



Al respecto, ya se conversó con el Dr. Adolfo Ortíz, Viceministro de Salud que está en la mejor disposición de que M-56750 al Odel Ministerio pueda capacitar al personal de la Univerdidagosto de 201 Rica para la aplicación de este larvicida en los sitios en los que se detecta el problema. Señor

Dr. Carlos Araya Leandro. Sedes: Se recomienda a la Vicerrectoría de Vicerrector de Administración Administración crear Comisiones homólogas en las Sedes y Recintos de la Universidad con las que esta Comisión Central puede tener una Estimado Dr. Araya: trabalo Colaborativo mediante sesiones vía Skype, de manera tal que cuando haya reunión de esta comisión de la Sede Rodrigo Facio, las demás se conecten ya stabajo de la Comisión Institución da para la comisión del Dengue, que me ha correspondido coordinar, le informo que el pasado lunes 19 de agosto nos reunimos en la Facultad de

Medicina y tomamos les acuerdos que detallo a continuación: Oficina de Bienestar y Salud; habrá el debido control y reporte de casos al Revisión de periódica de criaderos en Bienestas y Salud; due a instalaciones de la Universidad de Costa Rica: Realizar en cada uma se de los edificios e instalaciones de la Universidad de Costa Rica: Realizar en persona se de los edificios e instalaciones de la Universidad de Costa Rica en las diversas partes del país una revisión exhaustiva al menos una vez al mes, aunque lo ideal es cada 2 semanas. Para ta estudiantes para contormar grupos de trabajo que de manera coordinada priveba rapida por parte de la OBS. Er costo aproximado de cada priveba revisan das diversas partes internas y externas de las instalaciones, de es de (24.000,00 (veinticuatro mil colones) acuerdo con el Instructivo para la verificación y eliminación de criaderos de Aedes aegynti (Linnaeus) en la Unive Vicerrector emitiră la respectiva resolucion con el documento instructivo encuentra informacion sobre el Dengue y las medidas de protección y adjunto para que se apliquen estas medidas de detección que se control. recomiendan con el respectivo reporte a la Vicerrectoría, con copia a la Comisión de Dengue.

2. Eliminación de criaderos: El Dr. Luis Bernardo Villalobos realizará las gestiones con autoridades del Ministerio de Salud para conseguir el larvicida denominado comercialmente ABATE (Temefos, de BASF) que es un organofosforado cuya presentación granulada se aplica en los sitios en los se detectan larvas de Aedes.

Dr. Luis Bernardo Villalobos Solano Decano Facultad de Medicina Ciudad Universitaria "Rodrigo Facio" San Pedro de Montes de Oca San José, Costa Rica

Escuela de Enfermería Directora M. Sc. Ligia Murillo Castro

Escuela de Medicina Director Dr. Ricardo Boza Cordero

Escuela de Nutrición Directora M. Sc. Emilce Ulate Castro

Escuela de Salud Pública Directora Dra. Ileana Vargas Umaña

Escuela de Tecnologías en Salud Directora

M Sc. Xinia Alvarado Zeledón





7. Información en pantallas informativas: se piensa hay posibilidad de que la Oficina de Divulgación e Información pueda colaborar con el proceso de instalación en las diversas pantallas informativas que estarían ubicadas en varios sitios de la Institución con mensajes alusivos al tema.

Dr. Luis Bernardo Villalobos Solano Decano Facultad de Medicina Ciudad Universitaria "Rodrigo Facio" San Pedro de Montes de Oca San José, Costa Rica

Escuela de Enfermería Directora M. Sc. Ligia Murillo Castro

Escuela de Medicina Director Dr. Ricardo Boza Cordero

Escuela de Nutrición Directora M. Sc. Emilce Ulate Castro

Escuela de Salud Pública Directora Dra. Ileana Vargas Umaña

Escuela de Tecnologías en Salud Directora M Sc. Xinia Alvarado Zeledón Muy cordialmente,

Dr. Luis Bernardo Villalobos Solano Decano

Anexo: lo indicado

Cc: Archivo

Lbm