



“Un control total del almacén para una gestión eficaz”

Solución tecnológica para la localización y ubicación de bobinas

Innovadora solución de gestión de almacén en el sector de las bobinas de acero, diseñada por Clase10:

- Minimiza drásticamente los tiempos empleados en la localización de bobinas
- Permite conocer en tiempo real la situación del almacén y los diferentes procesos



C10

Del Dato a la
Ventaja Competitiva

www.clase10.com



Una solución pensada para todas aquellas empresas que quieran mejorar los procesos de localización y gestión de bobinas llevados a cabo en los almacenes

Esta solución de ubicación y control de cargas diseñada por Clase10, mediante tecnología láser, es aplicable en cualquier empresa que utilice puentes grúa u otro sistema de posicionamiento cartesiano en el manejo de activos de gran tonelaje como bobinas o contenedores.

Aumente la productividad con ALZA

Ya puede tener una **visibilidad global del almacén** y conocer en tiempo real la situación de todos los productos, desde su entrada en las zonas de expedición hasta su salida. Optimice procesos como el control de calidad y el embalado, consiguiendo unos mejores resultados.



Mejora de la trazabilidad: seguimiento de los productos desde su entrada a fábrica: bobinas identificadas y ubicadas en tiempo real, disminución de incidencias en inventarios...

Reducción de los tiempos de proceso: menores tiempos de carga, rapidez en la localización del activo, rapidez en la realización de inventarios...

Disponer de un **inventario a tiempo real de las existencias** en el almacén gracias a un control automático del almacenamiento por parte de logística

Ahorro energético: reducción de los desplazamientos innecesarios de los puentes grúa.

Prevención laboral: no es necesario que un trabajador indique al pontonero dónde se encuentra un producto o dónde ubicarlo en un entorno de máxima peligrosidad como es un gran almacén





¿Cómo funciona?

ALZA está basado en la combinación de dos tipos de tecnologías: hardware y software. Por un lado dispositivos láser, que informan con gran precisión de la ubicación de los productos, y por otro terminales informáticos que son los encargados de recibir y ejecutar las órdenes del almacén. La solución incluye opcionalmente la tecnología RFID para un mayor control del proceso.

Instalación y manejos sencillos

Clase10 se encarga de realizar un estudio previo con el que implantar la solución de la manera más eficiente, de modo que consiga proporcionarle toda la información referente a las bobinas y con la que conseguirá automatizar sus sistemas, conocer qué productos hay en cada zona y facilitar las órdenes al operario.

Optimice los procesos logísticos de su empresa con la solución que Clase10 ha diseñado, agilizando las operaciones y mejorando el rendimiento de los almacenes.

Gracias a la solución ALZA, podrá minimizar drásticamente los tiempos empleados en la localización y ubicación de las bobinas, **mejorando la productividad de su negocio** y ofreciendo un servicio de mayor calidad.

**Automatice su almacén.
Rentabilice procesos.**

Alza



C10

Del Dato a la
Ventaja Competitiva

www.clase10.com