



FM-85-2016 9 de febrero de 2016

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 Directora Dra. Lizbeth Salazar Sánchez

Escuela de Nutrición Directora M.Sc. Emilce Ulate Castro

Escuela de Salud Pública Director Dr. Mauricio Vargas Fuentes

Escuela de Tecnologías en Salud Director Dr. Horacio Chamizo García Dr. Maitam de maitem Centro de Investigación en Ciencias Atómicas, Vique de maitem y Moleculares (CICANUM) y conversamos con la persona Viços por sable de ministración la compañera María Luisa nos mencionó que habían atendido recomendaciones y junto con otros edificios como el Estando de maitem y el INIE iban a mantener un control estricto de criaderos.

En_atención a su oficio VRA-445-2015, le informo que el pasado miércoles 3 de febrero procedí da visitar que manera directe multiples alscidies de que nito de la investigación en internacional de primatera que aún existen situaciones en las cuales se genera una elsevie do democraseo electivos poe bos el gualista side na mos insipar, tante que plas de actam de conseguención por longue gestion se una extensión con actam de masa de mastera de la comparación por longue gestion de una cuales de la comparación por longue gestion de una cuale de la comparación por longue gestion de la comparación por longue de la comparación de la comparació

mencionados. Se identificaron asimismo, algunas situaciones en el edificio que pueden ser mejoradas por ejemplo la impermeabilización en la zona donde se acumula agua de drenaje producto de la condensación de una estación de aire acondicionado localizado en la zona, noreste del edificio, recorte de la zona verde de la parte posterior del edificio que hasta el momento luce una altura considerable y valoración de las rejillas de ventilación del edificio, que fueran diseñadas como parte de la estructura arquitectónica pero carece de barreras antiinsectos.

Este mismo día acordamos hacer una independis Bernardor Wilaldebós Sovianos 5 de febrero y a la vez me traje una muestrado adultos recolectados, que fueron entregados al Dr. Calderón quién manifestó que estos adultos son de la familia artrópodos que se denominan "Chironomidae" (ver foto adjunta), los cuales no pican al ser humano ya que carecen del aparato para tal efecto, pero sus larvas compiten con las del Aedes (competencia biológica y especie de factor protector) El día viernes 5 de febrero, realizamos una gira el Dr. Calderón, así como la Jefa Administrativa la Licda. Xinia Camacho y efectivamente comprobamos que el edificio ciertamente tiene una alta población en sus paredes exteriores de estos artrópodos ya mencionados. Aprovechamos para explicar que la fumigación no es un recurso para atender estas situaciones, y que más bien puede generar problema con un sentenda de la contactor de la co

LBM