

## Maestría en Epidemiología: una firme apuesta por el sistema público de salud salvadoreño

*El desarrollo de la Maestría en Epidemiología ha sido prioritaria para impulsar y viabilizar la reforma del sistema de salud que ha llevado a cabo el Minsal, inmerso en un proceso de redefinición del modelo de atención pública en salud, basado en la formación e investigación como herramienta para la mejor toma de decisiones.*

**San Salvador, 30 de mayo de 2019.** El 9 de mayo de 2017 se inició la Maestría en Epidemiología, acompañada por el Instituto Nacional de Salud (INS) y desarrollada por el Instituto de Medicina Tropical “Pedro Kouri” de La Habana, Cuba (IPK). El programa se desarrolló en nueve módulos, impartidos por un conjunto de profesores y tutores del Instituto de Medicina Tropical “Pedro Kouri” de Cuba (IPK), en coordinación con el INS y las Redes Integrales e Integradas de Salud (RIIS). La actuación compartida en la preparación metodológica y en la conducción de las actividades de enseñanza-aprendizaje establecidas en el currículo aseguraron un proceso formativo de óptima calidad y sostenible. En total, fueron 35 los maestrantes que resultaron seleccionados por sus funciones en servicios y direcciones dentro del Sistema de Salud Público, fortaleciendo la vigilancia sanitaria de las RIIS y a nivel nacional.

Para la Dra. Violeta Menjívar, ministra de Salud, “esta maestría se convierte en un logro para el sistema de salud pública, que hoy se agranda con profesionales especialistas en determinantes sociales de las enfermedades, para contrarrestar de manera estratégica los principales problemas de salud que aquejan a la población salvadoreña. El desarrollo de la Maestría en Epidemiología ha sido prioritaria para impulsar y viabilizar la reforma del sistema de salud que lleva a cabo el Minsal, inmerso en un proceso de redefinición del modelo de atención pública en salud, basado en la formación e investigación como herramientas que potencien sus conocimientos para la toma de decisiones estratégicas que mejorarán la calidad de la vigilancia epidemiológica en el sistema nacional de salud del país”.

“Hoy le expresamos a la población salvadoreña que tienen a su servicio a profesionales de la salud pública capaces de identificar los principales problemas que afectan la salud de las poblaciones, basados en un enfoque de determinación social, gestión de proyectos y redes locales de salud. Así mismo, está aptos para dirigir y diseñar planes y programas de formación de pre y postgrado en Epidemiología y otras áreas del campo social; desarrollar, conducir y evaluar los programas de enfermedades transmisibles y no transmisibles, conducir programas de servicios de atención y proyectos de salud en los diferentes niveles del Minsal” expresó el Dr. Ernesto Pleités, subdirector del INS, quien también tuvo a cargo la revisión de las 35 tesis de graduación, con el fin de que los maestrantes entregaran un producto de calidad y tuvieron un excelente desempeño en su presentación final de tesis.

“Le dejamos al país un grupo de expertos dispuestos a desarrollar, conducir y evaluar proyectos de investigación para la salud y brindar soluciones acordes a la realidad de los salvadoreños, basadas en un enfoque de determinación social y perspectiva de género”, agregó la ministra de Salud.



## ***Sobre la metodología de la Maestría***

Este posgrado tuvo una duración de cuatro ciclos académicos con clases, seminarios de tesis y talleres semi presenciales, realizadas en las nuevas instalaciones del INS. Además, las clases tuvieron un acompañamiento tutorial virtual. Dicha aula fue utilizada principalmente para la interacción entre maestrantes y docentes, consultas sobre actividades, entrega de tareas, participación en foros, entre otras. Tuvo a disposición de los maestrantes un conjunto de libros, manuales, artículos científicos publicados y documentos técnicos-docentes elaborados por los profesores del claustro. Entre los contenidos abordados se pueden mencionar: fundamentos de la epidemiología, estadística, investigación en salud, microbiología e inmunología, biología molecular, bioseguridad, investigación cualitativa, vigilancia en salud, epidemiología de la seguridad alimentaria, de la salud laboral, escolar y universitaria; epidemiología de la enfermedad renal crónica, introducción a la evaluación económica en el ámbito salud, entre otros.

Este programa de formación fue ejecutado gracias a la coordinación de la Escuela de Gobierno en Salud del INS. Se desarrolló a través de la plataforma de enseñanza virtual del Ministerio de Salud (Minsal), clases magistrales y participación activa de los cursantes, quienes en todo tiempo mostraron interés y disposición por aprender y desarrollar nuevos conocimientos que se traduzcan en beneficio para la población en general y los usuarios del Sistema Nacional de Salud (SNS) en particular. Fue auspiciada con el apoyo de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (Aecid), a través de la Federación de Asociaciones de Medicus Mundi de España (FAMME), como parte del Convenio 14-CO1-063: "Apoyo a la reforma del sector salud: Fortalecimiento de la RIISS, INS y Participación Comunitaria en El Salvador".

En el evento de clausura participaron la Dra. Violeta Menjívar, ministra de Salud, el Dr. Ernesto Pleités, subdirector del INS, el Dr. Julio Robles Ticas, viceministro de Servicios de Salud y Jorge Irazola, en representación de Medicus Mundi en El Salvador. Las palabras de agradecimiento de los estudiantes estuvo a cargo del Dr. Wilson Avendaño Martell.