

ENTREVISTA

D. Joan Groizard, Director de energías renovables en el IDAE.

Joan Groizard es ingeniero en energía y medio ambiente por la Universidad de Cambridge. Ha trabajado en el sector de las energías renovables y como consultor en el ámbito de la energía baja en carbono. Ha sido director general de energía y cambio climático en el gobierno de las Illes Balears y actualmente es director de energías renovables en el IDAE, dependiente del Ministerio para la Transición Ecológica.

¿Desde cuándo su interés por el medioambiente?

Desde pequeño recuerdo que me sorprendió cómo tratábamos al medio ambiente y lo poco que parecía preocupar a "los mayores". Afortunadamente, el cambio climático en particular y la situación del medio ambiente en general han entrado entre los grandes temas que preocupan a la sociedad, la administración y el sector privado.

¿Como sabe, España es uno de los países de la UE con mayor superficie forestal ¿Qué papel debe jugar la infraestructura verde en la transición energética de España?

La infraestructura verde es fundamental en la transición que tenemos por delante. Por poner tres ejemplos: Por una parte, ofrece toda una serie de servicios ecosistémicos de forma más eficiente, eficaz y sostenible que si se tuvieran que llevar a cabo de forma artificial. Por otra parte, una adecuada gestión de la biomasa tiene también un importante potencial energético, así como de reducción de riesgo de incendios. Además, es fundamental para que como ciudadanía tengamos una mayor conciencia de la importancia de una adecuada calidad ambiental.

¿De qué manera puede contribuir la gestión de la infraestructura verde a la generación de energías más respetuosas con el medio ambiente?

El uso de biomasa forestal, así como restos de poda, por ejemplo, pueden suponer una fuente de energía renovable siempre que se gestionen de modo sostenible.

¿La ciudadanía demanda cada vez más espacios verdes, entendidos estos como zonas de esparcimiento y disfrute. ¿Considera que hay suficientes espacios y zonas verdes en nuestro entorno urbano?

En la mayoría de entornos urbanos hay mucho potencial para mejorar y ampliar los espacios verdes – en muchos casos los denominados parques o espacios verdes ni siquiera lo son y se terminan substituyendo por espacios asfaltados u hormigonados. Es importante una adecuada integración del espacio verde en nuestras ciudades, ya no solo como espacio de disfrute, sino por su valor por ejemplo a la hora de reducir las temperaturas del entorno en verano, tener un suelo más permeable que reduzca el impacto de posibles inundaciones o a la hora de incentivar desplazamientos a pie o en bicicleta y desincentivar el uso del vehículo privado.



D. Joan Groizard



¿La colaboración público-privada constituye un pilar básico en la gestión de conservación de la infraestructura verde. ¿Qué valoración puede hacer al respecto?

Efectivamente, para una adecuada gestión de la infraestructura verde es fundamental la implicación de actores tanto públicos como privados. En muchos casos la titularidad de dichos espacios es privada, lo cual hace aún más importante su participación en una buena gestión.

En su opinión, ¿Cuáles son las principales mejoras que habrían de acometerse en gestión la infraestructura verde?

Es importante que la ciudadanía y también el ámbito político sea capaz de entender la gestión de la infraestructura verde, y del territorio en su conjunto, de forma global. Muy a menudo hay enfoques demasiado sectoriales o parciales que dificultan poder apreciar los beneficios para distintos sectores de una adecuada gestión del espacio verde.

¿Podría ponernos algún ejemplo de parque, jardín o zona verde en el territorio nacional, que sea imprescindible visitar?

Como balear podría recomendar casi cualquier sitio de la isla de Menorca, que como Reserva de Biosfera ha conseguido una integración entre sus necesidades urbanas y el territorio mucho mejor que otros territorios.



ASEJA presenta las novedades legislativas del sector en la jornada “De los parques y jardines a la Infraestructura Verde: Eficiencia en la prestación del Servicio.” en la feria Iberflora 2018.

La Asociación Española de Empresas de Parques y Jardines -ASEJA- participó en la jornada “De los parques y jardines a la Infraestructura Verde: Eficiencia en la prestación del Servicio.” celebrada el jueves 4 de octubre en la 37ª edición de la feria Iberflora en Valencia.

