



BOLETIN



UNION DE CAMARAS Y ASOCIACIONES DE BUENOS AIRES
EN MANEJO DE PLAGAS URBANAS

JULIO
2024

...s alumnos y aula
de la **EMIPUA**
Escuela Universitaria Argentina en
Manejo de Plagas Urbanas
UCABA

Nuestro Equipo

COMISIÓN DIRECTIVA

Presidente: JESUS A. ROMERO

Vicepresidente 1ro: JAVIER VALENZA

Vicepresidente 2do: GUILLERMO A.BEGUY

Secretario: JUAN PATRICIO MARIN

Pro-Secretario: SERGIO G. ORSI

Tesorera: NILDA ELIAS

Pro-Tesorero: LEONEL GARCIA

Primer Vocal Titular: FERNADO ARENA

Segundo Vocal Titular: ANA MARIA LAUDINI

Primer Vocal Suplente: ARIEL BELTRAME

Segundo Vocal Suplente: AUGUSTO LOBO

Revisor de Cuentas Titular: NATALIA IANNELLI

Revisor de Cuentas Suplente: GERARDO GONZALEZ

Gerente General

Ing. Agr. Christian Rodríguez MN 18102*13*01 MP: 01159

Secretaria Administrativa: Sra. Sandra Ramaglia

SER PARTE

Nuevos asociados en UCABA _____ P.2

Beneficios al Socio _____ P.3

UCABA

Finaliza un nuevo ejercicio contable de UCABA _____ P.4

RECOMENDACIONES

Herramientas del MIPUA _____ P.5

Triple lavado de los envases de productos domisanitarios de uso profesional _____ P.6

ACTUALIDAD

Las cifras finales de la peor epidemia de dengue de la Argentina _____ P.7

Expansión territorial del Dengue _____ P.8

CAPACITACIÓN

Insectos voladores - nuevas tecnologías aplicadas en sistemas de captura y monitoreo _____ P.10

Marketing y Herramientas claves para tu negocio _____ P.11

Importante Convocatoria libre y gratuita, presencial _____ P.12



LES RECORDAMOS NUESTRAS VIAS DE CONTACTO Y REDES SOCIALES

 UCABA Plagas Urbanas

 UCABAp plagas urbanas

 UCABA

 ucaba.org.ar

 @UcabalInfo

 113604-7563

 113966-7344

 ucaba_plagas

 lunes a viernes de 9 a 17 hs.

 administracion@ucaba.org.ar

NUEVOS ASOCIADOS EN UCABA

Nos complace informarles que tres empresas que prestan servicio en el Manejo Integrado de Plagas Urbanas y Limpieza y Desinfección de Tanques para Agua Potable (Zamba, Safe Control y Nordeste Fumigaciones) se han sumado, este mes, a nuestra institución en calidad de socios activos.

De esta manera, la actual comisión directiva de la cámara da la bienvenida a sus nuevos asociados.

Nos queda un largo camino por recorrer y todo esto es posible, gracias al apoyo, al acompañamiento más la confianza que Uds. en calidad de socios generarán los recursos para que, mes a mes, UCABA consolide el esfuerzo y la cuota social necesaria para la representación y defensa colectiva.

Solo así, conseguiremos proteger las fuentes de trabajo, vuestro sustento económico, la salud pública y el propio ambiente.

Junto lo hacemos posible



BENEFICIOS AL SOCIO

Mencionamos aquí algunos de los beneficios que se han sumado durante las actuales gestiones pensando en el bien común y el de los asociados.

