



**MINISTERIO DE SALUD
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO DE SALUD Y ATENCIÓN INTEGRAL A LA POBLACIÓN**

DEPARTAMENTO DE CONTROL DE VECTORES

Celebran 61 años del Departamento de Control de Vectores del MINSA

Fecha: 25 de agosto de 2017
Lugar: Hotel Wydham
Asunto: Reconocimiento a funcionarios

Desarrollo de la Actividad

Con motivo de la celebración de los 61 años del Departamento de Control de Vectores, el MINSA realizó una actividad de reconocimiento a los técnicos de vectores, supervisores y funcionarios.

Al respecto, la Dra. Itza Barahona de Mosca, Directora General de Salud Pública, señaló que el Departamento de Control de Vectores, antes llamado SNEM, se fundó en 1956 con el objetivo de erradicar la malaria, la cual está controlada en puntos específicos. “Tenemos que fortalecer la lucha para cumplir el Plan de eliminación de la malaria de Panamá y de las Américas”.



Dijo también que este reconocimiento es para todos los funcionarios ya que son un pilar fundamental de la salud pública, para prevenir enfermedades y controlar brotes cuando se han dado y una distinción para aquellos que tienen de mayor trayectoria y más de 40 años de servicio y que se acogen a retiro a finales de este año.

Fueron merecedores de la distinción el Jefe Regional de Control de Vectores de Chiriquí, Patricio Camarena, quien es el funcionario con mayor antigüedad con 51 años; el Jefe de la Sección de Control del Aedes aegypti, Galindo Ruíz (48 años); el Jefe de la Sección de Malaria y Técnico de Laboratorio, Carlos Victoria, (47 años de servicio) y el Jefe Nacional de Control de Vectores, Fernando Vizcaíno (44 años).



**MINISTERIO DE SALUD
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO DE SALUD Y ATENCIÓN INTEGRAL A LA POBLACIÓN**

DEPARTAMENTO DE CONTROL DE VECTORES

Celebran 61 años del Departamento de Control de Vectores del MINSA



El ICGES y la OPS se han hecho eco de esta celebración en reconocimiento al esfuerzo de los técnicos de vectores, quienes laboran no sólo en las áreas urbanas, sino también en aquellas de difícil acceso para promover la salud en el país, puntualizó la Dra. Barahona de Mosca.

El Departamento de Vectores cuenta con 490 técnicos en esa especialidad y 105 promotores de control de vectores.