



Revista de Ciencias Ambientales (Trop J Environ Sci). EISSN: 2215-3896.

Julio-Diciembre, 1984. Vol 5-6(1): 153-154.

DOI: http://dx.doi.org/10.15359/rca.5_6-1.15

URL: www.revistas.una.ac.cr/ambientales

EMAIL: revista.ambientales@una.cr

Claudia Zúñiga

Revista de CIENCIAS AMBIENTALES Tropical Journal of Environmental Sciences



Envenenamiento con plaguicidas. Manual de entrenamiento para personal de salud

Pesticide poisoning. Training manual for health personnel

Claudia Zúñiga



Los artículos publicados se distribuyen bajo una Creative Commons Reconocimiento al autor-No comercial-Compartir igual 4.0 Internacional (CC BY NC SA 4.0 Internacional) basada en una obra en <http://www.revistas.una.ac.cr/ambientales>, lo que implica la posibilidad de que los lectores puedan de forma gratuita descargar, almacenar, copiar y distribuir la versión final aprobada y publicada (*post print*) del artículo, siempre y cuando se realice sin fines comerciales y se mencione la fuente y autoría de la obra.

ENVENENAMIENTOS CON PLAGUICIDAS. MANUAL DE ENTRENAMIENTO PARA PERSONAL DE SALUD*

CLAUDIA ZUÑIGA

Este manual está dirigido al personal de salud, que se relaciona en su labor con la prevención, el diagnóstico y el tratamiento de las intoxicaciones con plaguicidas.

Los objetivos generales de la publicación son:

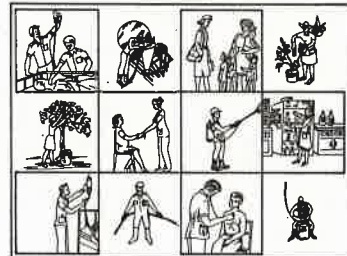
— Reconocer los signos y síntomas del envenenamiento con plaguicidas.

- Identificar los casos leves o subagudos del daño provocado por plaguicidas.
- Que el personal de sa-
- Traducción y adaptación del **Pesticide Protection. A Training Manual for Health Personnel**, de J.E. Davies, realizada por S. Vega y C. Zúñiga de la Escuela de Ciencias Ambientales, Universidad Nacional.

ENVENENAMIENTOS CON PLAGUICIDAS

MANUAL DE ENTRENAMIENTO PARA PERSONAL DE SALUD

GUÍA PARA EL RECONOCIMIENTO, MANEJO, PREVENCIÓN Y VERIFICACIÓN DE LOS CASOS DE ENVENENAMIENTO CON PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS, CARBAMICOS Y OTROS



TRADUCCIÓN Y ADAPTACIÓN DEL "PESTICIDE PROTECTION A TRAINING MANUAL FOR HEALTH PERSONNEL", REALIZADA EN EL PROYECTO UNAM/FAO. CONTINUACIÓN AMBIENTAL ASOCIADA A LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA.

VEREDA DE ORENAL
INSTITUTO DE CIENCIAS AMBIENTALES
UNIVERSIDAD NACIONAL

lud sea capaz de explicar a los pacientes, familiares y patronos las medidas para prevenir los envenenamientos con plaguicidas.

- Conocer los pasos de primeros auxilios en el envenenamiento con plaguicidas.

El manual consta de ocho capítulos, los cuales comprenden:

- Los procesos de fabricación, formulación y distribución de plaguicidas, así como los principales tipos y formulaciones de los mismos.
- La importancia de la

etiqueta de los plaguicidas en la prevención de envenenamientos y el modo de acción de los principales grupos químicos de plaguicidas.

- Los peligros que surgen del uso inadecuado de estos agroquímicos.
- La descripción de los síntomas y signos característicos de los envenenamientos sistémicos con plaguicidas organofosforados y carbamatos, y el diagnóstico y tratamiento de estas intoxicaciones.
- La descripción de los signos, síntomas y tratamiento de los envene-

namientos con plaguicidas organoclorados, biperidilos, anticoagulantes, y cloro y nitrofenoles.

- Los efectos típicos que resultan del uso de estos agroquímicos.
- La epidemiología de los envenenamientos con plaguicidas, considerada en términos de niveles de exposición.
- Las técnicas y equipo de protección necesarios para prevenir estos envenenamientos. Así como la forma en que se debe realizar la verificación de los mismos.