



INTEYCO

INSTRUMENTACIÓN | TECNOLOGÍA | CONTROL



BRINDANDO LA MÁS ALTA CALIDAD, SEGURIDAD Y CONFIABILIDAD.

SOMOS UNA COMPAÑÍA PRESTADORA DE SERVICIOS EN LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

www.inteyco.com.ar



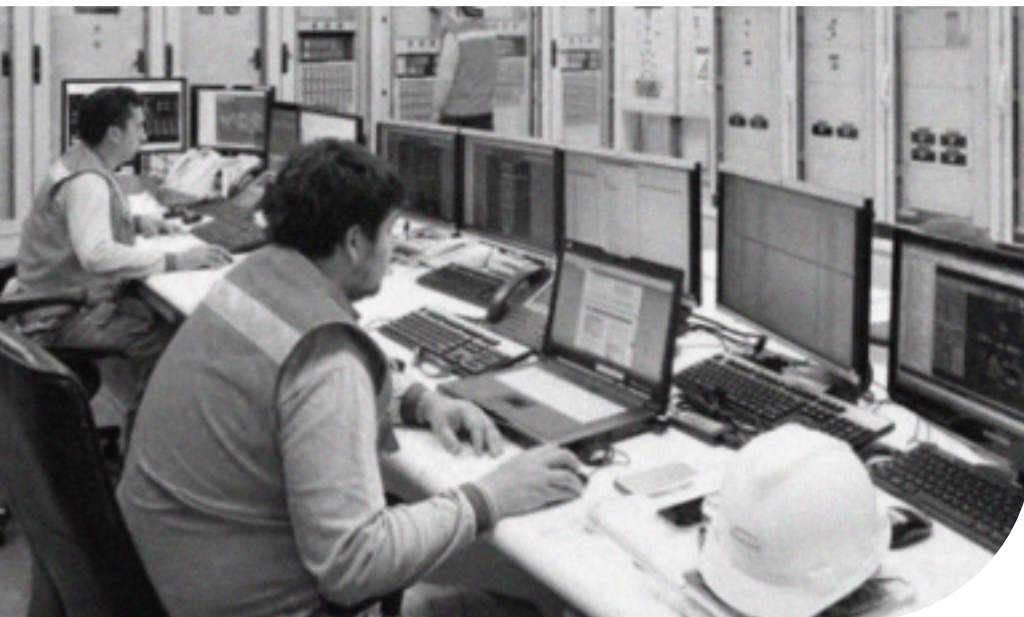
Nuestro trabajo está dirigido a lograr la mayor eficiencia y rentabilidad de nuestros clientes. Cumplimos los más altos estándares nacionales e internacionales.

Contamos con tecnología de excelencia, nuestro equipamiento está provisto por marcas líderes del mercado, lo que redunda en la veracidad, transparencia y objetividad de la información proporcionada con trazabilidad certificada con patrones del INTI y/o SAC. La trayectoria y experiencia de nuestros profesionales, no sólo se fundamenta en los trabajos. Realizamos también una permanente capacitación actualizándonos permanentemente.

Trabajamos directamente en el campo de producción, no importa dónde y el lugar de exploración que nuestro cliente nos requiera, acudimos a dónde sea necesario. Nuestros presupuestos son lógicos y adecuados al servicio brindado. Conocemos la inversión que significa para nuestros clientes, por lo tanto, optimizamos el costo-beneficio promoviendo su total satisfacción.

El medio ambiente es también nuestra prioridad. Porque sabemos de dónde venimos y hacia dónde vamos. Desarrollamos un accionar responsable, acorde a las exigencias y cuidado del mundo donde la exploración debe ser sustentable.

Los socios fundadores de **INTEYCO** poseen una amplia trayectoria en el sector de OIL & Gas. En **INTEYCO** comprendemos la esencia de nuestros clientes, sus procesos y problemas son la clave para el desarrollo de nuestros servicios, aportando las soluciones necesarias para optimizar los recursos y tiempos de los proyectos •





**SATISFACER
PLENAMENTE
A NUESTROS
CLIENTES.**

www.inteyco.com.ar



NUESTRO SERVICIO

SER CREATIVOS, SORPRENDER CON SOLUCIONES
ADECUADAS Y REVOLUCIONARIAS.

www.inteyco.com.ar



Poseemos más de 20 años de experiencia, brindando la más alta calidad, seguridad y confiabilidad.

- 1** **Servicios de instrumentación y control**
(Contraste, calibración certificada de instrumentos).

- 2** **Servicios**
Para empresas del sector energético, petroleros y mineros.

