

# Spyder<sup>®</sup>5 PRO<sup>+</sup>

## GUÍA DE INICIO RÁPIDO

### Incluye

- Instrucciones de descarga de Spyder5PRO+
- Número de serie

### Requisitos del sistema

- Windows 7 32/64, Windows 8.0, 8.1 32/64, 10 32/64
- Mac OS X 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11
- Resolución de monitor de 1280 x 768 o superior, tarjeta de vídeo de 16 bits (se recomiendan 24), 1 GB de RAM disponible, 500 MB de espacio en disco disponible
- Conexión a Internet para descargar software

### Compatibilidad

[support.datacolor.com](http://support.datacolor.com)

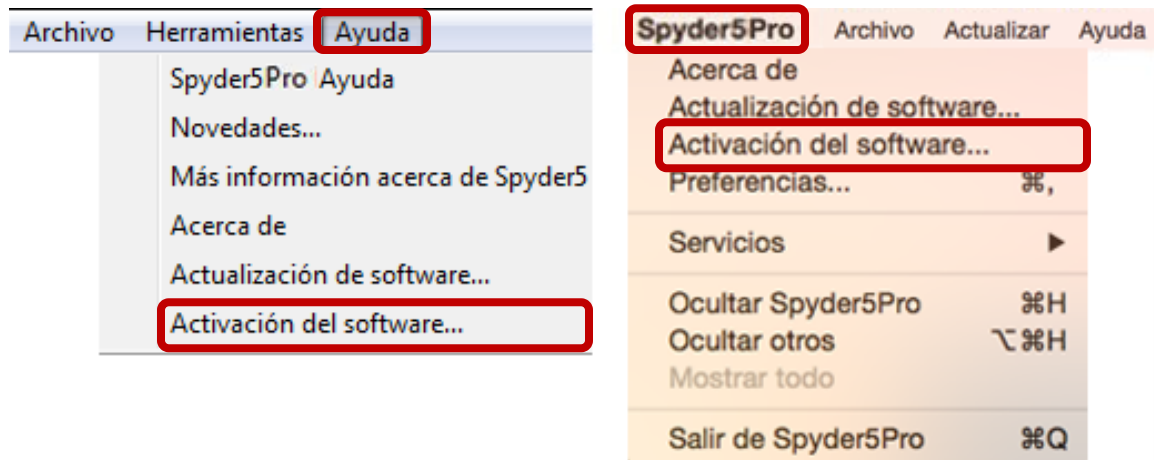
## Instalación y activación

Instale el software Spyder5PRO+ desde el [sitio web de Datacolor](#). Después de finalizar la instalación, inicie el software para comenzar el proceso de activación y registro.

**\*\*Nota:** los usuarios de Spyder5PRO que actualicen a Spyder5PRO+ deben empezar a partir del paso 1.

Los usuarios de Spyder5EXPRESS que actualicen a Spyder5PRO+ deben empezar a partir del paso 2.

1. Vaya al menú “Ayuda” (Windows) o “Spyder5PRO” (Mac), y seleccione “Activación del software...”.



2. Conecte el sensor Spyder5 al puerto USB. Haga clic en “Siguiente”.



3. Utilice el número de serie facilitado en el correo electrónico de Spyder5PRO+ para activar el software. De este modo, la garantía se inicia de forma automática.

Introduzca el número de serie o el código de licencia.

Los números de serie tienen el formato XXXXXX-XXXXXX-XXXX

Su número de serie Spyder5Pro se encuentra debajo de Spyder5 dentro de la caja.  
Si eligió la activación manual, introduzca el Código de licencia que recibió durante la activación manual.

[He olvidado mi código número de licencia](#)

Salir      Atrás      Siguiente

Ya puede disfrutar de las opciones incluidas en el software Spyder5PRO+.

