

Será la sede del SingularityU Spain Summit, *Merge 2024* y del próximo encuentro del grupo internacional HL7 dedicado a la salud digital

---

La Comunidad de Madrid acogerá tres grandes eventos tecnológicos que la sitúan como región de referencia para la organización de estos encuentros

- Se presentarán novedades en materia de ciberseguridad, Inteligencia Artificial o robótica y reunirán a líderes del sector a nivel mundial
- El Ejecutivo madrileño aplica actualmente técnicas disruptivas como el uso del Big Data y la IA en el ámbito sanitario para, por ejemplo, acelerar el diagnóstico de enfermedades raras

**7 de agosto de 2024.-** La Comunidad de Madrid acogerá en los próximos meses tres grandes eventos tecnológicos a nivel mundial que la sitúan como centro de referencia para la organización de estos encuentros. En concreto, ha sido elegida la sede del *HL7 International Working Group Meetings*, *el Merge 2024* y del SingularityU Spain Summit, que reunirán en territorio madrileño a destacados expertos en innovación para tratar temas como la ciberseguridad, la Inteligencia Artificial, la robótica o la aplicación de la digitalización en materia sanitaria.

Así, en octubre, la región será el punto de encuentro para debatir sobre técnicas emergentes y cómo se están desarrollando en Europa y América Latina. Este es el objetivo del *Merge 2024* que, en esta edición, se centrará en la Web3, la nueva era de aplicaciones en Internet y el *Blockchain*. Además, contará con un centenar de ponentes de compañías como Telefónica, Banco Santander, Mastercard, Adidas, Lacoste o Microsoft.

Un mes después, en noviembre, el Grupo Singularity de Silicon Valley reunirá bajo el título, *Be Exponencial*, a algunas de las mentes más brillantes del sector como Shuonan Chen, socia general de la compañía de capital riesgo IOVC; Habib Frost, creador y director ejecutivo de la *startup* Neurescue, o Alix Rübssam, investigadora en filosofía de la tecnología.

También, participarán el fundador de esta multinacional, Peter Diamandis, la directora de esta entidad, Vivian Lan Agami, y su catedrático en Energía, Ramez Naam. Este evento contará con sesiones de aprendizaje para quienes quieran emprender o ya cuenten con una empresa en relacionada con este ámbito.



Comunidad  
de Madrid

# Medios de Comunicación

Ya en 2025, la región será la sede del próximo encuentro de trabajo de HL7 (*Health Level Seven*), una organización con 1.600 miembros y presencia en 50 países formada por proveedores de atención médica, distribuidores de tecnología de la salud, consultores, universidades o gobiernos, que se dedica desde hace 35 años al intercambio electrónico de información clínica.

La Comunidad de Madrid se encuentra a la vanguardia en la transformación digital de este sector. El trabajo desarrollado por la Consejería de Digitalización y el Servicio Madrileño de Salud (SERMAS) ya ha integrado disciplinas innovadoras como el Big Data o la Inteligencia Artificial para acelerar el diagnóstico de enfermedades raras o facilitar el trabajo administrativo a los médicos. También usa estas tecnologías para generar realidad virtual, importante en el proceso de formación de los facultativos en diferentes campos. Además, la región cuenta con la Tarjeta Sanitaria Virtual (TSV) que ya utilizan más de tres millones de ciudadanos para pedir cita, ver su historial médico, informarse sobre campañas de vacunación o realizar consultas telemáticas.