



Productos con

# SOLUCIONES DE VALOR

para Negocios B2B y B2C



- Monitores
- Proyectores
- Señalización Digital
- Pantallas Interactivas
- eSPORTS

BenQ Proyectores DLP

# EL ARTE y EXPERIENCIA

del Cine en Casa



CinematicColor™  
DCI-P3

**DLP** es la mejor opción en Tecnología de Proyección. **Uno de cada dos proyectores** comprados en el mercado son DLP. Más del 85% de los cines digitales a nivel mundial usan **Tecnología DLP**.



## ¿Por qué son mejores los Proyectores **DLP** vs 3LCD?



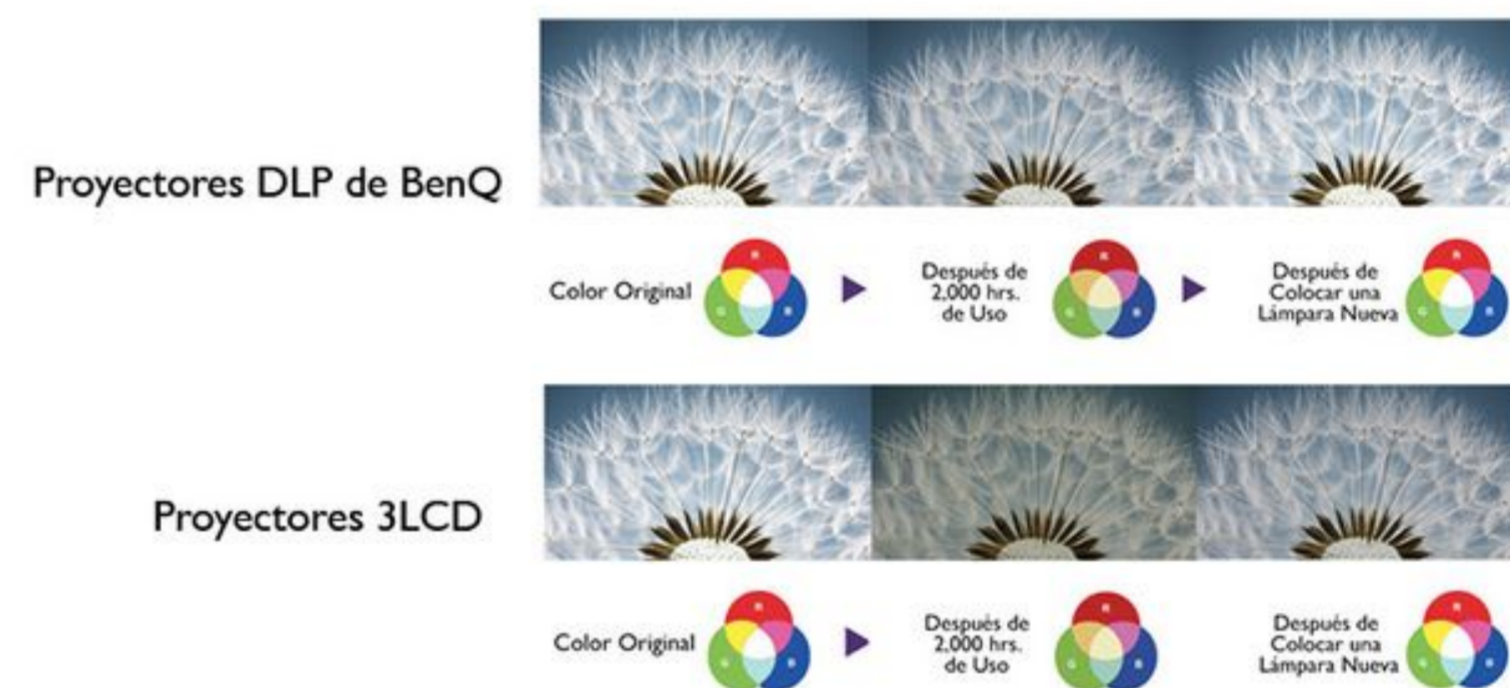
### Mayor Resistencia al Polvo- Dust Guard™

Los proyectores profesionales DLP de BenQ cuentan con protección total al polvo a nivel de certificación IP5X. Un proyector acumula rápidamente polvo causando una degradación en el brillo, reducción de la calidad en la imagen acortando la vida útil del producto. Los Proyectores DLP de BenQ están diseñados con módulos y unidad óptica sellados para proteger el chip DMD, el sensor del Color Wheel y otros componentes ópticos.



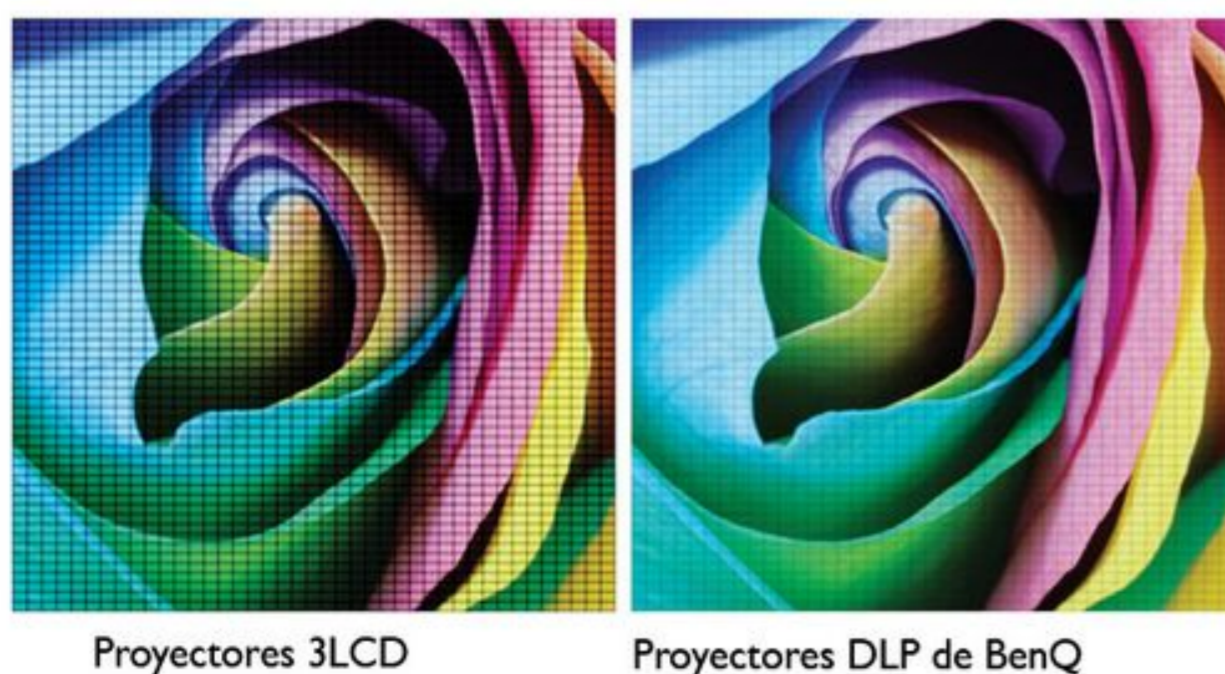
### Sin Degradación de Color

Con un diseño sellado que protege el chip DMD de la degradación de la imagen inducida por el polvo y la durabilidad de grado industrial de la tecnología de proyección DLP, los proyectores de BenQ son capaces de mantener una calidad de imagen duradera al eliminar el deterioro del color. A diferencia de los proyectores con tecnología 3LCD, los Proyectores DLP de BenQ brindan una calidad de imagen superior equivalente a los resultados de los nuevos proyectores incluso después del reemplazo de la lámpara.



### Alto Factor en Relleno de Pixel

Los Proyectores DLP de BenQ cuentan con un factor de relleno de pixel líder en su clase, minimizando los bordes negros alrededor de cada pixel para eliminar el temido efecto "distancia entre pixeles" comúnmente observado en los proyectores con tecnología 3LCD.

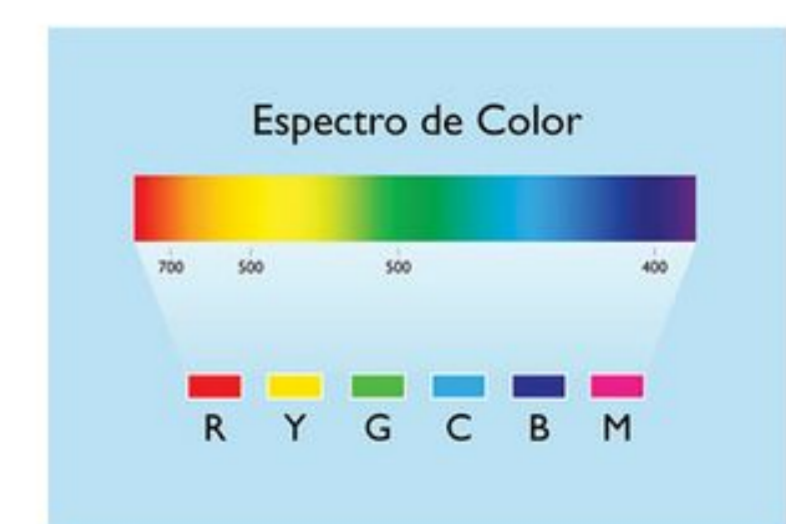


Proyectores 3LCD

Proyectores DLP de BenQ

### Generación de Color

Los Proyectores DLP de BenQ no sólo usan colores primarios (rojo, verde y azul), van más allá, incluyendo los colores amarillo, cian y magenta para obtener una rueda de color (Color Wheel) de 6 segmentos. BenQ te ofrece colores más flexibles y profundos, detalles reales y transiciones más fluidas. Incluso en espacios iluminados, los medios tonos de color se muestran apegados a la realidad, siempre vibrantes... nunca deslavados.



Exclusiva Tecnología  
**SmartEco™**

SmartEco™ modula de forma inteligente la salida de luz y perfecciona las capacidades de ahorro de energía de la Tecnología DLP para aumentar la vida útil de la lámpara con un brillo sin concesiones y una calidad de imagen exquisita. Reduciendo el consumo de energía, SmartEco™ extiende la vida útil de la lámpara hasta 20,000 horas; 3 veces más que sin la tecnología SmartEco™. El modo EcoBlank aumenta aún más la capacidad de ahorro de energía atenuando la potencia de la lámpara automáticamente para reducir la potencia total en un 70% cuando se pausa la proyección.



# PROYECTORES DLP

Casa | Corporativo | Educación | Profesional | Smart



	<b>MS550</b> Uso múltiple   Tiro Regular	<b>MX550</b> Uso múltiple   Tiro Regular	<b>MW550</b> Uso múltiple   Tiro Regular	<b>MH550</b> Uso múltiple   Tiro Regular	<b>MX604</b> Oficina   Tiro Regular
Resolución Nativa	SVGA (800x600)	XGA (1024x768)	WXGA (1280x800)	Full HD (1920x1080)	XGA (1024x768)
Brillo	3,600 Lúmenes	3,600 Lúmenes	3,600 Lúmenes	3,500 Lúmenes	3,600 Lúmenes
Vida de Lámpara	5,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	5,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	5,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	5,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	5,000 / 10,000 / 15,000 hrs.
Contraste	20,000:1	20,000:1	20,000:1	20,000:1	20,000:1
Corrección Trapezoidal	ID, Vertical ± 40°	ID, Vertical ± 40°	ID, Vertical ± 40°	ID, Vertical ± 40°	ID, Vertical ± 30°
Tamaño de Imagen	30" hasta 300"	30" hasta 300"	30" hasta 300"	30" hasta 300"	60" hasta 300"
Zoom Óptico	1.1X	1.1X	1.1X	1.1X	1.1X
Peso	2.3 kg	2.3 kg	2.3 kg	2.3 kg	2.3 kg
Entradas / Salidas	HDMI (x2) / VGA in (x1) / VGA out (x1) / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / RS-232 / USB (Mini-B) / Bocina de 2W	HDMI (x2) / VGA in (x1) / VGA out (x1) / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / RS-232 / USB (Mini-B) / Bocina de 2W	HDMI (x2) / VGA in (x1) / VGA out (x1) / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / RS-232 / USB (Mini-B) / Bocina de 2W	HDMI (x2) / VGA in (x1) / VGA out (x1) / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / RS-232 / USB (Mini-B) / Bocina de 2W	HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in (x1) / VGA out (x1) / Video compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / Bocina de 2W
Otros	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / Reinicio instantáneo / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / Compatible con Dongle QCast (opcional).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / Reinicio instantáneo / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / Compatible con Dongle QCast (opcional).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / Reinicio instantáneo / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / Compatible con Dongle QCast (opcional).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / Reinicio instantáneo / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / Compatible con Dongle QCast (opcional).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / Reinicio instantáneo / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / Compatible con Dongle QCast (opcional).



