

## **CALIBRACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE INSTRUMENTOS INDUSTRIALES**

|                   |                                       |              |             |
|-------------------|---------------------------------------|--------------|-------------|
| <b>Modalidad:</b> | Presencial                            | <b>Tipo:</b> | Curso Corto |
| <b>Duración:</b>  | 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**

| <b>Nro.</b> | <b>Tema</b>  |
|-------------|--|
| 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 |