



Automatización Industrial

Proyectos de mayor significación ejecutados en los últimos años tenemos:

- Automatización Integral Unidad Craqueo Catalítico Fluidizado Planta 2, Refinería "Nico López"
- Automatización Integral Torre y Horno 1, Planta 1, Refinería "Nico López"
- Rehabilitación al sistema de supervisión a la Planta de Fraccionamiento Plasmático Laboratorio de Hemoderivados Adalberto Pesant.
- Automatización Área de Absorción Planta de Recuperación de Amoníaco de la empresa ECG de MOA.
- Suministros de equipamiento para la Automatización de la Base de Amoníaco y combustibles del Puerto de MOA.
- Automatización Centro de Control Boca de Jaruco en EPEP Occidente.
- Sistema de Adquisición y Transmisión de Datos de Yacimiento Petroleros de EPEPO.
- Suministros y supervisión del montaje instrumentación Laboratorios AICA
- Laboratorio de Calibración de Productos Claros de CUPET.
- Sistemas Automatizados de Medición y Control en cargaderos de combustibles.
- Adquisición y transmisión de datos en la recuperación secundaria de pozos de petróleo.
- Sustitución Sistema de Control Refinería Sergio Soto.
- Automatización Planta CUBALUB Santiago de Cuba.
- Reparación, programación, puesta en marcha y confección de expediente de Variadores de Frecuencia (VFD) en pozos de PETRAF.
- Sistema de Control de Cilindros de Gas Licuado de Petróleo con tecnología RFID
- Automatización Integral Empresa Gas Manufacturado. 1ra. Etapa.
- Sobrellenado de tanques de Refinería "Nico López"
- Automatización de Balas de GLP de Cienfuegos, Matanzas y Refinería "Nico López"
- Proyectos con Medios Técnicos de Seguridad (CCTV, SADI, SACI, SACA)

**"Presentes en las ramas estratégicas priorizadas del Petróleo,
Gas, Energía, Minería y BioCubafarma."**