	<b>MX611</b> Oficina   Tiro Regular	<b>MW612</b> Oficina   Tiro Regular	<b>MX707 / MW707</b> Oficina   Tiro Regular	<b>MX731</b> Oficina   Tiro Regular	<b>MW732</b> Oficina   Tiro Regular
Resolución Nativa	XGA (1024x768)	WXGA (1280x800)	XGA (1024x768) / WXGA (1280x800)	XGA (1024x768)	WXGA (1280x800)
Brillo	4,000 Lúmenes	4,000 Lúmenes	3,500 Lúmenes	4,000 Lúmenes	4,000 Lúmenes
Vida de Lámpara	4,000 / 8,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	4,000 / 8,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	5,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	4,000 / 8,000 / 15,000 hrs.	4,000 / 8,000 / 15,000 hrs.
Contraste	20,000:1	20,000:1	13,000:1	20,000:1	20,000:1
Corrección Trapezoidal	ID, Vertical ± 30°	ID, Vertical ± 30°	ID, Vertical ± 40°	2D, Vertical / Horizontal ± 30°	2D, Vertical / Horizontal ± 30°
Tamaño de Imagen	60" hasta 300"	60" hasta 300"	60" hasta 300"	60" hasta 300"	60" hasta 300"
Zoom Óptico	1.1X	1.1X	1.3X	1.3X	1.3X
Peso	2.3 kg	2.3 kg	2.0 kg	2.5 kg	2.5 kg
Entradas / Salidas	HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in/out / Video compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / Bocina de 2W	HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in/out / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / Bocina de 2W	HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in/out / Video compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / USB (Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / Bocina de 2W	HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in/out / Video compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / USB (Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / Bocina de 10W	HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in/out / Video compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / USB (Tipo Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / Bocina de 10W
Otros	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / Reinicio instantáneo / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / Compatible con Dongle Qcast (opcional).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / Reinicio instantáneo / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / Compatible con Dongle Qcast (opcional).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / 3D desde HDMI / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / LAN Control / Compatible con Dongle QCast (opcional).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready, / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / LAN Control / 0Network Display / USB Reader / 2D Keystone / Compatible con Dongle QCast (opcional) y USB WDRT8192 (Wireless) (opcional).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / LAN Control / Network Display / USB Reader / 2D Keystone / Compatible con Dongle QCast (opcional) y USB WDRT8192 (Wireless) (opcional).

La Experiencia de BenQ y la **Tecnología DLP** unen esfuerzos para crear una perfecta calidad y un alto rendimiento de color en la Imagen. **Los Projectores BenQ** están diseñados para un mayor aprendizaje de forma interactiva, tener su cine en casa con imágenes 4K, presentaciones exitosas en auditorios de alta luminosidad y una conectividad total para las reuniones en la oficina.



# EDUCACIÓN



**MH733**  
Oficina | Tiro Regular



**MH750**  
Oficina | Tiro Regular



**LW720 / LH720**  
Oficina | Láser  
Tiro Regular



**MX825ST**  
Educación | Tiro Corto Mejorado



**MW826ST**  
Educación | Tiro Corto Mejorado



**MW864UST**  
Educación | Tiro Ultra Corto

1080P (1920x1080)	Full HD (1920x1080)	WXGA (1280x800) / Full HD (1920x1080)	XGA (1024x768)	WXGA (1280x800)	WXGA (1280x800)
4,000 Lúmenes	4,500 Lúmenes	4,000 Lúmenes	3,300 Lúmenes	3,400 Lúmenes	3,300 Lúmenes
4,000 / 8,000 / 8,000 / 15,000 hrs.	2,500 / 3,500 / 4,500 hrs.	20,000 hrs.	5,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	5,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	3,000 / 4,000 / 6,000 hrs.
16,000:1 (FOFO)	10,000:1	100,000:1	20,000:1	20,000:1	13,000:1
2D, Vertical ± 30° / Horizontal ± 25°	2D, Vertical / Horizontal ± 30°	2D, Vertical / Horizontal ± 30°	1D, Vertical ± 30°	1D, Vertical ± 30°	2D, Vertical ± 30° / Horizontal ± 25°
30" hasta 300"	30" hasta 300"	30" hasta 300"	60" hasta 300"	70" hasta 300"	87" hasta 120"
1.3X	1.3X	1.5X	Fijo	Fijo	Fijo
2.5 kg	3.3 kg	5.6 kg	2.6 kg	2.6 kg	6.27 kg (Sin placa de montaje)
HDMI (x2) / VGA in (x1) / VGA out (x1) / Audio in/out (Mini Jack) / USB (Tipo A (x2) / Tipo Mini B (x1) / RS-232 (x1) / RJ-45 / IR Receiver (x2) / Bocina 10W	HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in/out / Video compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / Audio L/R / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / Bocina de 10W / DC 12V Trigger	HDMI (x2) / MHL / VGA in/out / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / Audio L/R / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / DC 12V Trigger / Bocina de 10W	HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in(x2)/out / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Audio in(x2)/out (Mini Jack) / Audio in L/R / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / Bocina de 10W	HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in(x2)/out / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Audio in(x2)/out (Mini Jack) / Audio L/R / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / Bocina de 10W	HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in(x2)/out / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / Audio L/R / USB (Tipo A y Mini-B (x2) / RS-232 / RJ-45 / Bocinas de 10W (x2)
Tecnología SmartEco / Brilliant color / 30 bits de color / 3D Ready / Reinicio instantáneo / Auto Apagado / Enfriamiento rápido / Modo Altitud Elevada / HDTV / Zoom digital 2X / Corrección de color en pared / Compatible con Dongle QCast (opcional) y USB WDR8192 (Wireless) (opcional).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / Control con AMX, Crestron, RoomView y PJ Link / Compatible con Dongle Qcast (opcional).	30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Corner fit / Proyección 360° / Ajuste de Brillo / Control Crestron, AMX y PJ Link / Dust Guard Pro / BlueCore / LumiExpert / Desplazamiento de lente (Vertical: 116% +14%).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / Control con Extron, PJ-Link y Crestron / Compatible con Dongle Qcast (Opcional) / Módulo interactivo (Compatible).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Zoom digital / Control con Extron, PJ-Link y Crestron / Compatible con Dongle Qcast (Opcional) / Módulo interactivo (Compatible).	Tecnología Smart Eco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / HDTV (Compatible) / Plantillas para profesores / Corrección de esquinas / Control con Crestron, AMX y PJ Link / Dust Guard Pro / Compatible con Dongle Qcast (Opcional) / Módulo interactivo (Opcional).



**LH890UST**  
Educación | Láser  
Ultra Tiro Corto



**LW820ST**  
Educación | Láser  
Tiro Corto Mejorado



**SX765**  
Auditorio | Tiro Regular



**SU765**  
Auditorio | Tiro Regular

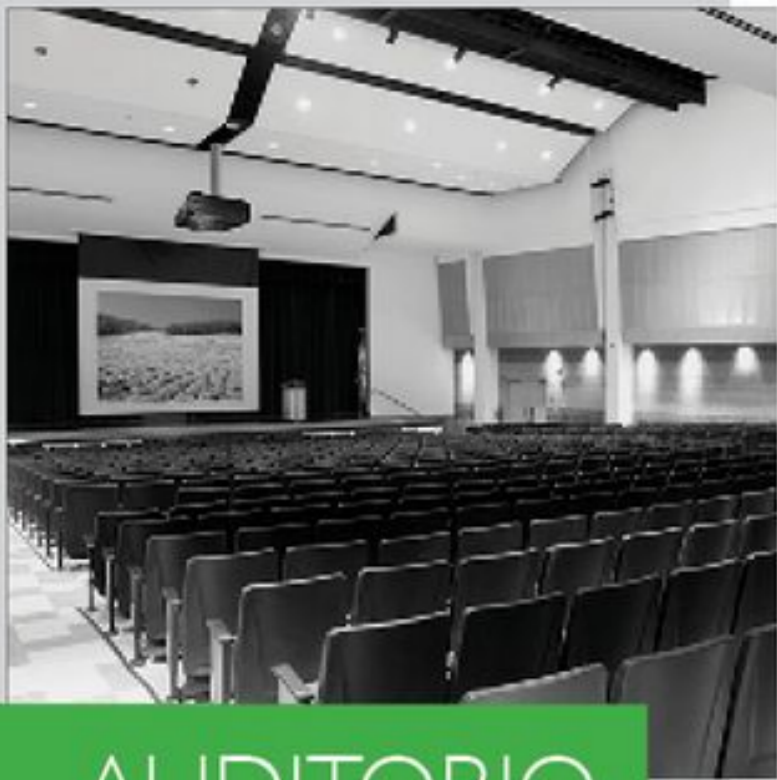


**LU950**  
Auditorio | Láser  
Tiro Regular



**LU951ST / LK953ST**  
Auditorio | Láser  
Tiro Corto

Full HD (1920x1080)	WXGA (1280x800)	XGA (1024x768)	WUXGA (1920x1200)	WUXGA (1920x1200)	WUXGA (1920x1200) / 4K UHD (3840x2160)
4,000 Lúmenes	3,600 Lúmenes	6,000 Lúmenes	5,500 Lúmenes	5,000 Lúmenes	5,000 Lúmenes
20,000 hrs.	20,000 hrs.	3,000 / 5,000 / 6,000 hrs.	3,000 / 5,000 / 6,000 hrs.	20,000 hrs.	20,000 hrs.
3,000,000:1	100,000:1	10,000:1	10,000:1	3,000,000:1	3,000,000:1
2D, Vertical / Horizontal ± 20°	1D, Vertical ± 30°	2D, Vertical / Horizontal ± 30°	2D, Vertical / Horizontal ± 30°	2D, Vertical / Horizontal ± 30°	2D, Vertical / Horizontal ± 30°
Óptimo: 81" hasta 121"	Óptimo: 60" hasta 120"(hasta 300")	30" hasta 300"	30" hasta 300"	30" hasta 300"	30" hasta 300"
Fijo	Fijo	1.5X	1.5X	1.6X	1.1X
9.06 kg (Sin placa de montaje)	5.6 kg	3.7 kg	3.7 kg	9.4 kg	9.4 kg (LU951ST) / 10 kg (LK953ST)
HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in/out / Video Compuesto (RCA) / Audio in/out (Mini Jack) / Audio L/R / USB (Tipo A y Mini-B (x2)) / RS-232 / RJ-45 / Bocina de 10W	HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in/out / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / Componente in (x2) / Audio in/out (Mini Jack) / Audio L/R / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / Bocina de 10W	HDMI (x2) / VGA in/out / Video Compuesto (RCA) / Audio in/out (Mini Jack) / Audio L/R (RCA) / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / DC 12V Trigger / Bocina de 5W	HDMI (x2) / VGA in/out / Video Compuesto (RCA) / Audio in/out (Mini Jack) / Audio L/R (RCA) / USB (Tipo A y B) / RS-232 / RJ-45 / DC 12V Trigger / Bocina de 5W	HDMI in (x3) / out (x1) / VGA in/out / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / Audio L/R / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / DC 12V Trigger / Bocina de 10W	HDMI in (x3) / out(x1) / VGA in/out / Video Compuesto (RCA) / S-Video / Audio in/out (Mini Jack) / Audio L/R / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / DC 12V Trigger / Bocina de 10W
30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / HDTV (Compatible) / LAN Control con Crestron, AMX y PJ Link / MDA / Dust Guard Pro / BlueCore / Compatible con Dongle Qcast (Opcional) / Módulo interactivo PW40U (Opcional).	30 bits de color (1.07 billones) / Subtítulos / HDTV (Compatible) / Corrección de color en pared / Control con AMX, Extron, PJ-Link y Crestron / Compatible con Dongle Qcast (Opcional) / BlueCore / Módulo interactivo PT12 / PW02 (Opcional).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / Corrección de esquinas / Control con Crestron, AMX y PJ Link / Compatible con Dongle Qcast (Opcional) / Desplazamiento de lente (Vertical +13%).	Tecnología SmartEco / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / Corrección de esquinas / Control con Crestron, AMX y PJ Link / Compatible con Dongle Qcast (Opcional) / Desplazamiento de lente (Vertical +13%).	30 bits de color (1.07 billones) / Digital HDMI Output para Proyección Multipantalla / DICOM (para Rayos X) / Digital Shrinking & Shift / HDBaseT (Clase A) / HDTV (Compatible) / Control con Crestron, AMX y PJ Link / Desplazamiento de lente (Vertical ±60% / Horizontal ±23%).	30 bits de color (1.07 billones) / Digital HDMI (Output) para Proyección Multipantalla / DICOM (para Rayos X) / Digital Shrinking & Shift / HDBaseT (Clase A) / HDTV (Compatible) / Control con Crestron, AMX y PJ Link / Dust Guard Pro / BlueCore / Desplazamiento de lente (Vertical ±60% / Horizontal ±23%) / HDR (LK953ST)



