

NOVIEMBRE 2019

Crònica

d'ALMASSORA



FONDOS FEDER

Una manera de hacer Europa

CARRIL BICI

El consistorio culmina las tres primeras fases de la transformación de la calle San Jaime en un bulevar. PÁG. 8

LA VILA

Las obras de la Vila salen a concurso por 487.000 euros, cofinanciados al 50% a través de los fondos de la UE. PÁG. 6

TORRELLÓ

Anuncian la apertura de una nueva excavación en 2020, tras la aparición de una fortaleza desconocida. PÁG. 9

'SMART CITIES'

La operación 'Desarrollo de ciudad inteligente' sigue en marcha para crear vías digitales de información. PÁGINA 10

SUMARIO

INVERSIONES

PÁGINAS 4 y 5

**BIBLIOTECA**

La sala ha incorporado 40 nuevos puestos de lectura y wifi gratuita para mejorar el confort del público. PÁG. 12

CASA CULTURA

La adecuación del edificio permite su apertura todo el año, con una programación permanente. PÁGINA 11

EFICIENCIA

La apuesta por el alumbrado sostenible ha llevado a sustituir las luminarias por leds de bajo consumo. PÁGINA 7

EL SERRALLO

Impulsan la creación de una pantalla verde, así como el acondicionamiento del paseo y el entorno Vora Riu. PÁG. 14



FONDOS FEDER

Los fondos FEDER de la Uni3n Europea (UE) son una l3nea de ayudas de la que Almassora es beneficiaria para ejecutar proyectos sostenibles. En concreto, este avance significa que la UE y el Ayuntamiento invertiremos 10 millones de euros, al 50%, entre 2017 y 2023 para llevar a cabo las obras aprobadas por el Ministerio de Hacienda. Solo seis municipios de los 135 de la provincia hemos logrado esta subvenci3n, circunstancia que da una idea de lo dif3cil que ha sido conseguir esos 10 millones en inversiones.

Para que la Uni3n Europea asuma su compromiso tenemos que cumplir un calendario y unos requisitos que nos marca Bruselas, como es dar difusi3n a todos estos retos a medida que vayan ejecut3ndose. Sirva como ejemplo este suplemento, las vallas y los paneles de obra que habr3n visto por nuestro t3rmino municipal en los pr3ximos a3os para dar buena cuenta de ello.

Esta subvenci3n no es tan sencilla como otras a las que opta habitualmente este Ayuntamiento. La plantilla municipal no rellena un formulario, lo env3a al organismo compe-

An3lisis

Diez millones para proyectos sostenibles



MERCHE GAL3
Alcaldesa de Almassora

tente y nos conceden 5 millones de euros en ayudas. Lograr esta millonaria subvenci3n supuso redactar previamente la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible Integrado (EDUSI), que pueden consultar en la web municipal www.almassora.es pinchando en la bandera de la Uni3n Europea. ¿Y qu3 es esta estrategia? Nuestra hoja de ruta, nuestra visi3n de la Almassora del futuro, hacia d3nde queremos encaminar el urbanismo local y cu3les son las prioridades.

Redactar ese volumen no fue f3cil. Nos llev3 a reuniones con asociaciones, a implicar al vecindario en el dise3o de su municipio y a detallar al mil3metro cada inversi3n que quer3amos para el

futuro. En esos 169 folios figuran la pantalla verde del Serrallo, el compromiso con la movilidad sostenible, la creaci3n de carriles bici y la eliminaci3n de bordillos para hacer una ciudad accesible en su totalidad, un impulso al r3o y al paraje de Santa Quit3ria, una apuesta por la conservaci3n del pasado como el yacimiento del Torrell3 y la necesidad de utilizar las nuevas tecnolog3as para ser m3s eficientes, entre muchas otras propuestas que tienen en este suplemento a modo de resumen.

Con esa estrategia concurrimos a la convocatoria de subvenciones europeas y conocimos que nos hab3an elegido como beneficiarios en la ma3ana del 22

de mayo de 2017. En la provincia solo lo hemos logrado Castell3, Onda, Burriana, Benicarl3-Vinar3s (proyecto conjunto) y Almassora. Aquel d3a de Santa Quit3ria Almassora di3o un paso decisivo hacia un modelo de ciudad que tiene que estar consolidado en 2023. Ese es el a3o en que finaliza el plazo de los Fondos FEDER y, por tanto, el tiempo que tenemos para ejecutar todos esos proyectos si queremos que la Uni3n Europea aporte el 50% del gasto.

PROYECTOS FINALIZADOS

Algunos de ellos ya est3n finalizados: es el caso de la ampliaci3n de la biblioteca municipal o la climatizaci3n del sal3n de actos de la Casa de la Cultura, que ahora nos permite tener programaci3n cultural todo el a3o. Tamb3n est3n instalados los leds de la Vila, los de las principales avenidas y los equipos de alumbrado de bajo consumo en los pol3gonos industriales, inversi3n que nos ha llevado a ahorrar 70.000 euros anuales en la factura de la luz.

En esa estrategia figura lo que queremos para Almassora y lo que no queremos. No podemos repetir los errores del pasado de una ciudad que, como ejemplo, satur3 el urbanismo de la playa sin servicios ni visi3n o que reform3 aceras sin tener en cuen-

ta a las personas que van en silla de ruedas o que empujan carros de beb3. S3 que cuesta imaginar una Almassora a la que no estamos acostumbrados, pero nuestra obligaci3n pasa por hacer posible lo que parece impensable.

Hasta hace nada no ten3amos Escuela Oficial de Idiomas, ni Parque de Educaci3n Vial, ni el jard3n Darremur Org3nic, ni una calle San Jaime por la que circular en bicicleta. Tampoco hab3a Centro de Formaci3n homologado ni wifi en la biblioteca ni en los parques. Hoy lo consideramos *normal*. Y no es por otra cosa que por habernos habituado a nuevas situaciones y prestaciones. Igual que en su d3a parec3a impensable conducir con cintur3n o no fumar en una cafeter3a, en menos tiempo del que creemos Almassora ser3 una ciudad m3s amable con quienes pasean, que mira hacia la desembocadura del Millars y ense3a a los m3s peque3os a respetar el entorno.

En nombre del equipo de gobierno que presido, les invito a que compartan este proyecto tan ambicioso que es tambi3n el lema de la Uni3n Europea: *Una manera de hacer Europa*.



An3lisis

Por una transformaci3n global e inclusiva



CARMINA MARTINAVARR3
Concejala de Territorio

La transformaci3n que vivir3 (ya est3 viviendo) Almassora gracias a los fondos FEDER de la Uni3n Europea tiene un car3z profundamente urban3stico. Carril bici, peatonalizaci3n, obras y reformas para poner m3s *guapa* nuestra ciudad. En eso estamos de acuerdo, pero la millonaria inversi3n que recibiremos de Bruselas y que cofinanciaremos al 50% desde el Ayuntamiento va mucho m3s all3 de una apuesta por la est3tica. Es exterior e interior. Global, al fin y al cabo, para el beneficio com3n.

