



Prensas y Carrocerías

Digitalización seguimiento de rutinas de calidad de estampación

NT091 (proyecto realizado en colaboración con INDRA)

Todas las rutinas de calidad de la planta de Estampación (Prensas) y los procedimientos y documentos implicados se evidenciaban en papel, generando:

- Dificultad de seguimiento
- Dificultad de cumplimiento
- Ineficiencia, dada la excesiva burocracia implicada

Dadas las limitaciones encontradas, surgió la necesidad de diseñar y desarrollar una solución o sistema informático de Follow-up para Prensas con las verificaciones de las rutinas y documentación digitalizadas con el fin de permitir la trazabilidad y un mejor control para la toma de decisiones.

El principal riesgo tecnológico del proyecto radicaba en la necesidad de contar con un soporte hardware

portátil/móvil (tipo PQAD, tablet, PDA) que permitiera que los inspectores encargados de realizar las rutinas pudieran disponer de la aplicación de manera accesible en el lugar donde se realizan las rutinas y verificaciones de calidad de las piezas estampadas.

La solución se ha ejecutado con éxito y se espera que el nuevo sistema informático de Follow-up para Prensas mejore significativamente el control, la monitorización, el cumplimiento y el seguimiento de las rutinas y procesos de calidad en la planta de estampación, eliminando la excesiva burocracia y maximizando la eficiencia del proceso de calidad.



[+info en el stand](#)

Con la financiación de:



**GENERALITAT
VALENCIANA**
Conselleria de Innovación,
Industria, Comercio y Turismo