

## Características importantes

Imágenes brillantes en cualquier entorno. |  
Eficiencia energética SuperEco | Entrada HDMI y  
alimentación USB | Posibilidad de conectar a una  
red | SuperColor: excelente precisión de color

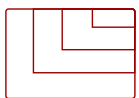


## Descripción del producto

El proyector PG700WU de ViewSonic® cuenta con 3.500 lúmenes, resolución nativa de 1920x1200, un diseño intuitivo y fácil de usar y una elegante carcasa blanca. La exclusiva tecnología SuperColor™ ofrece una gama de colores más amplia para brindar una proyección de imágenes atractivas en casi cualquier entorno. Este proyector, equipado con el controlador LAN Crestron®, permite que los administradores de TI controlen fácilmente de forma remota y administren los diferentes proyectores desde sus estaciones de trabajo. Con una relación de alcance más corto, zoom óptico de 1.2x, corrección trapezoidal vertical y mayor conectividad, el PG700WU permite configuración flexible y rápida. La función SuperEco™ para ahorrar energía reduce el consumo de electricidad y prolonga la vida útil de la lámpara en hasta 15.000 horas.\* El PG700WU es el proyector ideal tanto para presentaciones de alta definición como entretenimiento multimedia.\*La vida útil de la lámpara puede variar de acuerdo con el uso real y otros factores.



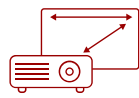
- |                               |                        |                                   |                                   |
|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 01. Sensor remoto IR          | 05. Salida del monitor | 10. USB 2.0 Tipo A (alimentación) | 14. Ranura de bloqueo Kensington® |
| 02. Lentes de proyección      | 06. VGA                | 11. RS232                         | 15. Salida de audio               |
| 03. Pie de elevación          | 07. USB mini tipo B    | 12. Panel de control              |                                   |
| 04. Anillos de enfoque y zoom | 08. HDMI (x2)          | 13. Entrada de audio              |                                   |
|                               | 09. Entrada de CA      |                                   |                                   |



RESOLUCIÓN  
1920 x 1200



3.500  
LÚMENES



Relación de  
alcance de  
1,5-1,7

■ Llame al: 888.881.8781

### Contacto Ventas

■ Correo electrónico: [salesinfo@viewsonic.com](mailto:salesinfo@viewsonic.com)

■ Visite: [viewsonic.com](http://viewsonic.com)

**Pantalla:**

Tipo:	DLP
Tipo de resolución:	WUXGA
Resolución:	1920 x 1200
Brillantez (lúmenes ANSI):	3500
Tamaño de pantalla (in):	30 - 300 in / 0,76 - 7,62 m
Distancia de alcance:	3,2 - 35,0 ft / 1,0 - 10,7 m
Relación de alcance:	1,5-1,7
Corrección trapezoidal:	Vertical ( $\pm 40^\circ$ )
Lente:	Zoom óptico 1,1x
Fuente de luz (watt):	203
Vida útil de la fuente de luz, normal (horas):	5000
Vida útil de la fuente de luz, Eco-mode dinámico (horas):	15000
Profundidad de color:	1.07B Color (R/G/B 10bit)
Relación de contraste dinámico:	12,000:1
Relación de aspecto:	16:10

**Señal de video:**

Frecuencia Horizontal:	15 K~102 KHz
Frecuencia Vertical:	23~120 Hz

**Compatibilidad:**

Resolución de PC (máx.):	1920 x 1200
Resolución de PC (mín.):	640 x 480
Resolución de Mac (máx.):	1920 x 1200
Resolución de Mac® (mín.):	640 x 480

**Conector:**

USB 2.0 tipo A(1), salida de audio de 3,5mm (1), entrada de audio de 3,5mm (1), Control (RS232)(1), HDMI 1.4 (2), entrada VGA (1), Mini USB(1)

**Audio:**

Altavoces internos:	2 W
---------------------	-----

**Alimentación:**

Voltaje:	100-240V+/- 10%, 50/60Hz AC
Consumo (típico):	260W
En espera:	<0.5 W

**Controles:**

Controles físicos:	Encendido, botones trapezoidal/de flecha, izquierda/en blanco, menú/salir, derecha/bloqueo de botones del panel, modo/ingresar, automático, fuente
Visualización en pantalla:	Pantalla, Imagen, Gestión de energía, Básico, Avanzado, Sistema, Información (Consulte la guía del usuario para la funcionalidad de OSD completa)

**Condiciones de funcionamiento:**

Temperatura:	32-104 °F (0 - 40 °C)
Humedad (sin condensación):	0-90 %

**Hardware adicional:**

Ranura de bloqueo Kensington:	1
-------------------------------	---

**Peso (imperial):**

Neto (lb):	7,9
Bruto (lb):	10,8

**Peso (métrica):**

Neto (kg):	3,6
Bruto (kg):	4,9

**Dimensiones (imperiales) (ancho x alto x profundidad):**

Empaque (in):	14,4 x 7,4 x 11,8
Físicas (in):	13,1 x 5,3 x 10,3

**Dimensiones (métricas) (ancho x alto x profundidad):**

Empaque (mm):	336,0 x 207,0 x 417,0
Físicas (mm):	332,0 x 135,0 x 261,0

**General:**

Normativa: FCC, cTUVus, ROHS

CONTENIDO DEL PAQUETE: proyector PG700WU, cable de energía, cable VGA, control remoto, Guía de inicio rápido

Garantía: Garantía limitada de tres años para las piezas y la fabricación, garantía limitada de 1 año para la lámpara, servicio Express Exchange® para el primer año. (Para el servicio gratuito Express Exchange por 1 año, el producto debe estar registrado).

RECICLAJE/DESECHO: Deseche el producto de acuerdo con las leyes locales, estatales y federales.

UPC: 766907000733

**Accesorios:**

HB10B, PGD-350, PJ-SCW-1001W, PJ-WMK-006, PM-FCP, RLC-116, VCB10, VCB10