- 1) Participación en ferias y jornadas nacionales e internacionales de modo gratuito o con aranceles preferenciales por ejemplo Seminario internacional del día del Controlador de Plagas organizado por ACHICPLA.
- 2) Actualización y difusión de primera mano sobre cambios en la legislación y/o reglamentaciones inherentes a la actividad de control de plagas urbanas, cuya difusión se realiza a través de los boletines mensuales.
- 3) Descuentos en el sistema de certificación digital, CDD y T, otorgado desde la plataforma virtual que genera la constancia de servicio con código QR, tan solicitados por los inspectores municipales.
- 4) Importante descuento en el valor del curso anual EMIPUA, Curso específico de control de plagas, que se dicta de manera Virtual a través de la Facultad de Ciencias Veterinaria de la UBA.
- 5) Descuento en el valor de los cursos cortos, dictados por la Universidad Nacional de San Martín, entre ellos destacamos, la diplomatura sobre manejo integrado de insectos vectores de enfermedades, tan necesario para diferenciar sus servicios.
- 6) Defensa y representación frente autoridades nacionales, provinciales y municipales, Ministerio de Ambiente de Prov. de Buenos Aires, Ministerio de Desarrollo Agrario de la Prov. de Bs As, Instituto Pasteur de CABA, Disertaciones en comunas de la ciudad y visitas protocolares y técnicas en Municipios del Gran Buenos Aires, Vicente López, etc.
- 7) Asesoramiento técnico sobre la actividad del MIPUA y pre asesoramiento Jurídico como guía de gestión.
- 8) Posicionamiento empresarial en nuestra página web, a través del siguiente enlace https://www.ucaba.org.ar/listado_asociados.php, usted podrá relacionarlo como hipervínculo con su página empresarial para que sus clientes sepan que tiene una institución que lo respalda y lo representa públicamente.

Para mayor información contactenos a gerencia@ucaba.org.ar.

Juntos lo hacemos posible

SI AÚN NO SOS SOCIO
TE ESPERAMOS



FINALIZA UN NUEVO EJERCICIO CONTABLE DE UCABA

Cierre de Balance - Transparencia y cumplimiento

El ciclo de un nuevo balance concluyó, el pasado 30 de junio se cerró un nuevo balance en UCABA.

Este documento contable-financiero refleja la situación económica de nuestra entidad durante julio 2023 a Junio 2024.

A la fecha, nos encontramos trabajando en los ajustes menores que indicó la contadora de la cámara y a su vez en la redacción de la memoria cuyo informe cumple con la finalidad de ampliar la información que ya se explicita en los estados financieros del balance.

Respecto a la Memoria, balance general, inventario, cuentas de gastos y recursos estarán disponible en tiempo y forma para que cada socio lo pueda analizar antes de la próxima Asamblea como en el ejercicio anterior.



RECOMENDACIONES

HERRAMIENTAS DEL MIPUA

* MIPUA: Es la implementación de diferentes técnicas y recursos disponibles para prevenir y controlar la presencia de plagas, considerando el impacto de los mismos en el ambiente.

INSPECCIÓN
IDENTIFICACIÓN



VIGILANCIA Y
MONITOREO



DIAGNÓSTICO



LIMPIEZA
SANITIZACIÓN



TRAMPAS
FÍSICAS



EQUIPOS DE
APLICACIÓN

EXCLUSIÓN
PREVENCIÓN



EDUCACIÓN
DOCUMENTACIÓN



DOMISANITARIOS de uso profesional

Estos productos aprobados por el ANMAT, son los únicos que deben utilizarse en los servicios para el manejo integrado de plagas urbanas y ambiente.

JUNTOS LO HACEMOS POSIBLE

Coghlan 4724, Ciudad Autónoma de Buenos Aires  +54 (911) 3604-7563
gerencia@ucaba.org.ar administracion@ucaba.org.ar www.ucaba.org.ar



UCABA - Plagas Urbanas



UCABA Plagas Urbanas



@Ucabainfo



UCABA



ucaba_plagas

TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES DE PRODUCTOS DOMISANITARIOS DE USO PROFESIONAL

FICHA TÉCNICA

TRIPLE LAVADO* DE ENVASES DE DOMISANITARIOS DE USO PROFESIONAL

*TÉCNICA SEGÚN NORMA IRAM 12.069

Una vez vaciado el envase, verter el remanente del producto dentro del tanque del equipo pulverizador **durante 30 segundos**.



1 Agregar agua al envase hasta completar **1/4** de su capacidad.



2 Cerrar el envase y **agitar enérgicamente por 30 segundos**.



3 Verter el agua del enjuague en el tanque del equipo pulverizador.



Realizar **tres veces los pasos 1, 2 y 3**. El agua que queda en el pulverizador será reutilizada para preparar la solución en próximas aplicaciones.



