



ASOCIACIÓN DE EMPRESAS DE
GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURA VERDE

NÚMERO 25

ENTREVISTA

D. Carlos Daniel Casares, Secretario General de la Federación Española de Municipios y Provincias

Licenciado en Historia por la Universidad de Valladolid y ha realizado la especialidad de Historia Contemporánea. Realizó el curso de doctorado "Sociedad y Política en la España Contemporánea" por la UNED entre 2001 y 2006. Ha realizado además diferentes cursos académicos de postgrado sobre las Instituciones Europeas dirigidos por el Centro de Estudios Europeos de la Universidad de Valladolid.

Durante 20 años fue concejal del Ayuntamiento de Valladolid por el PSOE, desempeñando, entre otras, las funciones de delegado de Juventud, Deportes, Distrito y Participación Ciudadana, la Presidencia de la Fundación Municipal de Deportes y la Vicepresidencia de la Fundación Municipal de Cultura entre otras.

En la FEMP y entre los años 1985 y 1995 fue presidente y coordinador de la Comisión de Juventud y representante en el Pleno del Consejo Superior de Deportes. En los últimos 14 años ha sido Coordinador de las Áreas de Política Municipal y Política Institucional en la Comisión Ejecutiva Federal del PSOE y asesor parlamentario del GPS en el Congreso de los Diputados. Desde octubre de 2018 es secretario general de la FEMP.



La OMS destaca el papel de los espacios y zonas verdes en el desarrollo sostenible de los municipios, dados los beneficios que suponen para la salud de sus habitantes. ¿el mantenimiento y desarrollo de la infraestructura verde urbana es una prioridad para la FEMP?

Sí, por supuesto; prueba de ello es que la Red de Gobiernos Locales +Biodiversidad, una Sección de la FEMP, tiene un Grupo de Trabajo exclusivamente dedicado al desarrollo de la infraestructura verde en los municipios españoles. Además, colaboramos estrechamente con las dos principales organizaciones de referencia en el sector: ASEJA y AEPJP, y formamos parte del Grupo de Trabajo del MITECO para el desarrollo de la Estrategia Estatal de Infraestructura Verde.

La ciudadanía demanda cada vez más espacios verdes, entendidos estos como espacios de esparcimiento y disfrute. Como responsable político y como ciudadano, ¿considera que hay suficientes espacios y zonas verdes en nuestro entorno?

En los últimos años se ha avanzado enormemente en la implantación y gestión de los espacios verdes existentes en los municipios, evolucionando de la gestión tradicional de los parques y jardines a una visión holística de la infraestructura verde. Se ha aumentado la superficie y, sobre todo, se ha mejorado la gestión, pero es cierto que en algunos municipios es necesario aumentar el número y mejorar la distribución de los espacios verdes, con el fin de que toda la ciudadanía pueda disfrutar de ellos.

¿La colaboración entre las Administraciones locales y las empresas privadas constituye un pilar básico en la gestión de conservación y mantenimiento de las zonas verdes de los Ayuntamientos. ¿Qué valoración puede hacer al respecto?

Sin lugar a dudas la colaboración público-privada está produciendo un importante avance en muchos campos de la gestión municipal, siendo la gestión de la infraestructura verde un ejemplo de ello.

Es necesario el trabajo en red, definiendo claramente las líneas de actuación prioritarias, para conseguir un objetivo común con una suma de fuerzas y con una mayor fortaleza a la hora de realizar inversiones o compras.

Estamos hablando de plataformas compartidas público-privadas que permitan afrontar retos como la rehabilitación del parque actual de viviendas, el cambio de modelo de movilidad o de la gestión integral de los residuos.

Por tanto, la colaboración público-privada es un elemento importante para el cambio de modelo hacia una economía baja en carbono y circular pero no es el único.

La FEMP y ASEJA han firmado un convenio de colaboración para la mejora de las infraestructuras verdes urbanas y la biodiversidad en las Entidades Locales. ¿Podría explicarnos qué actividades se encuadran dentro de este acuerdo y qué valoración realiza del mismo?

