La digitalización de sus procesos de Calidad y HSE se vuelve esencial para ganar en reactividad, eficiencia, liberarse de los archivos ofimáticos, de los intercambios de correo electrónico y ahorrar tiempo en su trabajo. Para ello, es imprescindible avanzar paso a paso / proceso a proceso en la digitalización. He aquí un ejemplo:



Antes de empezar

2

Hacer un diagnóstico de la situación de su sistema actual

- Comience por identificar las soluciones existentes (ERP, Software RH, SAP...).
- A continuación, compruebe la interfaz de la futura solución QHSE con estas soluciones.

Elabore una lista de la problemática de Calidad y HSE

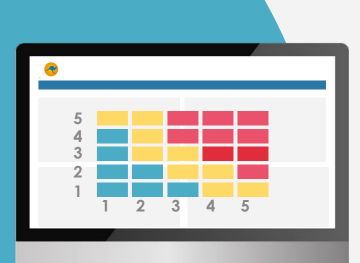
- Pregunte a sus colaboradores operativos : ¡ellos forman parte de los usuarios principales!
- Enumere también los problemas que le afecten
 - **Identifique** sus prioridades

Etapa 1 Gestión Electrónica de Documentos

Su problemática: infinidad de documentos, dificultades de acceso, múltiples versiones...

- Asegurar el seguimiento de la vigencia de sus documentos
- Historial de consultas disponible en la herramienta
- Información con fácil acceso para todos y según su perfil





Etapa 3

Auditorías en tableta

Su problemática: transcripciones de información, frecuente pérdida de información...

- **Su problemática :** deficiente seguimiento de las acciones, dificultades ocasionales de comunicación interna...
 - Mejor distribución de las acciones a realizar
 - Identificación de responsabilidades de colaboradores
 - Alertas automáticas al concluir una acción

- Ahorro de tiempo
- Ingreso de datos in situ
- Generación automática del informe (transmitido por email al final de la auditoría)

Etapa 4

Gestión de NC digitalizadas

Su problemática: Seguimiento de No Conformidades en el campo

- Alerta transmitida en tiempo real a los servicios competentes
- Notificación del incidente
- Monitoreo del histórico de las NC/desviaciones, a través del análisis estadístico



Vaya más lejos. Digitalice fácilmente con la plataforma BlueKanGo, la referencia en los ámbitos del QHSE

