



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA VICERRECTORIA DE ADMINISTRACION



Lunes 6 de octubre de 2014 VRA-4529-2014

Dr. Luis Bernardo Villalobos S. Decano Facultad de Medicina

Estimado señor:

En relación a la Circular VRA-30-2014 acerca de los criaderos del mosquito transmisor del dengue, adjunto oficio OSG-2037-2014 de las acciones realizadas por la Oficina de Servicios Generales.

Atentamente,

Dr. Carlos Araya Leandro Coordinador

Comisión Institucional de Planta Física



cal / gsl *-*

Copia:Lucía Riba Hernández, Oficina de Servicios Generales

Teléfono: 2511-1100 / Fax; 2234-0131





Viernes 3 de octubre de 2014 OSG-2037-2014

Doctor Carlos Araya Leandro Vicerrectoría Vicerrectoría de Administración

Estimado señor:

En atención a la Circular VRA-30-2014, adjunto copia del oficio OGC-GA-041-2014, suscrito por la Arq. Lucía Riba Hernández, Gestora Ambiental de esta Oficina con los formularios en los cuales se indica la cantidad y tipo de criaderos del mosquito transmisor del dengue que fueron identificados en las edificaciones utilizadas por nuestro personal.

Atentamente,

ORMA DE ADMINIS M.Sc. Oscar Molina Molina

Director

Copia: Arq. Lucía Riba Hernández, Gestora Ambiental, Oficina de Servicios Generales

OFICINA DE SERVICIOS GENERALES

servicios.generales@ucr.ac.cr Teléfono: 2511-6766 Fax: 2234-0311





29 de Setiembre de 2014 UGC-GA-041-2014

MSc. Oscar Molina Molina Director

Wir of SERVIGENERALES

Kathemel Anca &

Estimado Señor:

En cumplimiento de lo solicitado en la Circular VRA-30-2014, adjunto los formularios en los cuales se indica la cantidad y tipo de criaderos del mosquito transmisor del dengue que fueron identificados en las edificaciones utilizadas por la OSG.

Es importante indicar puntualmente:

- Se recomienda una revisión general de las canoas del Edificio Saprissa, debido a que se requiere de equipo para el acceso a las cubiertas, no fue posible la verificación.
- En el caso de la Sección de Transportes, las áreas que presentaron criaderos corresponden a aquellas donde se almacena chatarra, partes mecánicas de desecho y vehículos fuera de uso, este sitio presentó una cantidad importante de espacios donde se acumula agua de lluvia y se considera de atención prioritaria.
- Comunicar a la totalidad de la OSG las medidas básicas de prevención recomendadas por la Comisión Institucional, para lo cual desde Gestión Ambiental puede elaborarse un resumen que puede ser divulgado.

Cordialmente,

Arq. Lucía Riba Hernández Gestora Ambiental

Cc. Archivo.



Fórmula para registro de datos en el proceso de verificación de la infestación por Ae. aegypti Comisión Institucional para la atención del dengue

Fórmula N° O Coordinador del equipo JUON FO BOO POXXXS y Vexanuca Bernarde 4.
Telefono: <u>15th 6794</u> Correo electrónico: <u>Nexanuca Bernarde</u> & Sucaraca Fecha: 09/091 1014 Edificio OOOrieso

			ļ —		!	-	ł		Ţ		I	Γ	_	I	Ţ
	Eliminado (E), Modificado (M)*	pupas Tratado (T)** (S/N)													**************************************
ı el exterio	Presencia de larvas o	(N/S)													
leros e	Tipo de criadero														
	N° de criadero				*******					ones.					
	Eliminado (E), Modificado (M)	Tratado (T)	I))	I))	×			,							
os en el interior	Presencia de Jaryas o pupas	(S/N)	Z	М	Х										
Registro de criaderos	Tipo de criadero		Who arovers	Plato moreta	Planta con agrica -										
	N° de criadero		-	_	_										

externa ou preocupación sobre como estaran las canons, ya que Observaciones: la Senora Cristina Monge, Jefa de la Sacción de Corrado Se les mete el oga por una pared ada vez que lluble.