Además de constituir una herramienta de intercambio de información y formación, este Convenio de Colaboración nos ha permitido la elaboración de la Guía de la Infraestructura Verde Municipal, la cual ya se ha convertido en el documento de referencia para la implantación y mejora de la infraestructura verde urbana y periurbana.

En la actualidad, estamos elaborando una versión de la Guía específicamente dirigida a los responsables políticos de los Gobiernos Locales, la cual presentaremos y difundiremos en el Pleno de la FEMP que se celebra el 21 de septiembre de 2019.



El mencionado convenio tiene como objetivo mejorar el verde urbano y la biodiversidad de nuestros municipios. ¿de qué manera se transmitirán el conocimiento y las propuestas a los municipios?

Además de la divulgación de ambas Guías, ASEJA y la FEMP estamos organizando una jornada de presentación y debate de ambas Guías que se celebrará en el último trimestre del año y en la que reuniremos a un importante número de expertos locales en la gestión de la infraestructura verde.

En la misma línea, el año que viene queremos organizar esta misma jornada en varios municipios distribuidos por toda la geografía española, con el fin de llegar al mayor número posible de representantes políticos y técnicos municipales.

Ante la Estrategia Española de Infraestructura Verde. ¿cuál debe ser en su opinión el papel de las Entidades Locales en su implementación y qué instrumentos deben ponerse a su disposición para ello?

La FEMP ha colaborado, a través de la Red de Gobiernos Locales +Biodiversidad, en la elaboración de dicha Estrategia gracias a la invitación del MITECO, por lo que ya refleja en cierta medida la perspectiva local. Sin embargo, es necesario profundizar mucho más en la colaboración entre las Administraciones con el fin de garantizar la continuidad y conectividad de los espacios verdes urbanos y periurbanos con los espacios naturales de las zonas rurales.

Por ello, consideramos imprescindible que las Comunidades Autónomas integren a las Entidades Locales de su territorio en el proceso de elaboración de las estrategias autonómicas que derivan de la Estrategia Estatal. Sin nuestra participación, no será posible lograr los ambiciosos objetivos establecidos en la Estrategia Estatal.

Si tuviese que mostrar sus preferencias por algún parque o jardín de nuestra geografía, ¿por cuál se decidiría?

Me vienen a la cabeza numerosos espacios verdes de nuestros municipios que podría nombrar, pero me cuesta decidirme por uno concreto. Destacaría dos parques que para mí tienen un valor sentimental: El Huerto de Calixto y Melibea, que está ubicado en el casco antiguo de Salamanca y que fue el escenario que eligió Fernando de Rojas para recrear la novela Calixto y Melibea, y el Campo Grande de Valladolid, hermoso parque de mi ciudad que he disfrutado siempre desde que era un chaval. Afortunadamente contamos con muchos parques y jardines que no sólo son hermosos, sino que proporcionan servicios ecosistémicos muy importantes en términos ecológicos, sociales, sanitarios, deportivos, de ocio, etc. Y no es que lo diga yo como Secretario General de la FEMP, es que han sido reconocidos así con numerosos galardones nacionales e internacionales. Por ello, os invito a conocerlos y experimentar de primera mano sus innegables beneficios.



ASEJA actualiza su logo.

A principios de 2019 la Asamblea de ASEJA decidió actualizar el logo de la asociación en línea con su reciente cambio de denominación. El nuevo logo está inspirado en los elementos de la Infraestructura Verde.

La Infraestructura Verde es un sistema de elementos naturales tales como parques, reservas forestales, matorrales, humedales y áreas marinas; así como elementos artificiales, como corredores ecológicos y ciclovías, que en su conjunto ofrecen servicios múltiples a la sociedad con un gran valor desde el punto de vista económico. Los objetivos de la infraestructura verde son promover la salud y la resiliencia de los ecosistemas, contribuir a la conservación de la biodiversidad y optimizar los servicios que los ecosistemas prestan a la sociedad.



