

Instructivo de Instalación
**EPSON C63, C65, C83,
C85, C87, C87 PLUS**

Solo para Sistemas con la
Manguera hacia la izquierda



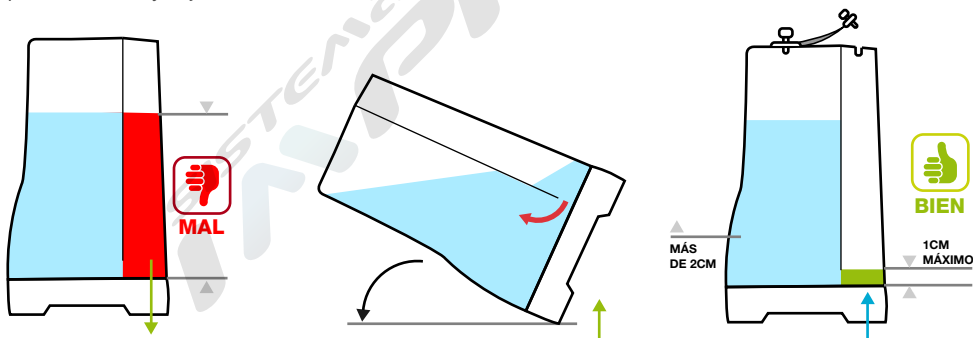
RECOMENDACIONES GENERALES

ES UN INFORME DE LOS CUIDADOS Y RECOMENDACIONES A TENER EN CUENTA PARA EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE UN SISTEMA CONTINUO EN IMPRESORAS EPSON.

ATENCIÓN

LEER ESTAS RECOMENDACIONES ANTES DE COMENZAR A INSTALAR EL SISTEMA.

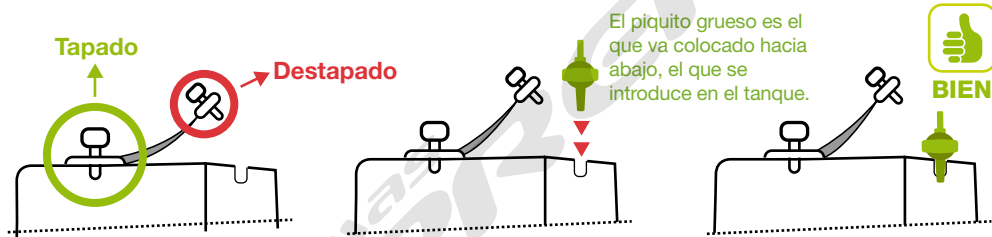
Los tanques del sistema están divididos en dos compartimientos unidos por vaso comunicante (igual a un encendedor). Se crean **dos niveles de tinta**, uno en cada compartimiento, y debe controlarse que en *el compartimiento del aire (el más fino)*, no debe haber más de 1 cm. de tinta, porque sino se eleva el nivel de presión de tinta y baja mucho mas tinta de la normal.



Si hay más de un centímetro debe **inclinarse los tanques** para que la tinta pase del compartimiento fino al ancho. El compartimiento de la tinta (el mas ancho) no debe tener NUNCA menos de 2 cm de tinta porque se corre el riesgo que el sistema comience a trabajar con aire y esto, a su vez, dañe los inyectores de la impresora.

NOTA

Si el compartimiento más fino está vacío, es correcto.



Limpieza del Filtro de Aire

Los filtros deben estar **permanentemente BLANCOS** en el centro del mismo (en la parte del centro donde tiene la felpa que filtra el aire). Si al filtro se le mancha la felpa con tinta, debe quitarse, *lavarse con agua* (corriente, caliente o fría), y dejarse secar durante 48 hs. Pasado este tiempo debe soplarse para verificar que pase perfectamente el aire, si esto no sucede, debe utilizarse el sistema sin filtros durante un tiempo hasta conseguir un filtro nuevo por garantía, con los tapones donde van los filtros DESTAPADOS.

NOTA

Mientras el sistema no tiene filtros, la impresora puede utilizarse perfectamente, con los tapones de los filtros DESTAPADOS, y esto no genera ningún inconveniente, pero debe tener en cuenta que **el tiempo de utilización del sistema sin filtros no debe superar los 30 días**.

INSTRUCTIVO RESETEO DE CHIPS SISTEMAS CONTINUOS PARA EPSON

1

Cuando se enciende la **luz de la tinta** (botón de la gotita en el panel de la impresora), apretar el mismo las veces que sean necesarias para que el carro se coloque en la posición de cambio cartuchos.