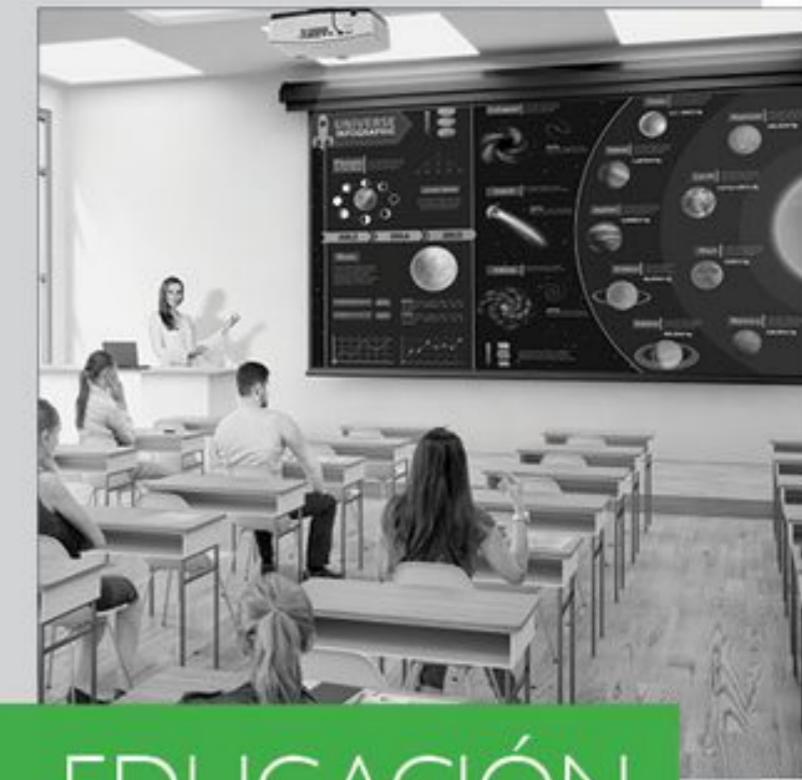
## AUDITORIO



## OFICINA



## CASA



## EDUCACIÓN



**LK970**  
Auditorio | Láser  
Tiro Regular



**LU9715**  
Alto Brillo | Láser  
Lentes Intercambiables



**LU9915**  
Alto Brillo | Láser  
Lentes Intercambiables



**TH683**  
Casa | Full HD



**TH585**  
Casa | Full HD

Resolución Nativa	4K con XPR (3840x2160)	WUXGA (1920x1200)	WUXGA (1920x1200)	Full HD (1920x1080)	1080P (1920x1080)
Brillo	5,000 Lúmenes	8,000 Lúmenes	10,000 Lúmenes	3,200 Lúmenes	3,500 Lúmenes
Vida de Lámpara	20,000 hrs.	20,000 / 45,000 / 85,000 hrs.	20,000 / 45,000 / 85,000 hrs.	3,500 / 5,000 / 7,000 hrs.	4,000 / 8,000 / 10,000 / 15,000 hrs.
Contraste	3,000,000:1	100,000:1	3,000,000:1	10,000:1	10,000:1
Corrección Trapezoidal	N/A	2D, Horizontal / Vertical ± 30°	2D, Horizontal / Vertical ± 30°	1D, Vertical ± 40°	1D, Vertical ± 40°
Tamaño de Imagen	30" hasta 300"	50" hasta 500"	50" hasta 500"	Óptimo: 60" hasta 180" (hasta 300")	30" hasta 300"
Zoom Óptico	1.46X	Depende del Lente (1.25X hasta 1.65X)	Depende del Lente (1.25X hasta 1.65X)	1.3X	1.1X
Peso	19 kg	28 kg (sin lente)	28 kg (sin lente)	2.75 kg	2.79 kg +/- 100 g
Entradas / Salidas	HDMI (x2) / VGA in/out / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / DC 12V Trigger	HDMI 1.4 / DVI-D / Display Port / VGA in/out / 5BNC / RS-232 / RJ-45 (Compartido con HDBaseT) / DC 12V Trigger	HDMI in (x1) / DVI-D / Display Port / VGA in/out / 5BNC / Audio in (x2) / out / USB (Tipo A) / RS-232 / RJ-45 / DC 12V Trigger	HDMI (x2) / VGA in / Video Compuesto (RCA) / Video por Componentes / Audio in/out (Mini Jack) / Audio L/R / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / Bocina de 10W	HDMI (x2) / VGA in (x1) / VGA out (x1) / Audio in/out (Mini Jack) / USB (Tipo A (x1)) / RS-232 (x1) / IR Receiver (x2) / Bocina 10W (x1)
Otros	30 bits de color (1.07 billones) / HDBaseT / HDTV (Compatible) / Control con Crestron, AMX y Extron / Dust Guard Pro / BlueCore / Modo Altitud Elevada / DynamicBlack / ISF Noche/Día / Desplazamiento de lente (Vertical ±60% / Horizontal ±25%).	30 bits de color (1.07 billones) / HDBaseT / 3D Ready / Control con Crestron y PJ Link / Proyección 360° / Edge Blending / Proyección Curva / Operación 24/7 / BlueCore / Desplazamiento de lente (Depende del lente) / Lentes intercambiables.	30 bits de color (1.07 billones) / HDBaseT / 3D Ready / Control con Crestron y PJ Link / Proyección 360° / Edge Blending / Proyección Curva / Operación 24/7 / BlueCore / Desplazamiento de lente (Depende del lente), Lentes intercambiables.	Modo Imagen Fútbol / Modo Sonido Fútbol / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / Corrección Trapezoidal Automático / Subtítulos / Compatible con Dongle QCast (opcional).	Modos Cine, Deporte y Videojuegos / Mínimo de Input Lag de 16.67ms / 95% Rec. 709 / 30 bits de color (2.07 billones de colores) / 3D Ready / Compatible con Dongle QCast (opcional).



**TH671ST**  
Casa | Full HD | Tiro corto



**TK800M**  
Casa | 4K



**W1700M**  
Casa | 4K



**W2700**  
Casa | 4K



**W11000H**  
Casa | 4K

BAJO PEDIDO

Resolución Nativa	Full HD (1920x1080)	4K con XPR (3840x2160)	4K con XPR (3840x2160)	4K con XPR (3840x2160)	4K con XPR (3840x2160)
Brillo	3,000 Lúmenes	3,000 Lúmenes	2,000 Lúmenes	2,000 Lúmenes	2,200 Lúmenes
Vida de Lámpara	4,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	4,000 / 8,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	4,000 / 8,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	4,000 / 10,000 / 15,000 hrs.	3,000 / 4,000 / 6,000 hrs.
Contraste	10,000:1	10,000:1	10,000:1	30,000:1	50,000:1
Corrección Trapezoidal	1D, Vertical ± 40°	1D, Vertical ± 40°	1D, Vertical ± 40°	1D, (Auto) Vertical ± 30°	N/A
Tamaño de Imagen	Óptimo: 60" - 120" (hasta 300")	Óptimo: 60" hasta 200" (hasta 300")	Óptimo: 60"- 200" (hasta 300")	Óptimo: 40"- 200" (hasta 300")	Óptimo: 95" hasta 180" (hasta 300")
Zoom Óptico	1.2X	1.1X	1.1X	1.3X	1.5X
Peso	2.7 kg	4.2 kg	4.2 kg	4.2 kg	14.8 kg
Entradas / Salidas	HDMI (x2) / MHL (x1 en HDMI) / VGA in / Video Compuesto (RCA) / Audio in/out (Mini Jack) / USB (Tipo A y Mini-B) / Bocina de 5W	HDMI (x2) / VGA in / USB (Tipo A y Mini-B) / RS-232 / DC 12V Trigger / Audio in/out (Mini Jack) / Bocina de 5W	HDMI (x2) / VGA in / Audio in/out (Mini Jack) / USB (Tipo A y Mini B) / RS-232 / DC 12V Trigger / Bocina de 5W	HDMI (x2) / Audio out (Mini Jack) / USB (Tipo A (x2)) / USB Tipo Mini-B (x1) / DC 12V Trigger (x1) / RS-232 / IR Receiver (x2) / Bocinas 5W (x2)	HDMI (x2) / VGA in / USB (Tipo Mini-B) / RS-232 / RJ-45 / DC 12V Trigger (x2)
Otros	Modos Cine / Música / Deportes y Videojuegos / LumiExpert / Mínimo de Input Lag vde 16.67ms / 92% Rec.709 / 30 bits de color (1.07 billones) / 3D Ready / Compatible con Dongle QCast (opcional).	HDR + HLG Optimizado para proyección / Modo Fútbol y Deportes / CinemaMaster Audio+2 / 92% Rec. 709 / 30 bits de color (1.07 billones) / Zoom Digital 1.2X / Smart Eco / Soporte 3D.	Tecnología SmartEco / HDR + HLG Optimizado para proyección / Cinematic Color / CinemaMaster Video+ / 100% Rec. 709 / CinemaMaster Audio+2 / 30 bits de color (1.07 billones) / Zoom Digital 1.2X / Soporte 3D.	HDR-PRO (HDR10/HLG compatible) / CinematicColor (DCI-P3) / Rec.709 / Certificación ISFccc / CinemaMaster Video+ / CinemaMaster Audio+2 / USB Media Reader / Desplazamiento de Lente / Corrección Trapezoidal Vertical (automático) / DynamicBlack / ISF Noche/Día.	HDR + HLG Optimizado para proyección / Desplazamiento de Lente Vertical: ± 65% y Horizontal: ± 27% / 100% Rec. 709 / 81% DCI-P3 / Certificación THX / 30 bits de color (1.07 billones) / Control por PJ Link, Crestron y AMX / ISF Noche/Día / Compatible con 2.35:1 Lente anamórfico (No incluido).



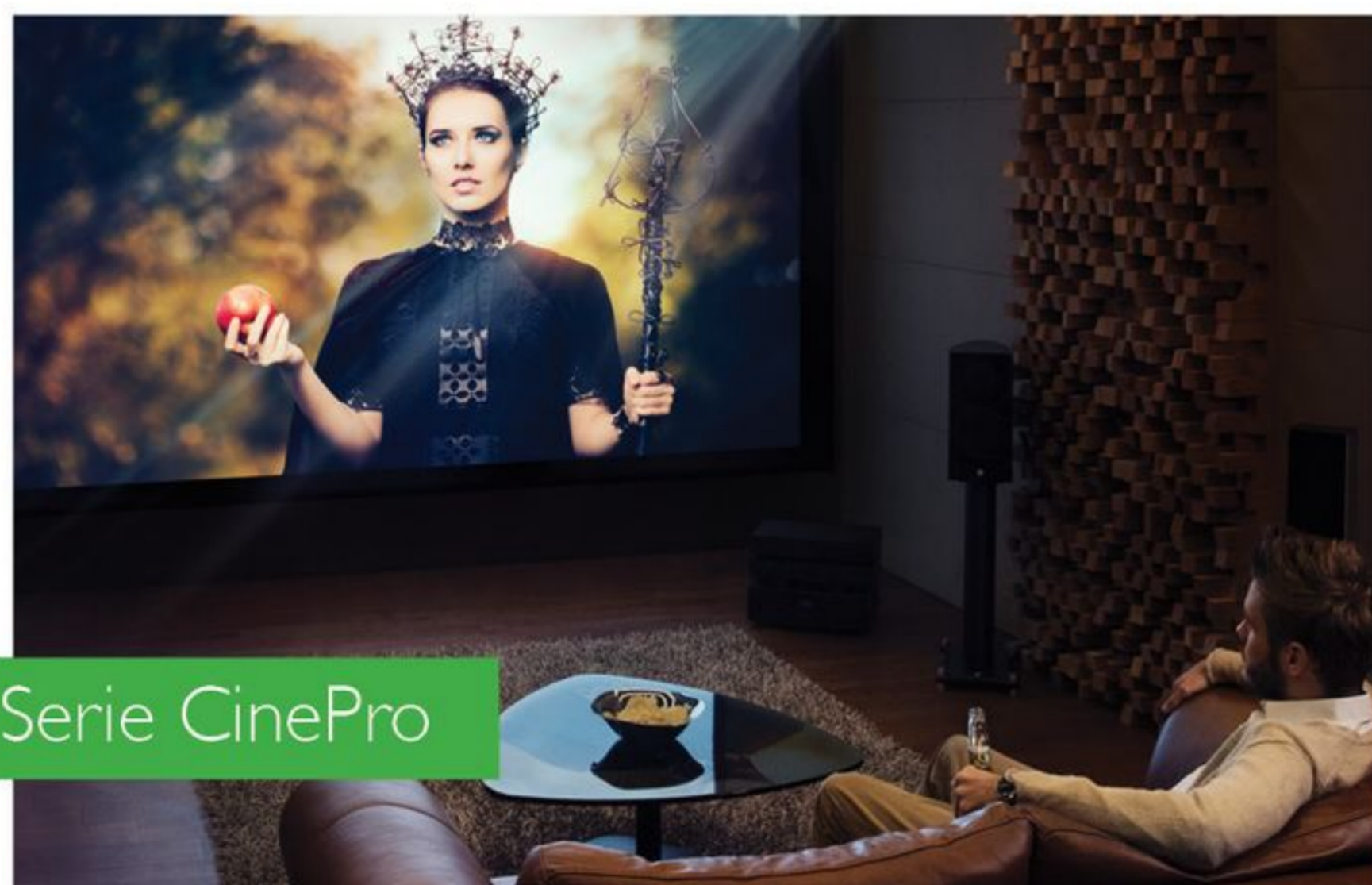
## BenQ - Tu Cine en Casa

La **mejor opción** de proyectores para los amantes del cine, deportes y video juegos.



