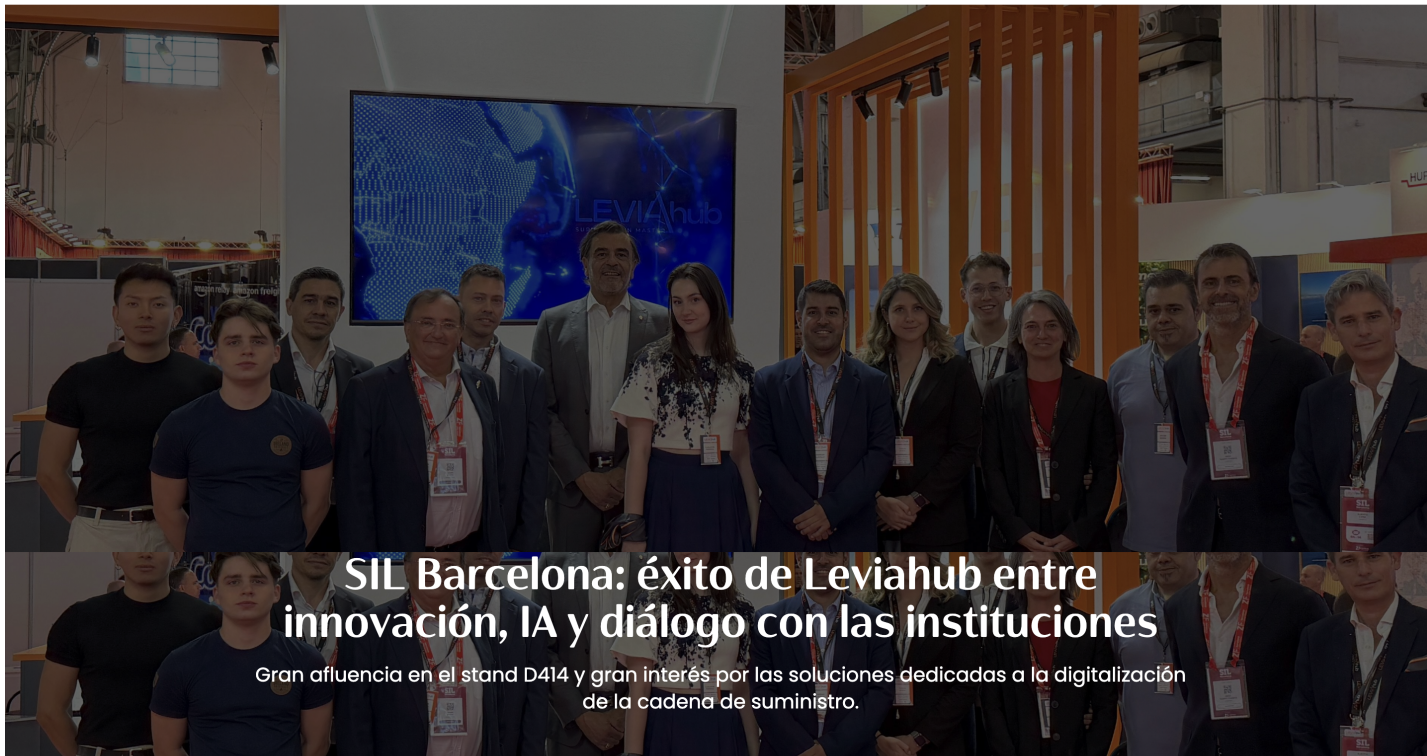


Patrocinado por 



SIL Barcelona: éxito de Leviahub entre innovación, IA y diálogo con las instituciones

Gran afluencia en el stand D414 y gran interés por las soluciones dedicadas a la digitalización de la cadena de suministro.

 Redacción 11/06/2026 a las 20:54 h



La participación de **Leviahub** en **SIL Barcelona 2026**, uno de los eventos europeos más importantes dedicados a la logística, el transporte y la cadena de suministro, que del 3 al 5 de junio reunió en la capital catalana a miles de profesionales, empresas, instituciones y partes interesadas de todo el mundo, concluyó con resultados positivos.

Durante el evento, Leviahub recibió en el stand D414 a numerosos operadores del sector interesados en conocer las últimas innovaciones desarrolladas por la empresa para acelerar la **transformación digital de la cadena de suministro**. Se prestó especial atención a las soluciones dedicadas a la **digitalización documental**, al **e-CMR**, al **TMS**, a la **interoperabilidad de datos** y a la aplicación concreta de la **inteligencia artificial** en los procesos logísticos y de transporte.

El SIL ha supuesto además una importante ocasión para presentar al mercado internacional el nuevo **centro tecnológico español** de la cadena de suministro, fruto de las recientes adquisiciones de **GSi Software**, **Hedyla** y **Master Informatica**, un proyecto que refuerza aún más la presencia de Leviahub en Europa y amplía la oferta de soluciones innovadoras dedicadas al sector logístico-transportista.

Leviahub ha presentado el nuevo centro tecnológico español de la cadena de suministro, fruto de las recientes adquisiciones de GSi Software, Hedyla y Master Informatica.

Las ponencias organizadas durante el evento despertaron un interés especial, ya que profundizaron en temas cada vez más centrales para el futuro del sector, como la calidad de la información en los sistemas de **transporte**, la digitalización de **los procesos aduaneros**, la **automatización documental** y el uso de la Inteligencia Artificial para optimizar las actividades operativas y respaldar decisiones cada vez más rápidas y eficaces.

Entre los momentos más significativos del evento, **Fabrizio Tonnarelli**, Country Manager Iberia de Leviahub, tuvo el placer de recibir en el stand a **José Antonio Santano Clavero**, secretario de Estado de Transportes y Movilidad Sostenible de España. El encuentro supuso una valiosa oportunidad para debatir sobre el **futuro** del transporte y la logística, dos sectores en continua evolución que requieren innovación, eficiencia y una visión cada vez más orientada a la sostenibilidad.

Tecnologías de vanguardia

Leviahub trabaja cada día para desarrollar **tecnologías de vanguardia** capaces de apoyar la transformación digital de la cadena de suministro: dialogar con las instituciones sobre estos temas es fundamental para comprender los retos del mercado y acelerar el camino hacia la innovación.

La participación en SIL Barcelona 2026 confirma el papel cada vez más central de Leviahub en el panorama europeo de la cadena de suministro digital. En un mercado que exige procesos cada vez más **conectados**, **interoperables** y orientados al **análisis de datos**, la empresa sigue invirtiendo en el desarrollo de tecnologías capaces de mejorar la eficiencia, la sostenibilidad y la competitividad de las empresas.

Para más información, puede escribir a press@leviahub.com o visitar la página web leviahub.com.

[sil](#)

[inteligencia artificial](#)

[digitalización](#)

[tecnología](#)