

Siemens emite el primer bono digital en blockchain

- **Primer bono digital en una blockchain pública de conformidad con la Ley de Valores Electrónicos de Alemania (eWpG)**
- **Siemens es pionera en la transformación digital de los mercados de capitales y valores**
- **El bono tiene un volumen de 60 millones de euros y vencimiento a un año**
- **Bono vendido directamente a los inversores y con pago clásico a través de cuenta bancaria**

Siemens es una de las primeras empresas alemanas en emitir un bono digital, de conformidad con la Ley alemana de Valores Electrónicos (eWpG). Dotado con 60 millones de euros, tiene un vencimiento de un año y se basa en una cadena de bloques pública. La emisión del bono en una cadena de bloques ofrece una serie de ventajas en comparación con los procesos anteriores. Por ejemplo, hace innecesarios los certificados globales en papel y la compensación central. Además, el bono puede venderse directamente a los inversores sin necesidad de que un banco actúe como intermediario.

"Con nuestros productos y tecnologías innovadores, Siemens apoya la transformación digital de sus clientes con gran éxito. Por lo tanto, es lógico que probemos y utilicemos las últimas soluciones digitales también en las finanzas. Estamos orgullosos de ser una de las primeras empresas alemanas en haber emitido con éxito un bono basado en blockchain. Esto convierte a Siemens en pionera en el desarrollo continuo de soluciones digitales para los mercados de capitales y valores", ha declarado Ralf P. Thomas, director financiero de Siemens AG.

En Alemania es posible emitir bonos digitales basados en blockchain desde que entró en vigor la Ley de Valores Electrónicos en junio de 2021.

Siemens ha utilizado las nuevas posibilidades de la Ley de Valores Electrónicos y ha vendido los valores directamente a los inversores sin recurrir a los depositarios centrales de valores establecidos. Los pagos se realizaron utilizando métodos

clásicos, ya que el euro digital aún no estaba disponible en el momento de la transacción. La transacción pudo completarse en dos días.

"Al abandonar el papel y optar por blockchains públicas para la emisión de valores, podemos ejecutar transacciones de forma significativamente más rápida y eficiente que al emitir bonos en el pasado. Gracias a nuestra exitosa cooperación con nuestros socios del proyecto, hemos alcanzado un hito importante en el desarrollo de los valores digitales en Alemania", dijo Peter Rathgeb, Tesorero Corporativo de Siemens AG. "Vamos a impulsar activamente su desarrollo continuo."

Hauck Aufhäuser Lampe Privatbank AG actuó como registrador de bonos para la transacción. DekaBank, DZ Bank y Union Investment invirtieron en el bono.

Contacto para periodistas

Raúl Ramos

Teléfono: +34 91 514 8221; E-mail: raul.ramos@siemens.com

Miguel Ángel Gavira

Teléfono: +34 91 514 8221; E-mail: miguel.gavira_duran@siemens.com

Siemens AG (Berlín y Múnich) es una empresa tecnológica centrada en la industria, las infraestructuras, el transporte y la salud. Desde fábricas más eficientes en recursos, cadenas de suministro resistentes y edificios y redes más inteligentes, hasta un transporte más limpio y confortable, así como una atención sanitaria avanzada, la empresa crea tecnología con propósito añadiendo valor real para los clientes. Al combinar el mundo real y el digital, Siemens permite a sus clientes a transformar sus industrias y mercados, ayudándoles a transformar el día a día de miles de millones de personas. Siemens también posee una participación mayoritaria en la empresa que cotiza en bolsa Siemens Healthineers, un proveedor de tecnología médica líder a nivel mundial que está dando forma al futuro de la atención sanitaria. Además, Siemens tiene una participación minoritaria en Siemens Energy, líder mundial en la transmisión y generación de energía eléctrica. En el año fiscal 2022, que finalizó el 30 de septiembre de 2022, el Grupo Siemens generó unos ingresos de 72.000 millones de euros y un beneficio neto de 4.400 millones de euros. A 30 de septiembre de 2022, la empresa contaba con unos 311.000 empleados en todo el mundo. Se puede obtener más información en Internet en www.siemens.com.