



Newsletter mensual (Octubre 2024)

Octubre es conocido como el **mes del Urbanismo**, un período dedicado a reflexionar y promover buenas prácticas en la planificación y desarrollo de las ciudades. Durante este mes, se celebran eventos, talleres, congresos y actividades formativas a nivel mundial que buscan **sensibilizar sobre la importancia del urbanismo sostenible, inclusivo y adaptativo**.

La elección de octubre responde a la necesidad de destacar la relación entre la planificación urbana y el bienestar de la ciudadanía, fomentando la creación de espacios que sean accesibles, resilientes y capaces de responder a los desafíos climáticos y sociales actuales.

Este mes también es una oportunidad para presentar **nuevas iniciativas, compartir experiencias exitosas** y destacar el papel crucial del urbanismo en la transformación de las ciudades hacia entornos más verdes y cohesionados. Es una ocasión para que profesionales, instituciones y comunidades colaboren en la construcción de un futuro urbano más sostenible y equitativo.

Desde la FAMP, en el marco del Comité Agenda Rural y Urbana, se han llevado a cabo dos sesiones de formación estrechamente vinculadas a la temática estrella de este mes; cómo desarrollar proyectos de urbanismo táctico y detalle de las bases de la convocatoria de Planes de Actuación Integrados en la senda financiera de fondos FEDER.

Webinar sobre Urbanismo Táctico en el marco del Comité Agenda Rural y Urbana

La FAMP organizó el pasado 14 de octubre un webinar formativo titulado "¿Cómo plantear un proyecto de urbanismo táctico?", impartido por Sara Sánchez Muñiz, arquitecta experta en la materia y Subdirectora de Estrategia y Desarrollo Urbano Sostenible en TECH friendly. El evento contó con la participación de más de 30 representantes de distintas entidades locales andaluzas. La jornada se estructuró en una introducción, cuatro bloques temáticos y un cierre con turno abierto de preguntas. La bienvenida estuvo a cargo de Diego Jornado, representante de la FAMP, quien agradeció la participación de las entidades presentes e introdujo la materia.

El primer bloque se centró en explicar el contexto y la evolución del urbanismo táctico, destacando su importancia en la adaptación de los territorios a desafíos actuales. Se hizo hincapié en la relevancia de los espacios públicos, su accesibilidad, la continuidad y la cohesión social que generan, subrayando la necesidad de contar con entornos flexibles que puedan transformarse en función del contexto social. Seguidamente, se presentó la metodología ADD (Antes, Durante y Después) para la implementación del urbanismo táctico, un enfoque adaptable a diferentes entornos urbanos y territoriales. La metodología se destacó por su simplicidad y accesibilidad para las entidades locales, siendo un recurso transversal y básico.

En el tercer bloque, se ofreció una "caja de herramientas", que incluía elementos concretos necesarios para aplicar el urbanismo táctico, proporcionando recursos prácticos y físicos para quienes decidan emprender proyectos en este ámbito. El cuarto bloque se dedicó a la exposición de casos de estudio reales de España, mostrando ejemplos de proyectos exitosos de urbanismo táctico que ilustraban su potencial transformador.





Finalmente, se reservó un espacio para la reflexión y para responder a las dudas planteadas por los asistentes, fomentando un intercambio de ideas y experiencias sobre los temas tratados.



Webinar sobre las Bases de la Convocatoria de Planes de Actuación Integrados (PAI) en el marco de las Estrategias de Desarrollo Local Integrado (EDIL).

Dado que el pasado 8 de octubre se aprobaron las bases para la convocatoria de los Planes de Actuación Integrados (PAI) en la senda financiera de los fondos FEDER, desde la Federación Andaluza de Municipios y Provincias (FAMP) se organizó una sesión de formación que pudiera aclarar las posibles dudas y acompañar a las entidades en esta oportunidad de financiación.

Para ello, se llevó a cabo el 21 de octubre un webinar bajo el título "Bases de la convocatoria Planes de Actuación Integrados (PAI)", organizado de manera conjunta entre el Comité Andaluz Green Deal y el Comité de Agenda Rural y Urbana e impartido por Laura Noguera, Mánager del Área de Estrategia y Desarrollo Urbano Sostenible en TECH friendly.

