



Proponen a gobiernos estatales implementar la tecnología blockchain para mejorar transparencia y combate a la corrupción

El diputado Andrés Pintos Caballero (MC) propuso a las y los ejecutivos de las 32 entidades federativas el uso de la tecnología blockchain en funciones administrativas para mejorar la transparencia y el combate a la corrupción. Lo anterior, mediante un punto de acuerdo turnado a la Comisión de Transparencia y Anticorrupción, por el que se exhorta a las y los mandatarios locales para que apliquen esta herramienta tecnológica que permite la transferencia de datos digitales con una codificación sofisticada y de manera segura.

<https://hojaderutadigital.mx/proponen-a-gobiernos-estatales-implementar-la-tecnologia-blockchain-para-mejorar-transparencia-y-combate-a-la-corrupcion/>