

CISS para las siguientes impresoras:

**Hp Photosmart C5380 C6375 C6380 D5460 D7560 B8550 C309a B209**

Y otras que usan los siguientes cartuchos:

- Cartucho Hp 364 364XL Negro CB316EE
- Cartucho Hp 364 364XL Cian CB318EE
- Cartucho Hp 364 364XL Magenta CB319EE
- Cartucho Hp 364 364XL Amarillo
- Cartucho Hp 364 364XL Negro Foto CB317EE

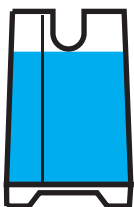
Todas las marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios, y son utilizadas únicamente como referencia.

### Atencion

1. No ingerir, mantener fuera de alcance de los niños
2. Evitar exponerlo directamente a la luz solar o a temperaturas muy altas o muy bajas.
3. Evitar colisiones o caídas
4. Por favor no saque los cartuchos al azar una vez instalado el sistema
5. Usar en un rango de temperaturas entre 10-40°C
6. El sistema CISS ha pasado estrictos controles de calidad. Recomendamos usar nuestras tintas para asegurar calidad de impresión
7. Mezclar dos marcas de tinta diferentes en el sistema CISS no es recomendable
8. Mantener al mismo nivel de altura los depósitos externos y la impresora. No colocarlos ni más altos ni más bajos.
9. Recuerde que debe de tomar las precauciones necesarias para protegerse a sí mismo y al entorno de trabajo de posibles fugas.

### Precedimiento de relleno

Todo abierto para rellenar



— Rellene de Tinta hasta este nivel (Solo como referencia)

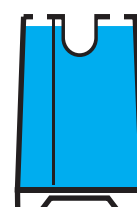


**PARA RELLENAR  
RETIRE LOS TAPONES**



**EXTRAER AIRE  
PARA RELLENAR  
LOS CARTUCHOS  
POR VEZ PRIMERA**

TODO ABIERTO



— NIVEL DE TINTA DEMASIADO ALTO

(No recomendado)

**RETIRAR TAPON DE CAUCHO DE COLOR  
RELLENAR DE TINTA CADA DEPOSITO**

**AL EXTRAER AIRE  
LA TINTA LLEGARA AL CARTUCHO**

### Pasos:

1. Antes de proceder, revise el estado del CISS para que todo este correcto, que no exista ningun tubo suelto ni haya posibilidad de salida de tinta al exterior al ser recargados los depositos.
2. Compruebe que cada deposito externo conecta con su cartucho correspondiente segun la posicion de estos en su impresora pues este mismo CISS ha sido diseñado para trabajar con varios modelos.
3. Para proceder al relleno debe retirar todos los tapones de goma de los depositos.
4. Rellene cada deposito y compruebe que la tinta fluye hacia el interior de cada cartucho a traves de los tubos poco a poco.
5. Realice este procedimiento deposito por deposito observando que no se produce salida de tinta.
6. Para agilizar la llegada de tinta a los cartuchos se puede purtar el aire a través del orificio de salida de cada cartucho usando una jeringa.
7. Antes de insertar cada cartucho en su alojamiento de la impresora debe de posicionar nuevamente todos los tapones de goma en los depositos externos para evitar que pueda producirse vertido de tinta.
8. Lo esencial es que cada circuito quede bien purgado, sin bolsas de aire en tubos que obstaculicen el circuito.



- 💧 Sistema de tinta continua
- 💧 Sistema de alimentacion continua
- 💧 Sistema de flujo continuo
- 💧 Sistema de alimentacion continua
- 💧 Sistema de tinta a granel

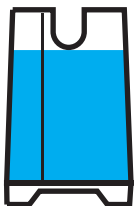
Todas las marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios, y son utilizadas únicamente como referencia.

