

MANUAL DE USUARIO: "SISTEMA DE COSTOS"

ADMINISTRADOR 3

+569 63242453
www.waliex.com
asesoramiento@waliex.com



EGRESO



6 EGRESO

6.1 Crear egreso

- Ir hacia la barra lateral y desplegar el módulo de “Gestión”.
- Seleccionar el módulo de “Egreso”.
- Hacer clic en el botón “Crear”.

*Para crear un egreso, se necesita que una caja se encuentre abierta.

*Este es un egreso general de la caja.

The screenshot shows the 'Egresos' (Expenses) module. On the left sidebar, the 'Gestión' (Management) menu is expanded, and 'Egresos' is selected. The main content area displays a table of transactions. A yellow box highlights the '+ CREAR' (Create) button at the top left of the table.

#	Usuario	Descripcion	Cantidad Dinero	Fecha	Acciones
-	Soporte	salida	\$10,000	03/03/2022 12:05:54	
-	Soporte	prueba	\$5,000	03/03/2022 12:16:51	

At the bottom of the table, there is a pagination control showing '1' of 1 pages.

Crear Egreso

Dinero *

0

Comentario

CREAR

6.2 Eliminar egreso

- En el módulo de “Egresos” hacer clic en el botón rojo de la x “Eliminar egresos”.

The screenshot shows the 'Egresos' (Expenses) module. The left sidebar contains a menu with the following items: Inicio, Caja Mensual, Cliente CC, Bodega, Colaborador, Descuento, and Gestión (expanded). Under 'Gestión', there are links for Usuarios, Clientes, and Egresos (highlighted). The main content area has a header 'Egresos' with a '+ CREAR' button. Below is a table with columns: #, Usuario, Descripción, Cantidad Dinero, Fecha, and Acciones. The table contains two rows of data. The first row has a red 'X' icon in the 'Acciones' column, which is highlighted by a yellow box and a yellow line pointing to it from a yellow square above. The second row also has a red 'X' icon. At the bottom of the table, there are pagination controls showing '1'.

#	Usuario	Descripción	Cantidad Dinero	Fecha	Acciones
-	Soporte	salida	\$10,000	03/03/2022 12:05:54	
-	Soporte	prueba	\$5,000	03/03/2022 12:16:51	

¿Estas seguro?
Vas a eliminar el Egreso agregado

SI, ¡ELIMINAR! **CANCELAR**

