



Proceso de gestión de referencias en un almacén: el camino hacia el control inteligente /

Rocha López, Daniel Jesús

2010

Tesis y escritos académicos

Monografía

En la actualidad, cada vez más empresas están buscando procesos de gestión de material con un nivel de productividad y costes lo más óptimo posible, ya que en gran parte, dichos procesos van a marcar el nivel de competitividad y eficiencia de cada una de ellas. Es necesario tener previamente un profundo conocimiento de las herramientas de organización y tecnológicas propias de este tipo de procesos, para así poder llevar a cabo la tarea más compleja, que es saber como combinarlas al servicio de un proceso de gestión de material adaptado a las necesidades de la empresa. Este trabajo tratará de explicar con precisión esas herramientas a la vez que proponer un modelo de gestión de materiales que sea lo más óptimo y versátil posible para cualquier tipo de sector empresarial

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMjc4NTQ4NzY>

Título: Proceso de gestión de referencias en un almacén: el camino hacia el control inteligente Autor, Daniel Jesús Rocha López ; Universidad de Alcalá, Escuela Politécnica Superior, Ingeniería Técnica de Telecomunicación, Especialidad Sistemas Electrónicos, Departamento de Teoría de la Señal y Comunicaciones ; Director, Rafael Cambralla Diana

Editorial: 2010

Descripción física: 126 p. il. col

Materia: Gestión de stocks- Automatización

Autores: Cambralla Diana, Rafael

Entidades: Universidad de Alcalá de Henares. Departamento de Teoría de la Señal y Comunicaciones

- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es