



www.bcbingenieria.com

Electrodomésticos

**Detecta lo invisible.
Control total.
Calidad absoluta.**

La fabricación de electrodomésticos exige máximo control de calidad. La termografía permite inspecciones rápidas y precisas para detectar defectos antes de que el producto salga de la línea.

APLICACIONES

EQUIPOS DE COCCIÓN

- Pruebas de seguridad y eficiencia
- Comprobación de glowbars
- Comprobación de quemadores y resistencias

LAVANDERÍA

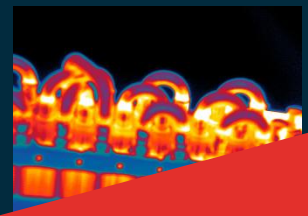
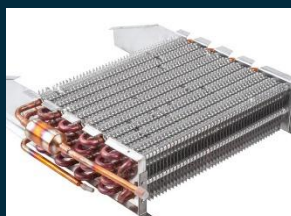
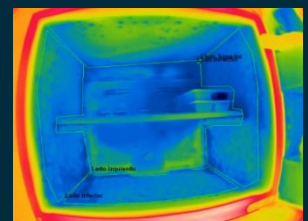
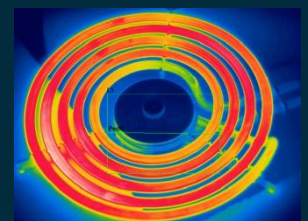
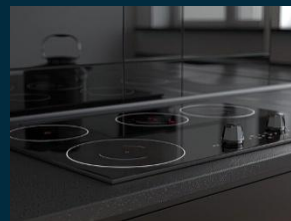
- Inspección en inyección de plástico y aluminio
- Validación de temperatura en salidas de aire
- Pruebas de gas y eficiencia energética

REFRIGERACIÓN

- Validación del espumado
- Monitorización en termoformado
- Pruebas Delta de enfriamiento

HVAC

- Monitoreo de soldadura brazing
- Detección de fugas
- Pruebas de eficiencia





Electrodomésticos



Expertos en Termografía

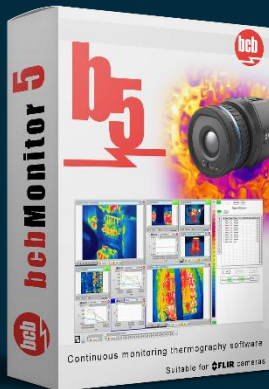
Más de 25 años desarrollando soluciones termográficas inteligentes, 100% adaptadas a tu línea de producción, diseñadas para garantizar seguridad, calidad y control total en entornos industriales de alta exigencia.

BENEFICIOS

- Detección de defectos en tiempo real
- Validación de puntos críticos en ensamblaje
- Reducción de devoluciones y reclamaciones
- Fácil integración a diferentes líneas y modelos
- Mejora en la confianza de la marca



NUESTRAS SOLUCIONES PARA ESTE SECTOR:



bcbMonitor5

Monitorización termográfica para procesos industriales



bcbTestBench

Cabinas de pruebas termográficas para laboratorios



Solicita sin compromiso una demo y evalúa el impacto real en tu planta productiva



BCB España

Fernando el Católico 11,
28015 Madrid
+34 91 758 0050
info@bcb.es



BCB México

Homero 583-303 Polanco V,
Del. Miguel Hidalgo, 11560 Cd. México
+52 55 9183. 0547 ext 7547
+52 81 1089 4456 (Monterrey)
info@bcbmex.com



www.bcbingenieria.com

ES-BCB105-1-2508