La jornada fue inaugurada por D. Francisco Bergua, Presidente de la Asociación Española de Parques y Jardines Públicos -AEPJP-; D. Miguel García Achucarro, Presidente de ASEJA, y D. Gustavo Marina del Comité de Iberflora. Las ponencias giraron en torno a las principales novedades del sector de gestión de la infraestructura verde como las nuevas tendencias en el diseño de espacios verdes y los cambios legislativos que afectan a la contratación pública. La ponencia “Nueva Ley de Contratos del Sector Público y sus repercusiones para la jardinería pública y medio ambiente”, presentada por D. Javier Sigüenza, Secretario General de ASEJA atrajo especialmente el interés de los asistentes dada la incidencia del nuevo texto en los procedimientos de licitación de concursos públicos en el sector de gestión de la infraestructura verde.

La jornada finalizó con un debate-coloquio en el que técnicos municipales y del mundo empresarial dieron su opinión acerca de la situación actual y perspectivas de la gestión verde. La mesa, moderada por D. José Luis García Seijas de Urbaser (empresa que ostenta la presidencia de ASEJA), estuvo compuesta por D. Gabino Carballo del Ayuntamiento de Barcelona; Mikel Baztán, Director Técnico de Parques y Jardines del Ayuntamiento de Pamplona; D. Juan Carlos Pastor, Jefe de servicio de conservación de zonas verdes del Ayuntamiento de Madrid; D. Pablo Higuera de Licuas y Fco. Javier Sigüenza, Secretario General de ASEJA.



ASEJA asiste a la presentación del estudio “Informe sobre el Medio Rural y su vertebración social y territorial” elaborado por el Consejo Económico y Social de España.

El estudio presentado por D. Juan José Álvarez Alcalde, Responsable de Relaciones Institucionales del Consejo Económico y Social de España (CES), fue aprobado en enero de 2018 y su presentación se celebró el 12 de septiembre en la sede del CES. El estudio constata que el empeoramiento de la infraestructura social, la economía y el empleo han afectado gravemente a la calidad de vida de la población rural en España y propone medidas encaminadas a revertir esta tendencia en el medio rural español y mejorar la vertebración social y territorial. Estas medidas pretenden combatir el desempleo, el sobre-envejecimiento y la despoblación que en regiones del interior del país se han acentuado en los últimos años.

El acto, al que acudieron representantes de ASEJA, contó con la participación de responsables políticos de las Administraciones Autonómicas como D. Francisco Martínez Arroyo, Consejero de Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo Rural de Castilla-La Mancha y fue clausurado por el Ministro de Agricultura, D. Luis Planas. Desde ASEJA apostamos por el fomento del tejido empresarial y políticas específicas que se adapten a las necesidades de los sectores económicos con fuerte presencia en el medio rural. Es el caso del sector forestal, que tiene un gran potencial para el desarrollo de nuevos modelos de gestión público-privada que permitan el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales, culturales y turísticos del medio forestal.



ASEJA colabora en el Plan Estratégico de Infraestructura Verde y Biodiversidad de Madrid

El jueves 26 de julio se presentó para su aprobación inicial en Junta de Gobierno el Plan Estratégico de Infraestructura Verde y Biodiversidad de Madrid. Tras su publicación en el BOCAM se abrió un periodo de información pública de un mes y medio para que tanto los profesionales del sector como la ciudadanía hicieran comentarios al documento.

ASEJA, como principal asociación del sector de gestión de la infraestructura verde en España, remitió sus comentarios al Ayuntamiento, al que felicitó por la puesta en marcha de este proyecto tan necesario para la ciudad. Estos comentarios instan al Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad a concretar en tiempo, forma y recursos económicos las medidas concretas que se llevarán a cabo. Si bien este documento es un instrumento valioso para guiar las actuaciones del Ayuntamiento en esta materia, las empresas del sector pusieron de manifiesto en sus comentarios la necesidad de incluir en la planificación la asignación de partidas presupuestarias, plazos de ejecución y convocatorias de licitación de las distintas actuaciones previstas.

En la elaboración del plan han participado técnicos y jardineros municipales, distritos, asociaciones vecinales, investigadores, sindicatos, empresas, consultores independientes, colectivos sociales y ciudadanos a través de distintos cauces como mesas redondas, reuniones de expertos, consultas online y reuniones vecinales. Esta estrategia tiene en cuenta por primera vez la biodiversidad de la ciudad de Madrid. La sostenibilidad, la conectividad entre las distintas zonas verdes de la ciudad y el cambio climático también ocupan un lugar importante en el plan, cuya publicación definitiva está pendiente de confirmación.