Acuerdo en la Audiencia Nacional.

Los sindicatos Comisiones Obreras y UGT, y ASEJA han llegado a un acuerdo en la Audiencia Nacional acerca de la retribución correspondiente al periodo de vacaciones, en virtud de la cual queda clarificado que dicha retribución vendrá determinada por la suma de los correspondientes a los conceptos salariales y antigüedad, excluidos los extrasalariales y las horas extraordinarias.

Se precisa respecto a los complementos salariales del Plus de nocturnidad y del plus de peligrosidad que se tendrá en cuenta el promedio de lo devengado en los 6 meses anteriores. Este pacto alcanzado, es independiente de los acuerdos que pudiesen tener cada empresa a título individual o colectivo.

Con ello se puso fin al conflicto colectivo iniciado por UGT.

La Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP) y ASEJA refuerzan su colaboración.



ASEJA y la FEMP han reforzado su colaboración, El Presidente, el Vicepresidente y el Secretario General de ASEJA tuvieron la ocasión de reunirse con el nuevo Secretario General de la FEMP D. Carlos Daniel Casares, fruto de la cual se profundizó en la cooperación entre ASEJA y FEMP en relación a la promoción del desarrollo y mantenimiento de la Infraestructura Verde de nuestros municipios



En el mes de junio el Secretario General de la FEMP y el Presidente de ASEJA firmaron un nuevo acuerdo para la elaboración de una guía divulgativa de la Infraestructura Verde municipal dirigida a los responsables municipales y la celebración de una jornada dirigida a los cargos electos de las entidades locales. Con la firma de este acuerdo, ASEJA y FEMP renuevan su compromiso de colaboración que ya fructificó en la publicación de la reciente guía de Infraestructura Verde municipal, marco de referencia de dicha materia en nuestro país.

ASEJA participa en el PARJAP 2019 centrado en la infraestructura verde urbana.

ASEJA participó en el 46 Congreso de Parques y Jardines Públicos celebrado los días 20-23 de marzo en Santander, que reunió a expertos y profesionales del sector, que asistieron a conferencias y ponencias sobre planificación y gestión de la infraestructura verde municipal, biodiversidad y regeneración urbana.

El congreso contó con el respaldo institucional del Ayuntamiento de Santander, la Universidad de Cantabria y el Ministerio para la Transición Ecológica (MITECO). El tema central de esta edición fue la infraestructura verde urbana y sus servicios ecosistémicos, cuyo protagonismo en la actualidad del sector quedó reflejado en el Manual de Gestión de Infraestructura Verde publicado por la Federación Española de Municipios y Provincias, como documento de consulta para todos aquellos municipios interesados en la gestión y desarrollo de esta infraestructura esencial para la salud y bienestar de la ciudadanía. Aseja participó en una mesa de debate sobre infraestructura verde con la presencia de representantes del MITECO, la FEMP, AEPJP y el Ayuntamiento de Madrid y ASEJA.

Problemática de las plataformas eléctricas de licitación.

ASEJA, en el seno de CEDE ha liderado la preparación de un documento que recoge las problemáticas existentes en nuestro país a la hora de presentar ofertas en los distintos portales de contratación electrónica. El trabajo, resultado de la participación de múltiples patronales ha sido remitido por el Secretario General de ASEJA tanto al Director General de Patrimonio del Estado como a la Federación Española de Municipios y provincias (FEMP).

ASEJA renueva sus cargos.

ASEJA ha renovado sus cargos habiendo sido designados como Presidente Ferroviario Servicios, representada por D. David de la Cruz López, y como Vicepresidente El Ejidillo Viveros Integrales, representada por D. Enrique Benito Miguel.

ASEJA participa en el seminario de Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social, organizado por Escuela de Práctica Jurídica de la UCM.

