

Comunicado de Prensa julio 24 de 2023

## **Los expertos en garantías Control Union y Veridapt unen fuerzas para combatir el riesgo mediante tecnología de monitoreo físico y digital de inventarios agrícolas.**

Las empresas líderes en gestión de materias primas Control Union y Veridapt unen fuerzas para tender un puente entre lo físico y lo digital en los servicios de supervisión de garantías y llevar el proceso de verificación de inventarios a granel a un nuevo nivel de transparencia.

Esta asociación señala el cambio digital que se está produciendo en todo el mundo en la gestión de inventarios de materias primas agrícolas.

La tecnología de supervisión digital en tiempo real de Veridapt complementará los servicios de verificación independiente de Control Union, establecidos desde hace mucho tiempo, proporcionando la máxima transparencia y la rastreabilidad de los inventarios de materias primas. Esto conducirá a una mayor mitigación de riesgos y abrirá la puerta a nuevas oportunidades de financiación y garantías.

Con presencia en más de 85 países, Control Union ha centrado sus esfuerzos en desarrollar servicios en torno a la sostenibilidad de las cadenas de suministro de la industria que abastecen a los mercados de alimentos, piensos, silvicultura, biomasa, bioenergía, cumplimiento social y textiles.

La amplia experiencia de Control Union en inspección, muestreo y supervisión le permite ofrecer asistencia en todo el mundo a clientes de una amplia gama de disciplinas, desde servicios gubernamentales e institucionales y estudios de calado hasta la determinación del peso y la cantidad.

Veridapt lleva más de 20 años liderando la revolución digital en el control y la conciliación de inventarios. Su tecnología en tiempo real ofrece una medición y visibilidad sin precedentes de los productos energéticos, agrícolas y metálicos almacenados en silos, tanques o depósitos a través de su exclusiva plataforma IoT.

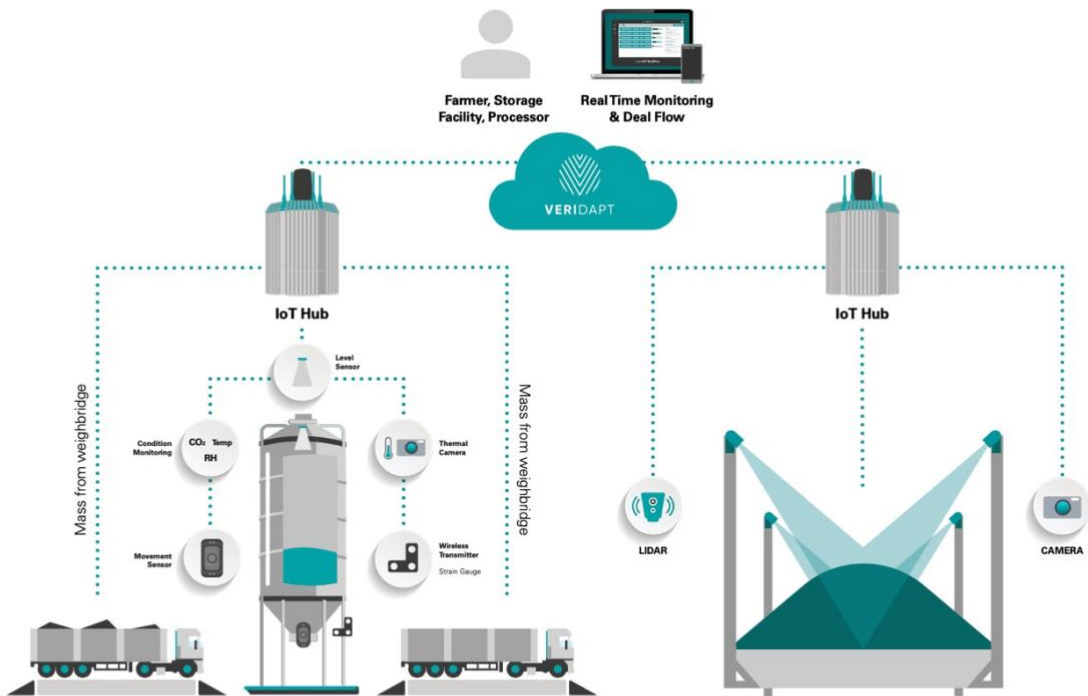
Veridapt también está desarrollando su plataforma IoT, el seguimiento mediante IA y la tecnología de detección de cambios para mejorar el trabajo de Control Union en todo el mundo.

