

EJERCICIOS DEL ALUMNO

1. ¿Cuál es la diferencia entre las normas NOM y NMX?
2. ¿Se basan las normas mexicanas en las internacionales?
3. Los bloques patrón mexicanos están sujetos a calibración ¿si es así por quien?
4. ¿Cualquier laboratorio puede calibrar sus instrumentos?
5. ¿De acuerdo a ISO que función tiene R & R ?
6. ¿Una acreditación tiene vigencia ?
7. ¿Todos los instrumentos deben cumplir con la norma de metrología?
8. ¿Cuáles son las condiciones generales para poder calibrar un instrumento?
9. ¿Cuándo se trata de equipos de medición ¿quien los calibra?