De hecho, bajo la idea de la transformaci3n urban3stica subyace un proyecto de habitabilidad con la intenci3n de hacer accesibles en su totalidad las ciudades a quienes las viven y las disfrutan. Podr3a parecer obvio, pero no lo es. Compartimos con Europa la constataci3n de que ya no

hay sitio en la Almassora del futuro para las aceras que se hicieron en el pasado con una farola en el medio o los bordillos de dos palmos que pueblan la Vila. Cada obra y cada reforma deben tener en cuenta a la totalidad de la ciudadan3a.

El nuestro es un proyecto global e inclusivo, que no discrimina el uso de hombres o mujeres,

sino que va dirigido a todas las personas, sin importar si pasean o transitan a diario con carros de beb3 o de la compra, si son peque3os o muy mayores. Y tiene en consideraci3n al colectivo de avanzada edad, el m3s fr3gil ante una posible ca3da como las que se producen a menudo en aceras olvidadas, y a personas que utilizan sillas de ruedas. Solo cuan-

do vivimos en nuestra piel una situaci3n de movilidad reducida podemos hacernos cargo de la carrera de obst3culos que debe suponer el d3a a d3a para este colectivo. Por ello, el urbanismo del presente y del futuro es integrador, vence las barreras de g3nero y presupone su uso por parte de colectivos con diferentes capacidades.

La estrategia que ha logrado los fondos europeos no es sino la proyecci3n hasta 2023 de la transformaci3n global de Almassora, y este proceso nace de lo cotidiano, de esa ciudad que hasta ahora estaba limitada a unas personas y que con esta nueva hoja de ruta mira a un colectivo heterog3neo con necesidades e intereses muy diferentes.

Por ello los 10 millones de euros que se invertiran aqu3 incluyen proyectos tan deseados y cuantiosos como la pantalla verde que minimizar3 el impacto del Serrallo o la peatonalizaci3n

de la Vila. Pero tambi3n esa inversi3n se dirigir3 a crear empleo con la transformaci3n de la Escuela Taller en Centro de Formaci3n, a reducir los residuos que generamos en el d3a a d3a con el proyecto de recogida de basura org3nica o a hacer del r3o Millars un espacio para la pr3ctica deportiva y el disfrute del medio ambiente al aire libre.

Todas las propuestas definidas e incluidas en esa estrategia que cont3 con el visto bueno de la Uni3n Europea en mayo de 2017 suman, son transversales. Nos obligan a seguir el ejemplo de ciudades europeas m3s avanzadas, a mirar siempre hacia delante pese a que, en un primer momento, supongan un reto en el dise3o, tambi3n en su ejecuci3n y, sobre todo, en vencer las reticencias para adaptarnos a unos cambios impares.



FONDOS FEDER



Las diferentes acciones acometidas por el gobierno municipal de Almassora tienen como objetivo satisfacer las peticiones de la población y mejorar los servicios y el entorno de la localidad.

Almassora invierte en calidad de vida

Los 10 millones cofinanciados de los fondos FEDER posibilitan materializar proyectos prioritarios para la población, que contribuyen a la modernización y la sostenibilidad

El Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) es la subvención que lanza la Unión Europea para ayudar a la modernización de las regiones que cumplan unos determinados requisitos.

La línea de ayudas es una de las más completas y exigentes a la que puede acceder un Ayuntamiento y Almassora lo consiguió en mayo de 2017, tras presentar y defender la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible Integrado (EDUSI). Junto a Almassora, solo Castelló, Borriana, Onda

y Benicarló-Vinaròs lograron esa financiación en la provincia. Almassora es el municipio de su franja de habitantes con mayor volumen de subvención.

En total son 10 millones de euros que las administraciones local y europea aportan, con objeto de materializar las mejoras recogidas en la estrategia. Se trata de objetivos temáticos (tecnologías de la información, economía baja en carbono, medio ambiente y eficiencia de recursos, inclusión social y lucha contra la pobreza), que constituyen las

grandes líneas que el equipo de gobierno municipal y la participación ciudadana definieron antes de redactar la estrategia.

PRIORIDADES VECINALES

En el marco de esas grandes áreas de actuación, las prioridades de la ciudadanía se concretaron en la recuperación y puesta en valor del río Millars; la mejora de la eficiencia energética en alumbrado público; la mejora de la accesibilidad peatonal; la apertura de un portal de transparencia; la mejora de la eficiencia



El consistorio ha abierto un portal de transparencia y mejorado su accesibilidad.

energética de edificios públicos; la construcción de carriles bici; la realización de gestiones municipales electrónicamente; y una plataforma virtual de participación ciudadana.

Las peticiones de los vecinos se integraron en la radiografía que Ayuntamiento de Almassora y una consultora externa, a través de todos los datos recabados durante meses, trazaron en aquel momento. Esa hoja de ruta, que tiene plazos y presupuestos, es la estrategia EDUSI, que logró los fondos europeos FEDER.

El documento recoge el objetivo de cada una de las actuaciones previstas por el consistorio, con la colaboración vecinal de la ciudadanía, que participó en reuniones para identificar los problemas de Almassora y definir la estrategia para solucionarlos y mejorar la calidad de vida en el municipio.

PLAZOS Y ACCIONES

La obtención de los fondos supone el compromiso del Ayuntamiento de Almassora para ejecutar los proyectos entre 2017 y



FONDOS FEDER



La renovación del casco antiguo arranca con el desarrollo de la primera fase de peatonalización.



El Ayuntamiento y el gabinete externo de arquitectura han concluido el proyecto de urbanización.

El Ayuntamiento de Almassora y el gabinete externo de arquitectura han concluido el proyecto de urbanización para sacar a licitación, por 487.793,07 euros (IVA incluido), las obras de peatonalización de la calle San Joaquín y la plaza de la Iglesia.

Los técnicos mostraron recientemente el compendio de la documentación a la alcaldesa, Merche Galí, y la concejala de Territorio, Carmina Martinavarro, para trasladar al departamento de Contratación el expediente que ha sacado a concurso las obras.

COFINANCIACIÓN

La actuación en el casco antiguo de Almassora está cofinanciada por el consistorio y la Unión Europea, a través de los fondos FEDER, al 50%. Se trata de una intervención muy cuantiosa por el tramo afectado y las características especiales del barrio, con calles estrechas a las que acceder con la maquinaria de obra. Además, el proyecto, que tendrá una ejecución de cuatro meses y me-

El consistorio saca a concurso las obras de la Vila por 487.000 €

El plazo de ejecución de los trabajos es de cuatro meses y medio, e incluyen la peatonalización de espacios como la calle San Joaquín y la plaza de la Iglesia

dio, recoge la obligatoriedad de parar los trabajos durante las semanas de fiestas patronales, para continuar con normalidad la actividad de las celebraciones.