### Conoce Nuestra Línea de Proyectores para Cine y Entretenimiento en Casa

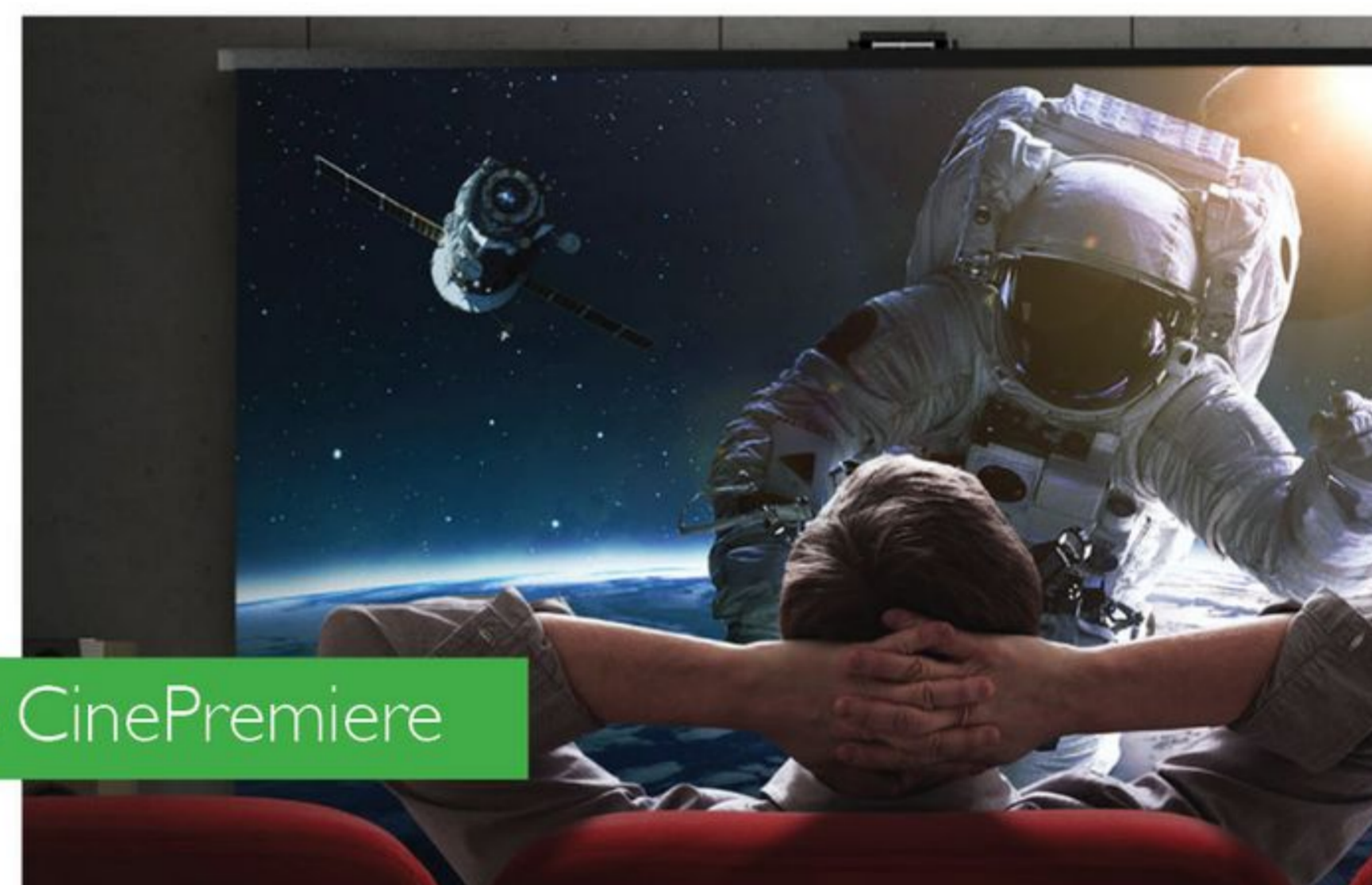
BenQ continúa innovando los proyectores de cine en casa con funciones avanzadas y una calidad de imagen superior para maximizar la diversión de la película y disfrutar de la familia en una variedad de entornos. Ya sea que seas nuevo en el uso de los proyectores o un conocedor de cine en casa, utiliza la guía de compra del proyector para encontrar el proyector de cine en casa perfecto para una experiencia visual completamente nueva.



Serie CinePro

Pensada para quienes tengan una sala de cine en casa, con proyectores 4K de tecnología DLP y 8.3 millones de píxeles para reproducir la auténtica visión del director.

Modelos: W1100H / X12000H



Serie CinePremiere

Proyectores ultra modernos Full-HD y de tecnología DLP. Cumplen 100% el estándar Rec. 709 para la reproducción en color de alta definición y con bocinas incorporadas.

Modelos: W1700M / W2000+



Serie CineHome

Lleva la magia del cine en Full-HD o 4K a cualquier habitación de tu casa, con una imagen de 100" sin instalaciones complicadas y con bocinas incorporadas.

Modelos: TH671ST / TH585



Serie HomeEntertainment

Proyectores Full-HD y 4K con Modo Fútbol para tonos de piel ultra realistas y un increíble pasto verde. Con bocinas incorporadas.

Modelos: TK800M / TH671ST / TH683ST





# ACCESORIOS



Escanea el código QR para ver el vídeo:  
InstaShow™ - Presentaciones Inalámbricas



**InstaShow™**  
Presentaciones Inalámbricas Full HD

Crea salas de reuniones colaborativas conectando el Instashow a una o varias computadoras.

**Compatibilidad:**  
Monitores / Projectores / Pantallas con USB y HDMI



**INSTASHOW™**  
BUTTON KIT / HDMI  
Presentaciones Inalámbricas Full HD

Kit de 2 transmisores HDMI para ampliar el número de presentadores en el Instashow.

**Compatibilidad:**  
Monitores / Projectores / Pantallas con USB y HDMI



**INSTASHOW™**  
BUTTON KIT / USB C  
Presentaciones Inalámbricas Full HD

Kit de 2 transmisores USB tipo C para ampliar el número de presentadores en el Instashow.

**Compatibilidad:**  
Monitores / Projectores / Pantallas con USB Tipo C



**QCAST**  
Presentación Inalámbrica a través de un Dispositivo Inteligente

Reproduce desde tu computadora o dispositivo móvil (iOS o Android) fotos, videos, APP's hasta en 1080p.

**Compatibilidad:**  
Monitores / Projectores / Pantallas con USB y HDMI



**QCAST MIRROR**  
Presentación Inalámbrica a través de un Dispositivo Inteligente

Reproduce desde tu computadora o dispositivo móvil (iOS o Android) fotos, videos y documentos hasta en 1080p sin necesidad de instalar una APP.

**Compatibilidad:**  
Monitores / Projectores / Pantallas con USB y HDMI



**LENTES 3D**  
Ideal para Contenidos en 3D

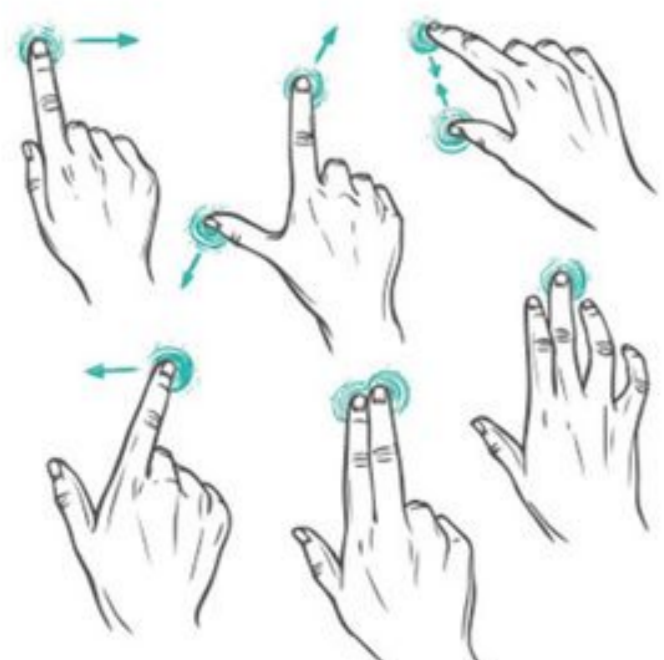
Compatibles con la tecnología DLP Link 3D, cómodos y fáciles de usar, alta sensibilidad y respuesta rápida.

**Compatibilidad:**  
Projectores BenQ con función 3D Ready

## Tecnología PointWrite™

Las cámaras y plumas interactivas de BenQ permiten a los proyectores para Educación y Corporativos, convertir cualquier superficie en una pantalla interactiva, lo que permite utilizar la pluma como un mouse.

Los proyectores BenQ con PointWrite™ soportan gestos intuitivos de Windows tales como acercar y alejar o el desplazamiento mientras se navega en páginas web, fotos o Google Maps. Todos los comandos multi-táctiles y gestos están soportados para Windows 7 o mayor y futuras aplicaciones.



**PW02 - POINT WRITE™**  
Cámara y Pluma Interactiva para Projectores BenQ

**Compatibilidad:**  
Projectores ST (Tiro Corto): MX631ST / MW632ST / MX825ST / MW826ST / LW820ST



**PW20U - POINT WRITE™**  
Cámara y Pluma Interactiva para Projectores BenQ

**Compatibilidad:**  
Projectores UST (Tiro Ultra Corto): MW883UST / MW864UST



**PW2IU - POINT WRITE™**  
Cámara y Pluma Interactiva para Projectores BenQ

**Compatibilidad:**  
Projectores UST (Tiro Ultra Corto): MW883UST / MW864UST



**PT12 - POINT WRITE™**  
Módulo Touch y Pluma Interactiva para Projectores BenQ

**Compatibilidad:**  
Projectores UST (Tiro Ultra Corto): MW883UST / MW864UST / MW855UST / LW820ST



**PT20 - POINT WRITE™**  
Módulo Touch para Projectores BenQ

**Compatibilidad:**  
Projectores ST (Tiro Corto) y UST (Tiro Ultra Corto): MW855ST+ / MH856ST+ / LW890UST / LH890UST



**PW40U - POINT WRITE™**  
Cámara y Pluma Interactiva para Projectores BenQ

**Compatibilidad:**  
Projectores UST (Tiro Ultra Corto): LW890UST y LH890UST

Visualiza

# TUS IDEAS DE NEGOCIO

Señalización Digital

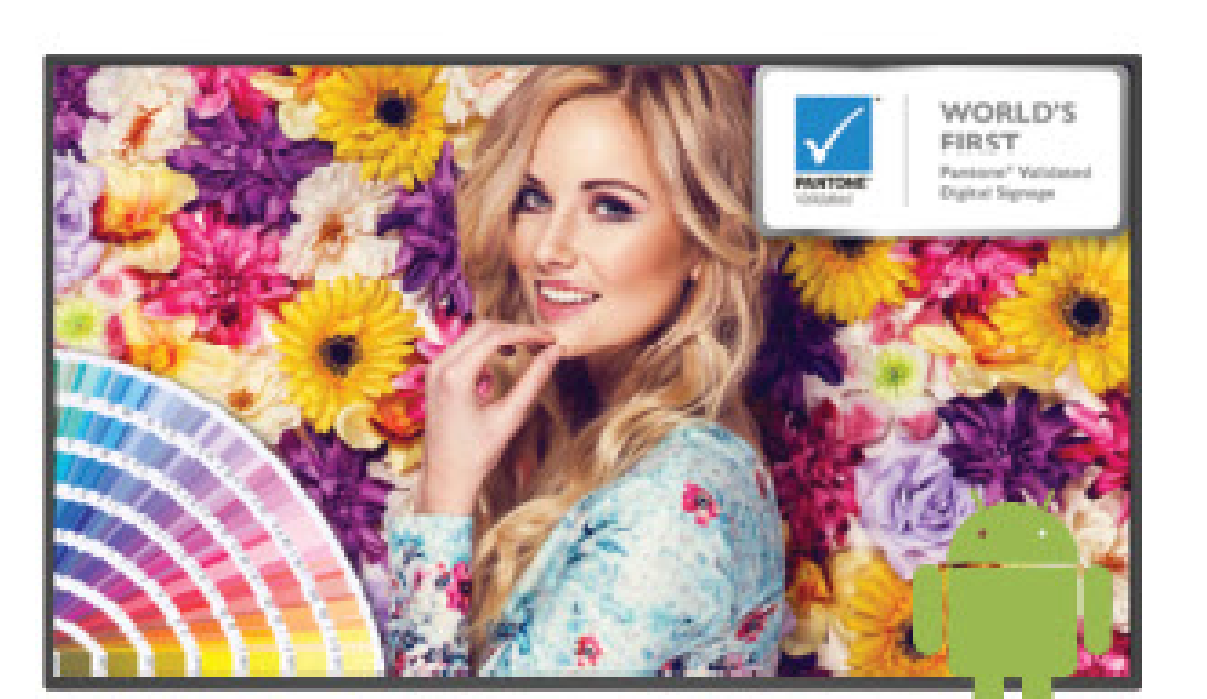
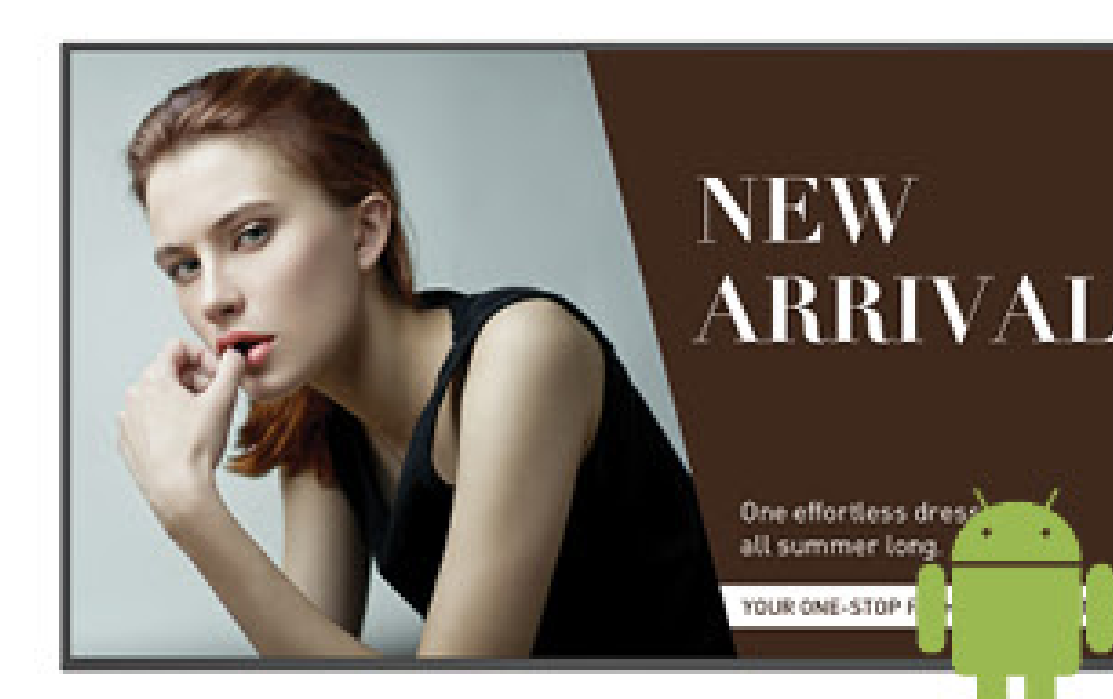


Compatibles con:



# VALIDACIÓN PANTONE®

Primera pantalla de señalización digital **validada por PANTONE®** en el mundo. Muestra tu contenido con sus colores reales. La Pantalla Serie SL es la primera y única en señalización digital de este tipo que garantiza la fidelidad y consistencia del color en una pantalla **4K (UHD)**. Cuando se combina con los monitores profesionales para artes gráficas con Pantone® Validated de BenQ, proporciona una **solución integral** que cubre, desde la creación de contenido hasta la implementación en las pantallas.



