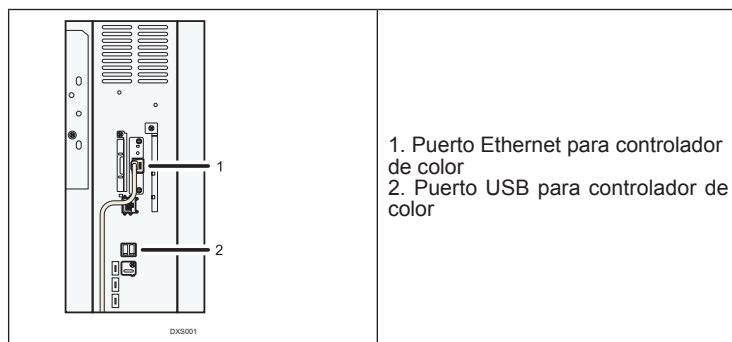


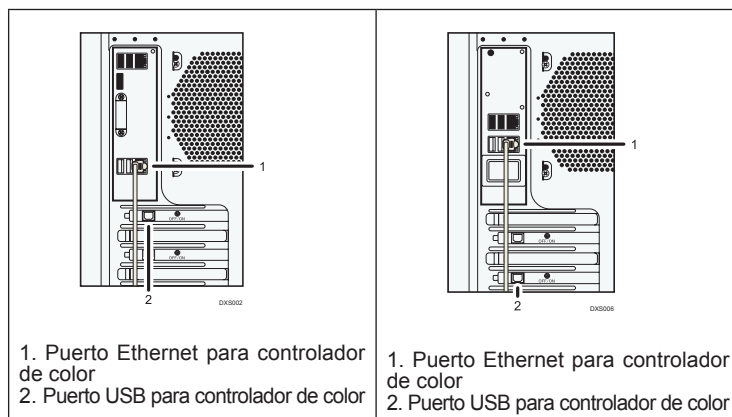
# Notas para el Color Controller E-45A/E-85A

## ■ Conexión con las interfaces

### <Pro C7200/C7210>



### <Color Controller E-45A>



### <Color Controller E-85A>

### <Importante>

- Utilice el puerto USB que se muestra arriba si su Color Controller E-45A/E-85A tiene dos puertos USB en la parte trasera.

## ■ Interbloqueo de la alimentación principal del Color Controller E-45A/E-85A

El Color Controller E-45A/E-85A tiene una función de interbloqueo de la alimentación principal con la impresora.

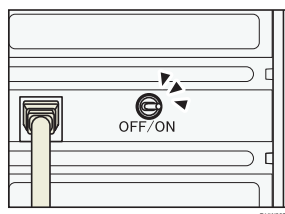
Al activar esta función en el Color Controller E-45A/E-85A, se desconectará la corriente del controlador de color cuando se apague la impresora.

El encendido y apagado de la función de interbloqueo se lleva a cabo con el interruptor situado encima de la placa de interfaz de la impresora, en la parte posterior del Color Controller E-45A/E-85A. Cuando el interruptor está en OFF, la función de interbloqueo estará apagada, y cuando el interruptor está en ON, la función de interbloqueo estará encendida.

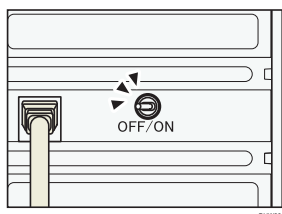
El Color Controller E-45A/E-85A cuenta con el modo de Bajo consumo. Para recibir datos de trabajos de impresión en todo momento, el ajuste predeterminado es OFF (Desactivado).

## ■ Interruptor de interbloqueo de la alimentación principal del Color Controller E-45A/E-85A

<ON>



<OFF>



### <Importante>

- Utilice el interruptor de selección mientras el Color Controller E-45A/E-85A esté apagado.
- Si utiliza el Color Controller E-45A/E-85A que tiene dos interruptores en la parte trasera, encienda el interruptor al lado del puerto USB mostrado en "Conexión con las interfaces".

## ■ Apagado de la máquina

### <Importante>

- No apague el interruptor de alimentación principal de la parte posterior del Color Controller E-45A/E-85A cuando el indicador del interruptor de operación de la parte superior del controlador esté encendido o parpadenando. De lo contrario, podría dañar el disco duro o la memoria.
- Asegúrese de apagar el interruptor de alimentación principal antes de estirar del enchufe de la parte posterior del Color Controller E-45A/E-85A. De lo contrario, podría dañar el disco duro o la memoria y provocar problemas de funcionamiento.
- Una vez apagado el interruptor de alimentación principal de la impresora, espere por lo menos dos minutos antes de volver a encenderlo.

## ■ <Si la función de interbloqueo está en ON>

1. Apague la alimentación principal de la impresora.
2. El interruptor principal del Color Controller E-45A/E-85A se apagará en sincronización.  
\*No utilice la tecla del panel de mandos de la impresora.

## ■ <Si la función de interbloqueo está en OFF>

1. Pulse Inicio (🏠) en la parte inferior central del panel de mandos de la impresora, y pulse el icono [EFI Fiery] de la pantalla [Inicio].
2. Pulse la pestaña [Fiery].
3. Pulse [Reiniciar el Fiery] y, a continuación, pulse [Cerrar].
4. Pulse [Aceptar].
5. Pulse el interruptor de operación para apagar el indicador del mismo.
6. Asegúrese de que el indicador del interruptor de operación no esté encendido.
7. Abra la tapa del interruptor de alimentación principal de la parte frontal izquierda de la impresora.
8. Desconecte el interruptor principal.
9. Cierre la tapa frontal izquierda.

## ■ Notas cuando la función de interbloqueo está en OFF

### <Importante>

- Al apagar la impresora, asegúrese de apagar la alimentación principal del Color Controller E-45A/E-85A.
- Asegúrese de apagar la alimentación principal del Color Controller E-45A/E-85A en menos de una hora después de apagar la alimentación principal de la impresora.
- Al poner la alimentación principal en ON, encienda primero la impresora y, luego, el Color Controller E-45A/E-85A.