4 Perforar el envase para evitar su reutilización. Dejarlo secar. **No quitar ni dañar la etiqueta (marbete).**



5 Realice la gestión final de envases de acuerdo a lo que indique su jurisdicción. Consulte a su Director Técnico.



Más información:
gerencia@ucaba.org.ar / WhatsApp 11-3604-7563

LAS CIFRAS FINALES DE LA PEOR EPIDEMIA DE DENGUE DE LA ARGENTINA

Habiéndose iniciado la etapa interepidémica posterior a la epidemia, el Ministerio de Salud de la Nación dio a conocer los últimos datos sobre la incidencia del dengue en la Argentina que corresponden al período transcurrido entre la semana 31 de 2023 (fines de julio y comienzos de agosto) hasta la semana 25 de 2024 (mediados de junio).

En el mencionado período se notificaron oficialmente 530.370 casos de dengue (95% autóctonos, 3% en investigación y 2% importados), de los cuales 513.205 (97%) corresponden al año 2024.

La incidencia acumulada para el período epidémico fue de 1.127 casos cada cien mil habitantes. En el mismo período 1.247 casos fueron clasificados como dengue grave (0,24%) en 21 jurisdicciones y se registraron 370 casos fallecidos en 18 jurisdicciones, con una letalidad hasta el momento de 0,070% (359 casos pertenecen al año 2024).

La mayor incidencia acumulada hasta el momento es la de la región NOA con 2090 casos cada 100.000 habitantes, seguida por el NEA con 1605, Centro con 1075, Cuyo con 289; y, Sur con 48 casos cada 100.000 habitantes.

En cuanto al aporte de casos absolutos, la región Centro aportó el 61,3% de todos los casos notificados, seguida por las regiones NOA con el 23,4% y NEA, con el 13,2%, mientras que las regiones Cuyo y Sur aportan el 2,1%.

La epidemia estuvo conformada por 3 serotipos en casos autóctonos, con predominio de DEN-2, seguido de DEN-1 (entre ambos concentraron más del 99,9% de los casos) y algunos pocos casos de DEN-3 registrados a comienzos de 2024.



EXPANSIÓN TERRITORIAL DEL DENGUE

Los Juegos Olímpicos miden la fuerza del dengue en Europa

En pocos días, Francia será escenario de la cita del deporte más convocante después del Mundial de Fútbol: los Juegos Olímpicos.

Pero los 65 millones de franceses no serán los únicos que esperarán ansiosos la llegada de unas 15 millones de personas, entre deportistas, autoridades, periodistas y turistas, que participarán de la fiesta deportiva. También los estará esperando la amenaza representada por la actividad de *Aedes albopictus*, una especie invasora transmisora de dengue y Zika, cuya expansión en Europa parece no detenerse.

Lo cierto es que las autoridades sanitarias francesas están preocupadas por un posible brote del dengue durante los Juegos Olímpicos, que se llevarán adelante entre la última semana de julio y el 11 de agosto; y también con los Juegos Paraolímpicos, que sucederán semanas después.

El vector del dengue, *Aedes albopictus*, se detectó inicialmente en el sur de Francia en 2004 y luego se ha esparcido a casi todo el país.

La preocupación reside en que, en lo que va del año, se registraron 2666 casos de dengue en Francia, todos ellos importados de las islas de ultramar francesas Martinica y Guadalupe, situadas en el Caribe y que forman parte de la República de Francia. Cabe destacar que este número es 15 veces mayor al registrado un año atrás, donde hasta se llegaron a contabilizar 45 casos autóctonos de esta enfermedad, según datos publicados por la agencia estatal Salud Pública de Francia.

Es por ello que frente a la combinación de extremo calor, presencia del mosquito vector transmisor del dengue, los millones de visitantes y el traslado de estos por diferentes ciudades del país, la situación es de alerta máximo.

“La vigilancia es esencial”, destacó recientemente en un comunicado el Instituto Pasteur, especializado en la prevención de enfermedades en ese país, mientras las autoridades francesas han lanzado un plan de contingencia ante el fuerte aumento de los casos importados de dengue y en previsión de que puedan subir aún más de cara a la cita olímpica.

Esta situación no es inédita. En los Juegos Olímpicos de Brasil en 2016 hubo alerta amarilla por la enfermedad del virus del zika y en los juegos de Tokio 2020 se lanzó un alerta por el temor de la propagación de nuevas cepas de COVID.

