



METROLOGÍA PARA TECNOLOGÍAS  
ENERGÉTICAMENTE EFICIENTES

M4EE

# La metrología como herramienta de medición y evaluación de la eficiencia energética

en Centroamérica y la República Dominicana

La transición hacia el uso de equipos y electrodomésticos más eficientes requiere la aplicación de normas y procedimientos para la evaluación de su desempeño energético, así como la acción coordinada de reguladores y técnicos en los campos de la metrología, acreditación y normalización. El proyecto M4EE busca fortalecer las capacidades de medición de los funcionarios gubernamentales y los actores técnicos involucrados en la implementación y verificación de regulaciones en eficiencia energética a nivel nacional y regional.

La iniciativa M4EE fue diseñada para apoyar la creación de capacidades metrológicas, el intercambio de conocimientos, investigación y colaboración regional. Estos esfuerzos contribuirán a una mayor participación de la comunidad metrológica en el desarrollo de las mediciones necesarias para apoyar mejoras en la eficiencia energética. La iniciativa está siendo implementada por el Departamento de Desarrollo Sostenible de la Organización de los Estados Americanos (OEA) en asociación con el Instituto Nacional de Estándares y Tecnología (NIST).



**Intercambios  
Técnicos**



**Asesoramiento  
Técnico**



**Conferencias y  
Talleres**



**Entrenamientos  
en línea y  
presenciales**



**Investigación**