ASEJA asiste a la jornada de alto nivel “Retos y oportunidades de la Economía Circular” organizada por la Comisión de Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente de CEOE.

El pasado viernes 5 de octubre, representantes de la Asociación Española de Empresas de Parques y Jardines -ASEJA-, acudieron a la jornada “Retos y oportunidades de la Economía Circular” celebrada en la sede de CEOE en Madrid. D. Daniel Calleja, Director General de Medio Ambiente de la Comisión Europea, presentó las claves de la implementación del Plan de Acción de la Economía Circular que se publicó a principios de 2017. A continuación, D. Hugo Morán, Secretario de Estado de Medio Ambiente, explicó los trabajos que desde el Ministerio para la Transición Ecológica se están realizando en torno a la Estrategia Española de Economía Circular. La jornada también contó con la presencia de la Plataforma Europea de la industria sobre la economía circular, iniciativa lanzada por la plataforma Business Europe para compartir buenas prácticas empresariales en este ámbito. Representantes de las principales empresas españolas debatieron sobre la adaptación de sus modelos de negocio a las exigencias de la economía circular. Clausuró la jornada D^a. Ángeles Heras, Secretaria de Estado de Universidades, Investigación, Desarrollo e Innovación.

ASEJA participa en la reunión plenaria de la plataforma *Juntos por los Bosques*.

Representantes de ASEJA acudieron a la última reunión plenaria de *Juntos por los Bosques*, celebrada el miércoles 24 de octubre en la sede del Instituto de Ingeniería de España. *Juntos por los Bosques* aúna las voces de más de 30 entidades representativas del sector forestal español, entre las que se encuentra ASEJA. Esta reunión sirvió para que el portavoz de la plataforma, D. Eduardo Rojas Briales, informara de las iniciativas llevadas a cabo en los últimos meses entre las que destacó la reunión del 26 de septiembre con el Ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación y los contactos con los distintos grupos parlamentarios, en aras de transmitir a gobierno y representantes políticos la problemática actual del sector forestal.

Por último, se trataron los detalles de la organización de los actos del Día Internacional de los Bosques 2019, que se celebrará en Santiago de Compostela con el apoyo institucional de la Xunta de Galicia y el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

ASEJA participa en el taller de formación sobre la nueva Ley de Contratos del Sector Público y manejo de la Base de Datos Nacional de Subvenciones organizado por la Red Rural Nacional.

El pasado 10 de octubre, la Asociación Española de Empresas de Parques y Jardines -ASEJA-, impartió un bloque formativo centrado en la nueva Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público en el taller dirigido al personal de los Grupos de Acción Local y al conjunto de miembros de la Asamblea de la Red Rural Nacional.

D. Javier Sigüenza, Secretario General de ASEJA, fue el encargado de presentar las alternativas de colaboración público-privada y las nuevas figuras de contratación por las que se trasponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo. Asimismo se presentaron los modelos de contrato de concesión de servicios y contrato de servicios con inversión basados en la ley. D. José Luis García Seijas, en representación de la Presidencia de ASEJA, explicó los efectos que la nueva ley está teniendo en la licitación de servicios de gestión de la infraestructura verde. Para completar este bloque, D. José de Álvaro Benito del Grupo de Acción Local Céder Tiétar explicó las implicaciones del nuevo texto en la gestión administrativa de las licitaciones que realizan los GAL.

Este bloque finalizó con un debate-coloquio sobre los criterios para la contratación contemplados en la nueva ley y su reflejo en los pliegos de contratación publicados por las Administraciones Locales.



ASEJA propone nuevos modelos de contrato de gestión de la Infraestructura Verde.

El viernes 9 de marzo de 2018 entró en vigor la Ley 9/2017, de Contratos del Sector Público, que traspone al ordenamiento jurídico español la Directiva comunitaria sobre adjudicación de los contratos de concesión y la Directiva sobre contratación Pública (Directivas 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014). Con el objetivo de adaptar a la nueva ley los modelos de contrato empleados hasta ahora por los poderes adjudicadores, ASEJA mediante la creación de un grupo de trabajo compuesto por profesionales del sector y expertos jurídicos ha puesto a disposición de las Administraciones nuevos modelos para la contratación de obras y servicios de mantenimiento, conservación y desarrollo de la infraestructura verde en los municipios españoles. En concreto, se ha elaborado un modelo de contrato de servicios con inversión, en el que se prevén inversiones en infraestructura verde por parte de la empresa adjudicataria. Tras la redacción de los primeros borradores, ASEJA ha iniciado los contactos con distintas entidades públicas del ámbito municipal para recoger sus puntos de vista y obtener unos modelos consensuados por el sector que aprovechen las ventajas de la nueva Ley de Contratos del Sector Público.

