



www.bcbingenieria.com

Termosolar

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

El control térmico de helióstatos, receptores y fluidos caloportadores es fundamental para maximizar eficiencia y garantizar seguridad. Conoce las soluciones que combinan visión artificial y termografía de última generación

APLICACIONES

PLANTAS DE TORRE (CSP)

- Calibración automática de helióstatos mediante visión artificial
- Medida sin contacto de temperatura del receptor
- Detección de fugas de fluidos caloportadores

INSPECCIÓN DE CCPs

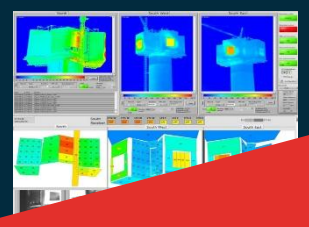
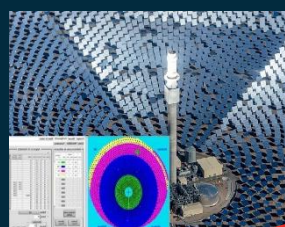
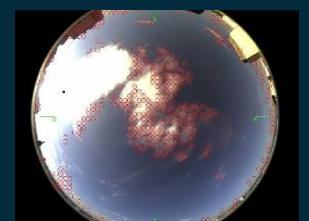
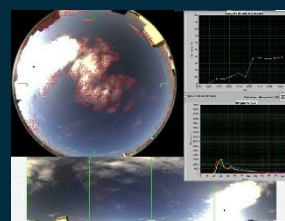
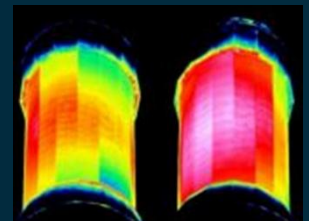
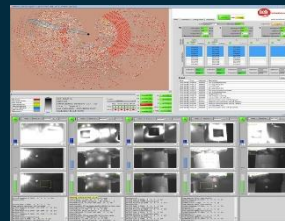
- Detección de pérdidas en tubo colector
- Inspección de equipos críticos
- Detección de fugas de sales fundidas y HTF

MEDIDA DE ATENUACIÓN ATMOSFÉRICA

- Medición de niveles de atenuación en tiempo real usando un blanco lambertiano

CÁMARAS DE NUBES

- Imágenes en tiempo real de la cubierta nubosa
- Ayudas al operador para el control de la planta solar



Distribuidor e integrador oficial 



Termosolar



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

- Calibración de helióstatos automática
- Previene fallos y paros no planificados
- Reducción en costes de mantenimiento
- Fácil integración en procesos automatizados
- Inspecciones completas de plantas CCP 24/7



NUESTRAS SOLUCIONES PARA ESTE SECTOR:



bcBCondition

Supervisión termográfica
24/7 de equipos críticos



bcBGasScan

Detección y control de
emisiones de fugas de gas



bcBFireScan

Prevención y detección
Desentendida de incendios



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-BCB117-I-2508