

## **Las pantallas profesionales de BenQ obtienen la primera certificación validada Pantone SkinTone del mundo**

Tres nuevos monitores BenQ han obtenido la primera certificación validada por Pantone SkinTone, gracias a la tecnología AQCOLOR de BenQ, la cual incorpora el sistema Pantone para una interpretación precisa de todos tonos de piel.

TAIPEI, TAIWAN, Enero 26, 2023 - BenQ, marca de renombre internacional de dispositivos digitales del día a día, e innovador en tecnología de visualización profesional, anunció que se ha convertido en la primera marca de monitores independiente del mundo en lograr la validación Pantone SkinTone para los modelos DesignVue PD3205U y PD2705U, con una anticipación en algunos modelos seleccionados PhotoVue SW – para más detalles visitar:

[www.pantone.com/validated](http://www.pantone.com/validated)

“Habiendo forjado la tecnología AQCOLOR para ofrecer colores precisos a la comunidad global de profesionales del color, esperamos incorporar Pantone SkinTone Validated para productos tecnológicos que son más inclusivos que nunca”, dice Conway Lee, presidente de BenQ Corporation. “El Pantone SkinTone Validated permite a los diseñadores y fotógrafos tener la confianza de estar reproduciendo colores reales y representar fielmente la paleta de colores de piel del mundo.”

Aprovechando la guía Pantone SkinTone, el primer sistema basado en la ciencia para igualar y reproducir los tonos de piel humana, el programa comprende 110 tonos de piel basados en miles de medidas de piel humana de una amplia gama de etnias y grupos de edad. Como una extensión del programa Pantone Validated, Pantone SkinTone Validated asegura a los profesionales del color que los dispositivos certificados cumplen con el sistema Pantone Matching (PMS) y reproduce fielmente las tonalidades de piel para representar la igualdad e inclusividad de todos nuestros clientes.

“El programa Pantone SkinTone Validated ejemplifica la inclusividad en la tecnología, estamos entusiasmados con trabajar junto a BenQ para ayudarles a lograr la precisión del color en el tono de piel, tanto en sus productos como en sus servicios, para una experiencia mejor y más precisa,” dice Iain Pike, director de licencias y desarrollo comercial de Pantone.

Como la primera marca de monitores del mundo en obtener la Pantone SkinTone Validated, los dispositivos DesignVue y PhotoVue de BenQ han sido exhibidos en el CES 2023. Para aprender más sobre los dispositivos BenQ, visita:

<https://www.benq.com/en-us/monitor>

## **Incorporación de nuevos Modelos PD2705UA y PD3205UA de la serie DesignVue para diseño gráfico**

Dé vida a su inspiración, la precisión del color transmite lo que está en su mente.

**Libere la creatividad con la máxima comodidad.**

Como mago del espacio de trabajo, el PD ErgoArm admite totalmente las flexibilidades para la base giratoria, el ajuste de altura, el eje giratorio, la inclinación y la gestión de cables de forma increíble dentro del brazo. Cree con el diseño ergonómico personalizable y disfrute del increíble rendimiento del color al mismo tiempo. Tanto si está trabajando en un diseño como presentando sus ideas a sus clientes, siempre hay el lugar y el ángulo adecuados para hacerlo.

## **Tecnología HDR**

Obtendrá mejores resultados del HDR10 de forma más eficiente al previsualizar el efecto HDR en vídeo durante la edición.

## **Mostrar solo los detalles necesarios**

Los diversos modos de color transmiten los detalles necesarios para sus ojos. Solo tiene que poner su alma en su trabajo.

**Modo Darkroom** - Ajuste el brillo de la imagen y el contraste para trabajar en entornos oscuros.

**Modo de animación** - Mejore la claridad de las zonas oscuras sin sobreexponer las zonas claras.

**Modo CAD/CAM** - Disfrute de un contraste superior de líneas y formas en ilustraciones técnicas.

**DualView** - Los diseños se muestran en dos modos en paralelo para mejorar el flujo de trabajo y la productividad.

## **Aproveche su creatividad**

Agilice su flujo de trabajo con la experiencia de diseño mejorada y céntrese en su creatividad y pasión.

