

Nota de prensa

Telefónica Tech y BMC integran blockchain con los flujos de datos

- BMC Helix Control-M, una plataforma SaaS líder en orquestación de flujos de trabajo de aplicaciones y datos, se integrará con TrustOS, el servicio gestionado de blockchain proporcionado por Telefónica Tech, para añadir capacidades de blockchain a los flujos de trabajo.
- Ambas compañías colaboran para simplificar la forma en que blockchain añade trazabilidad y transparencia a los flujos de trabajo gestionados por BMC Helix Control-M. Esta integración garantiza una mayor visibilidad y fiabilidad de los archivos y documentos que maneja la plataforma.

Madrid, 13 de julio de 2022. [Telefónica Tech](#), la unidad de negocios digitales de Telefónica, y [BMC](#), líder mundial en soluciones de software para la Empresa Digital Autónoma, anuncian hoy un acuerdo para integrar las capacidades de blockchain en la plataforma BMC Helix Control-M utilizando el servicio TrustOS de Telefónica Tech.

TrustOS es el componente clave de la propuesta de valor de blockchain de Telefónica Tech, que conecta fácilmente soluciones ya existentes de Tecnología de la Información (TI) con las capacidades de blockchain. Con esta solución, las empresas no tienen que invertir tiempo y recursos en formar a los empleados en el uso de blockchain.

BMC Helix Control-M es una plataforma SaaS que simplifica la integración, automatización y orquestación de flujos de trabajo de aplicaciones y datos empresariales de gran complejidad. Los flujos de trabajo de producción de BMC Helix Control-M automatizan los servicios de negocio críticos de las empresas. La integración con el módulo de trazabilidad de TrustOS, que registra los pasos críticos específicos como activos digitales a través de blockchain, añade una prueba inmutable del instante en que tienen lugar y convierte los archivos y documentos manejados por la plataforma en completamente confiables.

Además de dotar de trazabilidad de extremo a extremo a los flujos de trabajo, los usuarios pueden certificar cualquiera de los archivos gestionados en puntos específicos del proceso, garantizando que no se realizan cambios o modificaciones una vez certificados. TrustOS añade valor probatorio a esos certificados y permite verificar la existencia y no alteración de los documentos desde un momento determinado. Todo ello es posible gracias a funciones preempaquetadas disponibles a través de los servicios integrados de TrustOS y la solución BMC Helix Control-M.

José Luis Núñez, responsable del negocio de Blockchain en Telefónica Tech, asegura: "El objetivo de TrustOS es simplificar la forma en que las empresas interactúan con las redes de blockchain. La inclusión de los nuevos módulos habilitados para TrustOS en BMC Helix Control-M va un paso más allá, permitiendo a los usuarios añadir confianza

a los flujos de trabajo y capacidad probatoria a los documentos sin escribir ninguna línea de código".

"Esta nueva integración entre BMC Helix Control-M y la capacidad de blockchain de TrustOS de Telefónica Tech es un gran ejemplo del valor añadido que aporta a los clientes nuestra larga asociación con Telefónica en España", afirma Gur Steif, presidente de Digital Business Automation en BMC. "Estamos encantados de que Telefónica pueda ofrecer nuestra plataforma SaaS BMC Helix Control-M, ahora compatible con los casos de uso de blockchain de TrustOS, para ayudar a los clientes a impulsar sus esfuerzos de modernización del negocio digital", añade.

Sobre Telefónica Tech

Telefónica Tech es la compañía líder en transformación digital. La compañía cuenta con una amplia oferta de servicios y soluciones tecnológicas integradas de Ciberseguridad, Cloud, IoT, Big Data o Blockchain. Para más información, consulte: <https://telefonicatech.com/es>

BMC

BMC, BMC Software, el logotipo de BMC y otras marcas de BMC son propiedad exclusiva de BMC Software, Inc. y están registradas o pueden estarlo en la Oficina de Patentes y Marcas de Estados Unidos o en otros países.