Ahora, las autoridades sanitarias han registrado la presencia del mosquito tigre hasta en 78 departamentos de la Francia metropolitana, de los 96 que posee y advierten de que el hecho de que “el clima sea cada vez más cálido favorece la transmisión vectorial”.

Con el mosquito instalado en territorio galo, los infectólogos advierten que todas las personas que regresen de viaje o ingresen en el país con síntomas de fiebre o dolores articulares, deben “acudir sin demora” al médico de cabecera y dejar constancia de la zona de la que provienen.

Además, deben extremar los cuidados para evitar ser picadas y que la enfermedad no se extienda en todo el país, en plena cita deportiva mundial.

Según Didier Fontenille, entomólogo y experto en enfermedades transmitidas por vectores, mantener un entorno libre de mosquitos, especialmente en la Villa Olímpica y en las ciudades anfitrionas, es crucial.

El experto advierte que una sola picadura de mosquito tigre podría poner en peligro las posibilidades de un atleta de participar en los Juegos y destacó la necesidad de una mayor participación ciudadana para mantener limpias las fuentes de agua estancada, ya que proporcionan condiciones ideales para la reproducción de estos artrópodos.

Y eso es lo que está haciendo en estos momentos el gobierno francés, que sabe del alto riesgo de expansión del dengue para las próximas semanas. Por eso, en París se controlan periódicamente cientos de lugares para detectar la presencia de mosquitos.

París se alista para ser la anfitriona de los Juegos Olímpicos de 2024, pero el temor reside en que un evento tan masivo sea la ocasión perfecta para originar un brote autóctono difícil de frenar exige al máximo al sistema de salud.

Deberán pasar meses después de los Juegos Olímpicos de París 2024, para saber si el dengue ha tenido un impacto en la salud pública mundial.



UCABA Continúa con su “Ciclo anual de capacitaciones”

INSECTOS VOLADORES - NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS EN SISTEMAS DE CAPTURA Y MONITOREO

En esta oportunidad tuvimos como disertante a una figura relevante entre los profesionales técnicos del sector, destacado en nuestro medio y, desde hace un año lo está haciendo, igualmente, en Europa, el Ing. Agrónomo Hernán Funes.

La presentación se realizó en forma virtual y se llevó a cabo de acuerdo a lo planificado, en la tercera semana de Junio, el miércoles 19, a las 15.00 hs. La misma fue dirigida a dueños de empresas, mandos medios y a operarios. Como las demás capacitaciones pertenecientes a este Ciclo, la actividad no tuvo costo para los socios de UCABA.

El Ing. Funes es además Magister en Control de Plagas y Doctor en Ciencia y Tecnología, docente de varios cursos universitarios y disertante en Múltiples Jornadas, Conferencias y Reuniones en Argentina, Latino América y en Europa. Actualmente, es Director Técnico Comercial de la firma PELSIS para el sur de Europa (España, Italia y Portugal)

El tema expuesto fue “Insectos Voladores - Nuevas tecnologías aplicadas en sistemas de captura y monitoreo” El foco fue puesto en el desarrollo de tecnologías que se van desarrollando en este segmento, en especial en la producción de alimentos, sobre productos que nos permitan tener una mayor eficacia, no invasivos y con una buena relación con sus costos.

Como lo hace habitualmente en sus charlas, Hernán comenzó describiendo el problema de las plagas, entrando luego específicamente en las voladoras, el MIPU, los umbrales de daño, visión, características de las trampas y de las fuentes de luz. También la evolución de los elementos para recuentos e identificación de los insectos en las placas, el manejo de los índices IP, estándares específicos para determinar niveles de protección.

Un tema de importancia fue la descripción de las ventajas de las trampas LED, en cuanto a consumo, ahorro de energía y, en especial, en vista de la prohibición de tubos fluorescentes en Europa en los próximos meses, seguramente esta medida afectará la provisión de tubos fluorescentes en Argentina.

El Ing. Funes mostró una visión de disponer de una Tecnología Digital, minimizando el uso de biocidas y detectando de manera temprana la actividad de las plagas.

Sumado a esto las trampas de feromonas y los sensores específicos para las cajas cebaderas para roedores.

