

## Lantania participa en la 8ª Semana de la Ingeniería de Caminos en Madrid – SICMA 2025

- Exhibe en el espacio expositivo de la Plaza de Callao un módulo representativo del jardín vertical construido en la M-30

**Madrid, 23 de mayo de 2024.** Lantania participa en la 8ª Semana de la Ingeniería de Caminos en Madrid (SICMA 2025), que se celebra del 23 al 30 de mayo. La división de infraestructuras del Grupo forma parte de este evento que trata de acercar la ingeniería civil a la ciudadanía y poner en valor su papel en el desarrollo de una sociedad más sostenible.

En el espacio expositivo instalado en la Plaza de Callao de la capital, Lantania Infraestructuras exhibe un módulo que representa el jardín vertical construido por la empresa, en UTE con Padecasa y Azul, sobre varios muros de la M-30 de Madrid.

Esta instalación, ejecutada para el Área de Gobierno de Urbanismo, Medio Ambiente y Movilidad del Ayuntamiento de Madrid, cuenta con más de 3.000 m<sup>2</sup> y 115.000 plantas de 23 especies distintas que absorben agentes contaminantes. Ubicada sobre los 400 metros de muros de la vía de circunvalación M-30, entre las glorietas de Mariano Salvador Maella y Nueva Zelanda, conforma los jardines verticales más grandes de Europa.

Su diseño se basa en un sistema multicapa que permite cultivar especies vegetales mediante un riego controlado y sin necesidad de suelo, optimizando así el uso del espacio vertical. Además de embellecer los muros urbanos, este jardín vertical contribuye a mejorar la calidad del aire, reducir la contaminación acústica y mitiga el efecto isla de calor. Gracias a sensores integrados, su funcionamiento ambiental se monitoriza en tiempo real, demostrando cómo la infraestructura verde puede integrarse de forma eficaz en el entorno urbano.

### 8ª Semana de la Ingeniería de Caminos en Madrid – SICMA 2025

Organizada por el Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Madrid, la Semana de la Ingeniería se ha consolidado como un referente para la divulgación del papel clave que desempeña la ingeniería civil en el desarrollo de nuestras ciudades y territorios. Bajo el lema 'Impulsamos la sostenibilidad', la edición de este año pone el foco en la innovación, la eficiencia energética y la mejora de las infraestructuras.

A través de experiencias inmersivas, maquetas y tecnologías como la realidad virtual, los visitantes podrán conocer de primera mano algunos de los proyectos más emblemáticos desarrollados por la compañía en áreas como el transporte, el agua, la energía y la edificación.

SICMA 2025 contará con un espacio expositivo abierto al público y un completo programa de actividades, que incluye visitas guiadas, talleres educativos para estudiantes y jóvenes, así como propuestas de entretenimiento para todos los públicos. La entrada es libre y gratuita, gracias al respaldo de más de 90 entidades colaboradoras, entre las que se encuentra Lantania.



### **Sobre el Grupo Lantania**

El Grupo Lantania diseña, construye y gestiona grandes infraestructuras de transporte, edificación, agua y energía. Desarrolla soluciones sostenibles bajo el compromiso de generar un impacto positivo en las comunidades en las que opera. Dispone de una cartera de obra en curso superior a los 1.000 millones de euros y activos por más de 250 millones de euros. El Grupo está presente en 13 países, cuenta con una plantilla superior a los 1.300 trabajadores y está integrado por siete empresas: Lantania, Lantania Aguas, Traviesas y Prefabricados de Aragón (Travypsa), DSV Constructora y Ferroviaria, Gestilar Construcciones, Balzola e Indania. La compañía aplica en todas sus operaciones los principios del Pacto Mundial de las Naciones Unidas.

### **Para más información:**

**María Cupeiro**

[maria@stakepr.es](mailto:maria@stakepr.es)

Tel: 91 395 26 13/ 677 39 72 53

STAKEHOLDERS PR