«Es un verdadero desafío para los técnicos, la empresa que gane la adjudicación y el propio Ayuntamiento, responsable último del resultado, pero estamos con-

vencidos de que los materiales y el diseño previsto, que ya mostramos al vecindario en la reunión celebrada en la Vila, será definitivo para poner en valor el barrio y evitar su degradación», según ha manifestado la alcaldesa de Almassora.

De hecho, los materiales a utilizar, consensuados con la Con-

sellería de Patrimonio, tienen como objetivo respetar la imagen homogénea del barrio, evitar deslizamientos y caídas de peatones y, además, compatibilizar usos como la exhibiciones taurinas. Todo ello en un entorno renovado que reordenará el entramado viario a una única altura y mejorará las canalizaciones. «Eliminar

pedaños para favorecer la accesibilidad y priorizar al vecindario frente al tráfico rodado pondrá en valor la Vila de Almassora», ha considerado al respecto la concejala de Territorio.

REIVINDICACIÓN HISTÓRICA

«A pesar de que es una reivindicación histórica, únicamente ahora cuenta con financiación y con un proyecto, que ya pueden consultar todas las personas interesadas y que supone una de las inversiones urbanísticas más ambiciosas de la legislatura», según afirmó Martinavarro.

No en vano, cabe señalar que la renovación del casco antiguo, que arranca con esta primera fase de peatonalización, obliga también a buscar soluciones de estacionamiento, como la apertura del solar ubicado en la calle Lledoner o las plazas habilitadas en la avenida de Borriana. En este espacio, además, la localidad estrenó, el pasado mes de octubre, la plaza renovada tras ganar el Ayuntamiento el concurso *Som Ceràmica*.



La renovación de la plaza de la Iglesia obliga también a buscar soluciones de estacionamiento, como la apertura del solar ubicado en la calle Lledoner o las plazas habilitadas en la avenida de Borriana.



FONDOS FEDER

OBTURADOS



El objetivo de estas acciones es renovar la instalación de alumbrado público.

Más de 570.000€ para el ahorro energético

Los proyectos ejecutados o en licitación incluyen el nuevo alumbrado de la Vila, los polígonos y las inmediaciones de la zona verde del parque de Manuel Pesudo

Almassora está inmersa en la sustitución del antiguo alumbrado, de más de 20 años de antigüedad, por equipos led y de bajo consumo para 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).

La inversión tiene una subvención del 50% por parte de los fondos FEDER de la Unión Europea y el Plan Castellón 135, de la Diputación Provincial de Castellón, en el caso de las luminarias distribuidas por el callejero municipal. La actuación arrancó en los polígonos industriales y el casco antiguo y permitió ahorrar 70.000 euros en la factura de 2018 gracias a un descenso de 440.000 kilovatios (kw) respecto al consumo global de 2017.

La iniciativa en la Vila afectó a 198 equipos que han conservado el brazo exterior de sujeción a las fachadas del barrio (183 puntos se ubican sobre brazos de pared, nueve sobre columnas de fundición y otros seis sobre brazos en

columnas de fundición).

El ahorro crecerá exponencialmente a final de este año, en el que la empresa Sociedad Ibérica de Construcciones Eléctricas, adjudicataria para la sustitución de luminarias en las principales avenidas, ha ejecutado la transformación en las calles San Fernando, 9 d'Octubre, San Pablo, José Ortiz, Santa Quitèria y Constitució i las avenidas Generalitat, Boqueras, Castellón y Grao. La firma sustituyó los antiguos focos por otros más eficientes de 105 W, regulables y programables desde el consistorio. La actuación salió a concurso público, al que se presentaron 17 empresas, con un presupuesto base de licitación de 296.527,28 euros.

Una vez superada esta fase, el consistorio ha sacado a licitación otro proyecto, por 168.110,47 euros. El objeto del contrato es renovar la instalación de alum-

brado público, aplicando nuevas tecnologías, y cumplir el reglamento de eficiencia energética. Una vez adjudicado, la empresa tendrá un plazo límite de 14 semanas para ejecutar los cambios que consisten, básicamente, en modernizar las instalaciones y reducir el consumo eléctrico, sustituyendo los antiguos equipos ferromagnéticos con una reducción de potencia y con lámparas de halogenuro metálico.

La cantidad de equipos a sustituir será de 1.307, con sus lámparas correspondientes en las calles de Almassora y de 68 en el caso de las luminarias del parque Pesudo. La práctica totalidad del municipio se verá beneficiada por el cambio en Caridad, San Mateo, plaza Santa Isabel, Darremur, Francesc Esteve, Santo Tomás, Dos de Mayo, 9 de Octubre, Cervera del Maestrat, el barrio Corell, San Salvador, San Ildefonso, Mosén Cornelio, entre otras.

La actuación forma parte de la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible Integrado (EDUSI) que cuenta con una inversión de 5 millones por parte de la UE a través de los fondos FEDER e igual cuantía procedente de fondos municipales. El objetivo de la renovación del alumbrado es frenar el cambio climático.



La actuación arrancó en los polígonos y el casco antiguo y permitió ahorrar 70.000 euros en la factura de 2018, gracias a un descenso de 440.000 kilovatios respecto al consumo global de 2017.



FONDOS FEDER

Calle San Jaime, de 'autopista' a bulevar

El vial cuenta con carril bici, rampas en aceras accesibles y más espacio para peatones, gracias a la subvención de la UE de 430.000 euros



OBTURADOS

El mayor atractivo de la reforma de esta calle es la ampliación de espacios para peatones, la mejora de la imagen y la sustitución de las farolas por equipos modernos de bajo consumo.

El Ayuntamiento de Almassora ha culminado las tres primeras fases de remodelación de la calle San Jaime, una de las principales vías de acceso a la localidad, que ha pasado de ser una *autopista* a un bulevar. El objetivo de esta acción es priorizar a los peatones y ciclistas, y ha supuesto una inversión de 430.000 euros. Aceras más amplias, accesibilidad en rampas y carril bici han transformado esta vía, gracias a la subvención obtenida de fondos FEDER de la Unión Europea.

Crònica d'Almassora ha comprobado el resultado de una de las obras más ambiciosas de la legislatura, que contará con un 50% de financiación procedente de Europa. La consecución de las tres primeras fases de la intervención permite continuar, en la nueva legislatura, con las dos etapas restantes hasta consolidar el acabado entre el tramo central y el cruce con la calle San Luis, también en obras debido a la subvención lograda de la Diputación Provincial de Castellón.

TRANSFORMACIÓN

La calle San Jaime dispone ya de un tramo de carril bici de 400 metros lineales, que continúa por Boqueras hasta la salida hacia Burriana y Castelló, en un cir-

cuito urbano de 2,3 kilómetros de vía reservada para usuarios de bicicleta. Sin embargo, el mayor atractivo de la reforma de esta calle es la ampliación de espacios para peatones y la reducción de la velocidad con la transformación de la calzada.