2

Presionar el **“Botón de Reseteo”** y mantener durante 20 segundos; soltar y presionar el botón de cambio de cartuchos. Si es más de uno de los cartuchos los que no esta tomando, debe repetir el proceso con cada uno de los cartuchos.



Mantener los tanques a 3cm de altura con respecto a la base de la impresora.

NUNCA PONER LOS TANQUES A MÁS ALTURA, NI MENOS, NI SOBRE LA IMPRESORA.

INSTALACIÓN DEL SISTEMA CONTINUO EN LA IMPRESORA

PASO**01**

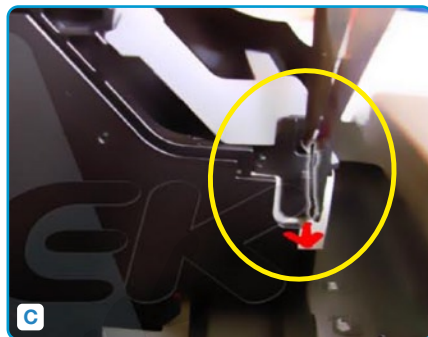
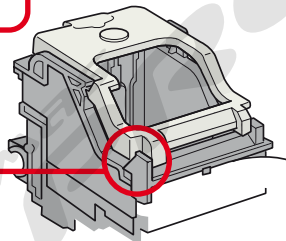
- Encender la impresora y levantar la tapa de la misma.
- Cuando el carro se mueva hacia la izquierda de la impresora desconectar el cable de electricidad.
- Abrir la tapa del carro de impresión y quitar los cartuchos que tiene la impresora (si es que estaban colocados).

PASO

02

A, B y C. Con una pinza de punta retire el alambre con forma de "S" (ver la ubicación en el esquema de acá abajo) que sostiene la tapa del carro.

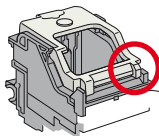
Alambre con forma de "S"



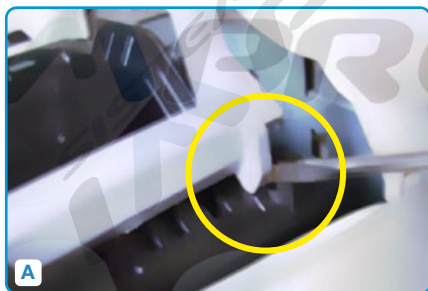
PASO

03

A y B. Quitar totalmente la tapa utilizando un destornillador plano y haciendo palanca sobre el lado derecho y luego desplazarlo hacia la derecha.



El destornillador plano se coloca en este extremo.
Ver imágenes A y B para más detalle.



PASO

04

- A. Presentar los cartuchos en el carro de impresión.
B. Hacer presión hacia abajo sobre los tapones de goma que tienen en la parte superior, hasta escuchar un "TRACK" bien sonoro, que significa que calzaron bien (si no están bien colocados, la impresora no reconocerá los chips).

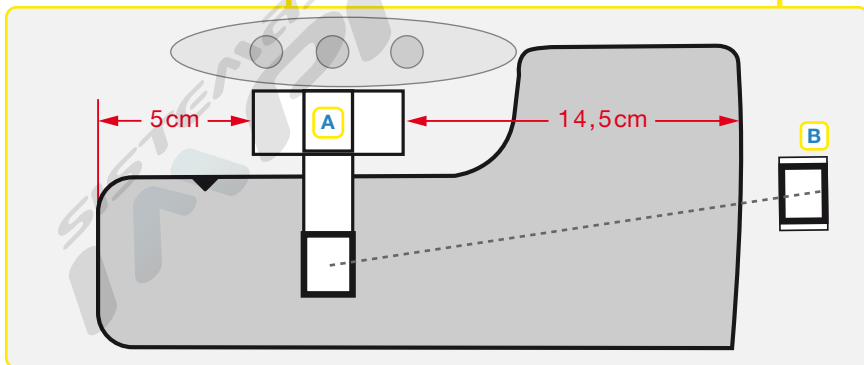
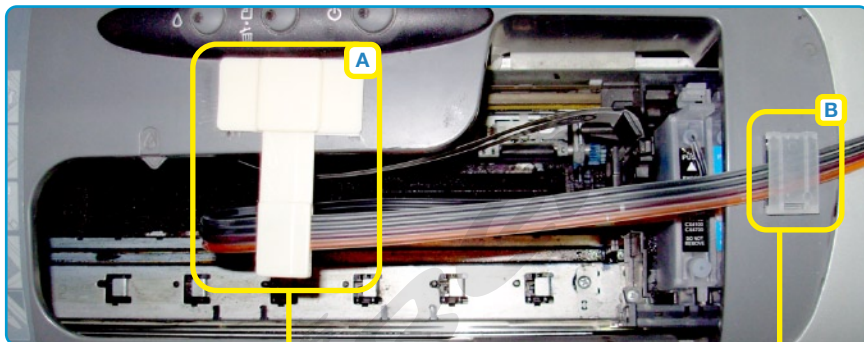
ATENCIÓN: Recuerde asegurar el calce de los cartuchos presionando nuevamente sobre los tapones de goma (C) de cada cartuchos **CON MUCHA FUERZA**, y luego empujar hacia el fondo del carro las trabas de cada cartucho.