Entre las novedades que incorpora este borrador de modelo de contrato destacan la inclusión de nuevos criterios sociales y económicos de contratación, la inversión en infraestructura verde por parte del adjudicatario, una mayor duración de los contratos y el apoyo a la gestión de la infraestructura verde mediante la colaboración público-privada.

Concluyen los trabajos de elaboración del Manual de Gestión de la Infraestructura Verde.

En el marco del convenio firmado entre ASEJA y FEMP el pasado mes de febrero para la mejora y desarrollo de la infraestructura verde urbana municipal, se creó un grupo de trabajo para coordinar la elaboración de un Manual de Gestión de la Infraestructura Verde. Este documento ha sido redactado por un experto independiente con una dilatada experiencia en gestión de la infraestructura verde tanto en el ámbito académico como en el empresarial. Tras meses de actividad, el grupo de trabajo se reunió en noviembre para realizar las últimas adaptaciones del texto, cuya publicación está programada para el mes de enero de 2019.

El desarrollo y conservación de la infraestructura verde nacional, hace necesario que los municipios (responsables de los elementos de la infraestructura verde urbana) adopten un enfoque más global de la gestión de sus zonas verdes, dada su interdependencia con los demás elementos que conforman esta infraestructura. Con la publicación de este manual se pretende precisamente proporcionar a los municipios un documento de consulta que les sea de ayuda a la hora de integrar el concepto de infraestructura verde en la gestión de su capital natural.



Athenia es la empresa especializada en actuaciones medioambientales que forma parte del grupo de empresas Sando, una compañía internacional situada entre las primeras empresas del sector de la construcción, caracterizada por su capacidad técnica, solidez, sostenibilidad y solvencia.

Athenia responde al compromiso alcanzado por Sando con la sociedad para proteger, regenerar el Medio Ambiente y contribuir al desarrollo sostenible. Su expansión nacional e internacional la ha permitido desarrollar obras y servicios en cualquier lugar e incorporar nuevos clientes y proyectos.

Se compone de cuatro divisiones desde las que se abarca cualquier actuación medioambiental:

- Jardinería
- Ejecución de obras y Forestal
- Limpieza y Gestión de Residuos
- Conservación y limpieza de Interiores

PRINCIPALES PROYECTOS EJECUTADOS O EN EJECUCIÓN:

- Servicio de limpieza viaria y recogida de residuos del municipio de Tánger.
- Servicio de recogida de residuos del municipio de Rabat.
- Servicio de recogida de residuos en la provincia de Córdoba, EPREMASA.
- Servicio de limpieza viaria y recogida de residuos del municipio de Vélez-Málaga.
- Servicio de limpieza viaria y recogida de residuos del municipio de Chipiona.
- Servicio de Limpieza de Trenes, Estaciones, Talleres y dependencias del lote Centro-Sur de RENFE.
- Servicio de limpieza de Estaciones Delegación Sur. ADIF.
- Servicio de limpieza de Estaciones Delegación Centro. ADIF.
- Mantenimiento y limpieza de las playas de Málaga.
- Mantenimiento, conservación de zonas verdes del Ayuntamiento de Vigo.
- Mantenimiento, conservación y reposición de zonas verdes del Ayuntamiento de La Coruña.
- Conservación y limpieza de las zonas verdes de Pozuelo de Alarcón.
- Conservación y limpieza de las zonas verdes de Leganés.
- Conservación y limpieza de las zonas verdes de Málaga.
- Mantenimiento y conservación de los jardines de la ciudad de Sevilla.
- Servicios para el mantenimiento y conservación de los cauces de la zona de Jaén.
- Mantenimiento de jardines de la Estación de Atocha. Madrid.
- Acondicionamiento del río Guadalquivir a su paso por Andújar. Jaén.
- Servicio de limpieza y jardinería en el Parque Warner y Parque de Atracciones de Madrid.
- Obras de actuaciones preventivas contra incendios forestales en los montes de la provincia de Córdoba y Sevilla.