MEJORAS Y EFICIENCIA

El equipo de gobierno, que consultó con el vecindario la reforma, ha tenido en cuenta sus quejas respecto a la peligrosidad de la vía, por las infracciones de los conductores que no respetaban

la señalización. Asimismo, la configuración final incluye espacios ajardinados para mejorar la imagen de la zona, que se ha transformado con la sustitución de las antiguas farolas por equipos modernos de bajo consumo.

Consultado el equipo de gobierno por esta circunstancia, la voluntad es completar la obra en esta legislatura con una inversión de 470.000 euros, para continuar la reforma hacia la calle San Luis y así culminar la transformación de este espacio frecuentado por deportistas.

MAYOR SEGURIDAD

La cercanía a la conexión con el tramo urbano de la senda del Millars y la creación de aceras anchas ha supuesto un revulsivo para esta calle, antes marcada por las elevadas velocidades de la circulación de los vehículos y la consiguiente peligrosidad tanto para ellos como para los viandantes y ciclistas.

La actuación en la calle San Jaime está incluida en la línea *Mejora de la movilidad urbana: accesibilidad peatonal, ciclista y transporte público*, de la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible Integrado (EDUSI) aprobada por la Unión Europea. Por ello, cuenta con una financiación global del 50% del importe.

■ La consecución de las tres primeras fases permite continuar en la nueva legislatura con las dos etapas restantes



El tramo de carril bici tiene 400 metros lineales, que continúa por Boqueras.



FONDOS FEDER



Las obras de los operarios han consistido en la consolidación de la estructura hallada, para que el consistorio pueda programar visitas guiadas a este espacio de gran valor arqueológico.

El Ayuntamiento ha anunciado la apertura en 2020 de una nueva excavación en el yacimiento arqueológico del Torrelló del Boverot, tras finalizar la fase correspondiente al 2019, que ha contado con un presupuesto de cerca de 30.000 euros, cofinanciados por el consistorio y la Unión Europea. El motivo es la aparición de indicios de una fortaleza desconocida, según ha indicado el arqueólogo municipal, Gerardo Clausell.

Los técnicos involucrados en este proyecto, consideran que el lienzo de muralla aparecido correspondería «al 90%» con una fortificación inédita. Por este motivo, la nueva intervención enfocará el trabajo al desarrollo de hasta 25 metros de largo de esta construcción, que va sumando profundidad a medida que avanza la excavación y que, en el futuro, podría dejar a la vista 80 metros lineales de muralla.

El trabajo realizado este verano sobre los muros paralelos a la muralla principal, correspondiente a los siglos III y II a.C., ha llevado a los investigadores a valorar como «muy posible» que esa pared corresponda a una torre o fortaleza de defensa para los moradores del poblado, ante posibles ataques de invasores desde la cara opuesta al río Millars.

Los operarios han trabajado para consolidar la estructura hallada para que, este invierno, el consistorio pueda programar visitas guiadas. Según Clausell, el yacimiento causará un «impacto visual» tras los nuevos hallazgos, que constatan «la riqueza de un recinto que recoge materiales de todo tipo». Así lo ha refrendado la concejala de Patrimonio, Carmina Martinavarró, quien ha defendido el carácter «didáctico» que, en último término, tiene la excavación. «De nada sirve contar con un espacio del valor y la riqueza patrimonial del Torrelló si no le damos visibilidad y favorecemos que la ciudadanía sepa dónde está, qué contiene y cómo vivían los antiguos pobladores de Almassora», señaló la edila.

BIEN DE INTERÉS CULTURAL

La rehabilitación del Torrelló del Boverot, actuación encaminada al fomento del patrimonio cultural y el turismo, forma parte de las operaciones enmarcadas en la estrategia EDUSI y está cofinan-

Almassora descubre un nuevo tesoro en el yacimiento del Torrelló

El consistorio anuncia la apertura en 2020 de una nueva excavación, tras la aparición de indicios de una fortaleza desconocida durante los trabajos realizados en 2019



El Torrelló del Boverot alberga restos de un poblado de la época del Bronce, datados hacia el año 1000 a.C.

VALOR PATRIMONIAL

El yacimiento de Almassora constituye uno de los más antiguos del territorio y uno de los mejor conservados. Las inversiones en materia de mejora del patrimonio local en Almassora a lo largo de los últimos meses dan una idea de la importancia que su conservación y promoción tienen para el gobierno local. En total, el consistorio, la Conselleria de Cultura y Turisme Comunitat Valenciana han destinado más de 100.000 euros a proyectos orientados a ampliar las excavaciones y reforzar la señalización y cartelería del yacimiento, dar accesibilidad al museo y reparar la fachada del histórico edificio situado en la calle Mayor del núcleo antiguo.

la atención del visitante es la que componen los más de 70 metros longitudinales de murallas, con las que los moradores se protegían de invasiones constantes.

La actuación planteada pretende recuperar los restos incipientes de nuevas estructuras arqueológicas, de variadas técnicas y periodos, así como la necrópolis del poblado.

SEÑALIZACIÓN

La localidad ya cuenta con señalización viaria para guiar a los visitantes, así como los paneles instalados por la Generalitat Valenciana en el acceso al recinto. Sin embargo, el equipo de gobierno se ha comprometido a desarrollar nuevas acciones para difundir el legado íbero, tanto en el Torrelló como en el Museu Municipal de la Vila.

El refuerzo de la señalización, dentro y fuera del casco urbano, es una de las herramientas elegi-

das para facilitar la llegada a los restos. Las tres citas programadas en 2019 se suman a las visitas organizadas el año pasado para dar a conocer este patrimonio situado junto al SUPOI-8, a escasos metros del Instituto de Tecnología Cerámica.

VISITAS

Dado que entre los objetivos de la actuación figura su puesta en valor, para que la población en general pueda visitarlo, el Ayuntamiento ha puesto en marcha visitas teatralizadas que, bajo las explicaciones de guías, pretenden acercar la historia del yacimiento a residentes y turistas.

El equipo de gobierno de Almassora ha puesto en marcha nuevas visitas guiadas y talleres infantiles, en este último trimestre del año, para dar a conocer los resultados de las excavaciones realizadas este verano.

Así, el público viajará hasta la Edad de Bronce y podrá conocer, de primera mano, los acontecimientos que rodearon la creación y las sucesivas repoblaciones del asentamiento, y las costumbres de los antiguos habitantes a través de restos de objetos domésticos y rituales recogidos en la sala municipal. Allí, decenas de piezas únicas procedentes de diferentes puntos de la Península Ibérica evidencian la importancia que tuvo el antiguo poblado y la constante movilidad de los primeros pobladores.

ACCESIBILIDAD

Otra de las novedades que incorpora la oferta turística y patrimonial de Almassora es la accesibilidad de ambos espacios. Las últimas obras acometidas en el Museu del Torrelló han permitido instalar un ascensor y construir un baño adaptado, por lo cual los visitantes con movilidad reducida podrán disfrutar de la visita sin problemas.