La sesión de formación se organizó en torno a una introducción, seguida por cuatro bloques temáticos que cubrieron los puntos clave de la convocatoria, y concluyó con un espacio abierto para preguntas y respuestas. Diego Jordano, en representación de la FAMP, fue el encargado de dar la bienvenida y expresar su agradecimiento a todas las entidades presentes.

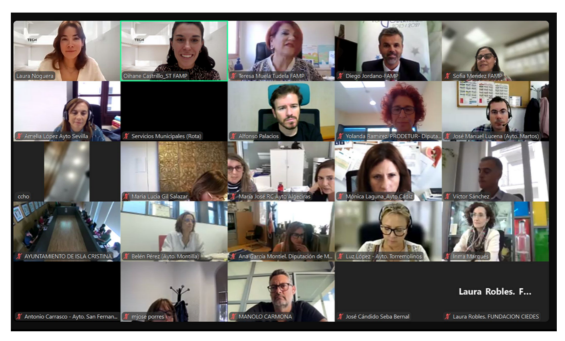




El primer segmento se dedicó a proporcionar un marco general sobre la convocatoria de subvenciones, conectándola con las diferentes fuentes de financiación publicadas en los últimos años, enfocadas en el desarrollo urbano sostenible e integrado. En esta fase, se detallaron los tipos de beneficiarios, los fondos disponibles, los documentos estratégicos requeridos y los criterios fundamentales que deben cumplir los Planes de Acción Integrados (PAI) a presentar.

Posteriormente, se abordó en profundidad el proceso de solicitud, enfatizando los **criterios específicos de evaluación** que las propuestas deben cumplir para maximizar sus posibilidades de éxito. Además, se ofrecieron orientaciones clave sobre la implementación efectiva de los Planes de Acción Integrados que recibirán financiación. Finalmente, se compartieron **recomendaciones esenciales** para aprovechar al máximo esta oportunidad de financiación, enfocada en la mejora de entornos y territorios locales.

La sesión concluyó con un espacio para que las entidades locales plantearan sus dudas, que fueron recogidas y se enviarán las respuestas correspondientes a los asistentes. El objetivo principal de esta formación era **facilitar el entendimiento de la convocatoria** y garantizar que las entidades locales pudieran acceder a estos recursos económicos, una oportunidad importante para impulsar el desarrollo urbano sostenible y fomentar la cohesión territorial.













BUENAS PRÁCTICAS EN INFRAESTRUCTURA VERDE MUNICIPAL

Vitoria (País Vasco)

La experiencia de **Vitoria-Gasteiz** es un referente en planificación estratégica del territorio, destacándose por su enfoque detallado en el entorno urbano y la integración de la salud pública en sus políticas. Uno de sus elementos más emblemáticos es el **Anillo Verde**, un espacio de 645 hectáreas compuesto por una red de parques periurbanos de alto valor ecológico y paisajístico, conectados mediante corredores naturales. Este diseño le ha permitido situarse entre las ciudades españolas con mayor calidad de vida.

La metodología aplicada en Vitoria-Gasteiz es sólida y adaptable, ofreciendo un modelo a seguir para muchas entidades locales. Su gestión destaca por ser integral, con un enfoque participativo que involucra a la comunidad y un protocolo claro de difusión pública. Además, su singularidad radica en la integración del **anillo de las tierras altas**, declarado Reserva de la Biosfera.

En el marco de la sostenibilidad, la ciudad ha avanzado en la creación del **Sistema de Infraestructura Verde Urbana (IVU)**, un concepto que introduce y potencia la naturaleza en el espacio urbano. Este sistema busca mejorar la multifuncionalidad del ecosistema urbano, construyendo una ciudad más habitable, eficiente y sostenible. La ciudad propone una serie de **transformaciones de elementos del sistema de Infraestructura Verde** para la mejora integral de la funcionalidad ambiental, social y ecológica, destacando:

- Preservar los espacios que todavía conservan retazos de vegetación natural.
- Introducir medidas de aumento de la biodiversidad en la renovación y rehabilitación de edificios, especialmente en zonas con poca presencia de espacios verdes (fachadas...).
- Aumentar los índices de permeabilidad del suelo y la presencia de vegetación en las actuaciones de renovación del espacio urbano.
- Aumentar la conectividad ecológica, favoreciendo el uso público compatible.
- Poner en valor los espacios agrícolas periurbanos promoviendo el desarrollo de un tipo de agricultura favorecedora de la biodiversidad y basada en procesos naturales.
- Mejorar las condiciones de accesibilidad a los espacios verdes urbanos y periurbanos.
- Introducir sistemas de mejora de la gestión del agua que ayuden a solventar los problemas de inundabilidad.
- Restaurar, recuperar o recrear los ecosistemas fluviales en el entorno urbano.
- Promover la implicación y participación ciudadana tanto en el diseño como en la gestión de la infraestructura verde urbana.
- Incluir en el planeamiento urbanístico la infraestructura verde urbana de forma que, a través de la ordenación de uso de sus elementos y condiciones que los caractericen, se vertebre la ciudad y asegure la protección y potenciación de la funcionalidad ecológica, hidrológica y ambiental de los espacios y elementos que la conforman.
- Involucrar a agentes económicos y centros de investigación para avanzar en la investigación, desarrollo y aplicación de soluciones y tecnologías verdes que fomenten el empleo verde local.





Fuente: Guía de la infraestructura verde municipal – FEMP

Más información AQUÍ

Murcia

En relación con la infraestructura verde en la ciudad de Murcia cabe destacar dos proyectos europeos: **Reverse** y **Surf-Nature**, los cuales ofrecen alternativas financieras, técnicas y políticas para desarrollar infraestructura verde a diferentes escalas. Estos proyectos están enmarcados en el programa de cooperación interregional **Interreg IV-C**, que abarca las regiones de los 27 países miembros de la Unión Europea, además de Noruega y Suiza, y están financiados al 75% por fondos FEDER.

El objetivo principal era equipar los espacios naturales con infraestructuras que evitaran perturbar el medio ambiente y fragmentar los ecosistemas, demostrando un firme compromiso con la protección del entorno y la mitigación del cambio climático.

El proyecto **Surf-Nature** se centró en mejorar las políticas regionales relacionadas con el uso de fondos FEDER para la conservación del patrimonio natural y la biodiversidad. Dentro de este marco, se creó un foro de expertos para intercambiar experiencias y buenas prácticas entre las regiones participantes, especialmente en la gestión de la Red Natura 2000. Como resultado, se elaboró una amplia documentación con criterios y manuales de procedimiento para la implementación de medidas de conservación.

Por otro lado, el proyecto **Reverse** buscaba incrementar la eficacia de las políticas de desarrollo regional en protección y valorización de la biodiversidad mediante la cooperación interregional. El proyecto abordó aspectos como la ordenación del territorio, adaptación al cambio climático, gestión sostenible de la biodiversidad y restauración de ecosistemas. Se llevaron a cabo





seminarios, visitas de estudio y actividades formativas, y se redactaron guías que recogen las mejores prácticas y recomendaciones en un plan de acción europeo común.

Además, Murcia está actualmente trabajando activamente en las infraestructuras verdes mediante la elaboración de su **Estrategia de Infraestructura Verde, Conectividad y Restauración Ecológica.** Esta estrategia busca mejorar la conectividad ecológica y restaurar áreas naturales degradadas, fomentando la sostenibilidad y la resiliencia ante el cambio climático. La iniciativa se centra en la creación de **corredores verdes que faciliten el movimiento** de especies y en la restauración de hábitats para proteger la biodiversidad regional.

El objetivo es integrar estas acciones en el planeamiento territorial, asegurando que se consideren los aspectos ambientales en el desarrollo urbanístico y agrícola. Esta estrategia está alineada con los objetivos europeos de infraestructura verde y pretende impulsar la colaboración entre administraciones, expertos y ciudadanos para lograr un entorno más saludable y sostenible en la región. Asimismo, cabe destacar que este proceso se está llevando a cabo incorporando procesos de participación ciudadana.