El martes 11 de junio el Secretario General de ASEJA, Fco. Javier Sigüenza, participó en representación de la patronal en la mesa redonda "La perspectiva de los interlocutores sociales: la importancia de la negociación colectiva", en la que se analizaron junto con representantes de distintas asociaciones empresariales las problemáticas legales que la sucesión de plantilla y la subrogación pueden generar para el sector servicios tras el cambio jurisprudencial del Tribunal Supremo y del Tribunal de Justicia de la Unión Europea. En ella participaron asimismo destacados juristas, magistrados y representantes de los sindicatos que ofrecieron el punto de vista de la Administración de Justicia y de los trabajadores.

La Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP) publica la primera Guía de la Infraestructura Verde Municipal de España.

La FEMP ha publicado la "Guía de la Infraestructura Verde Municipal" documento de referencia para proyectos de diseño e implementación de la infraestructura verde en diferentes tipos de poblaciones. La Guía incluye un gran número de ejemplos nacionales e internacionales de distintas características, así como una exposición del contexto técnico y jurídico en el que se enmarca la gestión de la infraestructura verde municipal en España, incorporando incluso un modelo de licitación pública que sirve de ejemplo y referencia.

Este documento es fruto del trabajo de un grupo de trabajo encabezado por Pedro Galaza Martínez y ha contado con el apoyo y colaboración de la Red de Gobiernos Locales + Biodiversidad de la FEMP, la Asociación de Empresas de Gestión de Infraestructura Verde (ASEJA) y la Asociación Española de Parques y Jardines Públicos (AEPJP).

La presentación del contenido de la guía fue realizado por D. José Félix Ballesteros, Presidente de +Biodiversidad, que destacó la contribución de la colaboración entre ASEJA, AEPJP y +Biodiversidad al desarrollo de la Infraestructura Verde en España.



ASEJA participa las convocatorias de la Mesa del Árbol del Ayuntamiento de Madrid del primer semestre de 2019.

ASEJA acudió a las reuniones de la Mesa del Árbol organizadas por el Ayuntamiento de Madrid durante la primera mitad del año. Este foro aglutina a expertos, empresas de servicios de mantenimiento de parques y jardines, vecinos, sindicatos y asociaciones ecologistas para tratar las principales actuaciones del Área de Medio Ambiente y Movilidad del Ayuntamiento de Madrid en materia de gestión del verde urbano, entre las que destaca la elaboración de un Plan Estratégico de las Zonas Verdes, Arbolado y Biodiversidad.

El contenido de las últimas reuniones ha estado centrado en el Estudio del Valor del Bosque Urbano en Madrid, que presenta los efectos positivos de éste en calidad del aire, reducción de la contaminación y salud ciudadana; el protocolo de gestión de incidencias del Retiro y el Plan Director de la Dehesa de la Villa y el nivel de gasto e inversión del ayuntamiento en la infraestructura verde de la ciudad de Madrid. Así mismo, se ha presentado el nuevo Servicio de Revisión y Evaluación Verde (SEVER), que se encargará de inspeccionar, detectar y resolver las situaciones de riesgo que presenten los árboles de mantenimiento municipal.

IMESAPI pertenece al grupo empresarial ACS, es una empresa de servicios líder en el sector de la conservación integral (incluyendo la conservación medioambiental). Más concretamente Imesapi diversifica su actividad en tres áreas bien definidas: Instalaciones, Obra urbana y Conservación.

De manera más concreta, Imesapi cuenta con un área de conservación medioambiental que lleva a cabo tanto actuaciones de jardinería, como obras de carácter forestal y medioambiental.

Principales actuaciones y proyectos destacados:

Dentro de las actividades medioambientales, IMESAPI interviene de forma significativa en la conservación y mantenimiento integral de parques, jardines y zonas verdes urbanas. A continuación se relacionan los contratos de jardinería más significativos de los últimos años:

Contrato de gestión integral del servicio público de Parques y Viveros Municipales de Madrid, lote 2. Parques: Madrid Río, Lineal del Manzanares, Juan Carlos I y Juan Pablo II del Ayuntamiento de Madrid

Servicio de mantenimiento de infraestructuras, obra civil, limpieza y renovación de zonas verdes de los Jardines del Buen Retiro del Ayuntamiento de Madrid.