Asimismo, Patrimonio creó un nuevo acceso al yacimiento el pasado verano y las últimas excavaciones llevadas a cabo en el mismo han permitido rebajar el montículo de áridos de la principal entrada. De este modo, los restos arqueológicos del poblado han ganado visibilidad y el público puede hacerse una idea más real de la altura original de las construcciones originarias del siglo V a. de C.



FONDOS FEDER

OBTURADOS



Los ciudadanos ya disponen de una pantalla 'multitouch' frente a la fachada del ayuntamiento de Almassora, en la plaza Pere Cornell, que facilita información rápida y útil a los usuarios.

Ciudad inteligente que mira a Europa

APP, Whatsapp, sensores de agua o bancos con tecnología constituyen algunas de las propuestas que desarrollará el consistorio para abrir nuevas vías de comunicación

La operación *Desarrollo de ciudad inteligente* forma parte de las herramientas que ha activado y activará el Ayuntamiento de Almassora para ampliar los trámites electrónicos en detrimento de las gestiones presenciales, reducir el consumo de papel y los desplazamientos de la ciudadanía, además de abrir nuevas vías de comunicación con los residentes, que permitan un contacto a tiempo real. La inversión está cuantificada en 500.000 euros cofinanciados al 50% por la UE dentro del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

La línea de actuación Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) en administración electrónica y *smart cities* supone el desarrollo de una plataforma transversal de gestión de ciudad para acceso de la ciudadanía y de personal municipal. Se trata de instalar mobiliario urbano y otros dispositivos con posible capacidad de autogestión, para ofrecer información y ayudar a tomar decisiones.

Almassora incorporará elementos urbanos de ayuda a las personas y para que puedan interactuar con la ciudad, como ocurre con la *pantalla multitouch*, instalada en la plaza Pere

Cornell, o el canal de Whatsapp para enviar avisos, y recibir incidencias y sugerencias vecinales. En este último caso, activado durante el pasado mes de febrero, los usuarios únicamente tienen que guardar en la agenda de contactos el teléfono 644 70 75 51 y enviar la palabra "hola", a ese número, mediante un Whatsapp, para comenzar la conversación.

El uso de las TIC no es otro que la puesta en marcha de soluciones tecnológicas, que mejoren la eficiencia de los servicios públicos en la participación ciudadana y a través del ámbito medioambiental, el fomento del turismo, regeneración comercial, formación y empleo, y la atención social. La apuesta por estos recursos tiene también como ob-

■ **Para comenzar la conversación, los usuarios tienen que enviar por WhatsApp la palabra «hola» al teléfono 644 70 75 51**

jetivo reducir la brecha digital de las personas mayores y favorecer la integración de colectivos con riesgo de exclusión.

En concreto, se trata del despliegue de plataformas de gestión y redes para la ciudad inteligente: redes de sensores e introducción de tecnología en servicios públicos, especialmente los relacionados con la movilidad, el agua, la energía, el medio ambiente, las instalaciones deportivas y los servicios sociales.

APLICACIÓN

En este sentido, el Ayuntamiento de Almassora cuenta con un aplicación para móviles (APP Almassora), de descarga gratuita para sistemas operativos Android e iOS; otra aplicación que gestiona la brigada, para controlar los sistemas de bombeo en la playa y evitar así fallos en el servicio o el acceso de personas ajenas; además de los avisos telefónicos para evitar cortes de suministro de agua en Santa Quitèria.

Entre los dispositivos que valora el equipo de gobierno para implantar la *Smart City* figuran sensores que determinen la humedad en parques, para evitar el riego innecesario en caso lluvia, o la instalación de bancos inteligentes en las calles.



El público puede acceder a contenidos de forma sencilla e intuitiva.



La climatización de la Casa de Cultura permite su apertura durante todo el año

Los musicales y la ópera copan una programación permanente, que ha sido posible gracias a la reforma y adecuación del edificio

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 ejecutadas con el 50% de subvenciones procedentes del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER). La actuación, que incluyó también la ampliación de la biblioteca municipal, acumula una inversión de 310.178,38 euros, a cargo de la Unión Europea y el consistorio.

La alcaldesa, Merche Galí, recordó que esta intervención integral ha logrado un objetivo clave: ampliar el uso del salón de actos a 12 meses, una circunstancia imposible hasta la fecha debido a la falta de climatización, que impedía su uso durante los meses más fríos del invierno y también en el tramo central del verano. «Nuestra programación es ya permanente, con ciclos nuevos y otros que han ampliado el número de eventos, para abarcar los intereses de más público», explicó la alcaldesa.

Las obras han sido ejecutadas con el 50% de subvenciones procedentes de los fondos FEDER

El balance de los técnicos municipales resalta el impacto de ciclos como el de jazz, conexiones en directo y diferido con la Royal Opera House de Londres (*Rigoletto*, *Tosca* y *Carmen*, entre otras) o los musicales, pieza esencial en la oferta municipal.

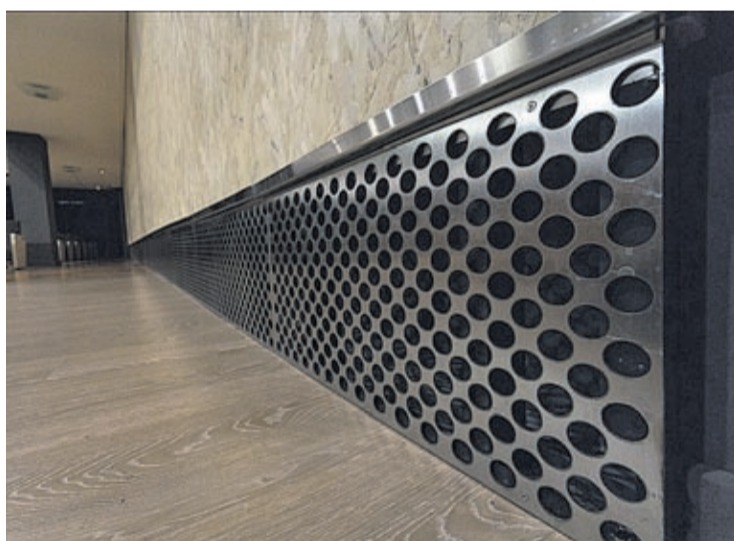
Cabe señalar también que la Casa de la Cultura está adaptada a personas con movilidad reducida y cuenta con una dotación técnica mínima para realizar actividades artísticas diversas.

EFICIENCIA ENERGÉTICA

La climatización se basa en una solución técnica, diseñada por los servicios municipales, que ha apostado por sistemas de eficiencia energética y ahorro de consumo. Esta medida se suma a la implantación de alumbrado led en el casco antiguo y equipos de bajo consumo en los polígonos industriales, que permitieron a las arcas municipales ahorrar 70.000 euros en la factura del alumbrado público en 2018.



