



ESTRUCTURA Y PANORAMA DE LA SRCMB

Luis Carlos Álvarez Vélez
Coordinador
Subred Colombiana de Metrología Biomédica

Subred Colombiana de Metrología Biomédica (SRCMB)

Objetivo: Generar lineamientos que garanticen la conformación, consolidación y actualización continúa de la Metrología Biomédica, así como la trazabilidad de las mediciones del sector, para aportar confianza y seguridad en los procesos asistenciales, bajo la dirección de la RCM.

ESTRUCTURA DE LA SRCMB

COMITÉ CENTRAL

Coordinador
Subcoordinador
Miembro Comité 1
Miembro Comité 2
Miembro Comité 3
Miembro Comité 4

- ✓ Región Bogotá
- ✓ Región Antioquia
- ✓ Región Costa Atlántica
- ✓ Región Eje Cafetero
- ✓ Región Santanderes
- ✓ Región Cali
- ✓ Región Pasto

TEMAS TRATADOS

- ✓ Coordinadores y subcoordinadores regionales
- ✓ Plan de trabajo SRCMB (Regiones)
- ✓ Reglamento interno de la SRCMB
- ✓ Potenciales proveedores de EA y CI
- ✓ Árbol de objetivos y problemas
- ✓ Generación de la cultura de la SRCMB a nivel nacional
- ✓ Socialización de la SRCMB a entes gubernamentales
- ✓ Comunicación entre INM, RCM y SRCMB

DIFICULTADES ENCONTRADAS

- ✓ Canales de comunicación INM-RCM y SRCMB
- ✓ Empoderamiento de los coordinadores regionales
- ✓ Interpretación y divulgación de la normatividad en salud
- ✓ Interés de entes gubernamentales en la Metrología Biomédica
- ✓ Movilidad para las actividades con las regiones
- ✓ Faltan laboratorios acreditados con la ISO 17025

RESULTADOS ESPERADOS

- Generar la cultura de la Metrología en Salud a nivel nacional
- Generar desde el INM conocimiento de Metrología en salud
- Laboratorios de Metrología Biomédica Acreditados bajo ISO / IEC 17025
- Manejo de la trazabilidad de las magnitudes fisiológicas
- Soluciones a las necesidades identificadas en metrología biomédica
- Realizar mínimo 2 publicaciones (semestrales)
- Fomentar creación de laboratorios proveedores de EA

METROLOGÍA EN LA SALUD COMPROMISO DE TODOS

GRACIAS !!!!