

# SERVICIO DE CONSULTA COMPLEMENTARIA DE ROI

¿Está considerando invertir en un instrumento de medición de color, luz o pantalla de Konica Minolta? ¿Le gustaría saber cuál será el Retorno de Inversión actual?

A partir de las tecnologías avanzadas de óptica y procesamiento de imagen, los instrumentos de medición de Konica Minolta ayudan a mejorar el control de calidad y la precisión en una gran variedad de industrias. Nuestros analizadores de color, espectrofotómetros, colorímetros y otros instrumentos de medición de color son usados para ayudar a los fabricantes a mantener el manejo esencial del color.

Con los equipos de Konica Minolta Sensing, los usuarios pueden desempeñarse más eficazmente para alcanzar la calidad de los productos y objetivos operacionales. La amplia cantidad de información generada a partir de estos instrumentos contribuye fácilmente al desarrollo de productos de calidad, comunicando los estándares internamente y a través de la cadena de abastecimiento sin inconvenientes y asegurando que cada producto se adhiera a especificaciones estrictas.

## Mediciones de Color

El manejo del color es esencial en muchas áreas de fabricación, incluyendo industrias como la automotriz, pinturas, plásticos, textiles, materiales de construcción y alimentos. La medición de color requiere la habilidad de medir diferencias sutiles de colores que el ojo humano no puede distinguir adecuadamente. Los espectrofotómetros y colorímetros de Konica Minolta son utilizados ampliamente para el control de calidad e investigación y desarrollo.



Espectrofotómetro de Iluminancia CL-500A

En el ambiente económico actual, se está volviendo de vital importancia el poder justificar el costo de cualquier forma de inversión de capital. Konica Minolta entiende lo difícil que esto puede ser. Nuestra consulta de ROI, sin costo ni obligación, explicará cómo nuestra tecnología ayudará a incrementar la eficiencia de sus operaciones.

Durante su consulta, trabajaremos con usted para identificar las variables relevantes a las especificaciones de su operación. Nuestros expertos de color y luz trabajarán junto a usted para entender acabadamente los requerimientos de su tecnología, las especificaciones de su aplicación, y cómo el instrumento será usado, para poder brindarles las respuestas específicas a las variables de su compañía y así poder generar el análisis final de ROI.

## ¿Por qué contactar al servicio de consulta ROI de Konica Minolta Sensing?

La consulta de Retorno de Inversión (ROI) de Konica Minolta Sensing está diseñada para ayudarlo a preparar la propuesta de valor de ROI para ser presentado ante los responsables de toma de decisiones de su empresa. Nuestro claro y sencillo calculador de ROI le brindará un claro entendimiento de su Retorno de Inversión, haciendo fácil para usted entender los componentes principales y presentar la información a los responsables de toma de decisiones de su compañía.

Ahora es el momento de considerar las soluciones de medición de Konica Minolta que lo ayudarán a reducir desperdicios, incrementar ganancias y minimizar los tiempos de inactividad. Para agendar una consulta gratuita de ROI, simplemente contacte a uno de nuestros expertos en color o envíe su correo electrónico a [marketing.latinamerica@konicaminolta.com](mailto:marketing.latinamerica@konicaminolta.com)



Espectrofotómetro CM-5

## Mediciones de Luz y Pantallas

La detección de luz es un proceso que requiere un gran entendimiento. Nuestra amplia gama de equipos de medición de luz y pantalla, incluyendo analizadores de color, espectro radiómetros, medidores de color, medidores de iluminancia y luminancia, pueden medir uniformidad, cromaticidad, iluminación de LEDs y CRTs, entre otros factores. Los equipos de medición de luz y pantalla de Konica Minolta cumplen con los estándares más altos y aseguran una lectura precisa cada vez.