Servicio para la conservación y mantenimiento de zonas verdes y arbolado viario municipales de la Comunidad de Madrid. Lote 6. Servicio de conservación de parques y jardines de especial protección de la Ciudad de Madrid.

Servicio de acondicionamiento y conservación de las márgenes, travesías e isletas de las carreteras de la Comunidad de Madrid.

Mantenimiento y conservación de las zonas verdes de Pozuelo de Alarcón, zona 2. Ayuntamiento de Pozuelo de Alarcón.

Conservación de las redes de riego con agua regenerada en los parques y jardines del Ayuntamiento de Madrid.

Obras de copa, campo abierto y laberinto forestal del Parque Forestal de Valdebebas (Fase II). Ayuntamiento de Madrid.

Obras de ejecución de la Fase III. Río y vía pecuaria del Parque Forestal de Valdebebas. Ayuntamiento de Madrid.

Ejecución del Proyecto nº1 y Proyecto nº2 de creación de zonas verdes ajardinadas en los espacios libres del PAU -4 "Móstoles Sur", para el Consorcio Urbanístico de Móstoles.

Vía de Los Poblados 9-II, Edificio C
28033 Madrid
Tfno. -91 744 39 00 / 91 598 90 60
Fax. 91 598 90 67
www.imesapi.com

Ingeniería de los Recursos Naturales, S.A. (IRENA, S.A), desarrolla su actividad desde 1989 en la ejecución de obra y elaboración de proyectos dentro de los sectores forestales, restauración de obra civil, recuperación de medio natural degradado y jardinería (obras y mantenimiento). Cuenta para ello con las máximas categorías como contratista de la Administración.

En los más de veinte años de experiencia que avalan a nuestra empresa ha tenido como objetivo principal el dar una respuesta adecuada a nuestros y colaborar en la creación de un entorno de calidad.

Proyectos destacados:

Ejecución de diversas obras de zonas verdes en el término municipal de Rivas Vaciamadrid (Madrid), para el Ayuntamiento.

Obras de Mejora y Acondicionamiento del Parque Vallecas Villa Fases I y II, Mejora de los Accesos al Futuro Parque de Fuentecarrantona, Ajardinamiento del Anillo Verde Ciclista Fases II y III para el Ayuntamiento de Madrid.

Mejora y reforma del ajardinamiento en diversos sectores de los distritos de la ciudad de Málaga. Ajardinamiento del Observatorio Medioambiental Urbano para el Ayuntamiento de Málaga.

Remodelación del Parque Estación de Metro Plaza de Toros en San Sebastián de los Reyes. Parque de Castilla y León en Alcobendas para MINTRA.

Plantaciones de arbolado de alineación en calles del centro de Madrid, Remodelación de las Pistas de Atletismo de Santa Ana para la Empresa Municipal de la Vivienda del Ayuntamiento de Madrid.

Mantenimiento de zonas verdes en el Barrio de las Fronteras, Centro, Zapatería y Ctra. de Loeches para el Ayuntamiento de Torrejón de Ardoz. Restauración del jardín de Isabel II en Aranjuez (Madrid) para Patrimonio Nacional.

Restauración Paisajística de la Línea de Alta Velocidad. Tr. Madrid-Levante. Subtramos de Alcácer (Valencia), Aldaya (Valencia), Abia de la Obispalía (Cuenca) y Aranjuez (Madrid) para ADIF.

Restauración Paisajística de la Línea de Alta Velocidad. Tr. Madrid-Valladolid. Subtramos Túnel de San Pedro y Túnel de Guadarrama (Madrid) para ADIF.

Restauración Paisajística de la Línea de Alta Velocidad. Tr. Córdoba-Málaga. Subtramos de Humilladero-Fuente de Piedra, Túneles de Abdalajís y Estación de Cártama (Málaga) ADIF.