	ST4301K Smart Signage   Android	ST5501K Smart Signage   Android	ST7502 Smart Signage   Android	ST860K Smart Signage   Android	SL550 Smart Signage   Android	SL5502K / SL6502K Smart Signage   Android
Tamaño	43"	55"	75"	86"	55"	55" / 65"
Resolución	4K (3840x2160)	4K (3840x2160)	4K (3840x2160)	4K (3840x2160)	Full HD (1920x1080)	4K (3840x2160)
Brillo	350 nits	350 nits	450 nits	400 nits	450 nits	500 nits
Contraste	1,100:1	1,200:1	1,200:1	1,200:1	1,100:1	1200:1
Vida LED / Uso	30,000 hrs. / 18 x 7	30,000 hrs. / 18 x 7	30,000 hrs. / 18 x 7	30,000 hrs. / 18 x 7	50,000 hrs. / 24 x 7	50,000 hrs. / 24 x 7
Dimensiones	969.9 x 558.3 x 84.8 mm	1243.2 x 714.0 x 69.6 mm	1672.2 x 954.9 x 75.3	1934 x 1110 x 83.2 mm	1233.1 x 710 x 45.5 mm	1236.4x707.2x63.1 mm (SL5502K) 1454.6x829.6x72.0 mm (SL6502K)
Peso	10.4 kg	15 kg	29.3 kg	64.8 kg	18 kg	26.4 kg / 35.5 kg
Bisel	13 / 13 / 13 / 13 mm	13.9 / 13.9 / 13.9 / 13.9 mm	9.0 / 13.3 / 9.0 / 9.0 mm	19.0 / 24.0 / 19.0 / 19.0 mm	9.5 / 15.6 / 9.5 / 9.5 mm	11.8 / 11.8 / 11.8 / 11.8 mm (SL5502K) 12.6 / 12.6 / 12.6 / 12.6 mm (SL6502K)
Entradas	VGA in / DP in / HDMI (x2) / USB Tipo A (x2) / RJ-45 / RS-232 in / Micro SD / Audio in / Audio Line out / Bocinas 5W (x2)	VGA in / DP in / HDMI (x2) / USB Tipo A (x2) / RJ-45 / RS-232 in / Micro SD / Audio in / Audio Line out / Bocinas 5W (x2)	HDMI in/out (x2/x2) / VGA in (x1) / Display Port in (x1) / USB Tipo A (x3) / RJ-45 / Audio in (3.5mm) (x1) / Audio Line out (3.5mm) (x1) / SPDIF out (x1) / RS-232 in (x1) / Bocinas 12W (x2)	HDMI (x3) / Video Compuesto in / USB Tipo A (x4) / RJ-45 / Audio L/R in / Audio Line out / Coaxial / Bocinas 10W (x2)	VGA in/out / DVI in/out / HDMI in/out (x2) / Display Port in/out / USB Tipo A (x2) / RJ-45 / IR Receiver in/out / Audio in/out / Audio Line in/out / Bocina 10W (x2)	VGA in / HDMI in (x2) / Display Port in / USB Tipo A (x4) / RJ-45 / RS-232 in / Audio Line out / Bocinas 10W (x2)
Orientación	Horizontal y Vertical	Horizontal y Vertical	Horizontal	Horizontal y Vertical	Horizontal y Vertical	Horizontal / Vertical
Otros	Sistema Operativo ANDROID 6.0 / Memoria interna 32GB / USB Playback / InstaShare incluido / Panel de 10 bit / Bocinas Integradas 5W (x2) / Administración Remota (DMS) / X-Sign.	Sistema Operativo ANDROID 6.0 / Memoria interna 32GB / USB Playback / Panel de 10 bit / InstaShare compatible / Administración Remota (DMS) / X-Sign.	Sistema Operativo ANDROID 8.0 / Memoria interna de 16GB / HDCP (HDMI / Display Port compatible) / Tecnología para el Cuidado de los Ojos (Flicker-free y Low Blue Light) / Administración Remota (DMS) / Calibración de Color / InstaShare compatible / X-Sign.	Sistema Operativo ANDROID 6.0 / Memoria interna de 8GB / USB Playback / Base incluida / InstaShare compatible / Panel de 10 bit / Administración Remota (DMS) / X-Sign.	Sistema Operativo ANDROID 4.4 / Memoria interna de 8GB / Daisy Chain / Bocina 10W (x2) / Calibración de Color / Administración Remota (DMS) / X-Sign.	PANTONE® Validated (100% fidelidad en color) / Sistema Operativo ANDROID / Memoria interna 32GB / USB Plug & Play / InstaShare compatible / Administración Remota (DMS) / Modo M-Book para macOS / X-Sign.



	PL552 Video Wall   Bisel Ultra Delgado	IL430 / IL490 Interactiva   Android	IL550 Interactiva   Android	BH2801 / BH3801 Señalización   Especial	BH2401 / BH3501 Señalización   Especial	TL320F Señalización   Especial
Tamaño	55"	43" / 49"	55"	28" / 38"	24" / 35"	32"
Resolución	Full HD (1920x1080)	Full HD (1920x1080)	Full HD (1920x1080)	1920x360 / 1920x600	1920x190 / 1920x130	1366x768
Brillo	500 nits	450 nits	450 nits	1,000 nits	1,000 nits	N/A
Contraste	1,400:1	1,100:1	1,100:1	3,000:1	3,000:1	3,000:1
Vida LED / Uso	50,000 hrs. / 24 x 7	50,000 hrs. (24x7)	50,000 hrs. (24x7)	55,000 hrs. (24x7)	55,000 hrs. (24x7)	50,000 hrs. (24x7)
Dimensiones	1213.4 x 684.2 x 103.4 mm	1002 x 590 x 91 mm (IL430) 1135 x 665 x 91 mm (IL490)	1271 x 741.8 x 91 mm	728.8 x 162.4 x 45.5 mm 949.6 x 317.6 x 45.6 mm	629.6 x 90.0 x 45.5 mm 905.0 x 89.2 x 45.3 mm	746 x 486 x 22 mm
Peso	29.2 kg	19.4 kg / 25.3 kg	31 kg	5.3 kg / 11 kg	3.4 kg / 3.9 kg	2.3 kg
Bisel	23 / 1.2 / 2.3 / 1.2 mm	29.2 / 29.2 / 29.2 / 29.2 mm	29.2 / 29.2 / 29.2 / 29.2 mm	14.7 / 14.7 / 14.7 / 14.7 mm 14.2 / 14.2 / 14.7 / 14.7 mm	15.5 / 15.5 / 15.5 / 15.5 mm 15.1 / 15.1 / 9.2 / 9.2 mm	47 / 88 / 47 / 47 mm
Entradas	VGA in/out / DVI-D in/out / HDMI in/out (x2) / Display Port in/out / USB (Tipo A) / RJ-45 / RS-232 in/out / IR Receiver in/out / Audio in/out / Audio Line in/out	DVI in/out / HDMI in (x2) / Display Port in/out / Line in/out / USB Tipo A (x2) Tipo B (x1) / RS-232 in/out / RJ-45, IR Loop / Ranura Tarjeta MicroSD	DVI in/out / HDMI in (x2) / Display Port in/out / Audio Line in/out / USB Tipo A (x2) Tipo B (x1) / RS-232 in/out / RJ-45 / IR Loop / Ranura Tarjeta MicroSD	HDMI (x1) / RJ-45 / USB Tipo A (x2) / RS-232 in	HDMI (x1) / RJ-45 / USB Tipo A (x2) / RS-232 in	HDMI
Orientación	Horizontal y Vertical	Horizontal y Vertical	Horizontal y Vertical	Horizontal y Vertical	Horizontal y Vertical	Horizontal y Vertical
Otros	Daisy Chain por DP (hasta 12 pantallas) / Bocina 10W (x2) / Calibración de Color / Admin. Remota (DMS) / X-Sign.	10 puntos de contacto / Sistema Operativo ANDROID 5.1 / Memoria interna de 16GB / USB Playback / PIP / PBP / Daisy Chain por DP y DVI / Sin retención de imagen / Calibración de color / Admin. Remota (DMS) / X-Sign Player incluido.	10 puntos de contacto / Sistema Operativo ANDROID 5.1 / Memoria interna de 16GB / USB Playback / PIP / PBP / Daisy Chain por DP y DVI / Sin retención de imagen / Calibración de color / Admin. Remota (DMS) / X-Sign Player incluido.	Sistema Operativo ANDROID 6.0 / Memoria interna de 16GB / Panel de 8 Bit / USB Playback / Bocinas 2W (x2) / Admin. Remota (DMS) / X-Sign Player Incluido.	Sistema Operativo ANDROID 6.0 / Memoria interna de 16GB / Panel de 8 Bit / USB Playback / Bocinas 2W (x2) / Admin. Remota (DMS) / X-Sign Player Incluido.	Panel Transparente / Pantalla Anti-Reflejante / Panel de 8 bits / Compatible con Software X-Sign.

# PANTALLAS INTERACTIVAS

Ayudan a los negocios a **mejorar las reuniones** al presentar información pertinente a través de presentaciones, documentos, imágenes y más. BenQ tiene una variedad de **soluciones digitales** tales como los **Proyectores de Oficina de Alta Luminosidad** y **Pantallas Planas Interactivas**, que han sido creadas para un fácil uso, incrementar la eficiencia e impulsar la participación en ambientes de oficina.



## BenQ Services

### EZWrite 5 Live

Inspira el aprendizaje y la participación con facilidad

EZWrite 5 Live convierte la pantalla interactiva en un pizarrón para ilustrar ideas, grabar notas, hacer lluvia de ideas y más. Aparte de tomar notas, EZWrite 5 Live viene con todo tipo de herramientas que fomentan la cooperación y la participación.



### X-Sign Broadcast

X-Sign Broadcast está diseñado para transmitir textos, videos y archivos de audio a todas o algunas pantallas interactivas de BenQ, utilizando cualquier laptop, teléfono inteligente o tableta.



### Inicio de Sesión en la Nube

Con el Sistema de Administración AMS (Account Management System), los usuarios solo tienen que iniciar sesión en la nube para entrar a sus carpetas personales en red, permitiendo que los usuarios accedan a los archivos fácilmente y organicen su información.



### InstaShare

Solución Inalámbrica para una Colaboración Perfecta

Es el software diseñado para la presentación y colaboración inalámbrica, que permite la transmisión de archivos (audio y videos Full HD).



RP6501K

Interactiva | Corporativo / Educación



RP7501K

Interactiva | Corporativo / Educación



RP8601K

Interactiva | Corporativo / Educación

	RP6501K	RP7501K	RP8601K
Tamaño	65"	75"	86"
Resolución	4K (3840x2160)	4K (3840x2160)	4K (3840x2160)
Brillo	450 nits	350 nits	400 nits
Contraste	1.200:1	1.200:1	1.200:1
Vida LED / Uso	30,000 hrs. / 18 x 7	30,000 hrs. / 18 x 7	30,000 hrs. / 18 x 7
Dimensiones	1510 x 956.5 x 136 mm	1737 x 1085 x 137 mm	1990 x 1231 x 140.9 mm
Peso	49.8 kg	65 kg	90.4 kg
Bisel	28.0 / 98.0 / 28.0 / 28.0 mm	28.0 / 98.0 / 28.0 / 28.0 mm	28.0 / 98.0 / 28.0 / 28.0 mm
Entradas	VGA in / HDMI in (x4) / MHL / HDMI out (x1) / PC Audio in / Micrófono / Audio Line out / RJ-45 / USB Tipo A (x4) Tipo B (x1) / RS-232 in / OPS	VGA in / HDMI in (x4) / MHL / HDMI out (x1) / PC Audio in / Micrófono / Audio Line out / RJ-45 / USB Tipo A (x4) Tipo B (x1) / RS-232 in / OPS	VGA in / HDMI in (x4) / MHL / HDMI out (x1) / PC Audio in / Micrófono / Audio Line out / RJ-45 / USB Tipo A (x4) Tipo B (x1) / RS-232 in / OPS
Orientación	Horizontal	Horizontal	Horizontal
Otros	20 puntos de contacto / Sistema Operativo ANDROID 5.0 / Memoria interna de 32 GB / Membrana de plata iónica antibacterial / Flicker Free / Low Blue Light / Sin retención de imagen / Admin. Remota (DMS) / Cristal templado 4mm 7H / Sensor de CO2.	20 puntos de contacto / Sistema Operativo ANDROID 5.0 / Memoria interna de 32 GB / Membrana de plata iónica antibacterial / Flicker Free / Low Blue Light / Sin retención de imagen / Admin. Remota (DMS) / Cristal templado 4mm 7H / Sensor de CO2.	20 puntos de contacto / Sistema Operativo ANDROID 5.0 / Memoria interna de 32 GB / Membrana de plata iónica antibacterial / Flicker Free / Low Blue Light / Sin retención de imagen / Admin. Remota (DMS) / Cristal templado 4mm 7H / Sensor de CO2.