- 3** **Servicios**
De pre-commissioning & commissioning y pem.

- 4** **Mantenimiento predictivo y/o correctivo**
Calibraciones de instrumentos certificadas en puente de mediciones tipo ULACTION o puente de mediciones fiscales de gas y/o Petróleo.

- 5** **Montajes, reparación y mantenimiento preventivo**
De instrumentos y lazos de control.

- 6** **Servicios**
De provisión de mano de obra calificada.

- 7** **Servicios**
Integrales de mantenimiento.

- 8** **Servicios**
De consultoría y auditoría.

- 9** **Servicios**
De mantenimiento en general en electricidad y pat.

- 10** **Mantenimiento de sistemas Fire&Gas**
Calibración certificada con gases patrones de detectores monogases o gases múltiples. Detectores Fijos y de llama (fuego).



REPRESEN- TACIONES

Desarrollamos un accionar responsable, acorde a las exigencias y cuidado del mundo donde la exploración debe ser sustentable.



EQUIPOS, PRODUCTOS Y PRESTACIONES

Poseemos equipos propios. Compuesto por simuladores para señales de variables de presión, caudal, temperatura y nivel.

Contamos con mufla de calibración de lecho seco, calibradores y documentadores de proceso, generadores manuales de presión, calibrador de lazo de 4 – 20 mA, multímetros. Este listado de equipos no son limitativos en cuantas opciones diferentes que el cliente requiera .





Listado de algunos instrumentos con que contamos:

Documentador Calibrador de Proceso

Los documentadores de procesos de calibración son instrumentos de mano alimentados por batería que miden e indican el origen de parámetros eléctricos y físicos. Se puede utilizar para medir y generar señales analógicas y digitales (termocuplas, RTD, lazo de corriente) cuenta con módulos de presión (-1 a +1 BARG / 0-20 BARG / 0-100 BARG. y 0-700 BARG) Además proporciona las funciones básicas de comunicador HART.

Calibrador de Procesos Multifunción

El calibrador de procesos multifunción es un equipo para poder comprobar y calibrar casi cualquier parámetro de proceso. Miden y generan mA, voltios, temperatura (RTD y termopares), frecuencia, ohmios y presión mediante módulos de presión opcionales.

Communicator Hart AMS Trex y USB HART Interface

Ofrece una amplia gama de opciones para configurar y solucionar problemas de dispositivos HART y FOUNDATION FIELBUS. Diagnósticos de lazos de control.

La Interface USB HART proporciona una PC flexible de enlace de comunicación a redes HART. La Interface es compacta y resistente para uso en campo.

Calibradores de Lazos

Una herramienta de mantenimiento y calibración ideal para cualquier caja de herramientas de un técnico de instrumentación industrial, el instrumento combina un MMD y un calibrador de lazo en una herramienta resistente y portátil.

Probador de Aislamiento

El instrumento ha sido diseñado para comprobación de aislamiento a baterías. Este equipo mide o prueba Tensión CA/CC, Resistencia de aislamiento y Resistencia de la conexión a tierra.

Miliamp Process Clamp Meter

Pinza amperométrica para procesos. Medición de corriente 4-20 MA sin interrumpir el circuito. Pinza extraíble con cable de extensión.

Calibrador de Horno de lecho seco

Mufla de calibración de lecho seco para temperaturas de 35 °C a 425 ° con una profundidad de inmersión hasta 203 mm (8 pulgadas).

Analizadores de Energía y de la Calidad Eléctrica

Es un instrumento portátil para medir la calidad eléctrica perfecta, ya que proporciona funcionalidades de avanzadas y funciones de análisis de energía. Características Principales: Mide simultáneamente la potencia de salida de CA y la entrada de CC en sistemas electrónicos de potencia con una sonda opcional de CC. Captura rápidamente datos RMS y muestra medios ciclos y formas de onda para caracterizar la dinámica de los sistemas eléctricos (arranque de generadores, conmutaciones en SAI, etc.) Calcula la pérdida de energía en las mediciones clásicas de potencia activa y reactiva, desequilibrios y armónicos, se cuantifican para poner de manifiesto el coste fiscal de las pérdidas de energía.



INTEYCO

INSTRUMENTACIÓN | TECNOLOGÍA | CONTROL

Delegación Cuyo

Cornú 1778 · Dto.1 · CP: 5600 · San Rafael, Mendoza.

Oficina Central

San Martín 195 · 4to piso CP: 8300 · Neuquén.

www.inteyco.com.ar



INTEYCO

INSTRUMENTACIÓN | TECNOLOGÍA | CONTROL