



ac|KINTEC

Medir para Controlar



Especialistas en Medición analítica, Flujo, Nivel, Presión, Concentración y medición de espesor de lamina de acero



## ¿QUIENES SOMOS?

AC KINTEC es una empresa que provee equipos de medición y servicios integrales principalmente a la industria pesada mexicana de manera confiable, a tiempo y con un alto valor agregado.



## OBJETIVO

Ser la opción más confiable al momento de elegir un proveedor de instrumentación.

## VISIÓN

Ser una empresa plenamente identificada que brinde un servicio integral a todos y cada uno de sus clientes, así como consolidarse como el mejor proveedor industrial.

## MISIÓN

Proveer a la industria de manera segura, y a tiempo, de equipos de medición y control.



## VALORES

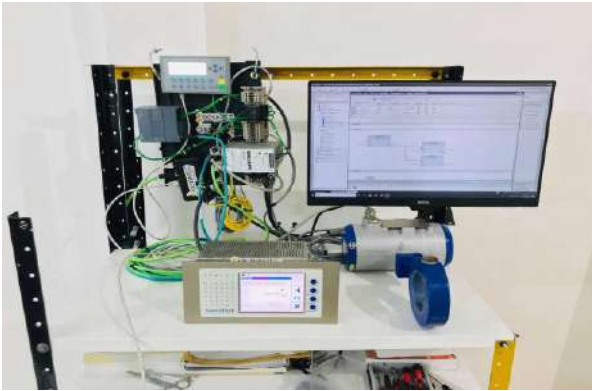
- Versatilidad: Cualidad que nos diferencia de cualquier aparente alternativa.
- Innovación: Capacidad que nos permite brindar solución ante panoramas adversos.
- Compromiso: Pasión por lo que hacemos.
- Honestidad: Valor inherente a nuestra organización



# Nuestros Servicios



# Automatización y control industrial



- Diseño e implementación de Sistemas de
- Automatización y control de procesos.
- Programación de PLC's.
- Diseño y construcción de tableros de control.



# Entrenamientos y capacitación



- Capacitamos a su equipo de trabajo en sitio, en temas de instrumentación y control.
- Desarrollamos cursos específicos de su planta, para desarrollar a su equipo.
- Le brindamos asesoría en instalaciones de campo.



# Validación/ medición de flujos



- Contamos con equipos portátiles para verificar y validar sus mediciones.
- Tenemos la capacidad para realizar
- Mediciones en puntos complicados.