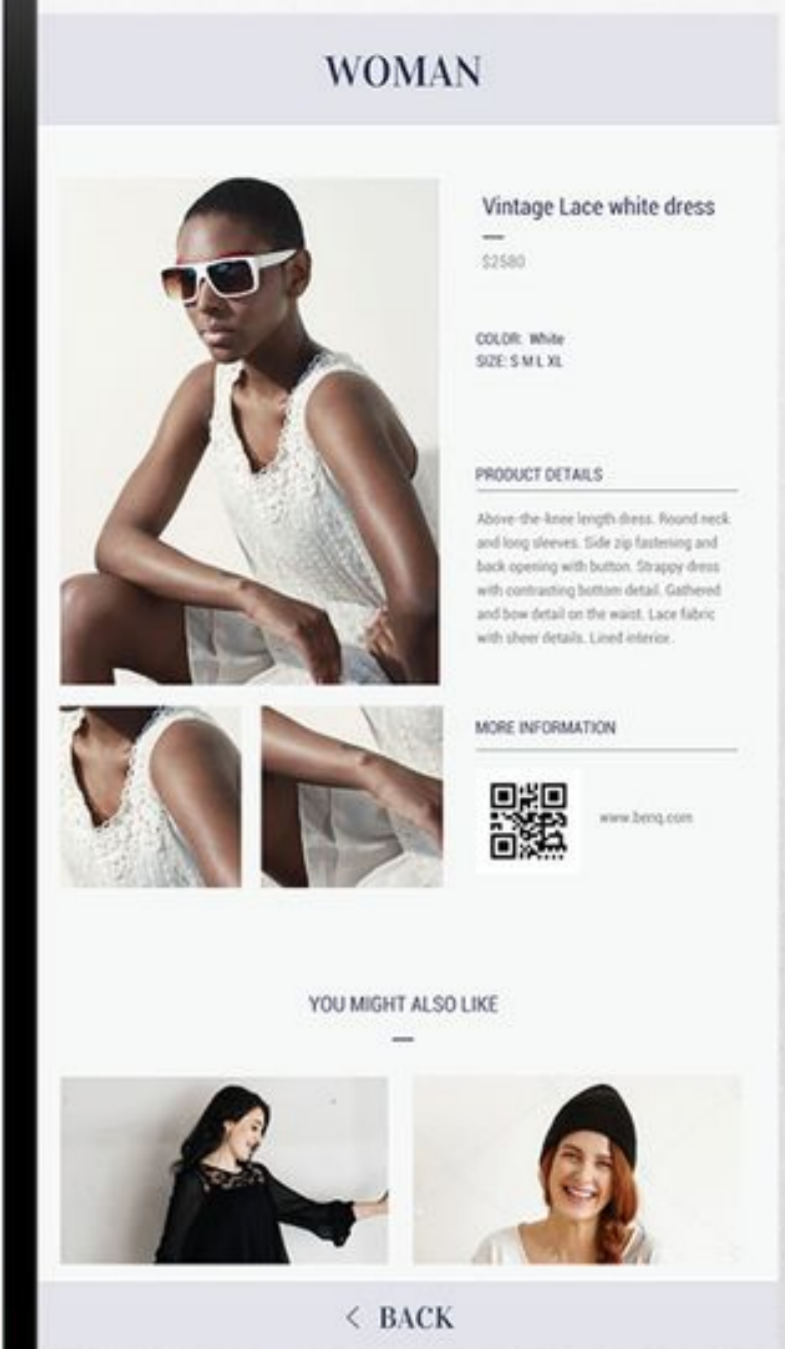
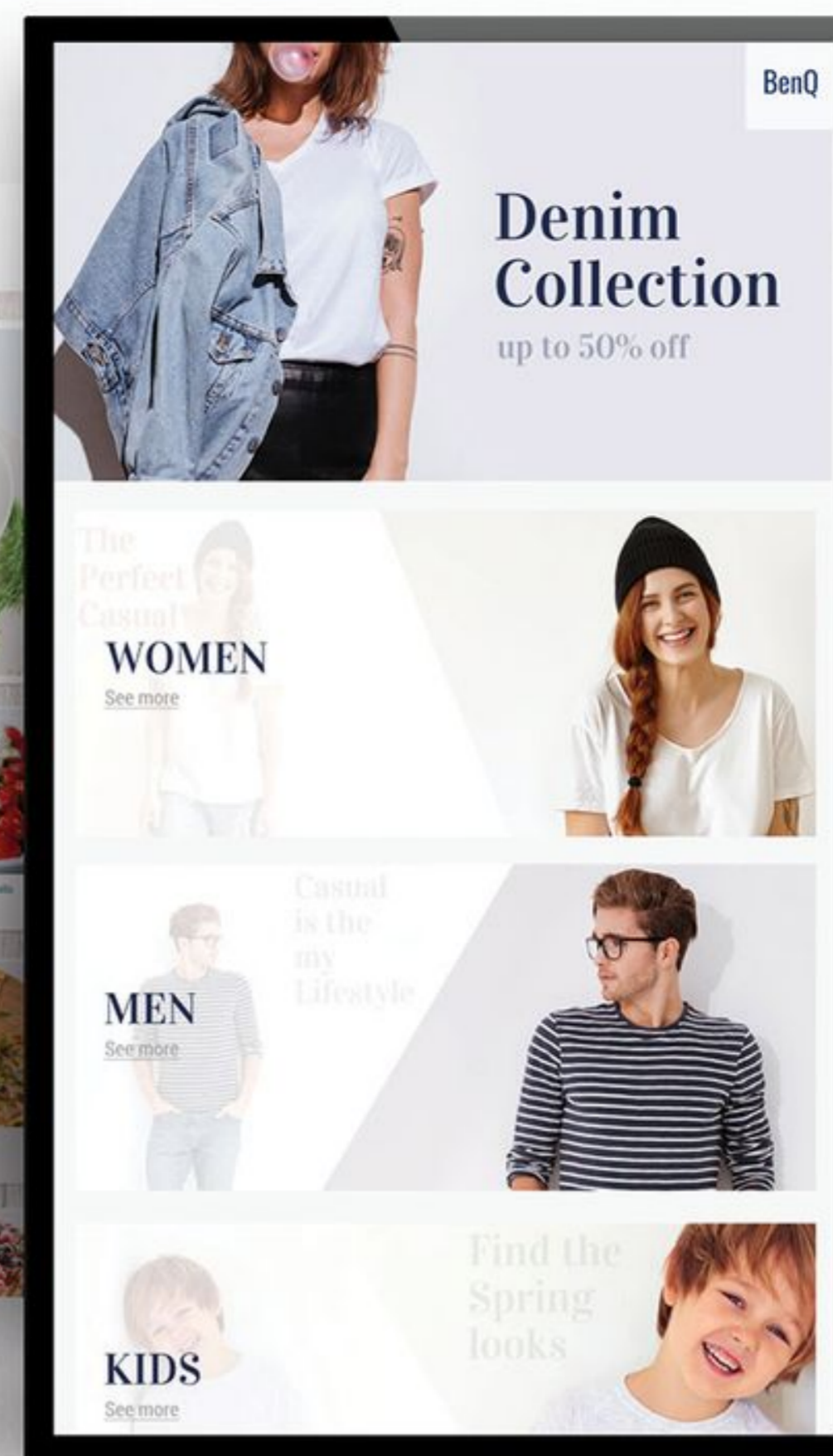
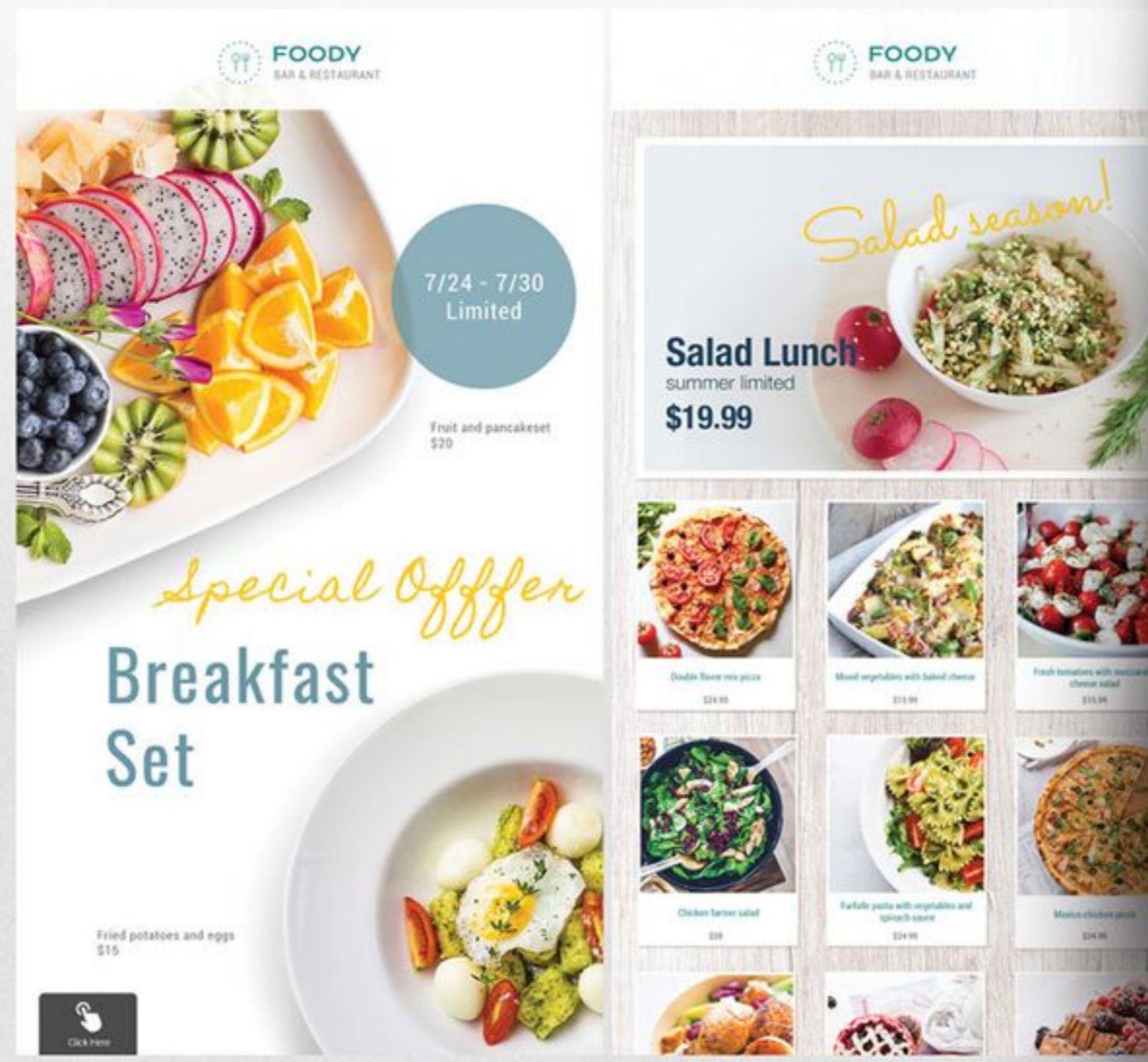
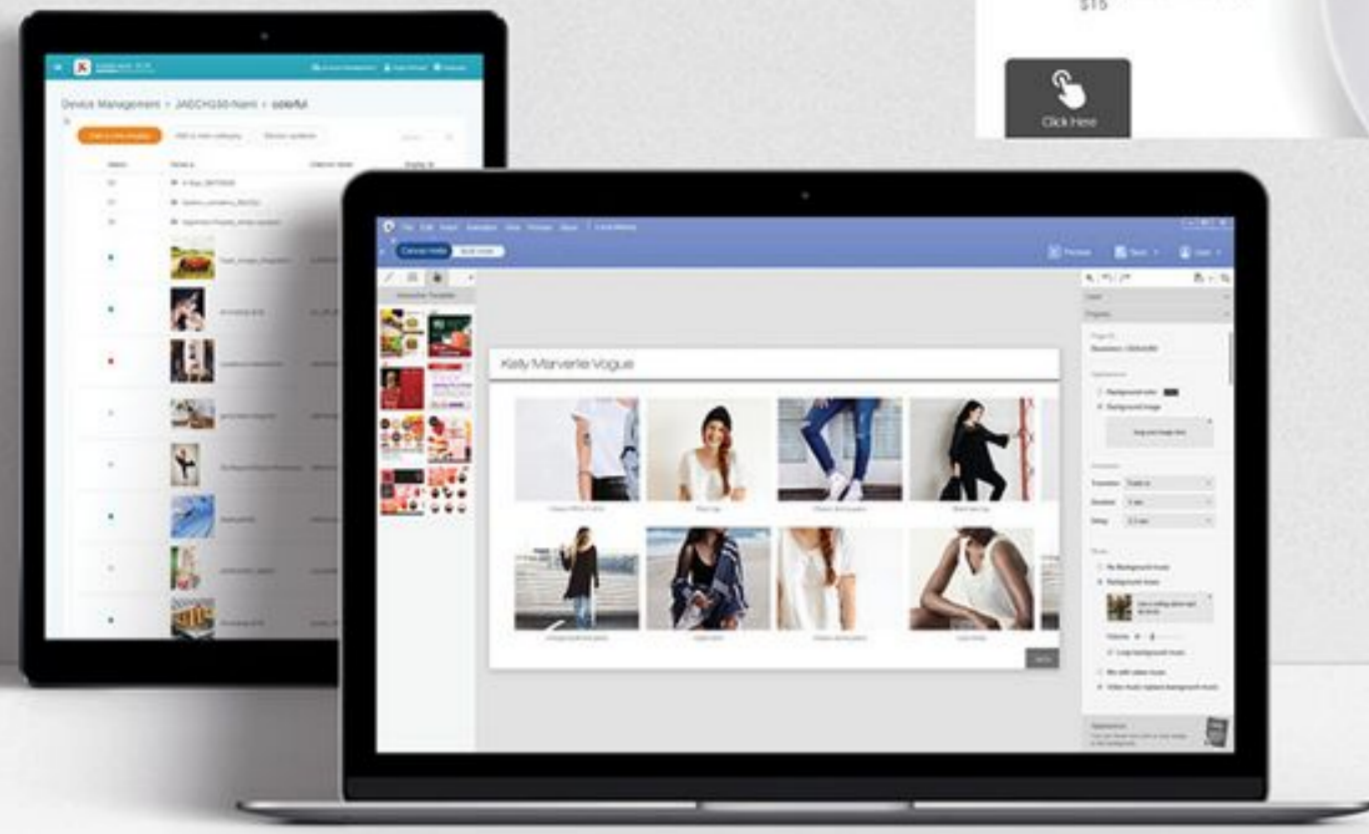
### Otras TECNOLOGÍAS



Covertura anti-bacterial



Simple Rápido Brillante



## X-Sign Software Exclusivo de BenQ

Software de gestión de contenidos para Señalamiento Digital que facilita la creación, programación y visualización de contenido. El software X-Sign le permite crear contenido con cientos de plantillas, programar la distribución del contenido, supervisar el rendimiento de la pantalla en tiempo real y sin necesidad de un servidor.