Restauración Paisajística de la Autovía A-92. Gérgal (Almería) para GIASA.

Sellado y Restauración de vertederos de inertes en Garganta de los Montes y Lozoya, Colmenar del Arroyo, Ambite y Brea de Tajo y Villanueva de Perales y Villa del Prado (Madrid) para Gedesma.

Desbroces y Limpiezas de la Línea de Alta Velocidad Madrid-Sevilla-Málaga para ADIF.

C/ Casas de Miravete 24-C, 1º-3,
28031 Madrid
Tfno.: 91 324 00 42
www.irena.es



Con más de 20 años de trabajo, el grupo IGM sigue "AMANDO EL MEDIO AMBIENTE". Está constante ha permitido cumplir grandes retos. Seguimos creciendo en actividades, ampliando nuestros recursos humanos y aumentando la especialización, desarrollando I+D+i, extendiendo la superficie de actuación nacional (Andalucía, Canarias, Comunidad de Madrid, Castilla y León, Castilla-La Mancha, Galicia, Comunidad Valenciana y La Rioja,) y manteniendo la internacional (Marruecos).

La centralización como estrategia para la mejora de la eficiencia, ha dirigido a IGM ser una empresa multifuncional. Resumen actividades principales de IGM:

Obras y servicios: Medio Ambiente, Jardinería, Forestal, Obra Civil y Servicios Energéticos.

Consultoría: Realización de Asistencias Técnicas Municipales Planes de Emergencia y Autoprotección Municipal, Proyectos de Ordenación y Gestión Forestal, Proyectos Ordenación y Planificación Territorial, Educación Ambiental y Cultural, Jardinería y Paisajismo, Análisis y Control Medioambiental, Sistemas de Información Geográfica, Sistemas de Teledetección Aéreas, Arqueología y Patrimonio.

Trabajos destacados IGM:

Jardinería:

Perfilado-redimensionamiento y reposición de marras setos históricos de los Jardines de las Delegaciones del Patrimonio Nacional.

Obra de acondicionamiento del Parque de las Islas (Ayuntamiento de Madrid).

Servicio conservación de los jardines del Ayuntamiento de Valladolid.

Forestal:

Cuadrillas de tratamientos selvícolas preventivos incendios y extinción en la Junta de Castilla y León (2007-2019).

Plantaciones para el fomento de la diversidad florística en el M.U.P. 151 La Morcuera. P.N. Sierra de Guadarrama.

Obra civil:

Construcción del centro de estancia diurna para personas mayores en Almonacid de Zorita (Guadalajara).

Rehabilitación Plaza Salvador de Madariaga en Alcalá de Henares.

Consultoría:

Asistencia Técnica y Servicios de Formación de Inventario de bienes y derechos en los municipios de la provincia de Cuenca.

Servicio de digitalización, georreferenciación, estructuración y homogeneización de la información de las redes de abastecimiento y saneamiento de varios ayuntamientos de la Isla de Tenerife.

Topografía con UAVs de varios parques eólicos en el desierto de Guajira (Colombia).

Avenida Manoteras nº 22, nave 43
28050 Madrid
T. +34 917 662 107
F. +34 913 835 094
www.e-igm.com

El entorno de cualquier edificio suele ser el primer contacto visual que tenemos de una compañía. Por ello, cuidarlo es clave. Desde hace más de 15 años, el Grupo ISS ofrece en España servicios de Jardinería, además de restauración, mantenimiento, seguridad, servicios auxiliares, limpieza, Facility Management e IFS (Integrated Facility Services). ¿El objetivo?

Liderar el mercado de los servicios generales en España, basado en la prestación directa y la gestión de todos los servicios generales de un edificio u oficina para lograr una mayor eficiencia y ahorro de costes.

