

Boletín Metroológico

"Conoce el nuevo VIM 2007"

Novedades

- El día 14 de diciembre de 2007 fue publicado el nuevo Vocabulario Internacional de Metrología (VIM), por la Organización Internacional de Normalización (ISO) con la codificación [ISO/IEC Guide 99:2007](#).
- MIDE, lo invita a actualizarse con los nuevos términos que se incluyen en el VIM 2007, asistiendo al curso de ["Fundamentos y Principios Básicos de Metrología y Estimación de Incertidumbres"](#).

Nuevo Servicio de Calibración.

Con el afán que nos caracteriza de innovar en la prestación de servicios de metrología de alto nivel y cubrir las necesidades de la industria, a partir del mes de marzo, MIDE ofrecerá nuevos servicios de calibración en caudal.

Los nuevos servicios de calibración cubrirán el alcance de medición de caudal de gas desde 1 sccm a 200 sccm (0.001 l/min a 0.2 l/min). Esto permitirá ofrecer calibraciones a diferentes tipos de medidores como son: Controladores de flujo másico (MFC), Medidores de flujo másico (MFM), Laminas (LFE), Fugas patrón (Master leaks), Probadores de fuga (Flow testers), Medidores de desplazamiento positivo (Pistón, Burbuja, Húmedos), Rotámetros, Orificios, etc.

Estos servicios se realizarán con una de las mejores tecnologías disponibles para la medición y/o calibración en caudal. Por la alta confiabilidad que existe sobre tal tecnología, los laboratorios nacionales los utilizan como patrones de trabajo y/o como patrones de comparación.

Con esto MIDE se consolida como la mejor opción para calibración de medidores de caudal, ya que cuenta con sistemas automatizados y una de las mejores tecnologías en la magnitud, además de ofrecer la mayor capacidad para calibración tanto en intervalo de medición, como en diversidad de medidores a calibrar.

Volumen 2, No. 1, 2008-01-14

Fundamentos y Principios Básicos de Metrología y Estimación de Incertidumbres

13 al 15 de Febrero 2008

Holiday Inn - Cento Histórico

Av. 5 de Febrero No. 110, Col. Niños Héroes Querétaro, Qro.



Mejor Capacidad de Medición

6 al 7 de Marzo de 2008

Holiday Inn - Cento Histórico

Av. 5 de Febrero No. 110, Col. Niños Héroes Querétaro, Qro.



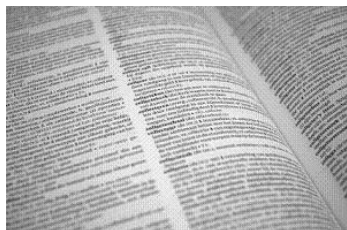
Próximos eventos en metrología:

[METROMEET 2008](#)

21 de Febrero de 2008, Bilbao, España.

[Calendario de Cursos 2008](#)

Conoce el nuevo VIM 2007



El día 14 de diciembre de 2007 fue publicada la nueva versión del Vocabulario Internacional de Metrología (VIM) por la Organización Internacional de Normalización (ISO) con la codificación ISO/IEC GUIDE 99:2007. Como se establece en la ISO -1087-1:2000. Un vocabulario es un diccionario terminológico que contiene las designaciones y definiciones que conciernen a uno o muchos campos específicos, donde el presente vocabulario es exclusivamente para metrología. En este nuevo VIM se considera que no hay diferencia fundamental en los principios básicos de las mediciones ya sea hechas en física, química, biología médica, biología o ingeniería. Además se ha intentado cubrir las necesidades conceptuales de las mediciones en campos tales como la bioquímica, la ciencia de los alimentos, la ciencia forense y la biología molecular.

[Más detalles](#)

Para quitar el nombre de la lista de distribución de correo, [haga clic aquí](#).

Si tiene preguntas o comentarios, escribanos un correo electrónico a la siguiente dirección: contacto@midelab.com.mx o comuníquese a 442-2543500, 2543501