



## MPL

### Prototipo de herramienta para automatización inteligente de alertas desde almacenes y muelles

#### NT060 (proyecto realizado en colaboración con EVERIS)

Previamente a la ejecución de la actuación, a los responsables de control de material les llegaban alertas indiscriminadas por distintas fuentes que ocasionaban un trabajo manual de análisis y filtrado de las mismas muy costoso.

Este proceso conllevaba el riesgo de que alguna alerta se pasara por alto, se retrasara mucho en el tiempo o que hubiera falsas alertas por exceso de avisos innecesarios.

Dadas las limitaciones encontradas, surgió la necesidad de desarrollar un prototipo que permitiera automatizar las alertas y configurar de forma inteligente los avisos que llegaran desde los distintos muelles con el fin de alertar de forma rápida y fiable, y que sirvieran de "trigger" para iniciar acciones correctivas.

Con esta nueva solución, se ha trabajado en tres funcionalidades:

1. Restablecimiento de piezas bloqueadas.
2. Avisos de almacén.
3. Solicitudes de verificación de ubicaciones en almacenes.

El principal riesgo tecnológico de este proyecto radicaba en el desarrollo de una solución robusta que soportara la carga de producción asociada y que cumpliera con los requerimientos especificados por los responsables de logística.

Gracias a la ejecución de esta actuación, se pueden reducir significativamente los tiempos de respuesta e incrementar la eficiencia de la planta.



[+info en el stand](#)

Con la financiación de:



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