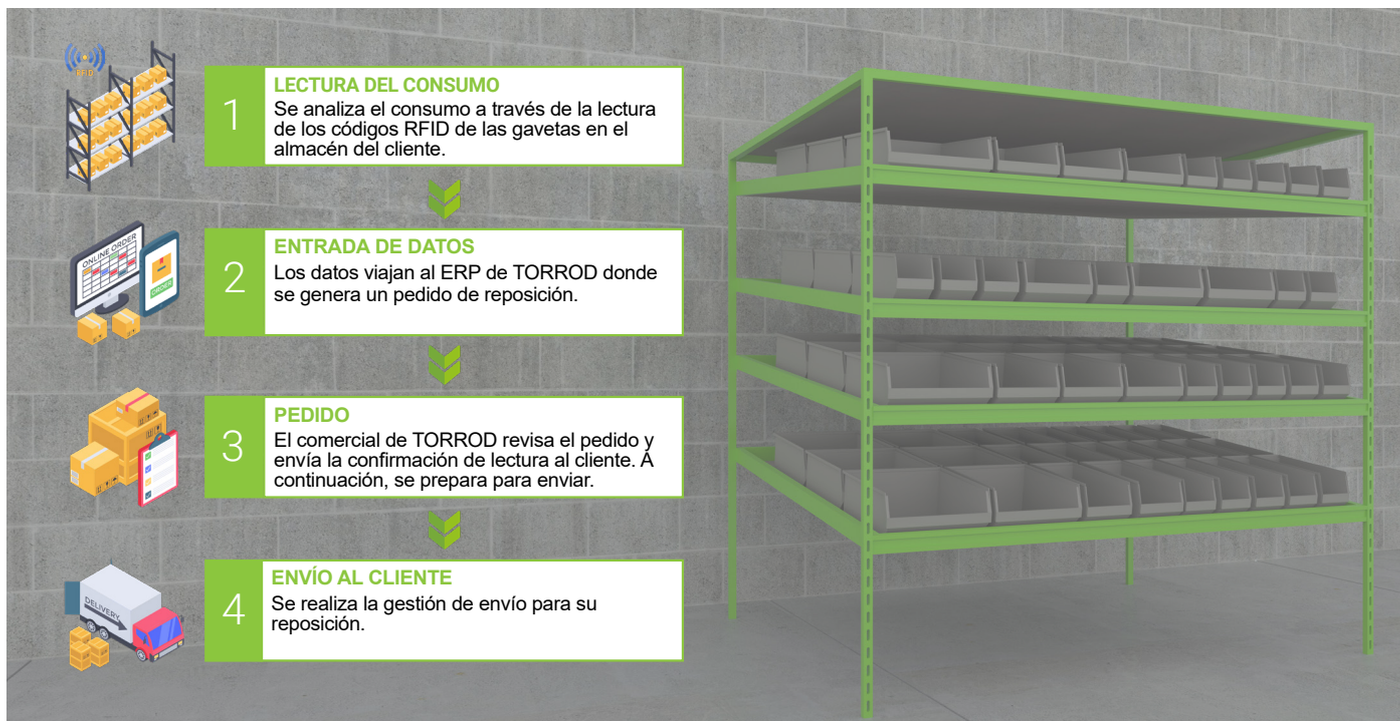


SERVICIO AUTOMATIZADO DE GESTIÓN DE STOCK



ESPECIALISTAS EN
TORNILLERÍA Y FIJACIÓN

OPTIMIZA Y RENTABILIZA LA **GESTIÓN DEL STOCK DE FORMA AUTOMÁTICA**, OPERANDO SEGÚN LA DEMANDA ESTABLECIDA POR EL CONSUMO REAL DEL CLIENTE.



VENTAJAS



ALMACÉN ORDENADO

La monitorización del aprovisionamiento **evita los sobredimensionamientos**, así como roturas de stock. También facilita la localización de los materiales.



MAYOR RENTABILIDAD EN LA PRODUCCIÓN

El flujo de trabajo se optimiza y **se reducen los costes y tiempos** de espera en la reposición, recepción y realización de inventario.



MATERIAL SIEMPRE DISPONIBLE

Se obtiene un conocimiento más exhaustivo sobre el consumo en tiempo real. **No se detiene la producción** y nos adaptamos a las puntas de trabajo.



MAYOR PRODUCTIVIDAD

La autogestión del sistema reduce la carga de las personas encargadas de logística. Se reduce el **tiempo y coste de los recursos** destinados al mantenimiento del stock.



PERSONALIZACIÓN DEL SERVICIO

La personalización de la implantación satisface las necesidades específicas del cliente con **diferentes modalidades de gestión** del abastecimiento.

En muchos casos, la tornillería supone menos del 1% de la producción de un fabricante, por lo que es fundamental reducir costes y recursos. En **TORROD** ofrecemos este servicio para que nuestros clientes tengan un **ahorro diferencial de tiempo y costes** en su sistema de compras, logística y producción.



ESTANTERÍA INTELIGENTE

Tiene una antena RFID en la balda superior donde se colocan las gavetas consumidas para que sea considerada la reposición.



ETIQUETA RFID

Contiene un circuito RFID con la información del código de barras o código BIDI.



BUZÓN RFID

Las etiquetas se meten en el buzón para que se generen las órdenes de reposición.



GAVETA O ESTUCHE

Ayuda a optimizar el almacenaje, reducir el área de almacenamiento y mejorar la organización.



DISPOSITIVO MÓVIL

La lectura de las etiquetas también puede realizarse a través de un smartphone.

TECNOLOGÍA