## **Conmutador KVM**

El nuevo conmutador KVM se empareja automáticamente con las señales de entrada. Haga clic una vez para cambiar los sistemas mediante Hotkey Puck G2 a fin de ahorrar espacio y aumentar la eficiencia.

## **USB-C**

Trabaje sin contratiempos. El puerto USB-C proporciona una transmisión de vídeo/audio/datos ultrarrápida y 65 W de potencia.

## **PIP/PBP**

Pantalla dividida. La función foto en foto (PIP) y foto a foto (PBP) le permiten personalizar su flujo de trabajo.

## **Diseño ergonómico**

Cree cómodamente con su monitor en la posición ideal.

## **Hotkey Puck G2**

Acceda fácilmente a los modos de entrada, los ajustes de color estándar del sector y otras funciones. El Hotkey Puck G2 permite navegar por la configuración de la pantalla.

## **Display Pilot**

El software Display Pilot\* le permite acceder a funciones fáciles de usar para el diseñador, lo que facilita su uso y le proporciona eficiencia.

\* Compatible con la plataforma Apple M1.

## **Cree con ojos sanos**

Las tecnologías para el cuidado ocular líderes en la industria de BenQ reducen la fatiga ocular al tiempo que garantizan una mayor comodidad para el usuario durante largos periodos de uso.

## **Ampliamos la gama con el Modelo BENQ PD2506Q serie DesignVue de 25 pulgadas**

Dé vida a su inspiración, la precisión del color transmite lo que está en su mente.

## **Deje que el color comunique**

La inspiración viene en líneas o formas, deje que los colores precisos les haga cobrar vida.

## **Tecnología HDR**

El HDR400 ofrece mejores resultados cuando trabaja en diseños con mejor brillo, uniformidad de color y nivel de negro.

## **Muestre solo los detalles necesarios**

Los diversos modos de color transmiten los detalles necesarios a sus ojos. Solo tiene que poner su alma en su trabajo.

**Modo Darkroom** - Ajuste el brillo de la imagen y el contraste para trabajar en entornos oscuros.

**Modo de animación** - Mejore la claridad de las zonas oscuras sin sobreexponer las zonas claras.

**Modo CAD/CAM** - Disfrute de un contraste superior de líneas y formas en ilustraciones técnicas.

**Modo ePaper** - Simula la visualización de libros electrónicos para leer y editar publicaciones digitales con comodidad.

## **Aproveche su creatividad**

Agilice su flujo de trabajo con la experiencia de diseño mejorada y céntrese en su creatividad y pasión.

## **Conmutador KVM**

El último conmutador KVM se empareja automáticamente con las señales de entrada. Haga clic una vez para ahorrar espacio y aumentar la eficiencia.

## **USB-C**

Trabaje sin contratiempos. El puerto USB-C proporciona una transmisión de vídeo/audio/datos ultrarrápida y 65 W de potencia.

## **Diseño ergonómico**

Cree cómodamente con su monitor en la posición ideal.

## **Display Pilot**

El software Display Pilot\* le permite acceder a funciones fáciles de usar para el diseñador, lo que facilita su uso y le proporciona eficiencia.

\* Compatible con la plataforma Apple M1.

## **DisplayPort MST**

La tecnología Multi-Stream Transport\* permite al portátil ampliar la pantalla a través de varias pantallas con la salida DisplayPort.

\*MST requiere DisplayPort 1.2 o superior.

## **Coherencia de color mediante sincronización ICC**

La nueva función de BenQ ayuda a los diseñadores a hacer coincidir sin esfuerzo los perfiles de espacio de color del ICC (Consortio Internacional del Color) entre monitores y ordenadores. La sincronización ICC permite un ajuste instantáneo del modo de color. Contrólela mediante el software Display Pilot o el propio monitor.

## **Cree con ojos sanos**

Las tecnologías para el cuidado ocular líderes en la industria de BenQ reducen la fatiga ocular al tiempo que garantizan una mayor comodidad para el usuario durante largos periodos de uso.