



**UNIVERSIDAD DE COSTA RICA**  
**VICERRECTORIA DE ADMINISTRACION**



Miércoles 17 de setiembre de 2014

**VRA-4256-2014**

UCR FM 11:05 19/09/14

Dr. Luis Bernardo Villalobos  
Coordinador  
**Comisión Institucional Contra Dengue**

Estimado señor:

Para atención por parte de la Comisión bajo su coordinación, le remito copia de los oficios EZ-243-2014 y ECCI-435-2014 en relación a la Circular VRA-30-2014 sobre "la recomendación de la Comisión Institucional para la Atención del dengue (CIAD), de revisar los espacios laborales al menos una vez al mes, para buscar larvas y pupas del mosquito *Aedes aegypti* en depósitos que acumulen agua, tanto en el interior como en el exterior de la infraestructura".

Atentamente,

**Dr. Carlos Araya Leandro**  
**Vicerrector**



**VICERRECTORIA**  
**ADMINISTRACION**

cal / gsl \*\*



UNIVERSIDAD DE  
COSTA RICA



FACULTAD DE CIENCIAS  
AGROALIMENTARIAS



5 de setiembre 2014

EZ-243-2014

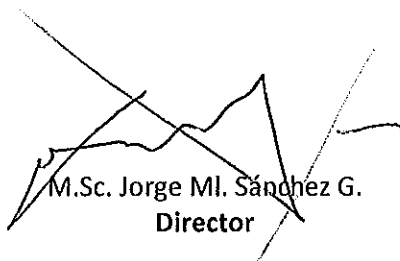
VICEP. 14 SEP 5 AM 11:27

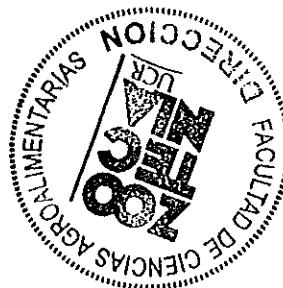
Señora  
M.Sc. Ruth De la Asunción Romero  
Vicerrectora a.i.  
Vicerrectoría de Administración

Estimada señora:

En relación con la Circular VRA-30-2014, me permito informarle que en la Escuela de Zootecnia se han tomado las previsiones del caso al revisar los espacios laborales, por el momento no se tiene ningún depósito en donde se acumuló agua ni en el interior, ni en el exterior del edificio.

Atentamente,

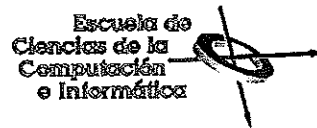
  
M.Sc. Jorge Ml. Sánchez G.  
Director



C: arch.



Universidad de Costa Rica  
Facultad de Ingeniería  
Escuela de Ciencias de la  
Computación e Informática



08 de septiembre de 2014  
ECCI-435-2014

VICERRECTORÍA DE ADMINISTRACIÓN

11:09 SEP 8 PM 3:21

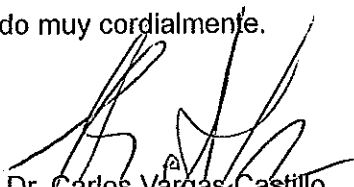
Señor  
Dr. Carlos Araya Leandro  
Vicerrectoría de Administración  
Presente

Estimado señor:

En atención al oficio VRA-30-2014 en el cual se nos solicita que la *Comisión Prevención contra el Dengue* lleve a cabo la búsqueda y eliminación de criaderos del mosquito *Aedes aegypti*, le informamos que se realizó la inspección en el edificio ECCI y sus alrededores.

Asimismo, me permito adjuntar los formularios del *IV Informe de Prevención Propagación del Dengue* de las acciones desarrolladas y los resultados de dicha inspección.

Sin más por el momento, me despido muy cordialmente.



Dr. Carlos Vargas Castillo  
Director

Escuela de Ciencias de la Computación e Informática

cv/mbv  
Cc: Archivo





**MEMORANDUM  
ECCI-JA-04-2014**

771  
Maria Gonzalez  
ECCI-UCR 5SEP 2014 AM 9:44

Maria

PARA: Dr. Carlos Vargas Castillo, Director ECCI

DE: Licda. Milena Zúñiga Cárdenas, Jefe Administrativa ECCI

FECHA: 05/09/14

ASUNTO: IV Informe prevención propagación del dengue en edificio ECCI

Estimado señor:

Me permito remitirle los formularios el IV Informe de las acciones desarrolladas por el equipo para prevenir la propagación de los casos del dengue en el edificio de la ECCI y los resultados de dicha revisión correspondiente al mes de setiembre 2014.

Sin otro particular, se despide de usted.

Atentamente,

Licda. Milena Zúñiga Cárdenas  
Coordinadora

Comisión Prevención contra el Dengue



MZ/xinia\*

# Competition Insurance

Fórmula para registro de datos en el proceso de verificación de la infestación por *Ae. aegypti* a la población del dengue

Edificio : Escuela de contabilidad e informática

Coordinador del equipo Milena Zúñiga Caceres

Teléfono: 25118000 Correo electrónico:

Fecha: 04/09/14

Formula No

Emmanuel Rodriguez Betzuela

[illegible]

Observaciones: No se observan criaderos ni posibles criaderos.

Tercer piso, Segundo piso, Primer piso, area de aulas y laboratorios

Modificado: Se implementó algún sistema de drenaje o se colocó en un sitio diferente para evitar acumulación de agua

Tratado: Se realizó aplicación de Abate

Fórmula para registro de datos en el proceso de verificación de la infestación por *Ae. aegypti* a la infestación del dengue

Edificio: ECCI  
 Coordinador del equipo: Milena Zúñiga  
 Teléfono: 8000 Correo electrónico: \_\_\_\_\_  
 Fecha: 04/09/14

[illegible]

Observaciones:

No se observan posibles grietas en el exterior del edificio E.CC1

#Modificador: Se implementó algún sistema de drenaje o se colocó en un sitio diferente para evitar acumular agua

Tratado: Se realizó aplicación de Abate 0

Robert G. Allen

Tóranula para registro de datos en el proceso de verificación de la infestación por *A. aegypti* a una infestación del dengue

Fórmula N°

ESIDAD DE COSA

1870

2. Polymers of vinyl- lactone

4<sup>o</sup> Tratado: Se realizó aplicación de Abate ©