



CURSO SOBRE MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN DE INSTRUMENTOS CONVENCIONALES ANALÓGICOS Y DIGITALES:

A quien se destina:

A los Técnicos de los sectores de garantía de calidad, salas de medición, producción, asistencia a producción, compras de instrumental de medición y otros que estén involucrados con mediciones de longitudes.

Objetivos:

Transmitir conocimientos teóricos y prácticos, buscando capacitar al participante para encontrar los posibles errores en los instrumentos utilizados.

Programa:

- Consideraciones generales / Terminología;
- Despiece / arme de los Instrumentos;
- Fuentes de Errores y Causas;
- Guía de Calibración de Instrumentos;

Aplicaciones:

Serán presentados 4 ejemplos de mantenimiento y calibración de diversos instrumentos de medición de longitudes, entre los cuales serán tratados: Micrómetros, Relojes Comparadores, Palpador universal, Calibre pie de rey y de Altura.