



KONICA MINOLTA

# KONICA MINOLTA COLOR CARE 2

## 📌 Categoría



Gestión del color

## 📌 Características

- Control de calidad
- Creación de perfil
- Evaluación de perfil





# CALIDAD DEL COLOR GARANTIZADA

**Color Care es el paquete de aplicaciones de Konica Minolta que define, consigue y mantiene un estándar de calidad específico de producto en cualquier equipo bizhub de color. Mantener un enfoque Color Care completo de forma diligente puede ayudarle a conseguir la certificación Fogra "Sistema de Validación de Impresión" para sistemas bizhub de color. Esta validación Fogracert se basa en el estándar ISO 12647-8.**

El nivel de calidad definido de Konica Minolta Color Care queda garantizado para todos los equipos bizhub de color instalados según las indicaciones de procesos Color Care de Konica Minolta.

El paquete Color Care de Konica Minolta está disponible como un producto de software o como un servicio profesional. Los especialistas en artes gráficas y los usuarios profesionales en entornos de impresiones comerciales pueden adquirir el software y ser así autosuficientes para ajustar y mantener un estándar de color definido en sus impresoras. De forma alternativa, los usuarios pueden confiar en se servicios Color Care de Konica Minolta.

Los usuarios que se decantan por Color Care de Konica Minolta se benefician de una herramienta profesional de control de calidad que permite la creación y evaluación de perfiles.



# CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

## Control de calidad

- **Solución de software líder en la industria:** la aplicación está adaptada para un rendimiento óptimo en equipos Konica Minolta.
- **Facilidad de uso:** Color Care incluye una interfaz de usuario intuitiva para mayor facilidad de uso.
- **Estándar de calidad específica de producto:** se mantiene en cualquier equipo a color.
- **Objetivos de calidad predefinidos:** el proceso de instalación y calibrado exacto para sistemas Konica Minolta bizhub de color consigue unos objetivos de calidad predefinidos.
- **Sistema de control continuo de la calidad:** es posible obtenerlo como un servicio profesional y está disponible para autocomprobaciones y ajustes.
- **Función estadística:** esta función permite realizar un análisis de mediciones de control de calidad durante intervalos de tiempo aleatorios.



