

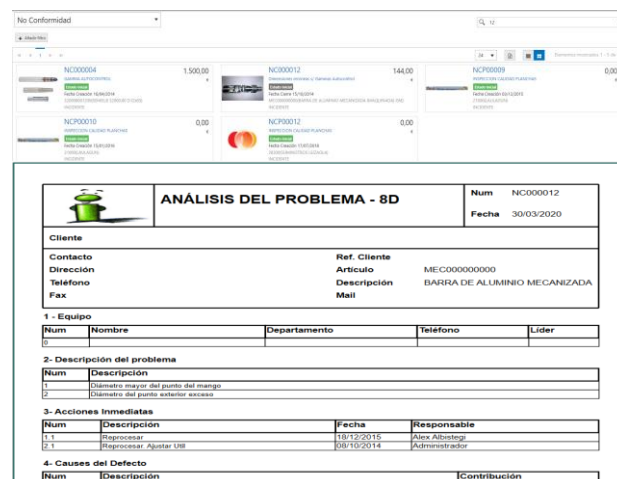


CALIDAD

CONTROL ESTRATÉGICO DE LA CALIDAD DE PRODUCTOS Y PROCESOS

El módulo Calidad de RPS está concebido para la generación, aprobación y mantenimiento de la documentación relativa a la Planificación Avanzada de la Calidad (PAC), y la gestión de las No Conformidades junto a los Costes de Calidad y No Calidad.

Bajo esta denominación, se agrupan una serie de actividades, relacionadas con el diseño y desarrollo o industrialización de productos para responder a las necesidades, por un lado, de una empresa manufacturera con carácter genérico y, por otro lado, los requisitos de industrias especialmente reguladas como automoción, química, alimentación, farmacia y, por lo tanto, con unos requisitos claramente definidos por la ISO TS16949, la QS9000, GMP, ISO/TS 22000, BRC, IFS.



The screenshot displays a software interface for quality control. At the top, there's a 'No Conformidad' (Non-Conformity) section with a search bar and a list of items. Below this, a detailed 'ANÁLISIS DEL PROBLEMA - 8D' (8D Problem Analysis) form is shown for a specific non-conformity (Num: NC000012, Fecha: 30/03/2020). The form includes sections for Client information, Equipment, Problem description, Immediate actions, and Defect causes.

1 - Equipo		Departamento	Telefono	Lider
Num	Nombre			
1				
2				

2 - Descripción del problema	
Num	Descripción
1	Diámetro mayor del punto del mango.
2	Diámetro del punto exterior excesivo.

3 - Acciones Inmediatas			
Num	Descripción	Fecha	Responsable
1.1	Reprocesar	18/12/2015	Area Albergaje
2.1	Reprocesar Ajustar USB	08/10/2014	Administrador

4 - Causas del Defecto		Contribución
Num	Descripción	
1		
2		

Beneficios

- Evaluar y mejorar el nivel de calidad de proceso de fabricación.
- Control de costes de Calidad y No Calidad de la empresa.
- Evaluación y homologación de proveedores.
- Definición de toda la documentación relacionada con la calidad, APQP, así como AMFE y planes de control.
- Definición de flujos y responsables de aprobación de la documentación.
- Sistemas APPCC para industrias de alimentación.
- Trazabilidad completa de producto.