

PRODUCCION Y ADMINISTRACION DE INVENTARIOS | LOGISTICA Y OPERACIONES | SUPPLY CHAIN MANAGEMENT | COMPRAS Y ABASTECIMIENTO
| MANAGEMENT DE MATERIALES | FORECASTING | SALES AND OPERATION PLANNING | INFORMATION TECHNOLOGY | DISTRIBUCION

LOGISTEC

www.revistalogistec.com

49

OCTUBRE | NOVIEMBRE

GREEN STRATEGIES IN SUPPLY CHAINS
DISEÑO DE CENTROS DE DISTRIBUCION
TRANSPORTE Y CADENA LOGISTICA
DIFERENCIAS DE OPERACION 3PL Y 4PL
GESTION DE COMPRAS
VISITA TECNICA REDEX-RIPLEY

LOGÍSTICA DE PERECIBLES OPERACIÓN CONTRA EL TIEMPO

CIRCULA INSERTO: AISL TODAY

 **iguia.BIZ**
REQUERIMIENTOS LOGISTICOS

PORTADA GENTILEZA: HELLMANN

alog chile
revista logística

303
edidistribucion

Edición Septiembre / Octubre
Precio Venta Chile
\$3.000

LOGFIRE LLC, ABRE SUS OPERACIONES EN CHILE

En septiembre de 2007, LogFire LLC fue contactada por Ripley para diseñar, configurar e integrar el sistema y los procesos que administrarían la bodega de su nuevo centro de distribución, REDEX. El producto de software seleccionado para esta tarea, junto con integrarse con sus operaciones y sistemas automáticos de clasificación de mercadería, fue el WMS de Manhattan Associates (NASDAQ: MANH).

"Lo que más nos llamó la atención del proyecto REDEX, y el motivo por el cual decidimos tomarlo, es que integra una amplia gama de productos y sistemas automáticos que nos permiten aplicar todas nuestras habilidades y conocimientos internacionales para marcar nuevos estándares de implementación en WMS en Latinoamérica" dice Diego Pantoja-Navajas, Presidente de LogFire.



Tras una exitosa implementación en tiempo récord y con todas las dificultades que este tipo de proyectos tiene, LogFire comenzó a recibir múltiples llamados de otras multitiendas, supermercados y tiendas de mejoramiento del hogar chilenas, que también necesitan apoyo local e integral en la implementación y soporte de sus WMS. "La razón por la cual hemos decidido abrir una oficina en Chile, es porque vemos un país muy desarrollado y pujante en términos del Retail y con mucho espacio para mejoras en sus sistemas y procesos de administración de bodegas o centros de distribución.



OM ESTABLECE REFERENCIAS PARA SUS GRÚAS HORQUILLAS

En cumplimiento de los requerimientos de las normas reguladoras europeas, OM Carrelli Elevatori realiza extensas pruebas en todos los nuevos vehículos que salen al mercado, en un proceso denominado pruebas de cualificación funcional y cumplimiento dirigido a medir el rendimiento y certificar su fiabilidad y su conformidad con las normas reguladoras. No obstante, para OM este procedimiento no asegura adecuadamente la funcionalidad y seguridad absolutas de sus productos y, por tanto, como complemento a ese procedimiento, realiza otras pruebas conocidas con el nombre de funcional plus, para determinar su grado de fiabilidad con el fin de emitir la garantía por un producto acabado, totalmente aprobado, de alta calidad, seguro y duradero.

En efecto, antes de iniciar la fabricación, el componente y/o el prototipo deben superar con éxito la prueba de fiabilidad en base a ciclos de test específicos. En particular, un prototipo que representa una nueva gama de productos debe superar la prueba de resistencia de 1.000 horas. Si bien estas operaciones implican esfuerzos y costes considerables para OM, sin duda ofrecen a repuestas potenciales, gracias a las cuales es posible identificar, clasificar y corregir cualquier problema antes de iniciar la fabricación a gran escala. La División de Prototipos y Pruebas está equipada con ultramodernos dispositivos de adquisición y seguimiento de datos.

GRUPO NAJRI ADQUIRIÓ LA SOLUCIÓN WMS DE TLA QUE GARANTIZA EXACTITUD EN SUS OPERACIONES

Tecsys Latin America (TLA), proveedor líder de soluciones de software para la logística y gestión de Centros de Distribución para América Latina, anunció que el Grupo Najri adquirió la solución WMS para garantizar la exactitud en sus operaciones y eficiencia en el servicio que requieren sus clientes.

Las actividades, a concentrar en su CD, corresponden a las empresas que comercializan productos farmacéuticos, cuidado personal y consumo masivo.

"Nuestro plan inmediato es inicialmente consolidar en un mismo Centro de Distribución las operaciones de varias de las empresas del grupo, las cuales por la naturaleza de los productos que se comercializan, sirven a clientes comunes. Como plan a mediano plazo pretendemos conformar y solidificar la rama de servicios a ofertar en nuestro centro y convertirnos en un operador logístico", comentó Yris González, Directora Operaciones de Grupo Najri. Mario Botero, Gerente de TLA comentó, "El Grupo Najri está dando pasos claves en la modernización de sus procesos para lograr mayor eficiencia logística y mejor servicio a sus clientes.

La relación solución/proveedor que le ofrecemos al grupo será muy importante para sus requerimientos actuales y futuros, no sólo desde el punto de vista operativo si no estratégico para apalancar su crecimiento con una cadena de suministro de clase mundial. La solución inicial para el grupo comprende un WMS en arquitectura Web/SOA con funcionalidad que incluye recepción, almacenaje, recogidas (picking), conteos cíclicos, empaquetado y despacho, además de RF Configurable, administración de tareas de trabajo, planificación de recogidas (picking) y mucho más".