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

**Tratudo: Se realizó aplicación de Abate @



Fórmula para registro de datos en el proceso de verificación de la infestación por Ae. aegypti Comisión Institucional para la atención del dengue

Formula N° 02

Edificio Secuen de Mansportes Coordinador del equipo West Alest — Konald Febrics Teléfono: 2511 6797 — Correo electrónico: Westranca Euxfrace			
---	--	--	--

										·····	,	•	 	,	,	
	Eliminado (E).	Modificado (M)*	Tratado (T)**													
ı el exterio	Presencia		pupas (S/N)													
Registro de criaderos en el exterior	Tipo de criadero															
	N° de	criadero														
7/4	70			~ ~			N.									
ır	Eliminado (E),	Modificado (M)	Tratado (T)	reconsentation	Ħ	veramendaica	17 LOWENCACION									
os en el interio	Presencia de	larvas o pupas	(S/N)	エ	Z	Z	Ź	•								
Registro de criaderos en el <u>interior</u>	Tipo de criadero		•	DATO-LIENTE	puth, de moter	Venicuos desemo	chin registro pluvialus	, p f								
	N° de	criadero		_	7	K	4	_								

Observaciones: Nata/todas las cacdenas se identificaron en extenores. No heron eliminados en su totalidad debaido a las condiueines del silico y geno se contabar con equipo y personal

*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 Comissión Institucional para la atención del dengue

Edificio <u>SODO ESTO</u>/Mantuimeuto y Consucació Coordinador del equipo Lada Mpa—(Lishva 1968 Est Teléfono: 25/1 6747 Correo electrónico: Lixa Nos Esta Cox. GC Co

Fórmula N° 03

Teléfono; 6

	(i)	*(JV) c	**(I								Í			
닒	Eliminado	Modificado	Tratado (T)**											
ı el exterio	Presencia	de larvas o	sednd	(S/N)										
Registro de criaderos en el exterior	Tipo de criadero													
	N° de	criadero					-							
		88			A			2		. 0				
		C						13	J	Ų				
	tado (臣)	cado (M)	ope (I)					המפני מה המפני מה	wedeen	walace	·			
		Modificado (M)	Tratado (T)		ፗ	Σ	тJ	Promisualecu	conadan	teromenolace				
					Έ	Σ	m	Promeudace	reconcidence	rewarden	•			
					エ	と 一	.х Ш	N Promeudecu	וא וברטאקתפנית	Hi rewaledace				
					フ	_	Z	ユ	フ	江	•			
	Presencia de				フ	_	Z	ユ	フ	江	•			
	Presencia de				フ	_	Z	ユ	フ	江	•			
Registro de criaderos en el <u>interior</u>					フ	_	Z	wantead olastro N promoudan	フ	Ţ	•			

celairse o almacevaise de mainera que lois patas mo almacemen as va de lluma. Observaciones: todos jaccacos enstros extracos/los equipos que acenulain apa desan

*Modificado: Se implementó algún sistema de drenaje o se colocó en un sitio diferente para evier acumidación de agua

**Tratado: Se realizó aplicación de Abate ©



Fórmula para registro de datos en el procesô de verificación de la infestación por Ae. aegypti Comisión Institucional para la atención del dengue

Fórmula N° O f Editicio Filler Sector CeMal/Mantonimento y Construcción Coordinador del equipo Ucaca Fuera Construcción Tasis.

				13				 	 	 	 	
ŗ	Eliminado (E),	Modificado (M)* Tratado (T)**	(2)	remarkain			The same of the sa					
ı el exterio	Presencia	de larvas o punas	(S/N)	Z								
Registro de criaderos en el exterior	Tipo de criadero			Losa concretico de	Tangwe			***************************************				Market and the second s
	y, de	criadero		<u></u>								g i
		3			NEK V		3/48/2	nes		2212		
	inado (E	e e	,									
l H		Modificado (M) Tratado (T)										
os en el interior		larvas o pupas Modifica (S/N)	_									
Registro de criaderos en el interior			_			· ·						

Observaciones: Uthern elimmaide las highs accountedes que dostrupen eldhenige acta

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

**Tratado: Se realizó aplicación de Abare 👁



Fórmula para registro de datos en el procesô de verificación de la infestación por Ae. aegypti Comisión Institucional para la atención del dengue

or Ceste/Hantoninato y Construcción. Wala Kloa-Cistra Masis Editicio Taller Setor Oestel Coordinador del equipo Teléfono;

Correo electrónico: UZIA. MOSA C. V.C. AG. C.

Fecha:

Eliminado (E), Modificado (M)* Tratado (T)** Presencia de larvas o Registro de criaderos en el exterior Source (SAN) and dividerianvieto CANDA Cheulaista pura extend de invituirs Tipo de criadero N° de criadero Eliminado (E), Modificado (M) Tratado (T) Registro de criaderos en el interior Presencia de larvas o pupas (S/N) Tipo de criadero N° de criadero

Observaciones: Elebe venhiouse de louva constante la oluvación de luzes en la

*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 O