El Ayuntamiento enmarcó la adecuación de la Casa de la Cultura en la operación 'Recuperación, fomento y promoción turística del patrimonio cultural'.



La climatización de las instalaciones, diseñada por los servicios municipales, ha apostado por sistemas de eficiencia energética y ahorro de consumo.



La intervención ha permitido situar el edificio, que también alberga la biblioteca municipal, como epicentro de la cultura.

El Ayuntamiento enmarcó la adecuación de la Casa de la Cultura en la operación *Recuperación, fomento y promoción turística del patrimonio cultural*. Bajo el lema *Una manera de hacer Europa*, la intervención ha permitido situar el edificio, que también alberga la biblioteca municipal, como epicentro de la cultura y facilitar el acceso a su programación, que además se promociona mediante canales tradicionales, la página web, las redes sociales y la aplicación para teléfonos móviles. El recinto municipal ha incorporado también conexión wifi gratuita, para romper la barrera de acceso a las nuevas tecnologías por razones económicas o generacionales.



FONDOS FEDER



La sala de lectura ha superado los 500 nuevos socios como consecuencia de sus prestaciones.



La cifra de préstamos crece a razón de 200 cada año desde que se realizaron las obras en 2016.

Biblioteca municipal, espacio dedicado a la excelencia cultural

El espacio gana 6.000 visitas anuales tras la ampliación con fondos FEDER que ha permitido el aislamiento acústico y la creación de 40 puntos de lectura

La biblioteca municipal batió su récord de visitas en 2018, al registrar 33.516 personas dos años después de las obras de ampliación acometidas gracias a la cofinanciación del consistorio y el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) al 50%. Esta cifra supone un incremento de 6.000 visitas respecto a 2016, cuando obtuvo 27.554 usuarios. La estadística del personal del centro confirma

el aumento de usos de un recinto, el de la Casa de la Cultura, que fue objeto de una adecuación valorada en 310.178,38 euros.

La operación tenía como objetivo la climatización del salón de actos para ampliar su uso a los 12 meses y la ampliación de la biblioteca, para extender el acceso a la cultura con nuevos puntos de lectura, que también permiten acercar las nuevas tecnologías a la población a través de

conexión gratuita a la red wifi. La obra incorporó materiales aislantes para bloquear el ruido exterior y facilitar la concentración del alumnado.

La alcaldesa, Merche Galí, ha recordado que si en 2016, año de ejecución de la reforma, los préstamos fueron 13.260, esta cifra creció en cerca de 200 un año después y la tendencia se mantiene en la actualidad. De igual forma, la sala de lectura ha supe-



La ampliación ha incluido la incorporación de 40 nuevos puntos de lectura.

rado los 500 nuevos socios, «entendemos que por las prestaciones que ofrecemos, la comodidad de las nuevas salas y el servicio eficiente del personal de la casa», según apuntó.

Bajo el lema *Una manera de hacer Europa*, la reforma ha permitido ampliar los servicios de la biblioteca, que ahora cuenta con un Club de Lectura que se reúne mensualmente a comentar un libro. Además, el centro ha incorporado la actividad Nit a la Biblioteca, que permite a un

grupo de estudiantes de los colegios de Almassora dormir en la sala de lectura y realizar talleres nocturnos, bajo la supervisión de monitores.

Por otro lado, la actuación en la biblioteca municipal busca convertirla en centro de excelencia cultural, hasta el punto de que ha incrementado el número de visitantes de localidades vecinas que se desplazan hasta Almassora para disfrutar de sus instalaciones, que han sumado 40 nuevos puntos de lectura.



La intervención incluye la limpieza del entorno y del embarcadero.

La zona recreativa de Santa Quitèria albergará un muelle flotante de piraguas

El Ayuntamiento de Almassora ha llevado a cabo la adjudicación de las obras para la creación del muelle flotante de piraguas para la zona recreativa de Santa Quitèria, con una inversión que rondará los 50.000 euros, cofinanciados a través de los fondos FEDER de la Unión Europea.

El proyecto, que redactó una empresa externa, incluye la soleira, la instalación de una rampa de acceso al dique y también la presencia de contenedores para guardar las canoas. Asimismo, la intervención incluye la limpieza del entorno y del embarcadero, una vez finalizadas las obras.

Respecto a la puesta en marcha

de este proyecto, el consistorio apunta que se trata de una intervención de escasa complejidad, por lo que antes de que finalice el año podría estar en funcionamiento.

USO DEPORTIVO Y DE OCIO

El Plan de Dinamización de Santa Quitèria está incluido en la estrategia EDUSI y cuenta con la financiación de la UE para fomentar los usos deportivos y de ocio en el río Millars. La instalación, según han valorado desde el consistorio, permitirá que el paraje cuente con actividad lúdica durante todo el año y que se convierta en un espacio de ocio y

actividad física. Incluso se ha lanzado la idea de convertirlo en un espacio de investigación de las riberas de los ríos.

Este nuevo aliciente en el espacio natural se suma a otras iniciativas emprendidas tanto desde el municipio como desde otros organismos. Así, en mayo, el Ayuntamiento y las comunidades de regantes de Castelló, Vila-real, Burriana y Almassora formalizaron un acuerdo por el que los propietarios de los terrenos situados junto al Molí de Pedra ceden al consistorio su uso de forma gratuita. El documento tiene una validez de 10 años y posibilita la creación del embarcadero.



FONDOS FEDER



La información y concienciación de la población, a través de iniciativas como los talleres que se realizan en el espacio Darremur Orgànic, son algunas de las acciones en favor de la reducción de residuos.

Recogida selectiva por un futuro mejor

Almassora aborda, con la cofinanciación de los FEDER, la implantación de una red de recogida selectiva de basuras de la fracción orgánica de los Residuos Sólidos Urbanos

Almassora aborda la implantación de una red de recogida selectiva de basuras de la fracción orgánica de los Residuos Sólidos Urbanos (RSU), mediante la financiación al 50% del Ayuntamiento y los fondos FEDER.

Los principales objetivos de esta acción son la reducción de la cantidad de residuos, el fomento del reciclaje, la protección del medio ambiente y la eficiencia en el uso de los recursos.

La actuación prevé también la realización de una intensa labor de información y concienciación ciudadana, así como la dotación de los sistemas adecuados.

DESARROLLO

Ya en 2017 el consistorio llevó a cabo un proyecto piloto, destinado a obtener los datos reales a partir de los cuales planificar la implantación del sistema de recogida, a nivel municipal, y evaluar su impacto tanto en la localidad como en la ciudadanía.

Partiendo de los informes resultantes, la administración ha establecido que en Almassora, la implantación se realizará gradualmente hasta abarcar a toda la población. El Ayuntamiento ha previsto que la operación se lleve a cabo de modo que se con-

siga una implantación integral y operativa de la recogida, mediante la óptima combinación de la planificación, la ejecución, la gestión y la información.

