**Signe y T2Mad llegan a un acuerdo de colaboración para desarrollar soluciones tecnológicas de seguridad documental que unen el mundo digital con el soporte físico mediante tecnología blockchain y barcodes.**

* Presentan la solución de seguridad documental integral multi-soporte que es capaz de sostener la transición de la documentación digital al mundo físico. Un problema recurrente es que la seguridad aplicada a los documentos electrónicos se pierde en el momento en que son impresos. La solución desarrollada hace posible introducir elementos en el documento que permiten su trazabilidad y garantizan la inalterabilidad e integridad de los documentos tratados, pudiendo obtener siempre el original independientemente del modo físico, y de una manera transparente.
* El objetivo de esta colaboración es potenciar el desarrollo de nuevos retos en el ámbito de la seguridad documental, cada vez más vinculada a tecnologías habilitadoras y ofrecer una solución para combatir el fraude documental y la trazabilidad en Instituciones, empresas y Gobiernos que demandan soluciones dirigidas a potenciar la protección de sus documentos.

**Signe,** especializada en referente en la impresión de documentos de seguridad con una experiencia de 40 años en el mercado y la empresa T2MAd, startup especializada en facilitar el acceso a activos físicos y digitales basadas en Blockchain**, ponen en marcha un acuerdo de colaboración para dar solución para que la protección de documentos sensibles puedan seguir estando protegidos en su transición del documento digital al físico, mediante marcas al agua digitales y tecnología blockchain con plenas garantías de inalterabilidad y trazabilidad**.

Los actuales medios de impresión digital han propiciado un elevado crecimiento del fraude documental con un impacto económico significativo para empresas, instituciones y gobiernos. Por ello, la colaboración entre Signe y T2Mad, permitirá mantener los estándares de seguridad y trazabilidad de los documentos en su paso de lo físico a lo digital, mediante la aplicación de una tecnología basada en la combinación de marcas de agua digitales y blockchain que permitirá asegurar, gestionar y rastrear documentos e imágenes digitales e impresas (control de documentos confidenciales, protección de derechos digitales, autenticación de identificaciones y las más novedosas soluciones de seguridad), garantizando la inalterabilidad de los documentos.

**SOBRE SIGNE**

**Signe**, Desde su fundación en 1982, Signe se ha especializado en el diseño y desarrollo de soluciones de seguridad documental, produciendo y editando documentos -tanto en soporte papel como digital- protegidos contra posibles falsificaciones y modificaciones fraudulentas. Signe mantiene alianzas empresariales y acuerdos de investigación con destacadas universidades y empresas de desarrollo tecnológico. Todo ello para garantizar a nuestros clientes las más avanzadas soluciones en seguridad documental y digital.

**SOBRE T2Mad**

Es una start-up tecnológica, 100% española, especializada en facilitar el acceso y protección a activos físicos y digitales. Su tecnología basada en la combinación de marcas de agua digitales y blockchain permite asegurar, gestionar y rastrear documentos e imágenes digitales e impresas.