



MÓDULO

CONTROL DE CALIDAD

CK-QL es un software que permite fijar las especificaciones de calidad de los distintos productos que se compran y/o se fabrican en una empresa y evaluar las entregas de los proveedores y de la fábrica en base a estas especificaciones.

Asimismo también permite fijar las especificaciones de calidad de los productos que la empresa distribuye o las que le exigen sus clientes y emitir los correspondientes certificados de calidad de los lotes entregados.



CÓMO LO HACEMOS

EN COMPRAS

- ☑ **Definiendo las pautas o especificaciones de calidad** para cada producto y, en ocasiones, para un proveedor y producto y manteniendo un control de revisiones de estas especificaciones.
- ☑ **Notificando a los proveedores cuáles son las especificaciones de calidad** de los productos que la empresa requiere y notificándoles también las revisiones.
- ☑ **Generando un boletín de análisis en la recepción de la mercancía**, partiendo de la especificación de la revisión activa.
- ☑ **Completando el boletín con la información del certificado suministrado por el proveedor** o a partir del análisis del laboratorio y también con los datos del chequeo de las condiciones de entrega, indicando -si las hubiera- las no conformidades y vinculando el documento del certificado de análisis del proveedor al boletín.

EN FÁBRICA

- ☑ **Definiendo las especificaciones o pautas de control de calidad** para cada producto y manteniendo un control de revisiones de dichas especificaciones.
- ☑ **Generando un boletín de análisis** cuando se emite una orden de fabricación a partir de la especificación correspondiente.
- ☑ **Completando el boletín** con la información del resultado obtenido del análisis del laboratorio, indicando -si las hubiera- las no conformidades.

EN VENTAS

- ☑ **Definiendo la calidad estándar de cada producto** y, cuando sea necesario, las condiciones particulares del producto para un cliente concreto y manteniendo un control de revisiones de dichas especificaciones.
- ☑ **Emitiendo el certificado de análisis de cada lote entregado** cuando así lo requiera el cliente en base a la especificación particular o la estándar.