Hacia un sector más eficiente, transparente y conectado

— Un sistema de verificación digitalizado que representa un nuevo paso para acercar el sector agroalimentario a un modelo donde los datos son más útiles, los procesos más simples y las decisiones más seguras.

















ES.Innovacion@kiwa.com



www.kiwa.com

Kiwa España avanza en la digitalización de servicios TIC para el sector agroalimentario con una nueva plataforma para la autoliquidación, seguimiento y certificación de productos agrícolas



Kiwa ha sido adjudicataria por la Unión Europa con los fondos Next Generation EU, a través del Gobierno de España, el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, y con la participación de la Generalitat Valenciana, GVA Next y Tech Fab Lab, de la explotación de una Plataforma Digital para el Seguimiento, Certificación y Autoliquidación de Productos Agrícolas, orientada a modernizar y hacer más transparente el proceso de gestión de tasas entre productores, comercializadoras e interprofesionales agrarias.

¿En qué consiste la plataforma?

Es un sistema de verificación digitalizado para la autoliquidación, seguimiento y certificación de los pagos derivados de la producción y comercialización de productos agrícolas.

Un servicio diseñado para interprofesionales agrarias, productores y comercializadoras, que aporta:



Transparencia y reducción de cargas administrativas.



Digitalización completa del proceso.



Seguridad y gobernanza del dato.



Trazabilidad de todas las transacciones.



Cumplimiento normativo estatal y europeo.

Funcionalidades principales

- Autoliquidación y cálculo automático
 Registra la producción y calcula las tasas según normativa vigente.
- Gestión de pagos y documentación
 Automatiza los procesos, emite
 documentos y facilita la facturación
 electrónica obligatoria 2025–2026.
- Seguimiento en tiempo real
 Control de operaciones para
 productores, comercializadoras e
 interprofesionales.
- Certificación digital con validez en auditorías
 Uno de los elementos diferenciales: certificación verificable para auditorías y procesos de justificación.
- Calidad, seguridad y soberanía del dato
 Alta disponibilidad, escalabilidad e interoperabilidad con sistemas públicos y privados.