# Marcas Representadas





Técnicas de medición aplicadas en aluminio, acero y la industria automotriz





# SensoTech

In liquids, we set the measure



Medición de concentración en líquidos

MESACON  
messelektronik



Medición de espesores





Ph  
Dissolved Oxygen

ORP

Turbidity



S80 Sensors

Specific Ion



Conductivity



Water Analyzers



INDUSTRIAL APPLICATIONS

# L.J. STAR INCORPORATED



Equipos de observación de procesos



# smar

INDUSTRIAL AUTOMATION



Transmisores de presión





# incontrol®

*intelligent control*



Medidores de Flujo Electromagnéticos



# NEXTSENSE



Medidores para la industria del acero, automotriz y Ferrocarrilera



# Marcas Distribuidas



# TOSHIBA

Leading Innovation >>>



Medidores de flujo electromagnéticos y PLCs

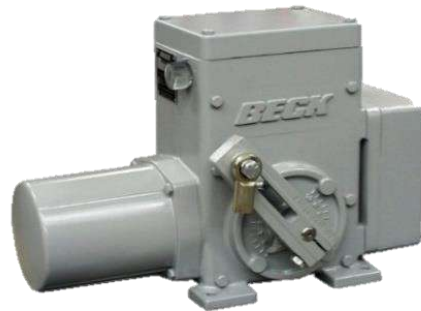




Medidores de Flujo de Gases, Vapor y Agua

# BECK<sup>®</sup>

ELECTRIC ACTUATORS

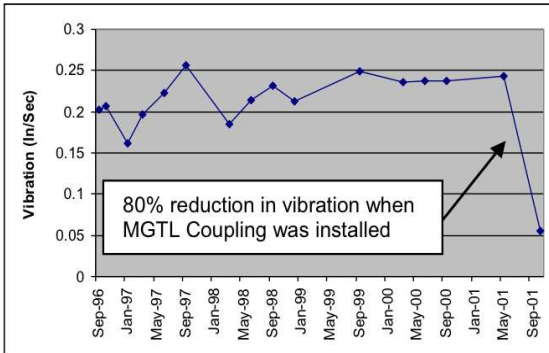


Actuadores eléctricos

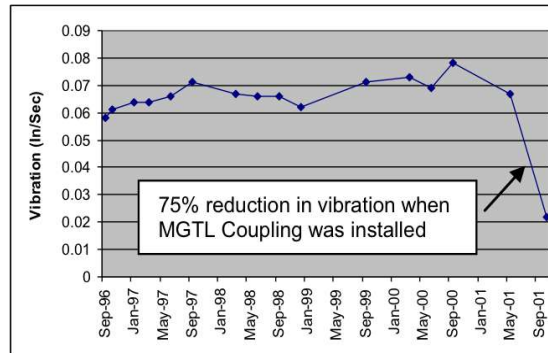


# MagnaDrive™

C O R P O R A T I O N



Horizontal Axis Vibration Measurement

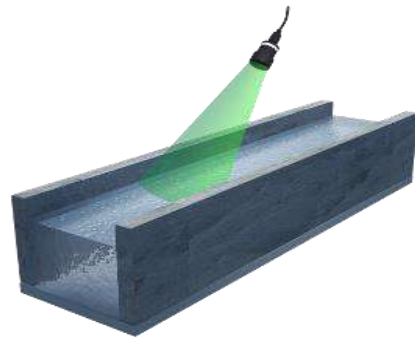


Vertical Axis Vibration Measurement



## Acoplamiento Magnético





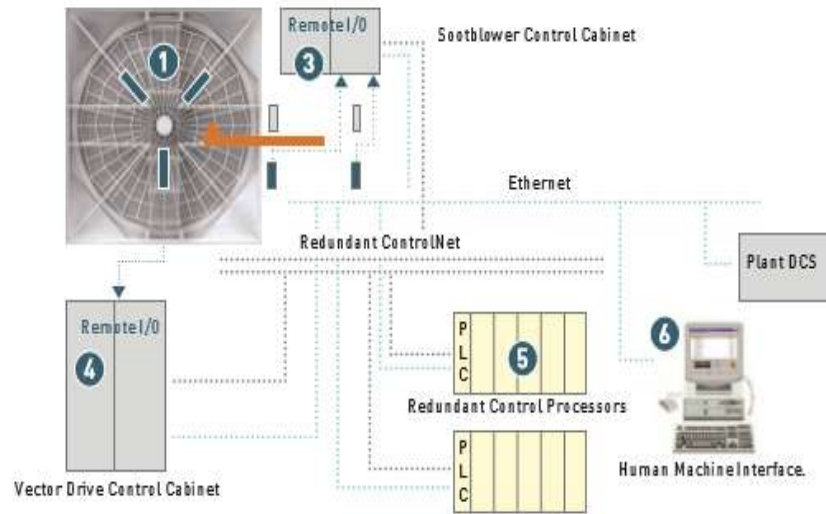
Medición de nivel







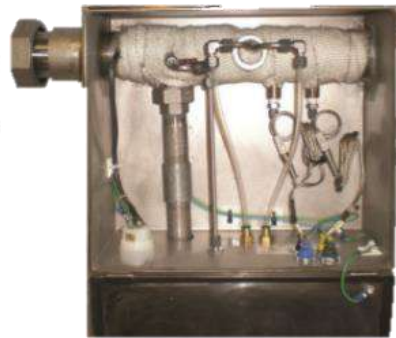
Dynamic Speed Controlled (DySC™)  
Air Heater Sootblowing Control System



ACID GAS MEASUREMENT SOLUTIONS



AbSensor - SO<sub>3</sub> condensables  
measurement system



Soluciones para la eficiencia en plantas generadoras  
de energía, siderúrgicas y metalúrgicas



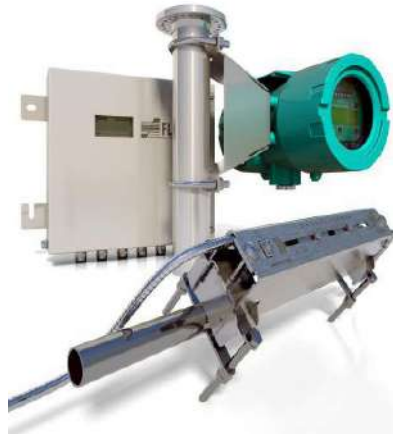
Medición de nivel en solidos



# KLAY-INSTRUMENTS



Transmisores de Nivel, Presión y Temperatura



Medidores de Flujo Ultrasonicos Clamp on  
para Gases, Vapor y Agua





Medidores de flujo electromagnéticos / Ultrasonicos Clamp on



# Nuestros Clientes





ALTOS HORNOS DE MEXICO



EXCELLON