OFICINAS CENTRALES EN MÁLAGA
Av. José Ortega y Gasset, 112 -
29006 Málaga

DELEGACIÓN MADRID
Av. Manoteras, 46. -
28050 Madrid T.
+34 902 99 62 99

DELEGACIÓN GALICIA
Avda. Alcalde Lavadores, 102 3ª izqda.
36214 Vigo (Pontevedra)
www.sando.net

ASES XXI es empresa especializada y reconocida a nivel internacional como entidad de inspección de la seguridad en distintas áreas del ocio y el deporte. Nuestras actividades se han centrado, desde nuestra primera acreditación en el año 2004, en la evaluación del cumplimiento de los requisitos en materia de seguridad recogidos en las diferentes normativas existentes para las áreas infantiles, elementos de instalaciones deportivas, recorridos acrobáticos en altura (incluyendo el riesgo de caída del arbolado), áreas de elementos de gimnasia (BIO's) y toboganes acuáticos.

En el campo del riesgo de caída del arbolado, ASES XXI realiza estudios para la gestión del árbol urbano, ante el estado físico y sanitario de muchos de sus individuos, previendo evitar accidentes por caída de ramas y vuelcos de sus estructuras.

Nuestra preparación y experiencia nos convierte en la **primera empresa española acreditada por Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) (acreditación nº100/EI510) por la norma UNE-EN 15567-1 para realizar INFORMES DE EVALUACIÓN ARBÓREA.**

Entre nuestros profesionales, contamos con Ingenieros de Montes, técnicos agrícolas y forestales, con la competencia técnica necesaria y la formación específica para la realización de las inspecciones y los informes de arbórea con total solvencia técnica.

ASES XXI es, Entidad de Inspección acreditada por ENAC (Entidad Nacional de Acreditación) totalmente Independiente (Tipo A) de instaladores, fabricantes o mantenedores, en los siguientes campos:

ÁREAS RECREATIVAS:

- Parques Infantiles y sus superficies amortiguadoras, según normas UNE EN 1176 y UNE EN 1177 y, el mantenimiento de las mismas, según norma UNE EN 1176/7.
- Toboganes acuáticos según Norma UNE EN 1069-1

INSTALACIONES DEPORTIVAS:

- Equipos de campos de juego instalados (canastas, porterías, pistas multideporte, mesas de tenis de mesa), según normas UNE EN 748, UNE EN 749, UNE-EN 750 y UNE EN 15312.
- Elementos para deportes sobre ruedas (pistas de Skate), según norma UNE EN 14974.
- Estructuras de recorridos acrobáticos en altura, incluyendo la evaluación arbórea de cada árbol, según norma UNE EN 15567-1.

En Ases XXI sabemos que la seguridad y la confianza de los ciudadanos es lo más importante. Por eso trabajamos para garantizar entornos seguros, para que todos podamos disfrutar con tranquilidad de nuestras ciudades.

En ASES XXI, mantenemos el compromiso de ética profesional y calidad de servicio que siempre hemos dado y todos Nuestros Clientes se merecen.

C / Arturo Soria, 187 sótano 2 puerta 3 28043 Madrid
Tlf: 91 515 37 07

www.ases21.es - email: info@ases21.es

ACCIONA es un grupo líder en soluciones sostenibles de infraestructuras y proyectos de energía renovable en todo el mundo. Su oferta cubre toda la cadena de valor desde el diseño y la construcción, hasta la operación y el mantenimiento. Con presencia en más de 40 países, desarrolla su actividad empresarial bajo el compromiso de contribuir al desarrollo económico y social de las comunidades en las que opera. La compañía es neutra en carbono desde 2016, compensando todas las emisiones de CO2 generadas que no pudo reducir.

ACCIONA Service agrupa diez actividades que ofrecen soluciones integrales de servicios para la operación y el mantenimiento de activos en los ámbitos de las infraestructuras, el sector industrial y las ciudades.

ACCIONA Service, a través de su actividad de servicios medioambientales, tiene como misión ser líder en el diseño, ejecución y mantenimiento de espacios verdes, contribuyendo de forma activa en la conservación del medio ambiente, asegurando que los entornos naturales puedan ser disfrutados por las generaciones futuras.