ISS Jardinería es especialista en el mantenimiento y conservación botánicas de interior y exterior de edificios y sedes sociales. En la actualidad, ISS Jardinería tiene presencia en las principales ciudades de España y emplea a más de 150 personas con amplia experiencia en el sector. Desde ISS se lleva a cabo el servicio integral de Jardinería; el asesoramiento de todo tipo de proyectos de espacios verdes; la ejecución de obras e instalaciones de jardinería interior y exterior; la decoración y el mantenimiento integral de interior y exterior y el suministro puntual de forma permanente de arreglos florales y decoraciones para oficinas y compromisos de empresa.

ISS Iberia ofrece este servicio a más de 360 empresas españolas y entidades de todos los sectores, desde la hostelería a la industria, pasando por la banca, la automoción, la industria petrolera, constructoras, hospitales, centros comerciales, etc. Acorde con la filosofía del Grupo, ISS Jardinería considera la responsabilidad social como parte de sus valores y cultura organizativa, por ello, la compañía apuesta por el crecimiento sostenido desde el punto de vista económico, ambiental y social. Fruto del trabajo bien realizado, ISS ha obtenido el Certificado calidad ISO 9001 y el Certificado medioambiental ISO 14001.

ISS Jardinería en cifras:

- 150 empleados
- Facturación 2015: 6 millones de euros
- Cobertura: principales ciudades españolas
- Equipos con 15 años de experiencia

Obenque,2
28043 Madrid
Tfno: 902 266 366
Mail: info@es.issworld.com
Web: <http://www.es.issworld.com/nuestros-servicios/jardineria>

La infraestructura verde: elemento clave para la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

El 25 de septiembre de 2015 la Asamblea General de Naciones Unidas adoptó la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. Este documento se compone de 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y 169 metas relacionadas con el desarrollo económico, social y medioambiental del planeta. Los ODS son objetivos mundiales adoptados por todos los estados miembros para poner en marcha medidas para acabar con la pobreza y la marginación, garantizar que todas las personas gocen de paz y prosperidad y proteger el planeta. La Agenda 2030 establece las líneas maestras para el desarrollo e implementación de políticas públicas a nivel global, nacional y local. Tal es así, que la publicación del Real Decreto 419/2018, de 18 de junio, por el que se reestructura la Presidencia del Gobierno supuso la creación en 2018 del Alto Comisionado para la Agenda 2030 bajo la dependencia directa del Presidente del Gobierno con rango de Subsecretario.

El cambio climático y sus consecuencias están presentes en la mayoría de los objetivos, de lo que se deduce que la mitigación de los efectos del cambio climático es una gran oportunidad para lograr no solo avances medioambientales, sino sociales y económicos. Como hemos comentado en anteriores números de ASEJA, la infraestructura verde es un elemento indispensable para lograr los objetivos climáticos de nuestras ciudades y regiones, es decir, los objetivos 11 (Ciudades y Comunidades Sostenibles), 13 (Acción por el clima) y 15 (Vida de Ecosistemas Terrestres). No obstante, debido a su carácter multifuncional y a la amplia variedad de servicios ecosistémicos que presta a la sociedad, el desarrollo y conservación de esta infraestructura contribuye a la consecución de otros ODS como el 3 (Salud y bienestar), 6 (Agua limpia y saneamiento), 7 (Energía asequible y no contaminantes), 8 (Trabajo decente y crecimiento económico), 10 (reducción de las desigualdades) y 12 (Producción y consumo responsables).

Tanto los objetivos como las metas recogidos en la Agenda 2030 subrayan los beneficios de la infraestructura verde para nuestra salud física y psicológica, el fortalecimiento de nuestras comunidades y la transformación de nuestros barrios y ciudades en lugares más atractivos para vivir y trabajar. Hacen falta soluciones innovadoras para contribuir a crear ciudades centradas en las personas, con metas tangibles, concretas y medibles, definiendo el acceso a zonas verdes y determinando cómo hay que medir el acceso de todas a sistemas de transporte seguros y asequibles y sostenibles. La infraestructura verde en general, y especialmente en la ciudad, es una solución perfecta de planificación territorial para lograr que la Agenda 2030 se convierta en realidad a lo largo de la próxima década.