Hernán finalizó la charla respondiendo las preguntas de la audiencia. Como otras veces, la capacitación fue presentada y conducida por el Gerente de UCABA, el Ing. Agr. Christian Rodríguez

Su dirección para consultas es: funeshernanmartin@gmail.com

Se puede acceder a esta charla, completa, a través de la página web de UCABA www.ucaba.org.ar en el sector de cursos o a través del video contenido en el canal UCABA de YouTube.



UCABA Continúa con su “Ciclo anual de capacitaciones”

MARKETING Y HERRAMIENTAS CLAVES PARA TU NEGOCIO

En el marco del Ciclo de Capacitaciones UCABA 2024, les informamos que el Martes 23 de julio de 10 a 11.30 hs, acordamos con el laboratorio Gleba una capacitación especial sobre Marketing y Herramientas claves para tu negocio.

La presentación será virtual, exclusiva para socios de UCABA.

Será necesario inscripción previa a través del siguiente enlace

<https://forms.gle/hVUhyaUjSuZQVJadA>

Los primeros 20 inscriptos podrán tener el beneficio de asistir de manera presencial a la capacitación, conocer el Espacio de Oficinas & Coworking (Gleba), además serán agasajados, antes de comenzar el evento, con un desayuno donde podrán intercambiar ideas de mercado con los profesionales del laboratorio y colegas, y también participarán de un sorteo con premios exclusivos. ¡¡¡Te esperamos!!!

Encuentro virtual

Capacitación para empresas de control de plagas

Actualizá tus conocimientos sobre marketing y herramientas claves para tu negocio.

Modalidad virtual

23 julio, 10 a 11.30 hs

Encuentro por Zoom

Completá el formulario para reservar tu lugar.

Link al formulario

IMPORTANTE CONVOCATORIA LIBRE Y GRATUITA, PRESENCIAL

El próximo 31 de julio de 2024, a las 14 horas, en la Facultad de Veterinaria - UBA - Chorroarin 280 CABA, en el auditorio 11, se llevará a cabo una relevante reunión en forma presencial

Es una invitación de UCABA dirigida a propietarios de empresas, socios y no socios, alumnos de la EMIPUA, Directores Técnico, Distribuidores y Laboratorios del rubro.

Hablaremos sobre importantes temas que afectan al sector de servicios del Manejo Integrado de Plagas Urbanas y Ambiente - MIPUA, en lo colectivo e individual:

-Situación de las empresas del sector: Problemas y desafíos.

-Residuos Peligrosos: Acción declarativa de certeza patrocinada por el Dr. Daniel Sabsay. ¿Hay amparo Judicial? ¿En qué situación está?

-Presente y Futuro de las habilitaciones comerciales de nuestras empresas.

- El porqué de contar con un Director Técnico.

- Otros temas para debatir.....

Para poder asistir deben registrarse previamente a través del siguiente formulario

<https://forms.gle/6nF1XdiAqza1buZm6>

Junto lo hacemos posible

IMPORTANTE CONVOCATORIA LIBRE Y GRATUITA

Miércoles 14:00
31 de Julio 2024

Facultad de Veterinaria UBA
Chorroarin 280 CABA
Auditorio N° 11

Invitación dirigida a propietarios de empresas, socios y no socios, alumnos de la EMIPUA, directores técnicos, distribuidores, laboratorios del rubro.

IMPORTANTES TEMAS QUE AFECTAN AL SECTOR DE SERVICIOS DEL MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS URBANAS Y AMBIENTE - MIPUA - EN LO COLECTIVO E INDIVIDUAL

- Situación de las empresas del sector: Problemas y desafíos.
- Residuos Peligrosos: Acción declarativa de certeza, patrocinada por el Dr. Daniel Sabsay. ¿Hay amparo judicial? ¿En qué situación está?
- Presente y futuro de las Habilitaciones Comerciales de nuestras empresas.
- El porqué de contar con un Director Técnico.
- Otros temas para debatir....

SE REQUIERE INSCRIPCIÓN PREVIA

.UBA VETERINARIA

JUNTOS LO HACEMOS POSIBLE

gerencia@ucaba.org.ar
administracion@ucaba.org.ar

+54 (911) 3604-7563
www.ucaba.org.ar

f UCABA - Plagas Urbanas in UCABA Plagas Urbanas X @Ucabainfo y UCABA ig ucaba_plagas



¡¡¡Los esperamos!!!