- Servicios de mantenimiento de vías públicas y zonas verdes urbanas.
- Obras de jardinería.
- Obras forestales, servicios de mantenimiento forestal y corrección de impacto ambiental.
- Obras de regadío y mantenimiento de redes de riego.
- Obras de restauración hidrológico-forestal.
- Obras de regeneración de costas.
- Obras de urbanización, edificación y restauración del patrimonio medioambiental e histórico.
- Servicios de mantenimiento de márgenes de carreteras, vías férreas y líneas eléctricas.
- Paisajismo e ingeniería.
- Mantenimiento integral de campos de golf y zonas deportivas.

ACCIONA Service tiene 100 años de experiencia en la prestación y realización de servicios medioambientales y cuenta con un equipo multidisciplinar especializado con capacidad para actuar en cualquier punto de España.

ACCIONA Service aporta valor a sus clientes a través de la gestión excelente de sus procesos, velando por el cumplimiento de los requisitos legales y de aquellos de carácter voluntario, considerando prioritaria la innovación y la exigencia de mejora continua en la prestación de sus servicios.

La cultura de calidad y eficiencia se extiende por toda la organización a través del Sistema de Gestión de Calidad certificado según la norma UNE-EN-ISO 9001 y UNE-EN ISO14001 y de la Prevención de Riesgos Laborales, que se encarga de asegurar la protección de los trabajadores mediante la aplicación de los criterios de OHSAS 18001 "Occupational Health and Safety Assessment Series".

ACCIONA Service
Centro de Negocios Albatros
C/Anabel Segura II, edificio D
28108 Alcobendas (Madrid)
T. 916578553
www.accionaservice.es

Obras y Servicios Jardinería

- Conservación de zonas verdes, parques y jardines.
- Gestión de arbolado.
- Tratamientos contra enfermedades y plagas.
- Construcción y mantenimiento de sistemas de riego.

Huertos Urbanos

Servicios Urbanos Limpieza viaria

- Recogida RSU.
- Gestión de Puntos Limpios.
- Limpieza de playas y paseos.
- Limpieza de estanques y fuentes.
- Mantenimiento de alumbrado.

Gestión Fauna Servicios veterinarios

- Construcción y gestión de centros faunísticos.
- Terapéutica de animales exóticos y salvajes.
- Recogida y gestión de fauna doméstica abandonada.

Gestión Integral de Espacios Naturales

Mantenimiento ambiental Infraestructuras

- Mantenimiento de márgenes de vías ferrocarril y de carreteras.
- Mantenimiento de calles de líneas eléctricas y gasoductos.
- Mantenimiento de cauces.

Educación ambiental

- Programas de Educación Ambiental.
- Gestión de Centros de Interpretación y Recepción de Visitantes.
- Campañas de sensibilización.
- Materiales didácticos.

Musealización y Exposiciones

Recuperación ambiental

- Integración paisajística de infraestructuras.
- Recuperación de ríos, riberas y zonas húmedas.
- Corrección hidrológico-forestal.
- Vías verdes y Caminos naturales.

Obras y Servicios Forestales

- Cuadrillas prevención y extinción de incendios.
- Tratamientos silvícolas.
- Repoblaciones forestales.

Empresa con más de 37 años de experiencia en el sector del Mercado Verde y los Servicios Urbanos, siendo filial de CLECE, basa parte de su éxito empresarial en una política de negocio fundamentada en los principios de:

Proyección de futuro, con estructuras estables a lo largo del territorio que garantizan un servicio de calidad en todos sus trabajos, con una estabilidad en el empleo cercana al 70%.

Diversificación, abarcando todas las actuaciones en el campo de obras y servicios medioambientales.

Experiencia y Especialización, en cada una de las actividades que realiza. Tiene una plantilla de aproximadamente 1.500 personas de las que 100 son titulados medios o superiores. Más de 17 millones de m² de zonas verdes mantenidos para una población total atendida próxima a los 7 millones de habitantes.

Amplia Distribución Territorial, para atender con diligencia, cercanía y eficacia a nuestros clientes. TALHER cuenta con quince Delegaciones en todo el territorio nacional.

Responsabilidad Social Corporativa. Compromiso con la calidad, la prevención de riesgos laborales, con el cumplimiento de la normativa ambiental y con el apoyo a los colectivos más desfavorecidos o en riesgo de exclusión, con un porcentaje de personal discapacitado y/o en riesgo de exclusión cercano al 7%

Certificados ISO9001, ISO14001, UNE EN 1176-7, OHSAS18001, SA8000

TALHER
Av. Manoteras, 46 bis -1ª planta
28050 Madrid
www.talher.com
tfno.: 91 7459100