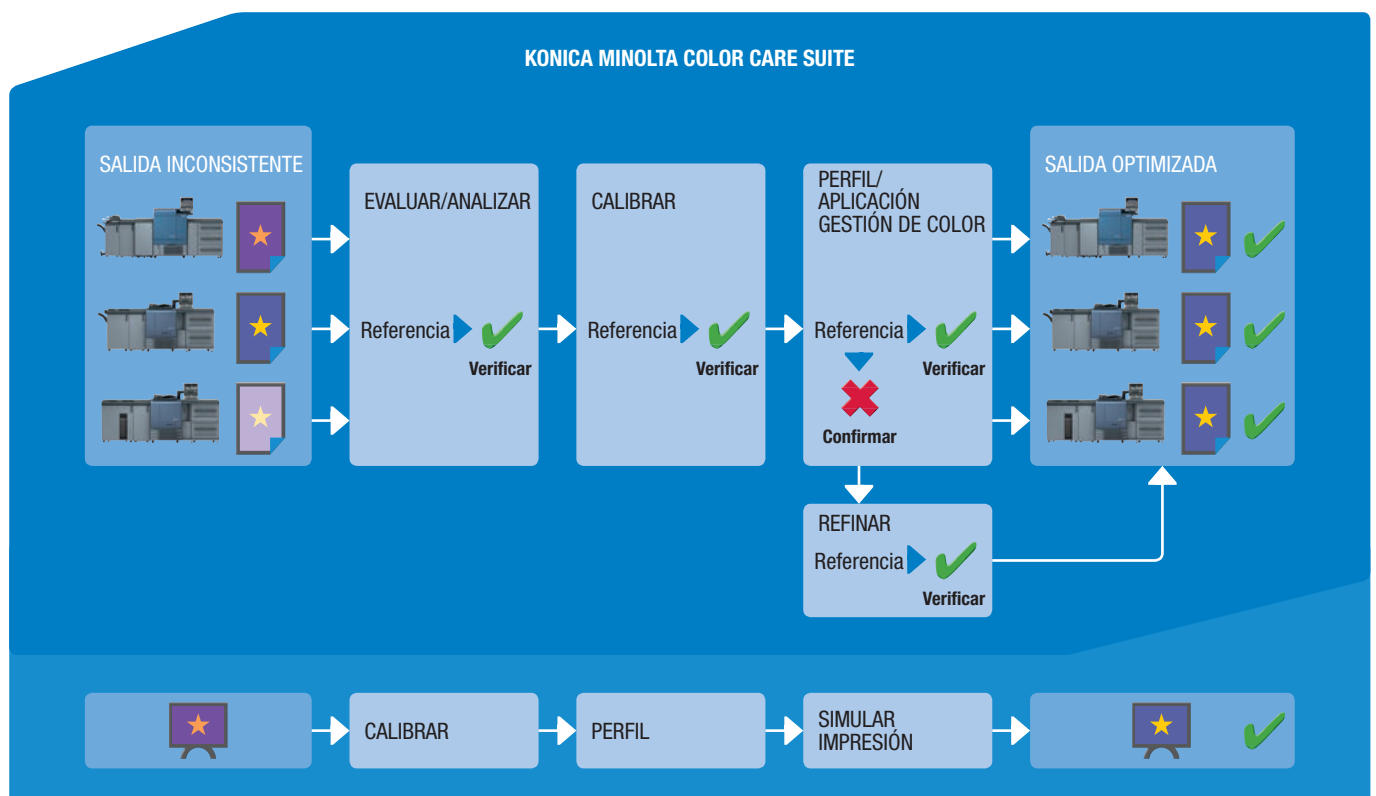
## Creación de perfil

- **Perfiles CMYK y RGB:** Color Care permite la creación de perfiles CMYK y RGB.
- **Apoyo para perfiles ICC v2 e ICC v4:** la aplicación da apoyo completo a estos perfiles estándares de la industria.
- **Elección de parches (IT8.7/3, IT87.4, ECI):** Se proporcionan opciones de parches diferentes a fin de garantizar unos resultados óptimos.
- **Perfiles de monitor:** es posible crear perfiles para monitores LCD, CRT y de portátiles para poder conseguir siempre las mejores condiciones de visionado.
- **Optimización de perfiles:** al mejorar los perfiles de impresión se eliminan los errores de medición y los datos automáticamente suavizados.
- **Compatibilidad con Mac y Windows:** la aplicación funciona tanto para clientes Mac como Windows.
- **Equipo de medición Konica Minolta:** Color Care también es compatible con el equipo de medición FD-5BT desarrollado por Konica Minolta.

## Evaluación de perfiles

- **Visualización de gamut 3D:** la óptima visibilidad de los resultados medidos queda garantizada mediante esta herramienta.
- **Plot gamut as points:** esta capacidad facilita la evaluación precisa de los resultados medidos.

# FLUJO DE TRABAJO



## La suite Konica Minolta Color Care Suite incluye los siguientes módulos



**Color Care Catch** sirve para medir y controlar la salida del color y verificar que su calidad se ajusta a los estándares definidos para el sistema bizhub de color.



**Color Care Profiler** crea perfiles de impresora ICC de alta calidad en los equipos de color recién instalados.



Con **Color Care MatchPatch**, los perfiles de impresora ICC se pueden refinar y optimizar incluso más.



**Color Care Linker** permite la creación de perfiles DeviceLink a varios niveles, desde preprogramados de fácil uso a vinculados libres a nivel experto.



**Color Care Display** calibra los monitores de los ordenadores y crea perfiles ICC.

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## REQUISITOS DEL SISTEMA

<b>Sistema operativo</b>	Windows XP SP2 Windows 7 (32) Mac OS X (10.5.7 o 10.6)
<b>Memoria</b>	1 GB
<b>Disco duro</b>	1 GB
<b>Idiomas</b>	Inglés, francés, italiano, alemán, español
<b>Requisitos importantes</b>	DVD ROM, puerto USB 2.0 Min. monitor resolution 1,200 x 800 pixels y 24-bit de profundidad de color
<b>Hardware compatible</b>	Espectrofotómetro Konica Minolta FD-5BT Espectrofotómetro EFI ES-2000 Espectrofotómetro X-Rite i1 Pro 2

La compatibilidad y disponibilidad de las especificaciones y funciones enumeradas variarán dependiendo del sistema operativo, aplicaciones y protocolos de red así como de las configuraciones de red y sistema.

