



ASPECTOS GENERALES EN METROLOGÍA QUÍMICA

Fecha: 14 de Febrero de 2020 **Lugar:** Pereira, Risaralda – UTP
Fecha: 13 de Febrero de 2020 **Lugar:** Armenia, Quindío

Cupo máximo: 40 personas

[INSCRIPCIÓN AQUÍ](#)

Objetivo:

Contribuir a la formación de profesionales involucrados en la realización de ensayos químicos y biológicos, en temas metrología química.

Perfil de los participantes:

Profesionales en química que realizan desarrollo de métodos en laboratorios de análisis químico.

Requisitos para la participación:

1. El laboratorio/entidad deberá estar inscrito y contar con calidad de aprobado en el motor de búsqueda de la RCM. Esta inscripción la puede realizar en: <http://www.metrored.gov.co/user/register>
2. La solicitud de inscripción al evento se realizará únicamente vía web (clic acá); se deberá adjuntar una carta del laboratorio/entidad interesada donde:
 - Describa de forma general el sector al que le presta sus servicios o industria a la que pertenece.
 - Se presente a los participantes: cargo (deberán cumplir con el perfil establecido), profesión, dirección de correo electrónico institucional.
 - Los participantes se comprometan a actividades de retroalimentación de lo visto a las demás personas del laboratorio/entidad (indicar el número de personas y las actividades a desarrollar).
 - El laboratorio/entidad se comprometa a hacer llegar un soporte al INM de que la actividad de retroalimentación se realizó en un plazo máximo de 1 mes (lista de asistencia con firma de los participantes), el INM realizará la retroalimentación por medio del formato de evaluación en línea.

Asignación de cupos

La asignación de los cupos será realizada desde el INM según:

- Orden de llegada de la solicitud de inscripción
- Validación del cumplimiento de los requisitos (Requisitos de participación puntos 1 y 2)
- Cupo máximo establecido para el laboratorio. (máximo 1 persona)
- Cupo máximo establecido para el evento. (40)

Programa general

PROGRAMACIÓN	
7:45 - 8:15	Registro
8:15– 8:30	Apertura del evento
9:30 – 11: 30	Validación de métodos químicos: aspectos prácticos y recomendaciones Instituto Nacional de Metrología
Break	
10:45 – 12:45	Guía de estimación de incertidumbre: consideraciones en análisis químico Instituto Nacional de Metrología
Almuerzo (libre)	
14:00 – 16:00	Materiales de referencia: clasificación, selección y uso. Instituto Nacional de Metrología
Break	
16:00 – 17:00	Panel de discusión/preguntas <ul style="list-style-type: none"> - Necesidades en metrología de la región - Avances de la Subdirección de Metrología Química y Biomedicina.

NOTA 1: el Instituto Nacional de Metrología realizará la confirmación a los participantes y enviará los detalles del lugar en el cual se realizará el evento.

NOTA 2: si requiere más información acerca del evento o del proceso de inscripción en la red colombiana de metrología puede comunicarse a metrored@rcm.gov.co

[INSCRIPCIÓN AQUÍ](#)