

Realizada ante el Fórum de Calidad de COOMET la presentación oral de los Sistemas Integrados de Gestión de los Institutos Nacionales de Metrología de Cuba.



En diciembre de 2022 los Institutos Nacionales de Metrología de Cuba, el Instituto Nacional de Investigaciones en Metrología, INIMET, el Centro de Protección e Higiene de las Radiaciones, CPHR y el Centro de Isótopos, CENTIS, defendieron exitosamente sus Sistemas Integrados de Gestión ante el Comité Técnico 3.1. Fórum de Calidad de la Cooperación Euroasiática de Instituciones Nacionales de Metrología,

COOMET. De esta forma queda abierto el camino hacia el ejercicio científico técnico más importante que tendrá la Metrología Cubana durante el año 2023: la evaluación por pares de la competencia técnica de estos, los principales laboratorios de calibración y ensayos del país.



Instituto Nacional de Investigaciones en Metrología



Centro de Isótopos



Centro de Protección e Higiene de las Radiaciones

La delegación cubana que participó en la sesión de trabajo del CT 3.1. de COOMET, en la modalidad en línea, estuvo presidida por el Ing. Fernando Arruza Rodríguez, Director de Metrología de la Oficina Nacional de Normalización y Miembro del Comité Internacional de Metrología Legal, y la integraron, por el INIMET, su Director, el Especialista de Posgrado José Andrés Zaldívar Chacón, la M.Sc. Rodes Valdivia Medina, Subdirectora de Metrología y la M.Sc. María de los Ángeles Álvarez Álvarez, Jefa del Departamento de Organización y Control; por el CPHR, su Director General, el Dr.C. Gonzalo Walwyn Salas, y por el CENTIS, su Subdirectora de Metrología, la Dr.C. Pilar Oropesa Verdecia, así como otros especialistas de estos centros.