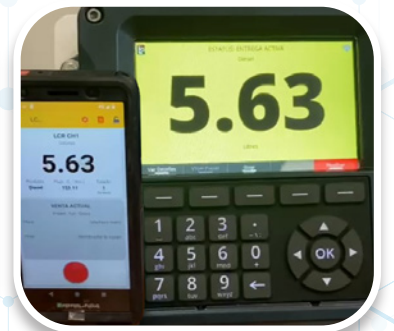
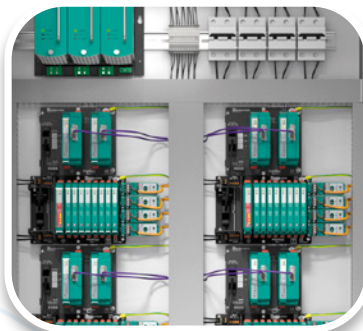


# CESKAT<sup>®</sup>

*Su mejor socio en tecnología*



## ACERCA DE CESKAT

CESKAT es un proveedor de equipos industriales eléctricos y soluciones con más de 30 años de experiencia desarrollando proyectos de conectividad industrial, optimización de procesos, instrumentación inalámbrica, sistemas de control, proyectos de eficiencia energética con variadores de frecuencia, soluciones SCADA, HMI, PLC, RTU, sistemas de medición de variables eléctricas en líneas de transmisión, fabricación y montaje de tableros de fuerza y control, gabinetes y paneles eléctricos y neumáticos, UPS para aplicaciones industriales críticas, soluciones anticongelamiento, cables calefactores autoregulados, Heat Tracing, cajas y envoltentes de GRP para instrumentación, dispositivos para áreas clasificadas, sensores industriales, acondicionadores de señal, sistemas de presurización y purga, E/S remotas, dispositivos y accesorios para seguridad en máquinas, entre otras muchas aplicaciones relacionadas con la ingeniería eléctrica.

## ÁREAS

- Venta de equipos y soluciones
- Automatización y control
- Electrónica de potencia
- Eficiencia energética
- Conectividad industrial
- Control de procesos





## SIEMENS

RUGGEDCOM - SCALANCE - SITOP

Equipos de control, comunicación industrial y redes para ambientes agresivos. PLC, HMI, ciberseguridad, fuentes de alimentación, switches, routers, antenas, conectividad inalámbrica y más.



## SIEMENS

SINAMICS

Variadores de frecuencia y partidores suaves en baja tensión, para torque variable y constante, diseñados para condiciones de trabajo severo.



## ATECNUM™

PowerDonut™

Medición de parámetros eléctricos PowerDonut en media y alta tensión. Comunicación inalámbrica (telefonía celular y RF) y estación meteorológica.



## PEPPERL+FUCHS

Sensores industriales, comunicación industrial, componentes y soluciones para la automatización de procesos, equipos y sistemas de protección contra explosiones.



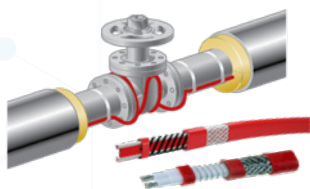
## Weidmüller

Sistemas de marcaje, herramientas de conectividad industrial, electrónica y automatización. Borneras, canaletas libres de halógenos, etc.



## opSens

Sensores industriales de fibra óptica Opsens para aplicaciones críticas (vibración, oscilaciones, desplazamientos, presión y temperatura por interferometría).



## chemelex Raychem

Heat Tracing, cables calefactores, componentes, accesorios y controles. Soluciones anti-congelamiento y mantenimiento de temperatura de fluidos.



## SineTamer

Protección contra sobretensiones y transitorios eléctricos, diseñados para proteger equipos electrónicos sensibles como DCS, PLC, sensores, motores, etc. Equipos que pueden reducir o eliminar los transientes que provocan fallas en dispositivos basados en microprocesadores.



## MEINBERG

The Synchronization Experts.

Servidores de tiempo y soluciones para sincronización de tiempo y frecuencia, compatibles con GNSS (GPS, Galileo, GLONASS, BeiDou), Protocolos estándar: soporte para NTP, PTP/IEEE 1588, IRIG-B, PPS.



## SCHMERSAL THE DNA OF SAFETY

Seguridad en máquinas, automatización Industrial y áreas clasificadas. Finales de carrera, sensores inductivos. Cortinas, sensores, interlock de seguridad, relés de seguridad. Cajas y mandos a prueba de explosión.



## GEWISS

Gabinets de Poliéster reforzados en fibra de vidrio libres de halógenos, enchufes industriales de 16 A hasta 125 A, enchufes para reefer 32 A IP66. Tableros de faenas, iluminación DS43.



## AMETEK® SOLIDSTATE CONTROLS

Equipamiento de respaldo de energía (UPS Industrial) para procesos industriales críticos.