

## Conoce las 'startups' más innovadoras en tecnología de la educación en las jornadas virtuales e-complutech

- **Body Planet**, cuyas camisetas permiten ver el interior del cuerpo como si tuvieras rayos X en los ojos, **Cidet**, **e-BEO**, **EducaMadrid**, **EDUCO**, **El CENIT**, **Esri**, **Indota** o **Innted**, son algunas de las empresas colaboradoras.
- Los participantes a las sesiones virtuales, que se desarrollarán los días 27 y 28 de mayo [previa inscripción](#), utilizarán avatares 3d, escucharán las conferencias en directo, podrán hacer *networking* y visitar el salón de empresas para hablar con ellas

Madrid, 24 de mayo de 2019. Unas cuarenta organizaciones, empresas y *startups* expondrán sus productos tecnológicos en el campo de la educación en las [Jornadas Tecnológicas E-Complutech: Tecnologías al servicio de una mejor formación](#). Esta iniciativa virtual pretende acercar la tecnología al sector educativo los días 27 y 28 de mayo, [previa inscripción](#).

La experiencia se vivirá en 3D, donde los participantes podrán utilizar avatares 3D y asistir a las conferencias en directo, hacer *networking* y visitar el salón de empresas para hablar con cada una de ellas. **Bynapp**, **Childcare On**, **Body Planet**, **Cidet**, **e-BEO**, **EducaMadrid**, **EDUCO**, **El CENIT**, **Esri**, **Indota** o **Innted**, son algunas de las empresas participantes.

Una de las actividades más destacadas es la que trae [Universo Body Planet](#), cuyas camisetas permiten ver el interior del cuerpo en realidad aumentada para facilitar un aprendizaje visual y divertido a los estudiantes.

El objetivo de esta iniciativa es crear un encuentro entre tecnólogos, gestores educativos y docentes para mejorar la experiencia de aprendizaje en el Centro y las aulas. De esta manera, los profesores conocerán qué iniciativas tecnológicas se están desarrollando para mejorar la enseñanza y los alumnos podrán experimentar con las nuevas tecnologías.

NOTA DE PRENSA