

Ciencias de la Salud participa activamente en jornada de fumigación

Escrito por Rafael Paez

Martes 06 de Mayo de 2014 13:14 - Última actualización Miércoles 07 de Mayo de 2014 11:04



Miembro de las brigadas del Ministerio de Salud mientras fumiga al interior de una de las oficinas de

La Facultad de Ciencias de la Salud, preocupada por el bienestar de los universitarios y de la población en general, tuvo una destacada participación en la Jornada de Fumigación organizada conjuntamente por la Rectoría y el Ministerio de Salud; con la cual se buscaba eliminar los criaderos del mosquito *Aedes Aegypti*, transmisor del dengue y de la fiebre de la chikungunya, enfermedad no tan mortal como la anterior pero si invalidante y con secuelas que pueden perdurar por años.

En este exitoso operativo de fumigación participaron, en representación de la Universidad y de Facultad de Ciencias de la Salud, Rafael Nino Feliz, vicerrector de extensión; Wilson Mejía y Rosel Fernández, decano y vicedecana de esta dependencia, Escarle Peña, directora de la Escuela de Salud Pública y médica salubrista; Bienvenido Peña, director de la Escuela de Ciencias Morfológicas; Eduardo Tactuk, director de la Escuela de Medicina; Gerineldo Maceo y Carlo Sánchez, médicos salubristas, más de 30 estudiantes de término de los grupos médicos Mateo y Mateo y Frank Díaz, quienes dan apoyo a la Oficina Sectorial de Planificación y Desarrollo Institucional (OSEPLANDI) de esta Facultad; así como también, estudiantes de la escuela de Salud Pública, y representantes de la oficina de planta física que permanecieron durante toda la jornada.

En tanto que, por el Ministerio de Salud Pública participaron cinco brigadas, coordinadas por el biólogo entomólogo Gabino Guzmán, quien dirigió todo el operativo de forma técnica y con altos niveles de profesionalidad, dividiendo la jornada en dos fases, la primera consistió en la identificación de criaderos en todo el campus universitario (ubicándose más de 300 criaderos entre filtrantes, piletas, desagües, cisternas abiertas en desusos, tanques destapados, inodoros abandonados).

