

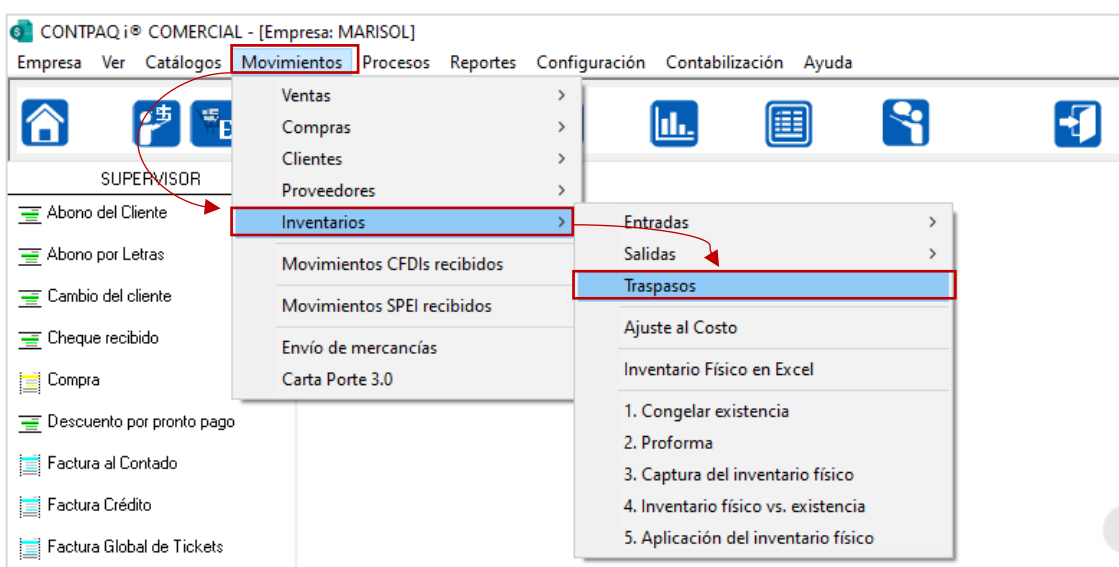
# Trasposos entre almacenes CONTPAQi Comercial Premium

Actualizado en Versión 9.1.1

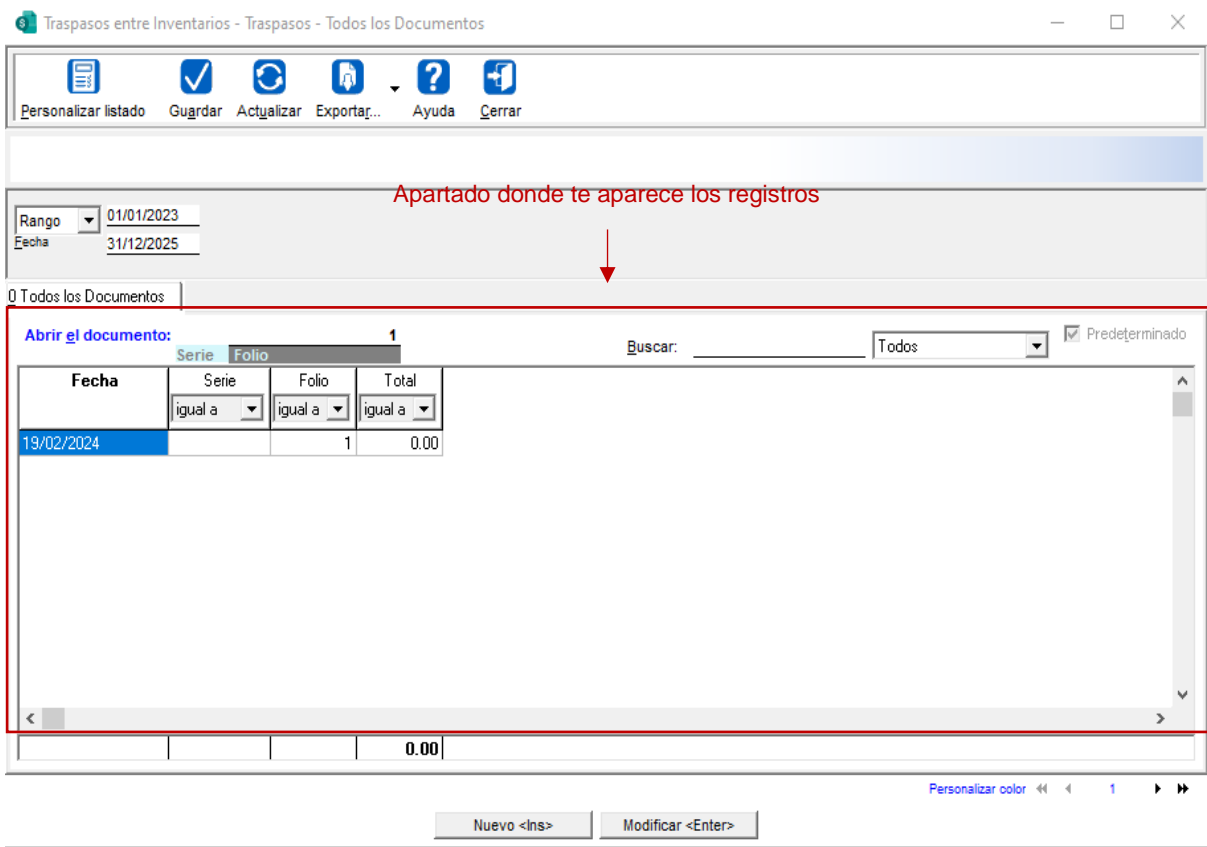
Un traspaso es un movimiento que registra el movimiento de mercancías entre los diferentes almacenes que tiene la empresa. De esta forma se registra la salida de los productos de un almacén y el ingreso de dicho producto a otro almacén.

