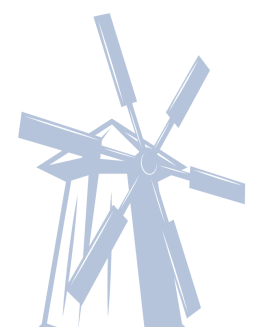




Índice:





Paso 1: Evalúa el estado actual de tu empresa

Paso 2: Implanta un ERP adaptado al sector

Paso 3: Toma decisiones basadas en datos

Paso 4: Automatiza procesos y crea apps a medida

Paso 5: Potencia la productividad con IA

Paso 6: Acompañamiento y mejora continua



Introducción

La digitalización está revolucionando la industria agroalimentaria. Desde la trazabilidad hasta el control de calidad y la sostenibilidad, las soluciones digitales permiten optimizar la producción y asegurar el cumplimiento normativo en toda la cadena de valor.

Esta guía te mostrará cómo dar el salto a una gestión inteligente, paso a paso, con ejemplos reales y herramientas adaptadas a tu negocio.

La tecnología no solo moderniza el campo: garantiza calidad, seguridad y competitividad en toda la cadena.

Paso 1: Evalúa el estado actual de tu empresa

Haz un diagnóstico de tus procesos, sistemas y necesidades. ¿Tienes trazabilidad completa? ¿Tus procesos son manuales? ¿Cumples con las normativas vigentes?

- ¿Tienes ERP?
- ¿Tus procesos están automatizados?
- ¿Tus datos están centralizados?
- ¿Tu equipo usa herramientas colaborativas?





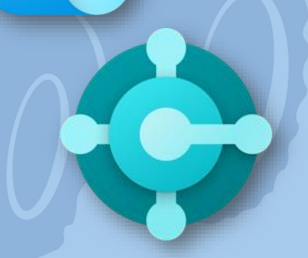
Paso 2: Implanta un ERP adaptado al sector

Elige entre **Dynamics 365 Finance and Supply Chain Management** o **Business Central** según el tamaño y complejidad de tu empresa.

- ¿Necesitas gestionar producción, calidad y distribución?
- ¿Tienes operaciones con múltiples ubicaciones?
- Requieres trazabilidad por lote o producto?

Esto no solo mejora la trazabilidad y el cumplimiento normativo, sino que también reduce costes y aumenta la capacidad de reacción ante cambios de demanda, climatología o disponibilidad de recursos.

En resumen, el ERP conecta el campo con la gestión empresarial.







Paso 3: Toma decisiones basadas en datos

Con **Power BI** puedes visualizar tus KPIs en tiempo real: rendimiento por cultivo, costes por lote, previsión de demanda, etc.

- ¿Tienes acceso a tus datos en tiempo real?
- ¿Puedes analizar tendencias de producción y ventas?
- ¿Tienes dashboards por departamento?

Power BI transforma los datos de tu empresa en conocimiento útil para la toma de decisiones.

Puedes analizar en segundos el rendimiento por parcela, el coste energético de cada proceso o las tendencias de demanda estacional.



Bodega Solar redujo un 20% el sobrestock gracias a los informes de Power BI.



Paso 4: Automatiza procesos y crea apps a medida

Con **Power Platform** puedes automatizar tareas repetitivas y crear apps para operarios de campo, técnicos de calidad o comerciales.

- ¿Tienes procesos manuales que se pueden automatizar?
- ¿Tu equipo necesita apps móviles?
- ¿Quieres reducir errores operativos?

Power Platform permite diseñar soluciones personalizadas sin necesidad de programar.

Desde el registro digital de controles de calidad en planta hasta el seguimiento de lotes en campo, estas apps conectan toda la información en una misma base de datos.







La automatización es el fertilizante que multiplica la eficiencia de tu negocio.



Paso 5: Potencia la productividad con IA

Microsoft 365 Copilot te ayuda a redactar informes, responder correos, generar propuestas y más, directamente desde tus herramientas de trabajo.

- ¿Tu equipo dedica tiempo a tareas repetitivas?
- Usas Word, Excel, Outlook a diario?
- ¿Quieres mejorar la productividad sin cambiar de entorno?

La IA de **Microsoft 365** Copilot es un aliado clave en el día a día de las empresas agroalimentarias.

Facilita la redacción de informes de control de calidad, el análisis de grandes volúmenes de datos y la automatización de tareas administrativas.







Paso 6: Acompañamiento y mejora continua

La digitalización no acaba con la implantación.

En EQM te acompañamos en la mejora continua, formación y evolución tecnológica.

- ¿Tienes soporte post-implantación?
- ¿Tu equipo está formado?
- ¿Revisas periódicamente tus procesos?

Digitalizar es un viaje continuo: cada mejora te acerca a un modelo más competitivo y sostenible.