Veridapt proporciona las herramientas y tecnologías que permiten a las empresas agrícolas innovar, crecer y adoptar prácticas de gestión de inventario más eficientes. La tecnología de Veridapt está diseñada para reducir los costos operativos y de seguros, minimizar la probabilidad de robos, apropiaciones indebidas, pérdidas inexplicables, deterioro de la calidad y riesgos medioambientales.

Mediante el despliegue de la tecnología digital de Veridapt en colaboración con Control Union para supervisar las existencias de productos básicos, se mejorarán considerablemente los servicios de gestión de garantías e inspección, mitigando los riesgos asociados a la cantidad y el estado de las mercancías, integrando datos en tiempo real y optimizando un flujo seguro de documentos.

«Los clientes se beneficiarán de un servicio integral de soluciones a la medida para mejorar la seguridad y la trazabilidad, proporcionadas por profesionales altamente calificados que utilizan tecnologías de vanguardia», afirmó Manuel Teijeiro, director general de Control Union, EMEA.

«Estamos muy contentos de asociarnos con Control Union, ya que compartimos el objetivo común de aportar transparencia a las cadenas de suministro de materias primas en todo el mundo», afirmó Sean Birrell, cofundador y director técnico de Veridapt. «Las mejores soluciones para retos complejos suelen ser aquellas que combinan grandes personas y tecnología en colaboración; por eso, Control Union y Veridapt juntas pueden marcar una verdadera diferencia».



VERIDAPT technology includes monitoring of tanks (vegetable oil, liquid fertilizer, fuel) and movement & camera sensor technology for bagged goods stored in warehouses.



Commodities technology  
house of the year  
VERIDAPT

[veridapt.com](http://veridapt.com)

*La tecnología de VERIDAPT proporciona un monitoreo seguro en tiempo real de los productos básicos, lo que garantiza una visibilidad y un acceso constantes, las 24 horas del día, los 7 días de la semana, a datos sobre la cantidad y la calidad, con alertas y alarmas en caso de anomalías. Nuestro robusto equipo de monitoreo cuenta con sensores, cámaras y tecnología LIDAR para medir con precisión los productos básicos blandos.*

#### Acerca de Control Union:

Además de sus 103 años de historia y su alcance global, Control Union cuenta con una amplia gama de servicios que se adaptan a diversos sectores. Desde inspecciones de productos básicos y gestión de garantías hasta certificaciones que abarcan más de 300 normas, también ofrecemos servicios de inspecciones industriales, logística, gestión de plagas y laboratorio. Nuestro equipo está formado por profesionales altamente cualificados con una amplia experiencia en una gran variedad de productos básicos. Abordamos cada operación con una perspectiva multidisciplinaria, lo que nos permite servir mejor a nuestros clientes y mitigar eficazmente sus riesgos.

#### Acerca de Veridapt:

VERIDAPT lidera la revolución digital hacia la máxima transparencia de las materias primas para un futuro más seguro y sostenible. Nuestra plataforma de monitoreo y gestión de materias primas ayuda a los clientes a gestionar sus operaciones, mitigar riesgos, facilitar la financiación y supervisar los objetivos ESG.

La tecnología en tiempo real de VERIDAPT supervisa, controla y autoriza actualmente el uso de más de 1500 millones de galones de combustible al año en más de 80 grandes operaciones mineras y ferroviarias en todo el mundo. Reconociendo la necesidad del sector agrícola de una mayor transparencia en la gestión de inventarios, VERIDAPT está ampliando su tecnología patentada al monitoreo de silos, reservas y almacenes. Nuestra solución se está probando con éxito con la empresa líder en manipulación de granos GrainCorp en sus instalaciones de Australia. También se están llevando a cabo pruebas independientes en Sudamérica.

#### Entrevistas:

*Contacto Fran Young*

*Directora de*

*Mercadotecnia*

*Veridapt*

*fran.young@veridapt.com*

*0406 827 509*