Para el correcto desarrollo de esta estrategia, el consistorio ha contemplado la adquisición e instalación de contenedores a pie de calle, así como la adquisición de contenedores domésticos para su reparto por los hogares de la localidad. A estas medidas se sumará la realización de una campaña de información y concienciación a través de material audiovisual y medios informativos.

PUNTO LIMPIO

La actuación se complementará con la instalación de un Punto Limpio de proximidad, en la plaza Pere Cornell, en el centro del casco urbano, con el fin de facilitar el acceso a los vecinos a las instalaciones de recogida selectiva



va de residuos no contemplados en los contenedores de calle, ya que el Ecoparque de Almassora se encuentra a 4 km del casco urbano y lejos de cualquier zona de paso habitual.

De esta forma, el plan conseguirá incrementar la recogida selectiva de otras fracciones de residuos, impulsada tanto por la correcta gestión de nichos de residuos y la reducción de la cantidad de impropios que puedan ser depositados en el resto de contenedores de recogida selectiva, y el volumen total de residuos depositados en los contenedores destinados a residuos mezclados.

LEGISLACIÓN

La finalidad de esta acción es el cumplimiento de los objetivos establecidos en la ley del Parlamento Europeo. Esta normativa establece la reutilización y reciclado para las fracciones de papel, metales, vidrio, plástico, bioresiduos u otros materiales reciclables (alcanzando, en conjunto, como mínimo el 50% en peso), antes del 2020, para lograr una reducción de los gases de efecto invernadero, emitidos como resultado de las actividades humanas, con el fin de encaminar la sociedad hacia un futuro sostenible y respetuoso.



El consistorio adquirirá e instalará diferentes contenedores a pie de calle.



La protección del medio ambiente se suma a las metas de este proyecto.



FONDOS FEDER



OBTURADOS

Las actuaciones previstas en el perímetro sur del polígono El Serrallo y la reforma del paseo Vora Riu de Almassora se enmarcan en la línea de 'Mejora del entorno urbano y medio ambiente'.

Almassora creará una pantalla verde en el perímetro sur del polígono del Serrallo para frenar el impacto visual, acústico y los olores provocados por las industrias ubicadas en este espacio. El proyecto, elaborado por la Generalitat Valenciana, en colaboración con las compañías del polígono, establece la creación de tres barreras vegetales que bloquearán la visión de la zona industrial desde el extremo más próximo al mar hasta el lateral más al oeste.

Las actuaciones están divididas en tres fases y su ejecución supone paralizar entre un 80% y un 90% el impacto paisajístico y sonoro que genera la actividad industrial, para lo que el recurso más efectivo sería la utilización de árboles de entre 10 y 12 metros de altura. La vegetación se situará tanto en el interior del polígono y en paralelo al perímetro de la valla del recinto, como en el exterior, y cubriría más de tres km lineales de extensión.

El proyecto de pantalla verde, que afecta a un entorno próximo a 50.000 m², integrará también la zona recreativa que planificó el Ayuntamiento de Almassora. Está incluido en la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible (Edusi) y cofinanciado por Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) al 50%, de manera que la UE se sumará a esta actuación reivindicada por los residentes.

La opción que plantean los técnicos de la Generalitat Valenciana pasa por combinar el arbolado con una duna similar a la existente en el paseo marítimo, a fin de dar continuidad a la estructura actual en este tramo del litoral de Almassora. El consistorio comprará los terrenos para levantar esta franja vegetal.

La barrera verde debe servir para que las emisiones de las chimeneas del polígono afecten lo menos posible, de manera que las especies vegetales mejoren la calidad paisajística de la zona y actúen como sumidero de carbo-

Una pantalla verde mejorará el entorno del polígono El Serrallo

El ambicioso proyecto, incluido en la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible y cofinanciado por los fondos FEDER, afecta a un entorno próximo a los 50.000 m²

no, fijando el CO₂ y favoreciendo la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero.

PRIMERAS MEDIDAS

El consistorio, a través de la consultora externa, ha utilizado el vuelo de un dron para topografiar los terrenos de la pantalla verde y tomar imágenes aéreas de la disposición de las fincas y los elementos que contienen.

La edila de Territorio, Carmina Martinavarro, ha indicado que este es uno de los pasos que el Ayuntamiento costea con cargo al presupuesto de 2019, para avanzar en las labores previas a la compra de terrenos en los que ejecutar la barrera, que afectará a más de 80 fincas. «La calidad de las imágenes ofrece datos nuevos y permite radiografiar el estado actual de la zona», señaló.

El vuelo del dron supone la continuación de los trámites ejecutados este año, como la contratación del gabinete que ha identificado las parcelas, localizado a una parte de sus propietarios y se ha reunido con ellos para mostrarles el proyecto de la pantalla verde. «Son trámites indispensables que jamás se llevaron a cabo y que nos permiten dirigirnos a esa compra de los terrenos, tantas veces anunciada en el pasado



Los expertos han topografiado y tomado imágenes aéreas de la zona.

■ Las actuaciones se dividen en tres fases y paralizarán entre el 80% y 90% el impacto paisajístico y sonoro

y que nunca se materializó», comentó Martinavarro.

Por ello, el equipo de gobierno ya trasladó a representantes vecinales de la playa que el presupuesto de 2020 volverá a reservar fondos con los que continuar el proyecto, que dada la cofinanciación de la UE al 50% a través de los fondos FEDER, está obligado a ejecutarse según el calendario previsto y aprobado por el Ministerio de Hacienda.

De hecho, la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible Integrado (EDUSI), valorada en 10 millones de euros de inversión

hasta 2023, recoge esa operación dentro de la línea *Mejora del entorno urbano y medio ambiente*. Es decir, la actuación junto al Serrallo forma parte de los proyectos que la UE subvenciona con cinco millones de euros.

VORA RIU

En esta línea, el consistorio prevé invertir este año 50.000 euros en las obras de reforma del paseo Vora Riu. Los servicios técnicos municipales han diseñado un proyecto, que se ejecutará por fases, para dignificar el entorno de la desembocadura y garantizar la accesibilidad. Entre otros, el documento incluye 1.500 m² de vial peatonal pavimentado (que delimitará dos espacios, uno para viandantes y otro para ciclistas), 10.000 m² de jardinería autóctona (tamarindos, chopos, lavanda, plantas de ribera, camomila y romero), pasos elevados para mejorar la accesibilidad, miradores y tres zonas de sombra. La alcaldesa ha avanzado algunas claves de esta intervención cofinanciada por los fondos FEDER de la UE, que permitirá abrir carril bici e instalar una zona de mirador y pasarelas, para evitar las barreras arquitectónicas.

La localidad, que tramitó en su día los permisos al Servicio Provincial de Costas, la Conselleria de Obras Públicas, la Confederación Hidrográfica del Júcar y el Consorcio del Millars, pretende adaptar los 12,5 km de senda en aquellos tramos a orilla del río que dificultan el paso (desembocadura, confluencia del casco urbano y las zonas inundables bajo los puentes de la antigua N-340 y la vía del ferrocarril).

