán los convertidores de medios y elementos de protección eléctrica. También se ha tenido en cuenta que guarde una buena estética en el entorno de la ubicación, confundándose en algunos casos con las propias luminarias.

7.- Sinergias con otras políticas o instrumentos de intervención pública. El proyecto está relacionado con lo establecido en el Plan Director Smart City, en el Plan de Movilidad Sostenible, en el Plan de Mejora de Tráfico, y en la Agenda Urbana 2030 de Algeciras.

Además, viene a completar otras actuaciones llevadas a cabo en el Barrio de la Caridad en el marco de la Estrategia DUSI Barrio de la Caridad Puerta de Europa, como son la renovación de la totalidad del alumbrado por otro de tipo LED, más eficiente y menos contaminante, así como las obras de renovación en varias de sus calles, en el Mercado Ingeniero Torroja y en la Acera de la Marina.