



El proyector **PT-RZ660** de **Panasonic** se impone al resto de fabricantes

Es siempre bueno saber qué tal lo hacemos con respecto al resto de fabricantes y una reciente comparativa de proyectores láser demuestra que la superamos holgadamente.

En una prueba a ciegas, organizada por un importante integrador de sistemas del Reino Unido, profesionales de varios sectores, incluidos la educación, la salud y el entorno corporativo, evaluaron proyectores láser de 6000 lúmenes de Panasonic y de otros fabricantes de primera línea en el Victoria Warehouse de Manchester.

En la prueba se valoraron la uniformidad, el brillo, el contraste, la reproducción cromática, la escala de grises y la impresión general. El proyector DLP™ de 1 chip PT-RZ660 consiguió el primer puesto con una impresionante puntuación de 41,2 sobre 50.

Funcionamiento de la prueba comparativa

Para la comparativa, se creó una presentación basada en un conjunto de imágenes, patrones de prueba y vídeo para proyectarse en un bucle de 5 minutos.

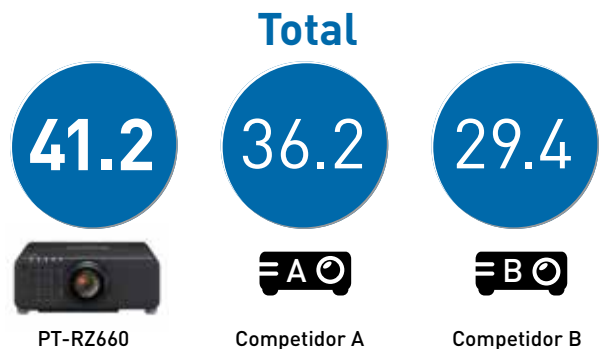
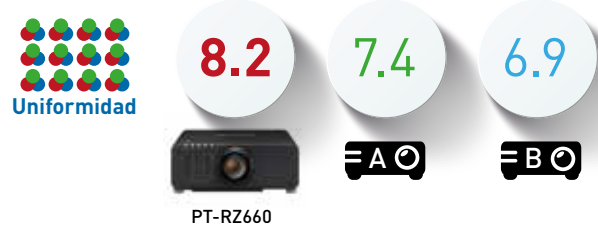
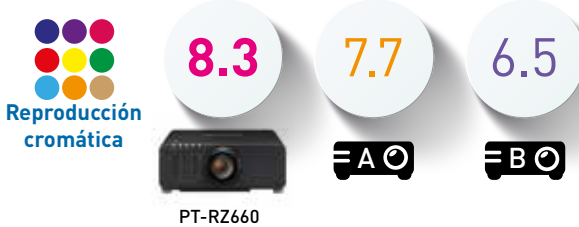
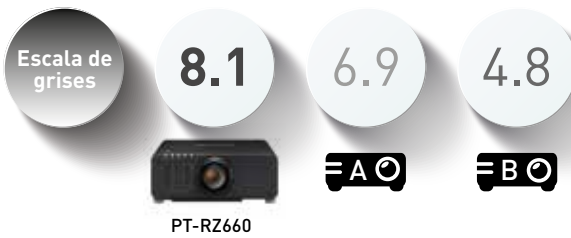
Los fabricantes tuvieron que utilizar objetivos estándar y el contenido procedió de un único portátil, cuya señal se distribuyó a través de una conexión HDMI con cables de longitud idéntica. Se pidió a los delegados que valoraran la calidad de las imágenes en términos de escala de grises, contraste, representación cromática, uniformidad e impresión general, y que calificaran cada uno de estos factores en una escala de 1 a 10.

Para garantizar la imparcialidad de la prueba, los proyectores se ocultaron en un armario.

■ ■ Panasonic disfruta de una posición de liderazgo en el ámbito de la proyección láser gracias a la gama más amplia de productos en el mercado. Fuimos uno de los pioneros de la tecnología de proyección láser y nos hemos ganado una gran credibilidad en términos de rendimiento y fiabilidad. Los resultados de la competición refrendan nuestra posición de liderazgo. ■ ■
Gareth Day, director del grupo Visual Systems para el Reino Unido.

Todos los resultados importantes

Tras un largo y animado debate, el proyector PT-RZ660 de Panasonic resultó claro vencedor. Como ilustran los siguientes resultados de muestra, el proyector PT-RZ660 de Panasonic se impuso incluso a sus rivales más próximos por un claro margen, lo que demuestra de nuevo la calidad de nuestra tecnología de proyección.



Lo que también llama la atención en los resultados de la prueba es el rendimiento de los motores DLP frente a sus homólogos LCD. En términos de representación cromática y uniformidad, las máquinas DLP superaron a los proyectores LCD.

El proyector vencedor

Diseñado para ofrecer un uso intensivo y un brillo duradero en los ámbitos de la educación, los museos, las exposiciones y las aplicaciones de cartelería digital, el proyector PT-RZ660 de Panasonic es un ejemplo más del esfuerzo de Panasonic por mejorar la salida de color y, a la vez, minimizar las sombras y garantizar imágenes de alta resolución y hasta 6000 lúmenes (ANSI). Equipados con módulos láser duales, un bloque óptico resistente al polvo y un motor láser de larga duración, estos proyectores se han diseñado para proporcionar un rendimiento libre de mantenimiento durante hasta 20 000 horas.



¿Preparado para disfrutar del PT-RZ660?

Si desea obtener todos los detalles de la competición de proyectores, visite www.pureav.co.uk/laser-showcase

Si desea hablar con un representante de Panasonic, llame al +34 935452534 o envíe un correo electrónico a info@business.panasonic.es o visite nuestro sitio web business.panasonic.es/sistemas-visuales/solid-shine-laser-ultima-generacion