Crear este documento es sumamente sencillo. Solo sigue estos pasos simples:

1. Realiza un respaldo de tu empresa
2. Ingresa a la empresa en la que deseas realizar el proceso
3. Ve al menú movimiento\ submenú inventarios\ trasposos



Se abrirá la siguiente vista donde te aparecerá los traspasos que ya tengas registrados en caso que sea la primera vez que ingresas a este apartado no aparecerá en blanco



Traspasos entre Inventarios - Traspasos - Todos los Documentos

Personalizar listado Guardar Actualizar Exportar... Ayuda Cerrar

Rango 01/01/2023  
Fecha 31/12/2025

Apartado donde te aparece los registros

0 Todos los Documentos

Abrir el documento: 1

Buscar: Todos  Predeterminado

Fecha	Serie	Folio	Total
	igual a	igual a	igual a
19/02/2024		1	0.00

Personalizar color << < 1 >> >>

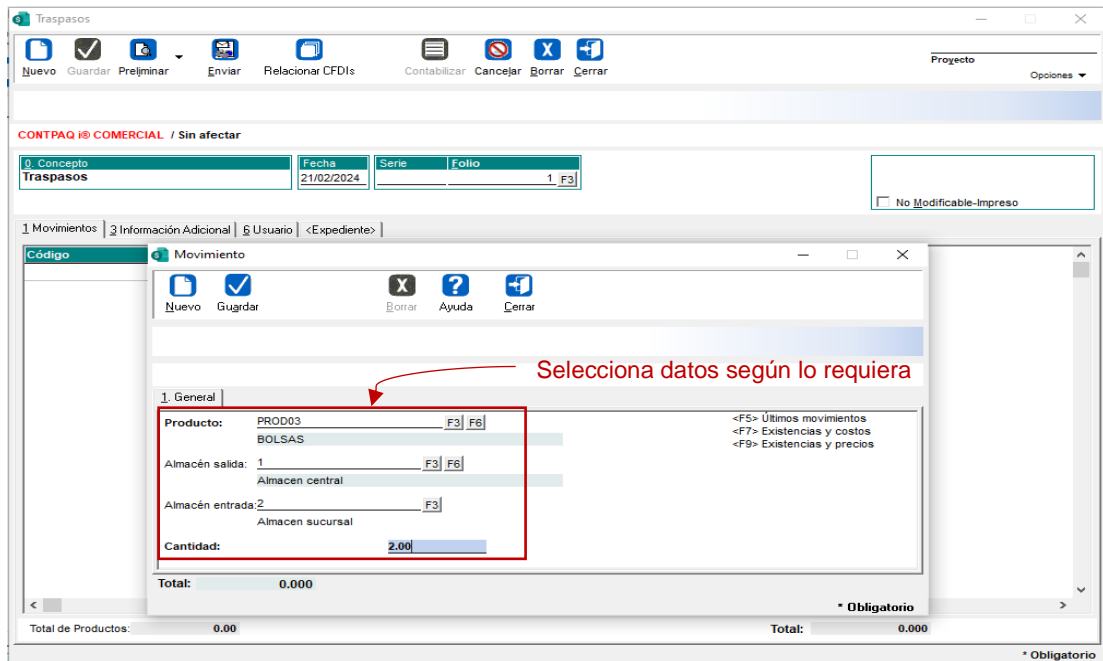
Nuevo <Ins> Modificar <Enter>

4. Para agregar un nuevo traspaso da clic en nuevo

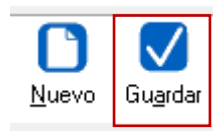
Selecciona → **Nuevo <Ins>** Modificar <Enter>



5. Se abrirá la siguiente ventana donde el folio del documento lo tomará de la configuración que tengas sen el concepto
6. Agrega el producto, almacén de salida, almacén de entrada y cantidad a traspasar.



7. Una vez finalizada la captura da clic en guardar y listo has finalizado con la captura de tu documento.



Has aprendido a capturar un documento de traspaso de un almacén a otro, lo cual es bastante sencillo. Te invito a visitar nuestro canal de YouTube, donde encontrarás información relacionada con los sistemas CONTPAQi.

Sí tienes dudas o quieres ayuda con el proceso, contacta a nuestros Asesores Certificados - [CONTÁCTAR VÍA WHATS APP](#) -

**¡Renueva, Compra o Actualiza tu licencia CONTPAQi con los EXPERTOS!**