PASO

05

- Colocar la Traba en forma de "T" (A), y el Clip Adhesivo (B), y asegurar la manguera a las mismas (ver el esquema con las medidas para saber exactamente en donde pegarlas).

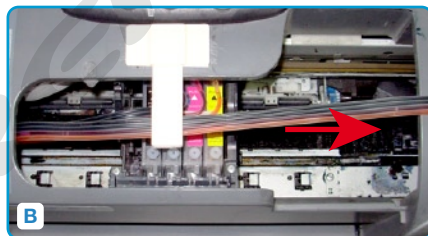
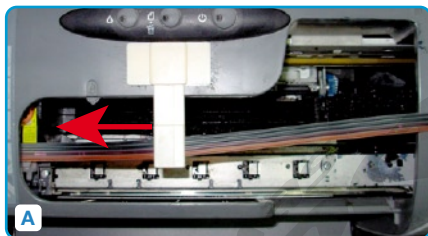


PASO

06

A y B. Mover el carro de impresión hacia la derecha e izquierda, para asegurarse que la longitud de la manguera sea la correcta para llegar bien a ambos laterales.

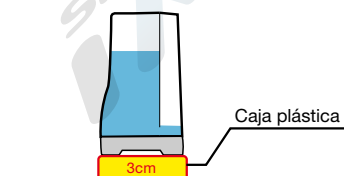
También verificar que la manguera NO se enrosque mientras circula a ambos laterales. Para esto debe verificar que el carro haga tope en ambos laterales.



PASO

07

A. Antes de utilizar el sistema verificar que el compartimiento de aire (el más fino) tenga menos de 1cm de tinta (si hay más de 1cm girar el tanque para que pase la tinta al compartimiento más grande). **Mantener los tanques a 3cm de altura con respecto a la base de la impresora.** (colocar la caja plástica incluida debajo de los tanques del sistema para lograr esta altura).

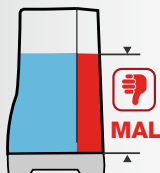


Base de la impresora

NUNCA PONER LOS TANQUES A MENOS ALTURA, NI MÁS ALTURA, NI SOBRE LA IMPRESORA.

B. Destapar todos los orificios del aire (los más finos) y colocar los filtros de aire. Cerrar la tapa de la impresora, y de esta manera ya se puede comenzar utilizar la impresora con el sistema continuo.

Si queda más de 1cm de tinta en el compartimiento de tinta más fino hacer lo siguiente:



A

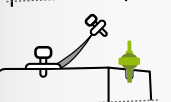
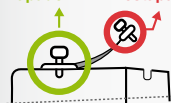
NOTA

Si el compartimiento más fino está vacío, sin tinta, es correcto.

FILTROS DE AIRE

Tapado

Destapado



El piquito grueso se introduce en el tanque.

B

Mantener los tanques a 3cm de altura con respecto a la base de la impresora.

NUNCA PONER LOS TANQUES A MÁS ALTURA, NI MENOS, NI SOBRE LA IMPRESORA.

Consultas

Por cualquier duda o consulta recuerde que puede comunicarse con nosotros por las siguientes vías:

E-Mail

soporte@imprek.com.ar

Teléfonos

6385-0225

Seleccionar la Opción de Servicio Técnico

www.imprek.com.ar