

GESTIÓN LOGÍSTICA ALISTAMIENTO PICKING

IN-GL-002

ELABORA:				REVISA:				APRUEBA:				
Jader Durango	2011	09	07	Maria Ramirez	2011	09	07	Olga Castillo		2011	09	07
	A	M	D		A	M	D			A	M	D
VERSIÓN No. 2				ANULA VERSIÓN No. 1 DE FECHA			No DE COPIA USUARIO		TOTAL PAGINAS			
2011 09 07				2010 05 07			1		4			



ALMACENAMIENTO Y GESTIÓN DE INVENTARIOS

TITULO

TIPO DE DOCUMENTO:

INSTRUCTIVO APLIC

APLICA PARA EL ÁREA LOGÍSTICA Y

AREAS DE

APLICACIÓN:

COMERCIAL

CODIGO DOCUMENTO IN-GL-002

Página 3 de 4

1. OBJETIVO

Establecer e implementar un instructivo para el alistamiento de producto, de acuerdo a las necesidades de los clientes.

2. ALCANCE

Aplica para el proceso operativo de despachos, realizados al interior de Refrilogística S.A.S.

3. DEFINICIONES

3.1 Despacho

Procedimiento de alistamiento y cargue de productos de acuerdo a una solicitud del cliente.

3.2 Conservación del producto

Se refiere al correcto y preciso mantenimiento de la temperatura de un producto durante todos los pasos de la cadena logística, desde la planta de producción hasta el consumidor final.

3.3 Alimento

Todo producto natural o artificial, elaborado o no, que ingerido aporta al organismo humano los nutrientes y la energía necesarias para el desarrollo de los procesos biológicos.

3.4 Producto no perecedero

Es todo producto natural o artificial que posee una vida útil duradera.

3.5 BPM

Buenas Prácticas de manufactura, principios básicos y prácticas generales de higiene en la manipulación, preparación, elaboración, envasado, almacenamiento, transporte, y distribución de alimentos para consumo humano.

3.6 Fecha de vencimiento

Fecha en la cual el alimento pierde sus características físico – químicas y biológicas adecuadas para el consumo humano.

3.7 Alistamiento Picking

Alistar los productos de una orden de cargue o planilla de transporte de acuerdo a lotes, cantidades y ubicaciones.

3.8 Lista Licking

Formato que lista los productos para ser alistados donde especifica cantidades, localización, lotes y etiquetas.

3.9 WMS:

Sistema de manejo de almacén (*Warehouse Management System*) es una herramienta de automatización, que aprovecha las tecnologías de radiofrecuencia y de códigos de barras, para administrar un centro de distribución

3.10 Equipo Móvil con Radiofrecuencia

Escáner de recolección de datos remoto, que es utilizado en almacenamiento para control de inventarios.



TITULO ALMACENAMIENTO Y GESTIÓN DE INVENTARIOS

TIPO DE DOCUMENTO:

INSTRUCTIVO A

AREAS DE APLICACIÓN:

APLICA PARA EL ÁREA LOGÍSTICA Y COMERCIAL CODIGO DOCUMENTO IN-GL-002

Página 3 de 4

4. CONDICIONES GENERALES

Toda orden de cargue o planilla de transporte que llegue a las instalaciones de Refrilogística S.A.S, debe ser recepcionada y acondicionada al formato de alistamiento picking y se deberá alistar de acuerdo a lo relacionado por el cliente.

5. CONTENIDO

5.1 ENTREGA DE LISTA PICKING

El Coordinador de bodega y despachos recibe la orden de cargue emitida por el cliente y genera la lista Picking **FO-GL-002**, evaluando la disponibilidad y programación de los cargues, una vez concluido esto, entrega la lista Picking al montacarguista quien da inicio al alistamiento, a demás se debe entregar una copia al auxiliar y a la cuadrilla quienes darán inicio al cargue.

5.2 INICIO DE ALISTAMIENTO EN SISTEMA WMS

Se inicia ingresando el número de la lista picking al equipo móvil con radiofrecuencia y comienza el alistamiento, procediendo a trasladar el producto solicitado, dejándolo en la zona Picking..

5.3 CONFIRMACION DE PRODUCTO EN SISTEMA WMS

Al momento de mover la mercancía de la estantería el montacarguista escanea el código de barras de la etiqueta, el sistema pregunta ubicación, lote y cantidad, se digita lo que esta pidiendo la lista picking y automáticamente queda confirmado el producto.

El montacarguista debe asegurarse que la etiqueta leída corresponda a la estiba que se bajo.

Al terminar el alistamiento se realizan reubicaciones de los saldos dejados en niveles superiores, para ser localizados en los primeros niveles.

Finalmente se revisa por equipo móvil con radiofrecuencia que la lista picking quede confirmada, de lo contrario se le informa al coordinador de bodega y despachos para que realice la verificación por el sistema. El montacarguista apunta la hora de inicio y finalización de esta operación.

5.4 INICIO DE ALISTAMIENTO EN SISTEMA

El montacarguista comienza el alistamiento, procediendo a trasladar el producto solicitado, verificando ubicación, código, lote, y cantidad que se requiere, dejándolo en la zona picking.

Al terminar el alistamiento se realizan reubicaciones de los saldos dejados en niveles superiores, para ser localizados en los primeros niveles registrándolos en la lista picking.

El montacarguista apunta la hora de inicio y finalización de esta operación.



TITULO ALMACENAMIENTO Y GESTIÓN DE INVENTARIOS

TIPO DE DOCUMENTO:

INSTRUCTIVO

AREAS DE APLICACIÓN:

APLICA PARA EL ÁREA LOGÍSTICA Y COMERCIAL CODIGO DOCUMENTO IN-GL-002

Página 3 de 4

5.5 CONFIRMACION DE PRODUCTO EN SISTEMA

Al momento de terminar el alistamiento del producto el montacarguista entrega el picking al coordinador de bodega y despachos quien procede a descontar las cantidades por referencia, teniendo en cuenta que los lotes y la ubicación coincidan con las del picking, a si mismo realiza las correspondientes reubicaciones de los saldos.