Más información AQUÍ

ARTÍCULOS Y NOTICIAS DE INTERÉS

Andalucía participa en la Semana del Clima en Nueva York

Andalucía tuvo una participación destacada en este evento internacional, donde representantes de la Junta destacaron el liderazgo de la región en la lucha contra el cambio climático. La participación incluyó la búsqueda de alianzas estratégicas con entidades globales como la We Mean Business Coalition y el Columbia Center on Sustainable Investment, enfocadas en la descarbonización y la economía circular. Este evento reafirma la apuesta de Andalucía por la sostenibilidad a través de la colaboración internacional. +INFO

Foro de Ciudades Verdes y Movilidad Urbana Inteligente 2024 en Málaga

Este evento, que tuvo lugar en septiembre, reunió a 75 ciudades y más de 200 empresas para discutir sobre la sostenibilidad urbana, la movilidad inteligente y la digitalización. El foro sirvió como un punto de encuentro para intercambiar experiencias sobre ciudades inteligentes y explorar oportunidades de negocio en el sector de la sostenibilidad. Además, se presentaron proyectos innovadores y se entregaron

premios a iniciativas destacadas en el ámbito de las ciudades inteligentes. +INFO

Jornadas sobre Economía Circular en Sevilla.

En septiembre se celebraron las IV Jornadas de la Cátedra de Economía Circular, que reunieron a expertos y autoridades para discutir los desafíos y oportunidades en la gestión de residuos y la economía circular. Este evento incluyó mesas redondas sobre la valorización de residuos y la integración de la economía circular en distintos sectores, con la participación de entidades nacionales y regionales, incluyendo representantes de la FAMP. +INFO

II Encuentro de Cátedras Universitarias de Sostenibilidad en Valencia

El 15 de octubre se celebró en Valencia el II Encuentro de Cátedras Universitarias de Sostenibilidad, con mesas redondas sobre la Agenda 2030, Cambio Climático y Economía Circular. Moderado por Fernando Vidal Barrero, la mesa de economía circular destacó la capacidad de las cátedras para ser motores de cambio sostenible. Este evento es parte de una serie anual organizada por la Red de Cátedras





Universitarias por la Sostenibilidad, con el próximo encuentro programado para 2025 en Granada. <u>+INFO</u>

Índice sobre Ciudades Sostenibles 2024

El informe de Arcadis destaca que las ciudades tienen un plazo crítico de 2,000 días para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU antes del 2030. El estudio enfatiza que las ciudades juegan un papel central en la lucha

contra el cambio climático y la sostenibilidad, subrayando la necesidad urgente de aumentar las iniciativas de energía renovable, integrar el cambio climático en la planificación urbana y mejorar la infraestructura de transporte sostenible. Con solo unos años restantes, el informe llama a la acción inmediata para superar estos desafíos y asegurar un desarrollo urbano sostenible. +INFO

BUZÓN DE SUGERENCIAS

Esta newsletter se encuentra dentro de una serie de carácter mensual que se ofrece dentro del marco del Comité FAMP para la Agenda Rural y Urbana con el objetivo de informar sobre las tendencias e ideas innovadoras acerca de la Agenda Urbana Española para su aplicación desde una perspectiva municipalista.

Queremos ser un espacio de encuentro, difusión de ideas y eventos relacionados con la temática. ¿Quieres trasladar al Comité alguna iniciativa? ¡Te ayudamos!

Por favor, haznos llegar tus aportaciones dando respuesta a este correo.

DIFUSIÓN DE ACTIVIDADES

Os recordamos que **los canales de comunicación de la FAMP están a vuestra disposición.** Podéis enviarnos noticias y novedades para que les demos difusión desde la Federación.

Condiciones a tener en cuenta:

- Deben ser iniciativas/noticias claramente vinculadas a la Agenda Urbana Española.
- Se deberá enviar la información a agendaruralyurbana@famp.es.
- Cada entidad podrá enviar un máximo de 1 iniciativa/noticia al mes.
- Se deberá facilitar un enlace donde ya esté publicada la iniciativa/noticia.
- Se deberá facilitar una imagen para acompañar la publicación.
- Si se recibe antes del día 25, se publicará en la newsletter de ese mismo mes. Si se recibe más tarde, se publicará el siguiente mes.