**Contenido del CISS**

1. Depositos externos
2. Tubos y soportes plasticos
3. Cartuchos transparentes
4. Juego de jeringas
5. Filtros
6. Instrucciones de instalacion en CD



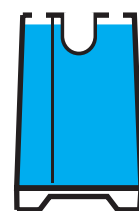
Todo abierto para rellenar



— Rellene de Tinta hasta este nivel (Solo como referencia)



TUDO ABIERTO

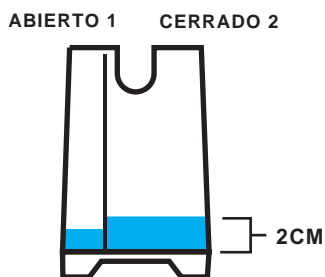


— NIVEL DE TINTA DEMASIADO ALTO

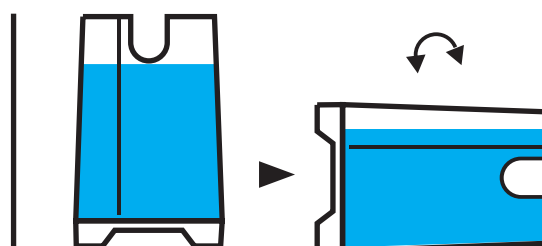
(No recomendado)

Para rellenar de tinta por vez primera, por favor, retire los tapones de caucho de los agujeros de llenado de los depositos externos, use las jeringas para rellenar como se muestra en la foto. Despues retire los tapones de goma de los cartuchos del CISS y use una jeringa para extraer el aire, observe la foto numero 3, al producirse efecto de vacio la tinta fluira desde los tanques al interior de los cartuchos. Una vez llenos de tinta, es necesario cerrar los agujeros con los tapones de goma. En las entrada de aire de los tanques o agujeros de respiracion, se deben de posicionar los filtros para evitar la entrada de partículas de polvo.

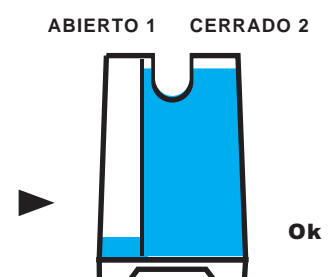
**TUDO CERRADO**



**CUANDO EL NIVEL DE TINTA SEA INFERIOR A 2 CM DEBE SER RELLENADO**



**HA DE ESTAR TUDO CERRADO SI SE DESEA MOVER O TRANSLADAR LOS DEPOSITOS**

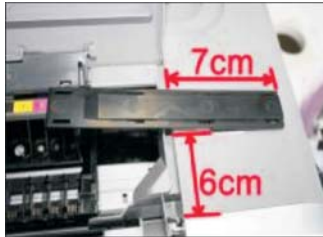


**PARA TRABAJAR HA DE ABRIR EL AGUJERO ESTRECHO Y CERRAR EL ANCHO**

- 1 **INSTALAR LOS CHIPS** ►► Retirar los chips de los cartuchos originales con atencion como se muestra en las fotos anteriores con mucho cuidado para no dañarlos.



Poner un poquito de pegamento en el socket de cada cartucho. Luego adhiera los chips originales a los sockets de cada cartucho, cada chips corresponde a un color es importante conservar el mismo orden que en los originales.



- 2 **INSTALAR LOS CARTUCHOS** ►► Adhiera el soporte guia de los tubos en la posicin correcta como indican las fotografias inferiores. Luego insertar los cartuchos del CISS en su alojamiento correspondiente de la impresora y realiendo presion sobre el cartucho, asegurese de ue cada cartucho esta bien instalado.



**INSTALAR LOS TUBOS** ►► Posicionar los tubos sobre el soporte como se muestra en las fotos.



**AJUSTAR LOS TUBOS** ►► Ajustar la longitud de los tubos moviendo el carro de la impresora de derecha a izquierda varias veces asegurandose de que no se bloquee ni colisionara con el movimiento de la impresora, dejando suficiente longitud para que el carro pueda desplazarse libremente.



Tubo demasiado largo



Tubo doblado



Tubo bien instalado