Informe Monitoreo de Mosquitos Silvestres (Abril 2017) Grupo de Estudio de Mosquitos – FCEyN – UBA



CONVENIO DE ASISTENCIA TÉCNICA MONITOREO DE MOSQUITOS SILVESTRES EN LA CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES - UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES GRUPO DE ESTUDIO DE MOSQUITOS

Responsable técnico: Dr. Nicolás Schweigmann

Coordinador: Dra. Sylvia Fischer

Becarios Investigadores: Lic. Laura Quiroga, Lic. Luciana Aguilar.

Becarios: Lic. Lorena Ledesma, Lic. Jessica Solano, Sr. Ariel Trivero, Sr. Juan Urcola, Srta. Agustina Beriotto, Srta. Florencia Verón, Srta. Daniela Di Alessio, Srta. Florencia Pustetto, Sr. Lucas Pollini, Srta. Paula Encinas, Srta. Verónica Fanego, Srta. Camila Barril, Srta. Celeste Masini,

Sr. Pablo Boccia, Sr. Nicolas Martorell.

Período: Abril 2017

Introducción

Durante el mes de abril de 2017 se continuó el relevamiento de distintos espacios verdes de la Ciudad de Buenos Aires para monitorear la presencia de mosquitos no domiciliarios en los mismos.

Situación meteorológica:

Se presentan los datos registrados durante el mes de abril y se incluye como referencia el mes anterior para fines comparativos. Además se calculó el índice diario de anegamiento, el cual considera las precipitaciones y la temperatura registradas en los días previos.

En el mes de abril las temperaturas fueron algo menores (mínima 17°C y máxima de 29°C) a las registradas el mes anterior y las precipitaciones registradas fueron abundantes destacando dos eventos de gran magnitud (alrededor de 40 mm) que produjeron picos de anegamiento al principio y a finales del mes (Figura 1).

