

“TENDENCIAS DE FUTURO CON Blockchain”

IDENTIDAD DIGITAL

Identidad digital autosoberana. **Self-Sovereign Identity [SSI]** >> Gestión de nuestros propios datos de forma autónoma, permitirá demostrar características de nuestra identidad sin desvelar más datos de los necesarios.

SOBERANÍA DEL DATO

Un 3º puede ofrecernos servicios basados en nuestros datos (sin tener acceso a ellos, y por tanto, sin ponerlos en riesgo o compartirlos).

NUEVAS FÁBRICAS INTELIGENTES

Capaces de ofrecer sus servicios de forma automática y cerrar un acuerdo.

HISTORIAS CLÍNICAS ELECTRÓNICAS

Centradas en el usuario y gestionadas por el mismo, permitiéndole incluso la cesión sencilla de sus datos para la investigación.

TRAZABILIDAD DE PROCESOS Y ACTIVOS (DIGITALES O FÍSICOS)

Tener una trazabilidad perfecta e inalterable del histórico de actividades relativas a cualquier activo o proceso.

NUEVO MODELO ENERGÉTICO DESCENTRALIZADO

Los consumidores pueden compartir / intercambiar sus excedentes de energía de forma directa.

SEGUROS PARAMÉTRICOS

Ejecutan indemnizaciones de forma automática. El asegurado no debe realizar ninguna reclamación y nadie debe procesar dicha reclamación por parte del seguro.

FUENTE: ÓSCAR LAGE
EXPERTO EN BLOCKCHAIN
Y PROFESOR DE ESIC

#ESICECONOMÍADIGITAL