

Fundamentos de Instrumentos Digitales Fieldvue y del Comunicador Handheld 375

Curso
V017

PRE-REQUISITOS

Haber terminado el curso V016

DURACIÓN

2 días

PERFIL DEL ESTUDIANTE:

Técnicos, ingenieros y personal responsable de la instalación, calibración y solución de fallas de instrumentos Fieldvue, usando el Comunicador Handheld 375

TEMAS:

- Teoría de operación Fieldvue
- Señal de comunicación HART
- Instalación de instrumentos Fieldvue
- Comunicación portátil HART modelo 375
- Configuración y calibración de instrumentos
- Solución de fallas en instrumentos
- Prácticas de cableados para lazo de control



OBJETIVO GENERAL:

El participante manipulará a lo largo del curso, controladores de válvulas digitales, usando el Comunicador Handheld 375.

OBJETIVOS PARTICULARES:

Al término del curso el participante:

- Instalará y montará un controlador de válvulas digitales en actuador de vástago deslizante/válvula y actuador rotatorio/válvula.
- Configuraré y calibraré instrumentos Fieldvue con el comunicador HART modelo 375