

CALIBRACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE INSTRUMENTOS INDUSTRIALES

| | | | |
|-------------------|---------------------------------------|--------------|-------------|
| Modalidad: | Presencial | Tipo: | Curso Corto |
| Duración: | 42.0 (horas académicas de 50 minutos) | | |

Acerca de este Curso

Los instrumentos requieren ser configurados y calibrados, y en la actualidad esto se puede realizar de dos maneras: local o remota; es decir, en el mismo instrumento, o desde una PC, o un configurador portátil. En este curso, el participante realizará la configuración y calibración del instrumento para que cumpla con los requerimientos del proceso.

Temario

| Nro. | Tema |
|-------------|--|
| 1 | Instrumentación industrial |
| 2 | Conceptos de calibración de instrumentos |
| 3 | Instrumentación digital |
| 4 | Herramientas de configuración de instrumentos digitales |
| 5 | Ajuste y configuración de equipos digitales de campo y panel |