



# 

## **Warehouse**Efficiency and Productivity

Modulo Tareas





Copyright © 2022 netLogistiK

Todos los derechos reservados.

Publicado por netLogistiK

Blvd. Adolfo López Mateos 2235, Piso 5

Col. Las Águilas

Ciudad de México C.P. 01710

(+52) (55) 5282-1321

http://www.netLogistiK.com

La información en este documento ha sido detalladamente revisada y se considera correcta. Sin embargo, netLogistiK no asume responsabilidad por ninguna inconsistencia que pudiera encontrarse en dicho documento. netLogistiK no podrá ser responsable por daños directos, indirectos, especiales, incidentales o por consecuencia resultado de un defecto u omisión en el presente documento, aún bajo el aviso de la posibilidad de dicho daño. Esta publicación contiene información propiedad de netLogistiK y ninguna parte de esta publicación puede ser reproducida total o parcial, almacenada en un sistema, o transmitida





Warehouse Efficiency and Productivity (WEP®) es un Sistema de Administración de Almacenes que forma parte de la suite Supplynet® diseñada y desarrollada por netLogistiK® y que hace más eficientes los procesos dentro de los almacenes y centros de distribución, reflejándose en importantes reducciones de costos e incrementos en productividad y nivel de servicio.

Es un sistema de navegación amigable y de fácil adopción con funcionalidad basada en las mejores prácticas y tecnología de vanguardia para cubrir todos los procesos dentro de un almacén, desde la asignación de citas a proveedores hasta el proceso de carga y embarque.

Además, cuenta con funcionalidad adicional para proveedores logísticos. Como parte de nuestra suite de soluciones, WEP® se integra con el sistema para la administración de la demanda de GainSystems®, con la solución de trabajo dirigido por voz de Vocollect®, con el sistema de administración de transporte (TEP), con la solución de transporte de Roadnet Technologies® y con el sistema de movilidad (MEP), teniendo la facilidad de integrar esta solución con cualquier ERP gracias a "Integrator".

## **Control de Cambios**

FECHA	VERSIÓN	DESCRIPCIÓN	AUTOR
30 de noviembre 2021	1.0	Generación documento por módulo	Christopher Lopez Carranza

### **Tareas**

Esta sección del **Menú > Tareas** permite, con base en las políticas de prioridad y las reglas que usa el sistema, que se generen las tareas de:

- BulkPicking
- Acomodo a detalle
- Reabasto emergente
- Reabasto de nivel
- Surtido de lista
- Surtido de pallet
- Acomodo
- Reabasto top off}
- Surtido de lista OT
- Surtido de Pallet OT
- Preparación Stage

Las tareas se pueden visualizar desde el grid, y se muestran en el orden en que se configuran las prioridades.

Cabe recalcar que todas las tareas mostradas se encuentran como pendientes, y se tiene una opción en la parte superior para liberar cada una, lo cual genera que se asigne y se ejecute.

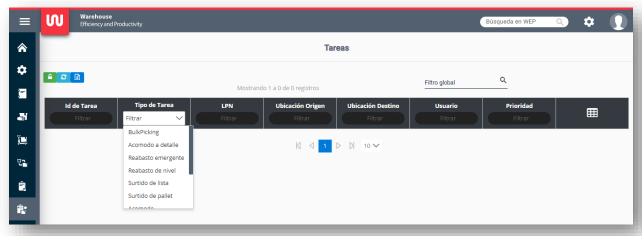


Figura 1 Pantalla de Tareas







## **Warehouse** Efficiency and Productivity

www.netlogistik.com Email: info@netlogistik.com Tel. +(52) 55 5282 1321

- MÉXICO Blvd. Adolfo López Mateos #2235, Piso 5, Col. Las Águilas, Álvaro Obregón, C.P. 01710, CDMX
- COLOMBIA Carrera 51 No. 96-23 Oficina 203 Bogotá D.C.
- EE.UU 12873 W. Harvard Avenue Denver, CO 80228 Estados Unidos de América
- ESPAÑA Vía Augusta 29 planta 6 08006 Barcelona España