\*Soporta creación de contenido interactivo.



Utilice plantillas predefinidas o elabore sus propios diseños para crear contenido exclusivo.



Muestre contenido sin dificultad a través de una unidad flash USB, envío por red local o servidor basado en la nube de BenQ (X-Sign Manager).



Programa, distribuya y administre el contenido a través de una o de múltiples pantallas de señalización digital en la nube.



### EASY-TO-GO Señalización | Soporte

El soporte **Easy-to-Go** de BenQ está diseñado para construir una solución de señalización digital móvil. El soporte Easy-to-Go le permite llevar fácilmente la pantalla de señalización inteligente de un lugar a otro.

**Modelos compatibles:** ST4301K / ST5501K / SL550 / IL430 / IL490 / IL550



### TARJETAS NFC

Accesorios | Pantallas Interactivas

**Tarjetas NFC** para fácil acceso a su cuenta en las pantallas interactivas BenQ, enlazando sus cuentas en la nube, como: Dropbox, Google Drive y One Drive.

ISO/IEC 14443-1, NXP módulo: MFIS5030XDA4/VI, EEPROM: 1024Byte, certificación: RoHS por SGS.

**Modelos compatibles:** RP6501K / RP7501K / RP8601K



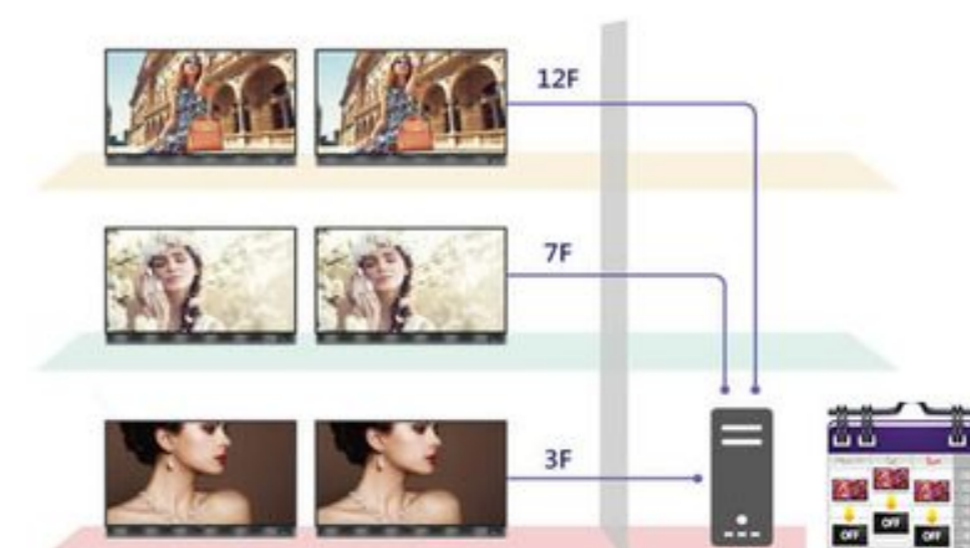
DMS Local

**Device Management Solution**



DMS Cloud\*

El software Device Management Solution Local (DMS Local) permite la administración remota de proyectores y pantallas de señalización digital de BenQ. Proporcionan un control centralizado para que el personal de IT programe los horarios de encendido / apagado y puedan supervisar en tiempo real el estatus de los equipos.



Device Management Solution Cloud (DMS Cloud) permite controlar las pantallas de señalización digital vía internet desde cualquier parte del mundo. Permite la instalación de aplicaciones para Android a través del servidor en la nube, evitando la tediosa tarea de hacer instalaciones manuales. Actualiza las pantallas BenQ con la función de OTA (Over-the-Air).



\*Disponible solamente en artículos selectos.

Haz que tus inspiraciones

# COBREN VIDA

Monitores Profesionales para Artes Gráficas



LowBlueLight<sup>+</sup>



Windows

Apple macOS

AQCOLOR™

technicolor  
Color Certified



# BenQ - Al Cuidado de la Salud

## Tecnología Eye-Care

El Sistema Eye Care™ de BenQ, es un conjunto de **tecnologías diseñadas** para evitar o reducir al máximo los problemas y efectos por **el uso de la tecnología**, como el CVS (Síndrome de Visión por Computadora).



### Brightness Intelligence

**Problema:** Una iluminación inadecuada puede originar fatiga ocular, cansancio, dolor de cabeza, estrés y accidentes.  
**-La tecnología Brightness Intelligence** ajusta de forma automática el brillo y contraste, dependiendo de las variaciones de luz que se tenga en el ambiente de trabajo, creando imágenes de gran calidad y fáciles de procesar para los ojos.



### Low Blue Light+

**Problema:** La Luz Azul puede provocar fatiga y estrés visual, degradación prematura en la visión central y alteración del sueño.

**-Low Blue Light+** filtra la emisión de luz azul sin sobre corregir los colores, disminuyendo de manera efectiva la fatiga ocular y brindando contenidos más seguros y saludables para una mayor comodidad visual.

*\*Certificada por TÜV Rheinland.*



### Brightness Intelligence+

**Problema:** La temperatura de colores en el ambiente puede causar fatiga ocular y dolores de cabeza.

**-La tecnología Brightness Intelligence+** detecta los niveles de luz ambiental y la temperatura del color en tu entorno de visualización, ajustando automáticamente el brillo y la temperatura de color en pantalla para adaptarse a tu espacio de trabajo.



### Anti-Glare

**Problema:** El reflejo en los monitores hace que los ojos hagan mucho esfuerzo para enfocar y desenfocar, además de soportar brillos y reflejos molestos.

**-La tecnología Anti-Reflejante** elimina el brillo y reflejo sobre la pantalla. Esto hace que sea mucho más fácil de ver lo que tenemos en pantalla evitando la fatiga visual.



### Flicker-free

**Problema:** Cuando la frecuencia de la imagen es baja se produce el llamado flicker (parpadeo), lo cual provoca fatiga visual.

**-La tecnología Flicker-free** elimina el parpadeo del monitor, evitando así los ojos rojos e irritados o dolores de cabeza. *\*Certificada por TÜV Rheinland.*



### Ergonómico

**Problema:** Tener una mala postura puede ocasionar sobrecarga en algunas partes de tu cuerpo, originando lesiones y dolor.

**-Los sistemas de ajuste Ergonómicos** eliminan la tensión en regiones claves del cuerpo, causadas por una mala postura, evitando así dolores de espalda, hombros y cuello.



**GW2283**  
Casa / Oficina



**GW2480**  
Casa / Oficina



**GW2780**  
Casa / Oficina

Tamaño de Pantalla	21.5"	23.8"	27"
Resolución	Full HD (1920x1080)	FullHD (1920x1080)	FullHD (1920x1080)
Tiempo de Respuesta	5 ms (GTG)	5 ms (GTG)	5 ms (GTG)
Ángulo de Visión	178°/178°	178°/178°	178°/178°
Contraste	1,000:1	1,000:1	1,000:1
Brillo	250 cd/m <sup>2</sup>	250 cd/m <sup>2</sup>	250 cd/m <sup>2</sup>
Entradas	VGA / HDMI (x2)	HDMI / VGA / DisplayPort / Audífonos / Audio Line in	VGA / Display Port / HDMI / Audífonos / Audio Line in
Peso / Dimensiones	3.7 kg / 391.6 x 183 x 489.5 mm	3.84 kg / 420 x 540 x 175 mm	4.85 kg / 463 x 612 x 183 mm
VESA	100x100 mm	100x100 mm	100x100 mm
Compatibilidad	PC	PC	PC
Otros	Tecnología Brightness Intelligence / Flicker-Free / Low Blue Light.	Tecnología Brightness Intelligence / Flicker-Free / Low Blue Light / Bocinas incluidas 1W (x2)	Tecnología Brightness Intelligence / Flicker-Free / Low Blue Light / Bocinas incluidas 2W (x2)

# MONITORES PROFESIONALES

Animación | Arquitectura | Diseño | Fotografía | Video | 3D



## BL2420PT

Profesional | Artes Gráficas

## PD2500Q

Profesional | Artes Gráficas

## PD2700QT

Profesional | Artes Gráficas

## PD2700U

Profesional | Artes Gráficas

Tamaño de Pantalla	23.8" / Panel IPS	25" / Panel IPS	27" / Panel IPS	27" / Panel IPS
Resolución	2K QHD (2560x1440)	2K QHD (2560x1440)	2K QHD (2560x1440)	4K UHD (3840x2160)
Ángulo de Visión	178°/178°	178°/178°	178°/178°	178°/178°
Contraste	1,000:1	1,000:1	1,000:1	1,300:1
Gama de Color	100% sRGB / Rec. 709	100% sRGB / Rec. 709	100% sRGB / Rec. 709	100% sRGB / Rec. 709
Brillo	300 cd/m <sup>2</sup>	350 cd/m <sup>2</sup>	350 cd/m <sup>2</sup>	350 cd/m <sup>2</sup>
Entradas	Display Port / D-sub / DVI-DL / HDMI / Audífonos / Line in / USB (x2) / 2 Bocinas de 1 W	Display Port / Mini Display Port / HDMI / USB (x4 Downstream)	Display Port / Mini Display Port / HDMI / Audífonos / USB (Downstream (x2) / Upstream (x1))	Display Port / Mini Display Port / DP out / HDMI / Audífonos / USB (Downstream (x2) / Upstream (x2))
Peso / Dimensiones	7 kg / 339 x 563 x 72 mm	7.2 kg / 532 x 570.2 x 239.65 mm	4.25 kg / 547 x 641 x 240 mm	5 kg / 548 x 614 x 231 mm
Compatibilidad	PC / MAC	PC / MAC	PC / MAC	PC / MAC
Otros	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pivot 90°, Giro 45°/45°</li> <li>- Ajuste de Altura 140mm</li> <li>- Sensor de Proximidad</li> <li>- Modo Animación y CAD/CAM</li> <li>- Software Display Pilot</li> <li>- Tecnología Flicker-Free / Low Blue Light</li> <li>- VESA 100x100 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificación Technicolor / CalMAN / Pantone</li> <li>- Pivot 90°, Giro 45° / 45°</li> <li>- Ajuste de Altura 130mm</li> <li>- Modo Cuarto Oscuro / Animación y CAD/CAM</li> <li>- Software Display Pilot</li> <li>- Tecnología Flicker-free / Low Blue Light / Brightness Intelligence</li> <li>- VESA 100x100 mm</li> <li>- 2 Bocinas de 2W</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificación Technicolor / Pantone</li> <li>- Pivot 90°, Giro 45°/45°</li> <li>- Ajuste de Altura 130 mm</li> <li>- Modo Cuarto Oscuro / Doble Vista / Animación y CAM/CAM</li> <li>- Software Display Pilot</li> <li>- Tecnología Flicker-Free / Low Blue Light / AQCOLOR</li> <li>- VESA 100x100 mm</li> <li>- 2 Bocinas de 1 W</li> <li>- Panel de 10 bits</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificación CalMAN / Pantone</li> <li>- Pivot 90°, Giro 45°/45°</li> <li>- Ajuste de Altura 140 mm</li> <li>- Modo Cuarto Oscuro, Doble Vista / Animación y CAD / CAM</li> <li>- Software Display Pilot</li> <li>- Tecnología Brightness Intelligence / Flicker-Free / Low Blue Light / AQCOLOR</li> <li>- VESA 100x100 mm</li> <li>- 2 Bocinas de 2 W</li> <li>- Función KVM</li> <li>- PIP/PBP</li> <li>- Panel de 10 bits</li> </ul>

**AQCOLOR**<sup>®</sup>  
Colors You Can Trust

Industry **STANDARD** | Displaying **DETAILS** | Out-of-the-Box **GUARANTEE**



Cumpliendo con los estándares actuales del color profesional, BenQ desarrolló la tecnología **AQCOLOR**<sup>®</sup> manteniéndose fiel al concepto: "Reproducción Precisa" (Accurate Reproduction).