Además, el Ayuntamiento pretende la mejora paisajística del entorno del Millars, principalmente en las áreas que lindan con los espacios habitados, así como conseguir el aumento de visitas, mayor control sobre los vertederos ilegales de residuos en el paraje, además de la mejora del entorno del río.



El deporte tradicional tendrá nueva 'casa' en el **Trinquet municipal**

Las previsiones apuntan a que las instalaciones, que acumulan una inversión de 429.511,38 euros, estarán listas antes del final de 2019

El nuevo trinquete municipal de Almassora encara la recta final de su construcción. Las obras están cofinanciadas por la Unión Europea a través de los fondos FEDER, la Diputación de Castelló y el Ayuntamiento de Almassora y acumulan una inversión de 429.511,38 euros (más IVA). Si no hay contratiempo, la instalación estará lista antes de final de año.

A lo largo del verano, la empresa adjudicataria ha terminado la cubierta y los cerramientos de chapa. También ha habilitado las dos pistas de *one wall* en el patio del colegio Errando Vilar, unas canchas diseñadas para promocionar la iniciación a la pelota entre escolares. En la actualidad, los operarios están centrados en el acabado de la estructura de hormigón y en breve acometerán las escaleras y las gradas.

ENTRENAMIENTOS Y ESCUELAS

Tras su apertura, el Servei Esportiu Municipal (SEM) dispondrá de una instalación para acoger los entrenamientos del Club Pilotari de Almassora, así como las escuelas de pilota valenciana que realizan periódicamente. Además de estos entrenamientos y competiciones oficiales, el trinquete estará a disposición de los centros escolares de la zona para la realización de clases de educa-

ción física. No en vano, el edificio dispondrá de 1.200 m² distribuidos en tres plantas.

'UNA MANERA DE HACER EUROPA'

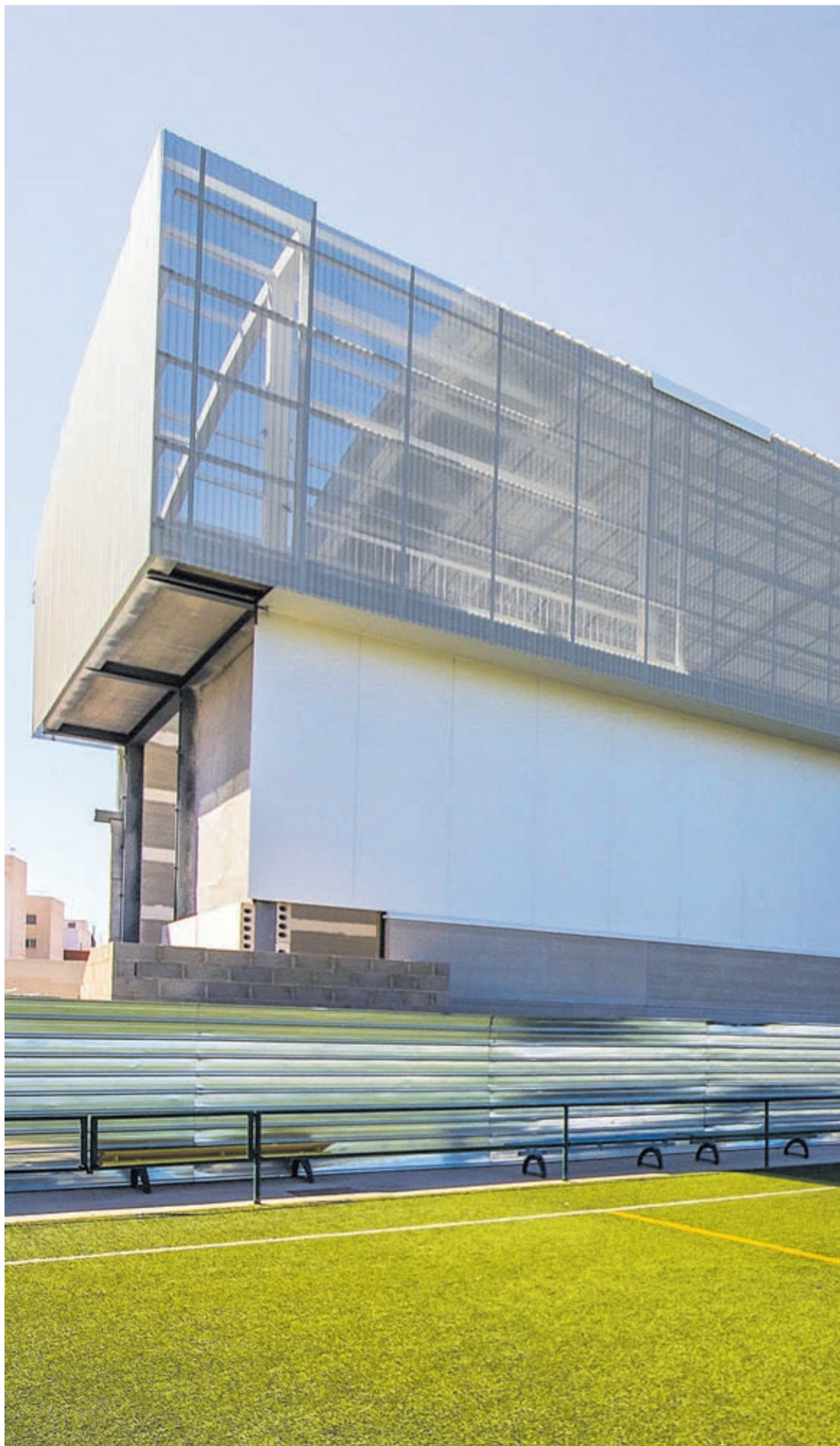
El complejo está recogido en el Plan Director de Instalaciones Deportivas Municipales, como una de las medidas para fomentar la práctica de deportes tradicionales. También forma parte de la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible Integrado (EDUSI) que logró la línea de subvenciones europeas bajo el lema *Una manera de hacer Europa*. En este sentido, el presupuesto total asciende a 890.000 euros (IVA incluido), financiado con 177.340 euros por la Diputación Provincial de Castellón y el resto de la inversión al 50% por el Ayuntamiento de Almassora y la Unión Europea. Como detalla el proyecto elaborado por los servicios técnicos municipales, el nuevo trinquete constará de tres pisos, entre los que se distribuirán los 1.200 metros cuadrados de este edificio. Destaca la utilización de piedra de *bateig*, un material habitualmente presente en la *canxa* pero que en la instalación de Almassora estará también en la *escala*. El edificio será totalmente accesible y está previsto que haya un espacio reservado para las personas con movilidad reducida en la primera planta.



Los trabajos avanzan según los plazos previstos en el proyecto.



Las dos pistas de 'one wall' se han habilitado en el patio del CEIP Errando Vilar.



Los operarios centran sus labores en la estructura de hormigón y en breve acometerán las escaleras y las gradas.