

EFICIENCIA ENERGÉTICA

La apuesta por el alumbrado sostenible ha llevado a sustituir las luminarias por leds de bajo consumo



Almassora está inmersa en la sustitución del antiguo alumbrado, de más de 20 años de antigüedad, por equipos led y de bajo consumo que permitirá impulsar el ahorro energético. Los proyectos ejecutados o en licitación ascienden a 576.369,62 euros e incluyen el nuevo alumbrado de la Vila y los polígonos (235.362,25 euros), los leds en las avenidas principales (172.896,90 euros), así como en las inmediaciones de la zona verde del parque de Pesudo (en licitación por 168.110,47 euros).

SOSTENIBILIDAD

Creación de una pantalla verde en El Serrallo y acondicionamiento del paseo y el entorno Vora Riu



La pantalla verde del perímetro sur del polígono del Serrallo frenará entre un 80% y un 90% el impacto paisajístico, acústico y olores que genera la actividad industrial en este espacio. El proyecto, establece la creación de tres barreras vegetales que bloquearán la visión de la zona industrial durante más de tres km lineales de extensión.

Implantación de una red de recogida selectiva de basuras de la fracción orgánica de residuos sólidos urbanos



Los principales objetivos de esta acción, son la reducción de la cantidad de residuos, el fomento del reciclaje y la protección del medio ambiente. La actuación prevé también una campaña de información y concienciación ciudadana, y la dotación de los sistemas adecuados para la ciudadanía.



UNIÓN EUROPEA

Una manera de hacer Europa

FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL



Almassora



Más info: www.almassora.es

FEDER

10 MILLONES DE EUROS PARA EL FUTURO DE ALMASSORA

Patrimonio Cultural · Smart City

Patrimonio Histórico · Movilidad Urbana Sostenible

Eficiencia Energética · Sostenibilidad y Medio Ambiente



Almassora

FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

PATRIMONIO HISTÓRICO

Torrelló del Boverot

En 2020, nueva excavación, tras la aparición de una fortaleza desconocida en el yacimiento arqueológico



El Ayuntamiento ha anunciado la apertura en 2020 de una nueva excavación en el yacimiento arqueológico del Torrelló del Boverot tras aparecer indicios de una fortaleza desconocida al término de la fase de excavación de 2019, que ha contado con un presupuesto de cerca de 30.000 euros. La rehabilitación del Torrelló del Boverot, yacimiento íbero de la edad de Bronce, considerado Bien de Interés Cultural, con categoría de Zona Arqueológica, supone la puesta en valor de un nuevo recurso de patrimonial. Para dar a conocer la iniciativa se ha activado con un éxito un plan de visitas guiadas.

Peatonalización de La Vila

Peatonalización de La Vila



El Ayuntamiento de Almassora ha adjudicado el proyecto de urbanización de La Vila por 441.940,52 € (IVA incluido), las obras de peatonalización de la calle San Joaquín y la plaza de la Iglesia. Este proyecto de peatonalización pondrá en valor los edificios catalogados y la historia del casco antiguo. Las obras afectan a 2.289,30 metros cuadrados en un único nivel, tanto en la calle como en la plaza eliminando las barreras arquitectónicas y mejorando la accesibilidad con pavimento de piedra. El nombre La Vila quedará incrustado en el acceso desde el Raval. La plaza incorporará dos zonas verdes, bancos y se dotará de iluminación especial a la plaza de la Iglesia, junto a la fachada de la Natividad.

MOVILIDAD URBANA SOSTENIBLE

Carril bici

El consistorio culmina las tres primeras fases de la transformación de la calle San Jaime en un bulevar



El Ayuntamiento de Almassora ha culminado las tres primeras fases de remodelación de la calle San Jaime, que ha pasado de ser una autopista a un bulevar con aceras más amplias, accesibilidad en rampas y carril bici. El objetivo de esta acción es priorizar a los peatones y ciclistas, y ha supuesto una inversión de 430.000 euros.

Muelle flotante de piraguas en la zona recreativa de Santa Quiteria

Con una inversión de 50.000 euros, el muelle flotante de piraguas de Santa Quiteria supondrá la limpieza del entorno y la creación de un embarcadero que incluirá la solera, una rampa de acceso al dique y contenedores para guardar canoas. La instalación permitirá que el paraje se convierta en un espacio de ocio, actividad física e incluso de investigación de las riberas de los ríos durante todo el año.



SMART CITY

La operación 'Desarrollo de ciudad inteligente' sigue en marcha para crear vías digitales de información



La línea de actuación Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) en administración electrónica y smart city supone el desarrollo de una plataforma transversal de autogestión de la ciudad de acceso para la ciudadanía y el personal municipal. Almassora ha incorporado el canal de Whatsapp para enviar avisos, incidencias y sugerencias vecinales.

Además, la operación 'Desarrollo de ciudad inteligente' forma parte de las herramientas que ha activado el Ayuntamiento para ampliar los trámites electrónicos en detrimento de las gestiones presenciales y abrir nuevas vías de comunicación con los residentes. La inversión está cuantificada en 500.000 euros.

PATRIMONIO CULTURAL

Casa de la Cultura y Biblioteca

La adecuación del edificio permite su apertura todo el año, con una programación permanente y la ampliación de la biblioteca



La Casa de la Cultura de Almassora ha logrado confeccionar una programación permanente, frente a la estacionalidad anterior, gracias a las obras de adecuación y climatización. La actuación, que incluyó también la ampliación de la biblioteca municipal con 40 nuevos puestos de lectura y wifi gratuita, acumula una inversión de 310.178,38 euros.



Trinquet Municipal

Estas instalaciones estarán listas en el primer trimestre de 2020



El Servei Esportiu Municipal (SEM) dispondrá de una instalación para acoger los entrenamientos del Club Pilotari de Almassora, las escuelas de pilota valenciana, entrenamientos y competiciones oficiales. Además, el trinquete estará a disposición de los centros escolares de la zona para la realización de clases de educación física. También se han habilitado dos pistas de one wall, de iniciación para escolares, en el patio del colegio Errando Vilar.

Todos los proyectos descritos están cofinanciados al 50% por los Fondos Feder de la Unión Europea