



FRANCISCO JAVIER SIGÜENZA | SECRETARIO GENERAL DE LA ASOCIACIÓN DE EMPRESAS DE GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURA VERDE (ASEJA).

## EL FUTURO DE LA INFRAESTRUCTURA VERDE

La infraestructura verde (IV) en España ha experimentado en los últimos años un auge muy destacable.

Por una parte, hay que reconocer un impulso político, que ha incorporado a la IV dentro del Plan de Recuperación Transformación y Resiliencia (PRTR), a través de la política palanca 2 'Infraestructuras y ecosistemas resilientes' y su componente 4 'Conservación y restauración de ecosistemas marinos y terrestres y su biodiversidad'.

Dentro de dicha estrategia, la Fundación Biodiversidad ha publicado diversas subvenciones para fomentar actuaciones dirigidas a la renaturalización y resiliencia de ciudades españolas con cargo al PRTR. Es de destacar que las ayudas van dirigidas a actuaciones 'ciudad'; es decir, a entidades locales que realicen apuestas globales con ayudas entre dos y cuatro millones de euros.

Dichas inversiones suponen una gran oportunidad de llevar a cabo inversiones en IV que conllevarán necesariamente una correcta gestión y mantenimiento redundando en beneficios para los ciudadanos, los ayuntamientos y en definitiva toda la sociedad.

### Apoyos a la gestión

En dicha línea de potenciar la IV en nuestros municipios, ASEJA ha abordado en colaboración con la Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP) y la Asociación Española de Parques y Jardines Públicos (AEPJP) una ambiciosa estrategia para elaborar herramientas que faciliten el desarrollo de la IV.

Por ello, tras la publicación de la Guía de Infraestructura Verde Municipal, documento de referencia en el sector, se han abordado varios proyectos de gran calado:

- La Guía Divulgativa de la Infraestructura Verde Municipal, documento de consulta continuada para nuestros políticos municipales, que resume de forma ejecutiva los aspectos claves del desarrollo de la IV en nuestro país.
- El Documento de Recomendaciones para la Contratación de los Servicios de Conservación y Mantenimiento de Infraestructura Verde, que otorga herramientas técnico-jurídicas fundamentales para una correcta licitación de los servicios de mantenimiento de la IV. Este documento de Recomendaciones, se ha convertido en una de las herramientas más utilizadas por nuestros

responsables municipales y se han celebrado múltiples conferencias para su divulgación con más de 500 asistentes.

- El Estudio Económico para la Licitación de los Servicios de Conservación y Mantenimiento de la Infraestructura Verde, recientemente presentado por los representantes de todas las entidades participantes y que está siendo objeto de amplia difusión. Al igual que en los proyectos anteriores, el aspecto más destacable del mismo es que han intervenido en su elaboración todos los actores del sector para elaborar un documento práctico, operativo y sencillo que pueda servir de ejemplo y referencia para la licitación de los servicios de conservación y mantenimiento de la IV por todas las entidades locales de nuestro país, sirviendo asimismo como ayuda en la toma de decisiones para el correcto cálculo y preparación del expediente económico de contratación. También ofrece una serie de orientaciones a los departamentos técnicos y económicos de las entidades locales para preparar adecuadamente los pliegos de una licitación del mantenimiento o la conservación de Infraestructura Verde.

Con estos proyectos, se pretende asimismo eliminar o minimizar los errores que se cometen en las



licitaciones públicas de los servicios de gestión de IV, y ofrecer soluciones frente a la gran lacra que sufren sus servicios de mantenimiento, dadas las limitaciones y prohibiciones que impone la injusta Ley de desindexación de la Economía Española.

Adicionalmente, todos estos documentos, guías y estudios ofrecen a los municipios herramientas para abordar licitaciones en donde prime la calidad y se eviten prácticas tan perniciosas como las subastas que conllevan una rebaja de los niveles de servicio y calidad. Considerar el mantenimiento de las zonas verdes como un servicio más, sin reconocer su idiosincrasia intrínseca, supone ignorar lo que significa la IV para nuestro entorno.

Por último y como novedad, comenzaremos en breve un nuevo e ilusionante proyecto que abordará recomendaciones para licitar Contratos de Mantenimiento de Infraestructura Verde con inversión. Este nuevo proyecto será un paso muy

importante para recoger de forma práctica cómo se aborda una inversión en IV que conlleve asimismo el mantenimiento de la misma.

Con estos proyectos, desde ASEJA queremos poner nuestro 'granito de arena' a la transición ecológica y la lucha contra al cambio climático con aspectos muy prácticos y operativos.

Todos coincidimos en que las políticas para gestionar el crecimiento urbano deben garantizar el acceso a la infraestructura y los servicios, destacando de entre todos los servicios ecosistémicos generados por la IV por tener una gran importancia en la mitigación de los efectos del cambio climático en las ciudades.

Sin duda los servicios ambientales que proporciona la IV contribuyen a proteger y mejorar la salud humana, ahorrar energía, mejorar la calidad del aire, mitigar el efecto isla de calor y ofrecer es-

pacios para el ocio y el encuentro, contribuyendo así al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Pero hacen falta no solo principios y políticas, sino también actuaciones concretas y ejemplares que sirvan de referencia. Por eso, los proyectos que se han abordado (y seguiremos abordando) buscan dicho objetivo.

Nos encontramos pues en un momento ilusionante en el que disponemos de fondos para invertir, modelos idóneos para licitar e interés común en avanzar. Sólo hace falta que consigamos entre todos ir dando pasos decididos en defensa de la IV. Me gustaría finalizar con una referencia: "Dios siempre perdona, los hombres y las mujeres nos perdonamos a veces, pero la naturaleza, jamás".

Todos los documentos, guías y estudios elaborados ofrecen a los municipios herramientas para abordar licitaciones en donde prime la calidad y se eviten prácticas perniciosas