

eProvenance descorcha VinAssure™, una plataforma IBM blockchain que fortalece la colaboración y optimiza la cadena de suministro del vino

- La plataforma aumenta la trazabilidad, permitiendo compartir de forma rápida y segura los datos de los productos desde su actividad en el viñedo hasta el consumidor
- La tecnología de IBM y eProvenance ayuda a garantizar que los métodos rigurosos de los mejores productores de vino no se vean afectados por errores en la cadena de suministro, como etiquetado incorrecto o condiciones inadecuadas durante el transporte
- En España, forman parte de esta plataforma 31 bebidas procedentes de diferentes lugares como Castilla y León, Asturias, Andalucía, Navarra o La Rioja, como las bodegas Telmo Rodríguez, con su selección de vinos Pegaso, elaborados de forma ecológica

ARMONK N.Y., 10 de diciembre de 2020 - IBM (NYSE: IBM) y eProvenance, una compañía especializada en la supervisión y el análisis de las condiciones de envío del vino, han anunciado hoy la disponibilidad de VinAssure™ de eProvenance: una nueva plataforma basada en IBM blockchain que ofrece una manera más segura e inteligente de rastrear los vinos en cada fase de su cadena de distribución, desde el viñedo hasta el consumidor. Al fomentar la transparencia, la rendición de cuentas y el rápido intercambio de datos, VinAssure™ ayuda a garantizar que los métodos rigurosos que utilizan los mejores productores de vino del mundo no se vean afectados por errores en la cadena de suministro, etiquetado incorrecto o condiciones inadecuadas durante su transporte. VinAssure™ ha sido diseñado para dar paso a un nuevo ecosistema vitivinícola que proporciona a los consumidores información en la punta de su dedos para asegurar que el vino que compran cumple sus expectativas.

VinAssure™ está disponible en IBM Cloud y ha sido construida sobre IBM Blockchain Transparent Supply, diseñada para utilizar tecnologías avanzadas incluyendo blockchain, inteligencia artificial y cloud para optimizar los beneficios de todos los participantes. Entre ellos están: los productores de vino, los intermediarios, los importadores, los transportistas, los distribuidores, los restaurantes y los retailers. VinAssure™ les ayuda a incrementar la trazabilidad, eficiencias y beneficios en toda la cadena de suministro del vino, a través de información grabada, compartida, inmutable y autorizada.

El primer miembro de VinAssure™ es De Maison Selections, un importador de vinos, sidras y otras bebidas alcohólicas en Estados Unidos procedentes de productores independientes de España y Francia. En concreto, distribuye 31 bebidas españolas, elaboradas con el producto único de vinicultores y bodegas independientes


de diferentes regiones de España. Así, la variedad de productos de La Rioja, Navarra, País Vasco, Asturias, Andalucía, Galicia, Cataluña, Castilla y León y Mallorca forman parte del portafolio de la marca, comprometida con los valores ecológicos y la autenticidad de cada tierra.

La procedencia y la integridad de las bebidas que importa son un factor garantizado en su catálogo de productos. Vinos y cavas como los elaborados por la bodega Avinyó en la provincia de Barcelona, o los de las bodegas Telmo Rodríguez, con su selección de vinos Pegaso, elaborado de forma ecológica a partir del terreno característico de Pizarra y Granito en Cebredos (Ávila), mantienen un cultivo tradicional y respetuoso con la tierra.

A medida que aumenta el número de miembros de VinAssure™, tanto los diferentes profesionales de la cadena de suministro, como los consumidores, podrán acceder a cada vez más información del producto, desde la actividad en los viñedos, hasta el transporte y la entrega, que es validada y almacenada a través de la tecnología Blockchain. Utilizando identificadores ya existentes, como el código QR de la botella, los consumidores pueden conocer, por ejemplo, la procedencia del vino y los perfiles de sabor, o si cumple las normas de certificación orgánica, biodinámica o de sostenibilidad.

Más información en [IBM Press Room](#)

For further information: Patricia Torralba IBM Comunicación patricia.torralba@es.ibm.com Tlf.- 637 804 148

Additional assets available online:  [Photos \(5\)](#)