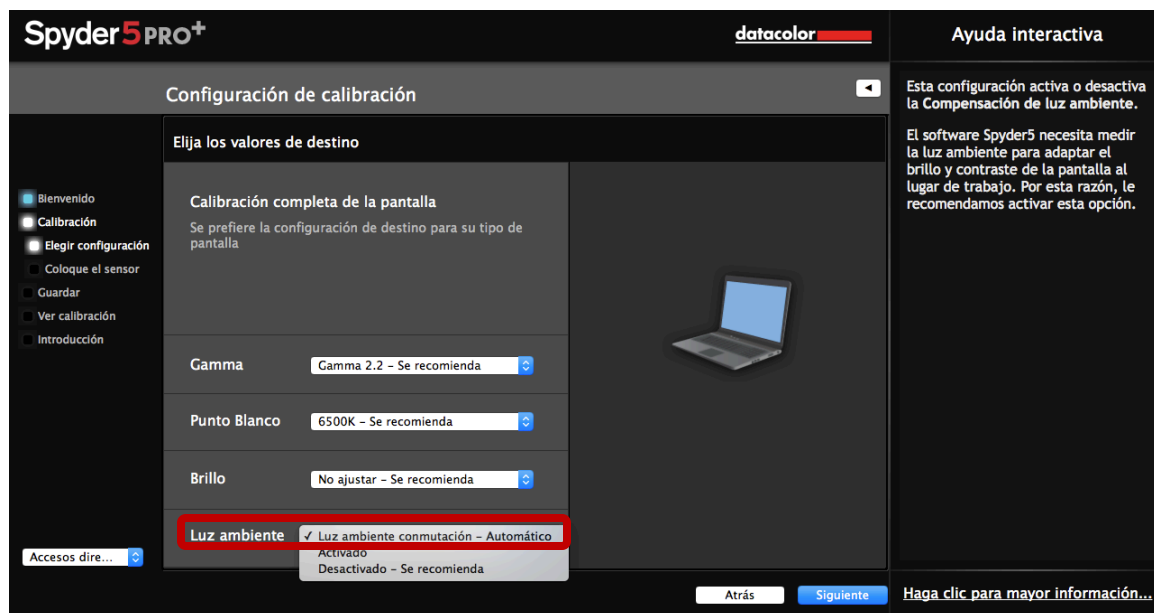
Estas son las funciones nuevas:

### **Cambio de la luz ambiente de forma automática**

Asegúrese de que la pantalla de trabajo esté en condiciones adecuadas para ver, editar y cambiar de forma automática y silenciosa el perfil de monitor durante el funcionamiento normal según las condiciones cambiantes de la luz ambiente sin tener que volver a calibrar el monitor.

Pasos para el uso:

1. Inicie el software y comience un flujo de trabajo de calibración completa.
2. Cuando haya accedido a la pantalla “Configuración de calibración”, en la lista desplegable “Luz ambiente”, seleccione “Cambio de luz ambiente – Automático”.
3. Efectúe la calibración del modo habitual y siga las indicaciones del software.



Cuando haya concluido la calibración, los perfiles nuevos se crean y se activan.

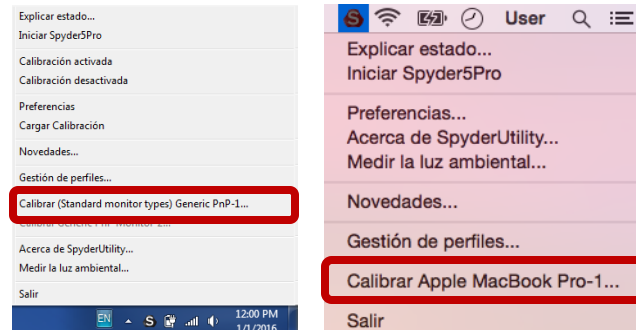
**\*\*Recuerde:** el sensor Spyder5 debe estar conectado por USB al ordenador para poder realizar mediciones y ajustar la pantalla de manera automática conforme vayan cambiando las condiciones de luz ambiente.

## Calibración con un solo clic

Se basa en la velocidad del proceso de calibración actual de Spyder5 que hace que el proceso de calibración sea aún más sencillo y rápido que nunca.

Pasos para el uso:

1. En la bandeja del sistema o la barra de menús, haga clic en el icono de Utilidad Spyder.
2. Seleccione el monitor que desee calibrar.
3. Complete el proceso de calibración de la manera habitual.



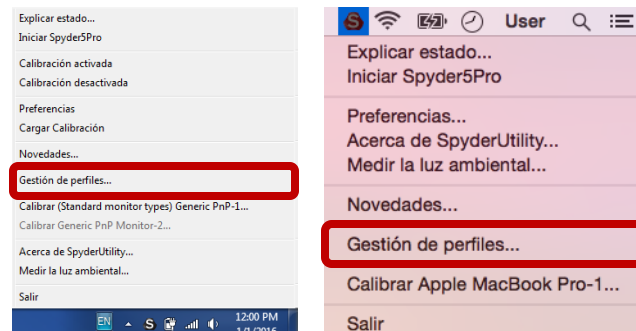
**\*\*Nota:** la calibración con un solo clic solo está disponible para el monitor o los monitores después de haber completado una calibración completa en el software.

## Herramienta de gestión de perfiles

Obtenga un control y una flexibilidad absolutos de perfiles de monitor con esta herramienta. Con ella, puede desactivar, cambiar, eliminar y cambiar el nombre de los perfiles.

Pasos para el uso:

1. En la bandeja del sistema o la barra de menús, haga clic en el icono de Utilidad Spyder.
2. Seleccione “Gestión de perfiles...”.



Datacolor, Spyder y Spyder5 son marcas registradas o comerciales de Datacolor.

© Copyright 2016 Datacolor. Reservados todos los derechos.