

Kippel⁰¹

PRO

Sony implantará el 'blockchain' en las escuelas

El proyecto, creado por Sony e IBM, será capaz de gestionar los datos de diversas instituciones educativas y guardará el historial de aprendizaje y transcripciones académicas.

10 AGO 2017 — 17:00

POR KIPPEL01

Sony se adentra en las aulas. El grupo ha anunciado pondrá en marcha una plataforma de registros de educación estudiantil desarrollada a través de *blockchain* en 2018. El proyecto, creado por **Sony** e **IBM**, será capaz de gestionar los datos de diversas instituciones educativas y guardará el historial de aprendizaje y transcripciones académicas.

La plataforma permitiría almacenar todo tipo de datos sobre notas y logros de una forma segura, según *Hipertextual*. Hasta ahora, toda esta documentación se almacenaba físicamente en las escuelas, pero tras su digitalización podrá guardarse en una base de datos con información de otras instituciones educativas. Según **Sony**, la plataforma permitirá analizar los datos almacenados a través de inteligencia artificial.

Masaaki Isozu, presidente de **Sony Global Education**, señaló que “la tecnología *blockchain* tiene el potencial de impactar los sistemas en una amplia variedad de industrias, y la esfera educativa no es una excepción cuando los datos educativos se almacenan de forma segura en la cadena de bloqueo y se comparten entre los usuarios autorizados”.

1/1

<https://www.kippel01.com/pro/sony-implantara-el-blockchain-en-las-escuelas.html>

El presente contenido es propiedad exclusiva de Ripley Gestora de Contenidos, SL, sociedad editora de Kippel01.com (www.kippel01.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.