La tecnología **AQCOLOR**<sup>®</sup> incluye las gamas de color 100% sRGB y 100% Rec.709. Cada uno de nuestros monitores es calibrado desde fábrica para alcanzar la mayor precisión del color.





ARTES GRÁFICAS



FOTOGRAFÍA



PD3200Q

Profesional | Artes Gráficas



SW2700PT

Profesional | Fotografía



SW270C

Profesional | Fotografía



SW271

Profesional | Fotografía

32" / Panel VA  
 2K (2560x1440)  
 178°/178°  
 3,000:1  
 100% sRGB / Rec. 709  
 300 cd/m<sup>2</sup>  
 Display Port / Mini DP / DVI-DL / HDMI / Audífonos /  
 Line in / USB (x4) / Tarjeta SD / 2 Bocinas de 5 W  
 12.5 kg / 640 x 740 x 213 mm  
 PC / MAC  
 - Certificación Technicolor / Pantone  
 - Pivot 90°, Giro 45°/45°  
 - Ajuste de Altura 150 mm  
 - Sensor de Proximidad  
 - Modo Cuarto Oscuro / Animación y CAD/CAM  
 - Función KVM  
 - Modo Doble Vista  
 - Software Display Pilot  
 - Tecnología Flicker-Free / Low Blue Light  
 - Hotkey Puck (incluido)  
 - VESA 100x100 mm  
 - Panel de 10 bits

27" / Panel IPS  
 2K (2560x1440)  
 178°/178°  
 1,000:1  
 99% Adobe RGB / Delta E≤2 / 100% sRGB  
 350 cd/m<sup>2</sup>  
 Display Port / DVI-DL / HDMI / Audífonos / USB  
 (x3) / Tarjeta SD  
 8.5 kg / 566 x 652 x 322 mm  
 PC / MAC  
 - Certificación CalMAN / Pantone  
 - Pivot 90°, Giro 45°/45°  
 - Ajuste de Altura 130 mm  
 - Calibración de Hardware  
 - Cubierta para Pantalla  
 - 14-bits de color con 3D LUT  
 - Modo Blanco y Negro  
 - Software Display Pilot  
 - Software para Calibración Palette Master  
 - Tecnología Flicker-Free / Low Blue Light  
 - Hotkey Puck (incluido)  
 - Anti-Glare  
 - Panel de 10 bits

27" / Panel IPS  
 2K (2560x1440)  
 178°/178°  
 1,000:1  
 99% AdobeRGB / 97% DCI-P3 / 100% sRGB / Delta E≤2  
 300 cd/m<sup>2</sup>  
 Display Port / HDMI / USB (Downstream (x2) / Upstream (x1)) /  
 USB (Tipo-C) / Tarjeta SD  
 9.5 kg / 504.5-614.3 x 626 x 334.8 mm  
 PC / MAC  
 - Certificación CalMAN / Pantone  
 - Pivot 90°, Giro 45° / 45°  
 - Ajuste de Altura 150 mm  
 - Calibración de Hardware  
 - Software para Calibración Palette Master  
 - Cubierta para Pantalla  
 - 16 bits de color con 3D-LUT  
 - CalMAN Ready  
 - Modo Doble Vista  
 - Modo Blanco y Negro  
 - Hotkey Puck G2 (incluido)  
 - HDR10  
 - VESA 100x100 mm  
 - Panel de 10 bits

27" / Panel IPS  
 4K (3840x2160)  
 178°/178°  
 1,000:1  
 99% Adobe RGB / Delta E≤2 / 100% sRGB / 93% DCI-P3  
 350 cd/m<sup>2</sup>  
 Display Port / USB tipo C / HDMI / Audífonos / USB (x2)  
 9.3 kg / 611 x 614 x 214 mm  
 PC / MAC  
 - Certificación CalMAN / Pantone  
 - Pivot 90°, Giro 45°/45°  
 - Ajuste de Altura 150 mm  
 - Calibración de Hardware  
 - Cubierta para Pantalla  
 - 14-bits de color con 3D LUT  
 - Modo Blanco y Negro  
 - HDR  
 - Modo Doble Vista  
 - Software Display Pilot  
 - Software para Calibración Palette Master  
 - Tecnología Flicker-Free  
 - Hotkey Puck (incluido)  
 - Vesa 100x100 mm  
 - Panel de 10 bits

**AQCOLOR®**  
 Forjado con Pasión

Nos apegamos a los más altos estándares para crear la tecnología **AQCOLOR®**. En esencia, 4 principios para garantizar que la precisión del color jueguen un papel importante en la creación de un monitor de color crítico.

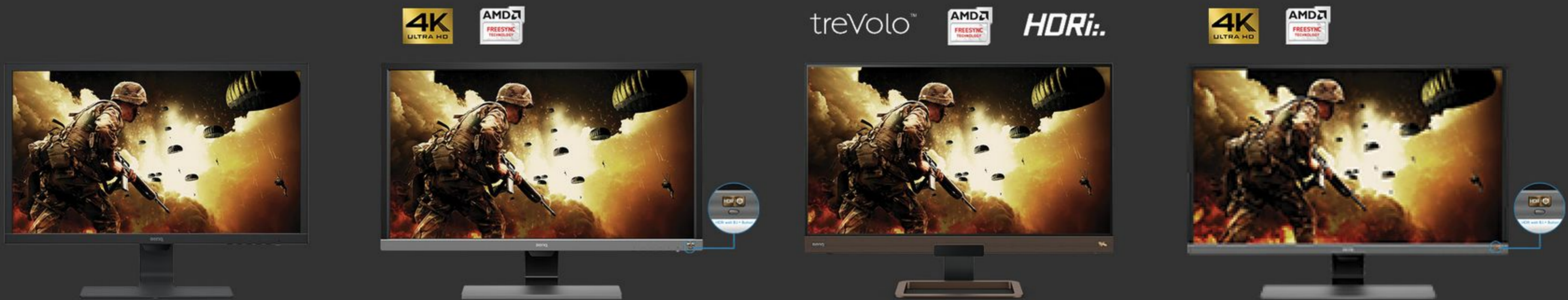
Selección

Diseño

Calibración

Promesa

## Monitores para Entretenimiento y Gaming



	GL2480 Gaming / Entretenimiento	EL2870U Gaming / Entretenimiento	EX2780Q Gaming / Entretenimiento	EW3270U Gaming / Entretenimiento
Tamaño de Pantalla	24"	27.5"	27"	31.5"
Resolución	Full HD (1920x1080)	4K (3840x2160)	2K (2560x1440)	4K (3840x2160)
Tipo de Panel	TN	TN	IPS	VA
Tiempo de Respuesta	1 ms (GTG)	1 ms (GTG)	5 ms (GTG)	4 ms (GTG)
Frecuencia de Actualización	60Hz	60Hz	144Hz	60Hz
Ángulo de Visión	170°/160°	170°/160°	178°/178°	178°/178°
Contraste	1.000:1 / 12Millones:1 (dinámico)	1.000:1	1.000:1 / 20Millones:1 (dinámico)	3.000:1
Brillo	250 cd/m <sup>2</sup>	300 cd/m <sup>2</sup>	350 cd/m <sup>2</sup>	300 cd/m <sup>2</sup>
Entradas	HDMI / DVI-D / VGA / Audífonos	Display Port / HDMI (x2) / Audífonos	Display Port / HDMI (x2) / Audífonos / USB (Tipo-C)	Display Port / HDMI / Audífonos / USB (Tipo-C)
Bocinas Integradas	NA	2W (x2)	2W (x2) + 5W (woofer)	2W (x2)
Peso / Dimensiones	3.9 kg / 433 x 565 x 175 mm	4.7 kg / 658 x 476 x 195 mm	5.9 kg / 614 x 459.7 x 196 mm	7.5 kg / 522.2 x 726.4 x 215 mm
VESA	100x100 mm	100x100 mm	100x100 mm	100x100 mm
Compatibilidad	PC / MAC	PC / MAC	PC / MAC	PC / MAC
Otros	- Tecnología Flicker-Free / Low Blue Light / Brightness Intelligence - Tecnología AMA - Color Weakness	- Tecnología Flicker-Free / Low Blue Light / Brightness Intelligence - Tecnología AMA - HDCP (compatible) - Smart Focus (enfoque inteligente) - AMD Free Sync - HDR	- Tecnología Flicker-Free / Low Blue Light / Brightness Intelligence Plus - 95% DCI-P3 (espacio de color) - Control Remoto (incluido) - HDCP (compatible) - Smart Focus (enfoque inteligente) - Modo FPS - Black eQualizer - AMD FreeSync - HDR400	- Tecnología Flicker-Free / Low Blue Light / Brightness Intelligence Plus - 95% DCI-P3 (espacio de color) - HDCP (compatible) - Smart Focus (enfoque inteligente) - AMD FreeSync - HDR



Múltiple Conectividad



Tecnología AMD FreeSync™

Disfruta de la gran conectividad de los Monitores Especiales para Gaming y Entretenimiento. Podrás visualizar contenido HDR con calidad hiperrealista desde cualquier fuente.

La tecnología AMD FreeSync™ elimina el desfase entre las imágenes, los cuadros rotos y el juego entrecortado para disfrutar de experiencias de juego increíble. Con una tasa de actualización mejorada para brindar una experiencia de juego fluido.



# ZOWIE Monitores Profesionales para eSports en PC



**XL2411P**  
eSports | PC



**XL2546**  
eSports | PC

Tamaño de Pantalla	24" / LED	24.5" / LED
Resolución	Full HD (1920 x 1080)	Full HD (1920 x 1080)
Tiempo de Respuesta	1ms (GTG)	1ms (GTG)
Refresh Rate	- HDMI: 120Hz - DP / DVI-DL: <b>144Hz</b>	- Display Port - HDMI 2.0: <b>240Hz</b>
Tecnología eSports	- Color Vibrance - Black Equalizer - Blur Reduction - Smart Scaling - Advanced Display Mode - Modo FPS (First Person Shooter) - Modo RTS (Real Time Strategy)	- Color Vibrance - Black Equalizer - Modos de Juego - Advanced Display Mode - S Switch - Modo FPS (First Person Shooter) / Modo RTS (Real Time Strategy) - Bisel Opaco (reducción de reflejos)
Entradas	HDMI 1.4 / Display Port 1.2 / DVI-D / Audífonos in	HDMI 1.4 / HDMI 2.0 / Display Port 1.2 / DVI-D / Audífonos in
Brillo / Contraste	350 cd/m <sup>2</sup> / 1000:1 (normal), 12Millones:1 (dinámico)	320 cd/m <sup>2</sup> / 1000:1 (normal), 12Millones:1 (dinámico)
Color de Producto	Gris con Acabados en Rojo	Gris Oscuro con Acabados en Rojo
Peso / Dimensiones	5.8 kg / 559 x 570 x 219 mm	7.5 kg / 515.43 x 569.94 x 226.04 mm
Otros	- Tecnología Flicker-Free / Low Blue Light / AMA - HDCP Compatible - Ajuste de Altura (130 mm) - Giro 45°/45° - Pivot 90° - Inclinación 5° / 15° - VESA 100x100 mm - Compatible con MAC y PC	- Tecnologías: Flicker-Free / Low Blue Light - Cubierta Lateral - Tecnología DyAc™ - Ajuste de Altura (140mm) - Giro 45°/45° - Pivot 90° - Inclinación -5° / 20° - VESA 100x100 mm - Compatible con MAC / PC / HDCP

**Color Vibrance**



Bisel con Reducción de Reflejo

**Black eQualizer**  
(Ecuador de Negros)



# NUEVAS IDEAS

para tu **Negocio**

El mundo está siendo transformado por la tecnología. BenQ como líder de esta transformación, nos esforzamos por explorar todas las posibilidades para desarrollar soluciones visuales integrales que ofrecen un gran valor para sus clientes en diversos campos. Nuestro amplio portafolio de productos constituye la base de una amplia gama de soluciones integradas que ofrecen experiencias visuales únicas y expansivas. Nuestra filosofía centrada en el cliente nos guía hacia sus requisitos de eficiencia, calidad y rendimiento. Respondiendo con nuestra experiencia en diseño y ejecución de soluciones a prueba de futuro, respaldadas por un servicio de primer nivel, hacemos que los cambios sean visibles para usted.

A través del profundo conocimiento del mercado y del cliente, identificamos movimientos únicos en varios mercados verticales. Ya sea para requisitos visuales, corporativos, educativos o de exhibición profesional, nuestro proceso de consulta y amplia gama de productos, permiten soluciones que hacen que los cambios sean visibles para satisfacer sus necesidades de diversificación.



Permítanos ayudar a **innovar su negocio** con una productividad eficaz y rentable.

Encuentre más sobre nosotros:  
[www.business-display.BenQ.com](http://www.business-display.BenQ.com)

Si quieres saber más acerca de Centros de Servicio y Soporte Técnico, escríbenos a:  
[Preguntame.LA@BenQ.com](mailto:Preguntame.LA@BenQ.com)

Sitio Web: [BenQ.com](http://BenQ.com)

Whatsapp: **(55) 1297-0575**



**BENQ MÉXICO S. de R.L. de C.V.**

Boulevard Palmas Hills No. 1. Piso 8  
Colonia Valle de las Palmas  
Huixquilucan, Estado de México, CP 52787  
Tel. +52 (55) 1101-3070

Síguenos en nuestras redes sociales:

