

# Lista de referencias

## Reseñas de instituciones

Esta recopilación no es exhaustiva. Su finalidad es ofrecer al lector una idea general de los organismos que trabajan en el ámbito de los plaguicidas, en particular en relación con la salud ocupacional, y proporcionar una breve descripción de la organización, indicar su finalidad principal y aportar ejemplos de publicaciones pertinentes. Se ha dado prioridad a las organizaciones que muestran interés por vigilar o controlar los efectos de los plaguicidas en la salud humana, así como a aquellas que han publicado información sobre este tema. Se puede acceder de forma independiente a las listas de referencias y a los enlaces a las bases de datos.

Se han examinado más de 40 sitios web; entre otros, los de organizaciones de las Naciones Unidas; secretarías de convenios; industrias; ONG; foros y programas interinstitucionales; instituciones académicas, e instituciones preocupadas por los efectos de los plaguicidas en la salud humana o en el medio ambiente.

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
AAPCC	<p>La American Association of Poison Control Centers (AAPCC) es una organización sin ánimo de lucro estadounidense, constituida en 1958, que representa a los distintos centros de control de intoxicaciones de los Estados Unidos. Su finalidad es la prevención y el tratamiento de las intoxicaciones.</p> <p>Son miembros de la AAPCC los 60 centros de control de intoxicaciones del país, así como otras organizaciones conexas.</p>	<p><i>2008 Annual Report of the American Association of Poison Control Centers' National Poison Data System (NPDS): 26th Annual Report</i>  <a href="http://www.aapcc.org/dnn/Portals/0/2008annualreport.pdf">http://www.aapcc.org/dnn/Portals/0/2008annualreport.pdf</a></p>	<p>La AAPCC mantiene la base de datos nacional de intoxicaciones de los Estados Unidos (National Poison Data Base, NPDS). Estos datos se utilizan para detectar de manera precoz los peligros, establecer las prioridades de educación en materia de prevención, orientar la investigación clínica, dirigir las actividades de capacitación y detectar incidentes de terrorismo biológico o con productos químicos. Los datos de la AAPCC han impulsado la reformulación de productos, su reenvasado, su retirada del mercado o su prohibición; se utilizan para respaldar medidas reglamentarias, y contribuyen a la vigilancia de medicamentos y productos tras iniciarse su comercialización.</p>	<p>American Association of Poison Control Centers            515 King Street            Suite 510            Alexandria, VA 22314            Teléfono de las oficinas principales:            703-894-1858 703-894-1858            Fax de las oficinas principales: 703-683-2812            Dirección electrónica:  <a href="mailto:info@aapcc.org">info@aapcc.org</a></p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
ASP	<p>El Africa Stockpiles Programme, ASP (Programa Africano de Existencias Almacenadas), es una iniciativa de múltiples entidades cuyo objeto es eliminar plaguicidas obsoletos y prevenir futuras amenazas toxicológicas, protegiendo de este modo la salud humana y el medio ambiente. Participan en el programa organizaciones no gubernamentales (ONG), organismos especializados de las Naciones Unidas, organizaciones internacionales y el sector privado. El comité de ejecución de este programa, conocido como ASPIC, está constituido por: CropLife International (CLI), la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), la Red de Acción en Plaguicidas (PAN), el WWF y el Banco Mundial.</p>	<p>ASP. Promoting Global Treaties. 2005.</p> <p>ASP. NGO manual. 2008.  <a href="http://www.pan-uk.org/archive/Projects/Obsolete/ASPmanual.html">http://www.pan-uk.org/archive/Projects/Obsolete/ASPmanual.html</a></p>	<p>El ASP se centra en la eliminación de existencias de plaguicidas obsoletos y en evitar que vuelvan a acumularse. En el sitio web del ASP hay textos informativos sobre los convenios pertinentes (de Estocolmo, de Rotterdam y de Basilea), así como estudios de casos e información actualizada acerca de la ejecución del programa.</p> <p>El <i>NGO Manual</i> (Manual para las ONG) contiene información indicada para respaldar la participación de ONG en el programa, así como información de interés para un público más amplio sobre los plaguicidas obsoletos y el manejo de plaguicidas.</p>	<p><a href="http://www.africastockpiles.net">www.africastockpiles.net</a></p> <p><a href="http://www.fao.org/agriculture/crops/obsolete-pesticides/africa-program/es/">http://www.fao.org/agriculture/crops/obsolete-pesticides/africa-program/es/</a></p>
Convenio de Basilea	<p>El Convenio de Basilea sobre el control de los movimientos transfronterizos de los desechos peligrosos y su eliminación, que cuenta con 172 Partes, tiene la finalidad de proteger la salud humana y el medio ambiente frente a los efectos adversos que resultan de la generación, el manejo, los movimientos transfronterizos y la eliminación de desechos peligrosos y de otro tipo. El Convenio de Basilea entró en vigor en 1992. El Programa de las Naciones Unidas para el Medio</p>	<p>Los Convenios de Basilea, de Estocolmo y de Rotterdam han recopilado un repertorio conjunto de información que consta de varios folletos informativos (uno sobre cada Convenio), un cartel y una carpeta.</p> <p><a href="http://www.basel.int/pub/joint-info-kit/index.html">http://www.basel.int/pub/joint-info-kit/index.html</a>.</p>	<p>El sitio web del Convenio de Basilea contiene documentos e información utilizados por las Partes del Convenio y otras entidades interesadas. También contiene una sección especial para el público en general y cualquier interesado en conocer las cuestiones que aborda el Convenio.</p>	<p>Secretariat of the Basel Convention (SBC)  International Environment House  11-13 chemin des Anémones, Edificio D  1219 Châtellaine;  Ginebra (Suiza)  Tel.:  (+41 22) 917 8218  (+41 22) 917 8218  (información)</p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
	Ambiente (PNUMA) administra la Secretaría.			general) Fax: (+41 22) 797 3454 Dirección electrónica: sbc@unep.ch
CCOHS	El Canadian Centre for Occupational Health and Safety, CCOHS (Centro de Salud y Seguridad Ocupacional del Canadá), es un organismo del Gobierno federal del Canadá, con sede en Hamilton (Ontario), que apoya el objetivo de eliminar todas las enfermedades y lesiones ocupacionales en el Canadá.	<a href="http://www.ccohs.ca/resources/">http://www.ccohs.ca/resources/</a>  <a href="http://www.inchem.org/">http://www.inchem.org/</a>	<p>El sitio web del CCOHS cuenta con distintos recursos gratuitos sobre el uso más seguro de los plaguicidas y una amplia lista de enlaces a páginas web de organizaciones preocupadas por la salud ocupacional, especialmente de América del Norte.</p> <p>La base de datos INCHEM del IPCS es producto de la colaboración entre el IPCS y el CCOHS.</p> <p>Esta base de datos proporciona acceso electrónico a miles de documentos consultables completos sobre riesgos químicos y sobre el manejo correcto de los productos químicos, ayudando así a los países a cumplir con los compromisos asumidos en virtud del capítulo 19 del Programa 21 de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo (CNUMAD).</p>	<a href="http://www.ccohs.ca">http://www.ccohs.ca</a>  CCOHS, 135 Hunter St E, Hamilton, ON L8N 1M5; Canadá Tel: 1-800-668-4284
CDPR PISP	Pesticide Illness Surveillance Program, PISP (Programa de vigilancia de enfermedades asociadas a plaguicidas) del California Department of Pesticide Regulation, CDPR (Departamento de regulación de plaguicidas del estado de California)	<a href="http://www.cdpr.ca.gov/docs/whs/pisp.htm">www.cdpr.ca.gov/docs/whs/pisp.htm</a>  El documento <i>Preventing pesticide illness</i> describe de forma concisa el programa PISP y los tipos de datos recabados.	El PISP se desarrolla en California desde hace más de 30 años. El CalPIQ (California Pesticide Illness Query) es un sistema que extrae la información sobre enfermedades asociadas a plaguicidas en California consultada con mayor frecuencia en la base	Teléfono (916) 445-3974  1001 I Street, P.O. Box 4015 Sacramento, CA 95812; Estados Unidos de

Institución	Acercas de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
		<p><a href="http://www.cdpr.ca.gov/docs/whs/pisp/brochure.pdf">www.cdpr.ca.gov/docs/whs/pisp/brochure.pdf</a>, 25 de diciembre de 2008</p> <p>El documento <i>Community Guide to Recognizing and Reporting Pesticide Problems</i> incluye un formulario de notificación de incidentes <a href="http://www.cdpr.ca.gov/docs/dept/comguide/commtty_guide.pdf">www.cdpr.ca.gov/docs/dept/comguide/commtty_guide.pdf</a>, a 24 de mayo de 2008</p>	<p>de datos del PISP del CDPR.</p> <p>El CDPR ofrece acceso en su sitio web a distintas publicaciones y publica informes anuales del PISP con información concisa sobre los casos detectados cada año.</p>	<p>América</p> <p><a href="http://apps.cdpr.ca.gov/calpiq/">http://apps.cdpr.ca.gov/calpiq/</a></p>
CGIAR	<p>El Grupo consultivo sobre investigación internacional en agricultura (CGIAR) es una alianza estratégica de países, organizaciones regionales e internacionales y fundaciones privadas que presta apoyo a 15 centros agrícolas internacionales que trabajan con sistemas nacionales de investigación en materia de agricultura y con la sociedad civil para movilizar las ciencias agrícolas a fin de reducir la pobreza, fomentar el bienestar de las personas, promover el crecimiento de la agricultura y proteger el medio ambiente.</p>	<p><a href="http://www.cgiar.org">http://www.cgiar.org</a></p> <p>SP-IPM. Health Risks And Economic Losses From Pesticide Residues And Mycotoxins <a href="http://www.spipm.cgiar.org/food-feed-and-environmental-safety/-/asset_publisher/14qc/content/health-risks-and-economic-losses-from-pesticide-residues-and-mycotoxins?redirect=%2Ffood-feed-and-environmental-safety">http://www.spipm.cgiar.org/food-feed-and-environmental-safety/-/asset_publisher/14qc/content/health-risks-and-economic-losses-from-pesticide-residues-and-mycotoxins?redirect=%2Ffood-feed-and-environmental-safety</a></p> <p><b>SP-IPM.</b> 2009. IPM Research Brief No. 7. <a href="#">Advances in Preventing and Managing Contaminants in Foods, Feeds, and the Environment</a></p>	<p>Este sitio web contiene enlaces a cada una de los 15 centros internacionales de investigación agrícola de todo el mundo.</p> <p>Dispone de una función de búsqueda que permite encontrar documentos sobre distintas materias, como la prevención de la contaminación de los alimentos con residuos de plaguicidas y el manejo integrado de plagas.</p> <p>El System-wide Program on Integrated Pest Management (SP-IPM) del CGIAR es una asociación mundial que fomenta la colaboración en investigación para: 1) adaptar el manejo integrado de plagas al cambio climático; 2) gestionar los contaminantes que pueden afectar a los alimentos para seres humanos y animales y al medio ambiente, y 3) mejorar la resistencia de los ecosistemas agrícolas.</p>	<p>Secretaría de la SP-IPM: Instituto Internacional de Agricultura Tropical (IITA), Ibadan (Nigeria) Dirección para la recepción de correo internacional: IITA, Carolyn House, 26 Dingwall Road, Croydon, CR9 3EE (Reino Unido) SP-IPM@cgiar.org <a href="http://www.spipm.cgiar.org">www.spipm.cgiar.org</a></p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
CLI	<p>CropLife International (CLI) es una federación mundial que representa la industria del sector de la fitología. Aborda los avances internacionales en protección fitosanitaria (plaguicidas), biotecnología agrícola (organismos modificados genéticamente: OMG) y agricultura sostenible..</p>	<p><i>Crop protection stewardship activities of the plant science industry - a stocktaking report</i>  <a href="http://www.croplife.org/view_document.aspx?docId=3317">http://www.croplife.org/view_document.aspx?docId=3317</a></p>	<p>CLI ha publicado varios documentos con datos del sector, documentos de posición y marcos de políticas y reglamentación pertinentes. Están disponibles gratis en su sitio web.</p>	<p>CropLife International AISBL  Avenue Louise 326,  Box 35  B - 1050 Bruxelles (Bélgica)  Tel  +32 2 542 04 10  +32 2 542 04 10  Fax +32 2 542 04 19  croplife@croplife.org  www.croplife.org</p>
Comisión Europea DG Medio Ambiente	<p>La Dirección General de Medio Ambiente es una de las más de 40 direcciones generales y servicios que integran la Comisión Europea. Suele denominarse DG Medio Ambiente. Su objetivo es proteger, conservar y mejorar el medio ambiente para las generaciones presentes y futuras.</p>	<p>La Comisión Europea publica sus documentos oficiales en todos los idiomas de la Unión Europea (véase la base de datos EUR-Lex en <a href="http://eur-lex.europa.eu">http://eur-lex.europa.eu</a>).</p> <p>El sitio Europa ofrece más información sobre el trabajo de la Comisión, como su política medioambiental, en distintos idiomas (véase <a href="http://europa.eu/pol/env/index_en.htm">http://europa.eu/pol/env/index_en.htm</a>).</p> <p>REACH in Brief (en inglés)  <a href="http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/pdf/2007_02_reach_in_brief.pdf">http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/pdf/2007_02_reach_in_brief.pdf</a></p> <p>Nuevo Reglamento sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas (Reglamento CLP, enero de 2009)</p>	<p>El REACH es un nuevo reglamento de la Unión Europea sobre productos químicos y la seguridad en su uso (<a href="http://ec.europa.eu/chemicals/pubs/home.htm">EC 1907/2006</a>). Aborda el registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos. Esta nueva ley entró en vigor el 1 de junio de 2007.</p> <p>Durante el próximo decenio, el REACH hará que la responsabilidad de garantizar la seguridad en el uso de los productos químicos recaiga en la industria, que deberá recabar o generar los datos pertinentes a tal efecto. Estos datos estarán disponibles públicamente en la base de datos central de la <a href="http://ec.europa.eu/chemicals/pubs/home.htm">Agencia Europea de Sustancias y Mezclas Químicas</a>.</p> <p>En 2006, la Comisión Europea aprobó la Estrategia temática sobre el uso sostenible de los plaguicidas, junto con un proyecto de Directiva marco sobre el uso sostenible</p>	<p>European Commission  Environment DG  B - 1049 Bruxelles (Bélgica)  Tel:  00 800 6 7 8 9 10 11</p> <p><a href="http://ec.europa.eu/environment/pubs/home.htm">Buzón EUROPE DIRECT</a>  <a href="http://ec.europa.eu/environment/pubs/home.htm">http://ec.europa.eu/environment/pubs/home.htm</a></p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
		<p><a href="http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2008:353:0001:1355:ES:PDF">http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2008:353:0001:1355:ES:PDF</a></p> <p>Directiva marco sobre el uso sostenible de los plaguicidas y Reglamento sobre la autorización de productos fitosanitarios  <a href="http://ec.europa.eu/environment/chemicals/pesticides.htm">http://ec.europa.eu/environment/chemicals/pesticides.htm</a></p> <p>Reglamento relativo a la comercialización y la utilización de biocidas  <a href="http://ec.europa.eu/environment/biocides/revision.htm">http://ec.europa.eu/environment/biocides/revision.htm</a></p>	<p>de los plaguicidas. Por el momento, la Comisión ha propuesto restringir el alcance de esta directiva marco a los productos fitosanitarios. La intención, no obstante, es incluir los biocidas en cuanto sea posible.</p>	
EPA	<p>La Environmental Protection Agency, EPA (Agencia de Protección Ambiental), de los Estados Unidos es el organismo nacional responsable de desarrollar y velar por el cumplimiento de la reglamentación con arreglo a la legislación medioambiental estadounidense.</p>	<p><i>Voluntary Incident Reporting Forms and Instructions</i>  <a href="http://www.fifra6a2.com/">http://www.fifra6a2.com/</a></p> <p><i>Pesticides: Health and Safety: Resources</i>  <a href="http://www.epa.gov/pesticides/safety/resource.htm">http://www.epa.gov/pesticides/safety/resource.htm</a> (HTML)</p> <p><i>Final Report   Saliva Bio-monitoring for Organophosphorus Pesticide Exposures in Children</i>, 25 de enero de 2006  <a href="http://cfpub.epa.gov/ncer_abstracts/index.cfm/fuseaction/display.abstractDetail/abstract/813/report/F">http://cfpub.epa.gov/ncer_abstracts/index.cfm/fuseaction/display.abstractDetail/abstract/813/report/F</a></p>	<p>El sitio web del Pesticide Program (programa de plaguicidas) de la EPA incluye recursos sobre seguridad de los plaguicidas, información sobre productos químicos, el registro de plaguicidas y legislación.  <a href="http://www.epa.gov/pesticides">http://www.epa.gov/pesticides</a></p>	<p>Environmental Protection Agency  Ariel Rios Building  1200 Pennsylvania Avenue, N.W.  Washington, DC 20460;  Estados Unidos de América  Tel: (202) 272-0167</p> <p><a href="http://www.epa.gov/epahome">http://www.epa.gov/epahome</a></p>
FMAM	El Fondo para el Medio Ambiente	<b>FMAM.</b> Descontaminación	El FMAM se centra en los contaminantes	Secretaría del Fondo

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
	<p>Mundial (FMAM) presta asistencia técnica y financiera a países en desarrollo y a países con economías en transición, para solucionar problemas medioambientales de alcance mundial; además, respalda iniciativas nacionales en materia de desarrollo sostenible.</p> <p>La alianza del FMAM comprende 10 organismos.</p>	<p>ambiental</p> <p><i>Por un mundo sin productos químicos peligrosos</i></p> <p><a href="http://www.thegef.org/gef/sites/thegef.org/files/publication/Cleaning-Up-ES.pdf">http://www.thegef.org/gef/sites/thegef.org/files/publication/Cleaning-Up-ES.pdf</a></p>	<p>orgánicos persistentes (COP) y ha respaldado iniciativas relacionadas con plaguicidas clasificados como tales, como el Africa Stockpiles Programme. Las publicaciones disponibles en su sitio web tratan temas como la lucha contra los COP y opciones diferentes para el control de las termitas.</p>	<p>para el Medio Ambiente Mundial.</p> <p><a href="http://www.gefweb.org/">http://www.gefweb.org/</a></p>
HEAL	<p>Health and Environment Alliance (HEAL) es una organización no gubernamental que promueve una mayor protección medioambiental en Europa como medio para proteger la salud de las personas.</p>	<p><a href="http://www.env-health.org/">http://www.env-health.org/</a></p> <p>Novedades sobre plaguicidas y políticas de salud (en inglés):</p> <p><a href="http://www.env-health.org/policies/pesticides/">http://www.env-health.org/policies/pesticides/</a></p> <p>Pesticides and Health Monthly E-News</p> <p><a href="http://www.env-health.org/IMG/pdf/Pesticides_and_Health_Enews_-_january_09.pdf">http://www.env-health.org/IMG/pdf/Pesticides_and_Health_Enews_-_january_09.pdf</a></p>	<p>HEAL publica periódicamente información actualizada sobre políticas y legislación europeas sobre plaguicidas, así como noticias relacionadas y novedades sobre campañas. La sección <i>Resources &amp; Media</i> (Recursos y medios de comunicación) del sitio web ofrece diversos recursos y enlaces adicionales.</p>	<p>Info@enviro-health.org</p>
OIT	<p>La Organización Internacional del Trabajo (OIT) es un organismo especializado de las Naciones Unidas cuyos objetivos son promover los derechos laborales, fomentar oportunidades de trabajo decente, mejorar la protección social y fortalecer el diálogo al abordar los temas relacionados con el trabajo.</p>	<p>Enciclopedia de Salud y Seguridad en el Trabajo de la OIT</p> <p><a href="http://www.ilo.org/global/topics/safety-and-health-at-work/WCMS_162039/lang-es/index.htm">http://www.ilo.org/global/topics/safety-and-health-at-work/WCMS_162039/lang-es/index.htm</a></p> <p>Convenio sobre la seguridad y la salud en la agricultura (núm. 184) de la OIT</p> <p><a href="http://www.ilo.org/dyn/normlex/es/f?p=1000:12100:0::NO::P12100_INSTRUMENT_ID:312329">http://www.ilo.org/dyn/normlex/es/f?p=1000:12100:0::NO::P12100_INSTRUMENT_ID:312329</a></p>	<p>La OIT lleva a cabo investigaciones y fomenta el diálogo en sectores específicos de la economía, como la agricultura, las plantaciones y otros sectores rurales. En su sitio web se puede acceder a numerosos recursos, como estudios de casos relacionados con plaguicidas.</p>	<p>4 route des Morillons CH-1211 Genève 22 (Suiza)</p> <p>Centralita: +41 (0) 22 799 6111 +41 (0) 22 799 6111 Fax: +41 (0) 22 798 8685</p> <p>Sitio web: <a href="http://www.ilo.org">http://www.ilo.org</a></p> <p>Dirección electrónica: <a href="mailto:ilo@ilo.org">ilo@ilo.org</a></p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
		<p>Survey of pesticide formulation plants in Tanzania: occupational and environmental health perspectives. E.E. Lekei, J. Akhabuhaya, H. Mkalanga.</p> <p><i>En African newsletter on occupational health and safety.</i> (Helsinki : FIOH : Oficina Internacional del Trabajo.) Vol. 17, n.º 2 (agosto de 2007) p. 50-53</p> <p><a href="http://www.ttl.fi/en/publications/electronic_journals/african_newsletter/african_archives/Documents/african_newsletter2_2007.pdf">http://www.ttl.fi/en/publications/electronic_journals/african_newsletter/african_archives/Documents/african_newsletter2_2007.pdf</a></p>		
IFCS	<p>El Foro Intergubernamental sobre Seguridad Química (IFCS) es un foro, auspiciado por la Organización Mundial de la Salud, cuyo objeto es promover estrategias y alianzas, en el ámbito del manejo de productos químicos, entre gobiernos, instituciones intergubernamentales y organizaciones no gubernamentales.</p> <p>El IFCS se constituyó en 1994 como respuesta a una recomendación aprobada por la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo en 1992.</p>	<p><b>IFCS.</b> 2008. <i>Acutely toxic pesticides: a global guide to resources.</i> Foro Intergubernamental sobre Seguridad Química, Ginebra (Suiza) [Disponible en: <a href="http://www.who.int/entity/ifcs/documents/champions/atp_web_prel.doc">http://www.who.int/entity/ifcs/documents/champions/atp_web_prel.doc</a>]</p> <p>El documento Aplicación de la precaución en el contexto de la seguridad química contiene instrumentos, ejemplos y una selección de referencias. La siguiente dirección proporciona acceso a versiones en inglés, francés y español: <a href="http://www.who.int/ifcs/documents/forums/forum5/precaution/recom_sp.pdf">http://www.who.int/ifcs/documents/forums/forum5/precaution/recom_sp.pdf</a></p>	<p>El IFCS cuenta con un Comité Permanente (Forum Standing Committee) en materia de plaguicidas sumamente tóxicos, designación que se aplica a los productos fitosanitarios incluidos en las clases 1a y 1b de la clasificación de la OMS por su toxicidad aguda.</p> <p>El Foro celebra períodos de sesiones cada dos o tres años.</p> <p>La base de datos INCHEM del IPCS es producto de la colaboración entre el IPCS y el CCOHS.</p> <p>Esta base de datos proporciona acceso electrónico a miles de documentos consultables completos sobre riesgos químicos y sobre el manejo correcto de los</p>	<p><a href="http://www.who.int/ifcs/en/">http://www.who.int/ifcs/en/</a></p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
		<p>Cuestiones de seguridad y salud ocupacionales y actividades del IFCS. 2003.</p> <p><a href="#">Árabe [pdf 601 kb]</a>   <a href="#">Chino [pdf 199 kb]</a>   <a href="#">Español [pdf 32 kb]</a>   <a href="#">Francés [pdf 33 kb]</a>   <a href="#">Inglés [pdf 27 kb]</a>   <a href="#">Ruso [pdf 260 kb]</a></p> <p><a href="http://www.who.int/ifcs/documents/forums/forum4/en/O8w_f4_sp.pdf">http://www.who.int/ifcs/documents/forums/forum4/en/O8w_f4_sp.pdf</a></p> <p><a href="http://www.ifcsosh.org/">http://www.ifcsosh.org/</a></p> <p><a href="http://www.inchem.org/">http://www.inchem.org/</a></p>	<p>productos químicos, ayudando así a los países a cumplir con sus compromisos en virtud del capítulo 19 del Programa 21 de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo (CNUMAD).</p>	
IOMC	<p>El Programa interinstitucional para la gestión racional de las sustancias químicas (Inter-Organization Programme for the Sound Management of Chemicals, IOMC) se constituyó en 1995 para reforzar la cooperación y aumentar la coordinación en la esfera de la seguridad de las sustancias químicas.</p> <p>Las siete organizaciones participantes en el IOMC son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)</li> <li>• la Organización Internacional del Trabajo (OIT)</li> <li>• el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)</li> </ul>	<p>Esta guía del IOMC para la aplicación del enfoque estratégico para la gestión de productos químicos a nivel internacional (SAICM) recopila recursos sobre gestión de productos químicos que ofrecen las organizaciones del IOMC:</p> <p><a href="#">Implementación nacional de SAICM: una guía de recursos, orientación y materiales de capacitación de las organizaciones participantes en el IOMC (español) [pdf 308 kb]</a></p> <p><a href="#">Desarrollo de una evaluación de capacidades para la gestión racional de los productos químicos y la implementación nacional de SAICM (español) [pdf 238 kb]</a></p> <p>Este documento de orientación tiene por objeto ayudar a los países en la preparación de una evaluación de sus capacidades relativas al SAICM.</p>	<p>El IOMC elabora documentos sobre temas de interés común para las partes que trabajan en la gestión de productos químicos. En concreto, el IOMC ha publicado documentos de importancia directa para el <a href="#">SAICM</a>. Muchas de estas publicaciones están disponibles en francés, ruso, chino, árabe y español.</p>	<p><a href="mailto:infoIOMC@who.int">infoIOMC@who.int</a></p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• la Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI)</li> <li>• el Instituto de las Naciones Unidas para Formación Profesional e Investigaciones (UNITAR)</li> <li>• la Organización Mundial de la Salud (OMS)</li> <li>• la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE)</li> </ul> <p>Asimismo, también participan en el IOMC las dos organizaciones siguientes, en calidad de observadoras:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)</li> <li>• el Banco Mundial</li> </ul>			
IPCS	<p>El Programa Internacional de Seguridad Química (IPCS), constituido en 1980, es un proyecto de cooperación entre la OMS, la OIT y el PNUMA.</p> <p>La OMS es el organismo de ejecución del IPCS, cuyas principales funciones son establecer la base científica para el uso seguro de los productos químicos y fortalecer los medios y las capacidades de los países para garantizar la seguridad de las sustancias químicas.</p>	<p>Materiales informativos</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluación de series de antídotos, del IPCS y la Comisión Europea</li> <li>• Base de datos INCHEM del IPCS</li> <li>• Banco de datos INTOX del IPCS</li> <li>• Monografías de información sobre tóxicos del IPCS</li> <li>• Guías de tratamiento del IPCS</li> <li>• Directrices del IPCS sobre la prevención de la exposición a sustancias tóxicas</li> <li>• Fichas de datos sobre seguridad en el uso de plaguicidas</li> </ul>	<p>El Programa sobre prevención y tratamiento de las intoxicaciones del IPCS pretende fomentar la capacidad en los países para abordar estos problemas. Una esfera importante de actividad es la promoción del establecimiento y la consolidación de centros de control de intoxicaciones, trabajo que se lleva a cabo a través del programa INTOX del IPCS.</p> <p>Se mantiene un directorio mundial de todos los centros de control de intoxicaciones (YellowTox). Otras actividades son el suministro de información sobre productos químicos y</p>	<p>International Programme on Chemical Safety (IPCS) World Health Organization 20 Avenue Appia CH-1211 Genève 27 Suiza</p> <p>Dirección electrónica: ipcsmail@who.int Fax: +41 22 791 4848 Sitio web:</p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
		<p>El Proyecto internacional sobre la epidemiología de la exposición del ser humano a los plaguicidas del IPCS se propone desarrollar una gama de instrumentos para recopilar y procesar datos sobre casos de exposición de las personas a plaguicidas, así como información y recursos de capacitación. No estaba disponible en el momento del envío a imprenta.</p> <p><a href="http://www.who.int/ipcs/features/pesticides/en/">http://www.who.int/ipcs/features/pesticides/en/</a></p>	<p>sobre instrumentos de tratamiento de la información y la elaboración de directrices revisadas por homólogos a nivel internacional sobre la prevención y el tratamiento clínico de casos de intoxicación.</p> <p>La base de datos INCHEM del IPCS, producto de la colaboración entre el IPCS y el CCOHS, ofrece acceso electrónico rápido y fácil a miles de documentos consultables completos sobre riesgos químicos y sobre el manejo correcto de los productos químicos.</p>	<p><a href="http://www.who.int/ipcs/">http://www.who.int/ipcs/</a></p>
IPEN	<p>La Red Internacional de Eliminación de COP (IPEN) es una red mundial formada por más de 700 organizaciones no gubernamentales de interés público que trabajan conjuntamente para eliminar los contaminantes orgánicos persistentes (COP).</p>	<p>The Body Burden Community Monitoring Handbook  <a href="http://www.chemicalbodyburden.org/hb_index.htm">http://www.chemicalbodyburden.org/hb_index.htm</a></p> <p>Hazardous Pesticides and SAICM A Framework for Action to Protect Human Health and the Environment from Hazardous Pesticides  Jack Weinberg  Asesor superior en materia de políticas  Red Internacional de Eliminación de los COP  <a href="http://www.ecoaccord.org/pop/doc/HazPesticidesGuide_R3.pdf">http://www.ecoaccord.org/pop/doc/HazPesticidesGuide_R3.pdf</a></p>	<p>El Community Monitoring Working Group (CMWG) es un Grupo de trabajo de la IPEN que se centra en la supervisión comunitaria y la realización de pruebas sobre la concentración de sustancias tóxicas en el cuerpo humano como instrumento para sus campañas en defensa de la aplicación del Convenio de Estocolmo sobre Contaminantes Orgánicos Persistentes y para ayudar a reducir la invasión del organismo por productos químicos. El CMWG también examina datos de concentración de sustancias tóxicas en el cuerpo humano para detectar nuevos COP.</p> <p>En el documento <i>Body Burden Community Monitoring Handbook</i>, elaborado por iniciativa del CMWG, reúne varios estudios de casos, referencias y enlaces web de interés.</p> <p>Otros recursos del sitio web son los</p>	<p>Secretaría de la IPEN: ipen@ipen.org</p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
			documentos de posición sobre productos químicos concretos y en relación con las Conferencias de las Partes del Convenio de Estocolmo.	
Integrated Plant Protection Center (IPPC)	El Integrated Plant Protection Center, IPPC (Centro de Protección Fitosanitaria Integrada), está auspiciado por la Oregon State University.	<p><a href="http://www.ipmnet.org/">http://www.ipmnet.org/</a></p> <p>Rothlein, J. y J. J. Jenkins. 2000. <a href="#">Oregon Pesticide Use Reporting System Analytical Review</a>. Report to the Oregon Department of Agriculture, 175 p.</p> <p>Jenkins, J. J. y D. L. Sudakin. 2006. <a href="#">Perchlorate Incidence in Oregon and Human Health Considerations</a>. Report to the Oregon Department of Agriculture.</p> <p>Ocho veces al año se distribuye un boletín por correo electrónico y en formato web sobre manejo integrado de plagas: <a href="http://www.ipmnet.org/IPMNews/main_page.html">http://www.ipmnet.org/IPMNews/main_page.html</a></p>	El sitio web del IPPC contiene recursos de aprendizaje y referencias sobre distintos temas, entre los cabe destacar una página de recursos recientes sobre plaguicidas, toxicología medioambiental y evaluación de riesgos: <a href="http://www.ipmnet.org/Pesticide_Toxicology/Pesticide_Toxicology_Main_Page.htm">http://www.ipmnet.org/Pesticide_Toxicology/Pesticide_Toxicology_Main_Page.htm</a>	Integrated Plant Protection Center - Oregon State University 2040 Cordley Hall - Corvallis, Oregon; Estados Unidos de América 97331-4501 Tel: 541-737-3541 Fax: 541-737-3080  <a href="http://www.ipmnet.org">www.ipmnet.org</a>
ISDE	La International Society of Doctors for the Environment (ISDE) es una ONG de defensa del medio ambiente formada por médicos. Se trata de una organización no gubernamental independiente y sin ánimo de lucro. Constituida en 1990, cuenta con	En el siguiente enlace se pueden encontrar distintas publicaciones y enlaces relacionados con la salud medioambiental: <a href="http://www.isde.org/publications/">http://www.isde.org/publications/</a>  Por ejemplo:  PNUMA, OIT, OMS. <i>Principles</i>	La ISDE se centra concretamente en la salud medioambiental y ha publicado declaraciones sobre los productos químicos orgánicos persistentes en el medio ambiente y su relación con la salud de los niños y sobre el uso farmacéutico del lindano, por ejemplo.	info@isde.org

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
	<p>organizaciones miembros nacionales y regionales en más de 35 países. La oficina ejecutiva de la ISDE tiene su sede en Suiza y coordina las actividades de investigación, información y capacitación.</p> <p>La ISDE está reconocida como entidad consultiva por la OMS y el Consejo Económico y Social, ECOSOC, de las Naciones Unidas (desde 2002).</p>	<p><i>for Evaluating Health Risks in Children Associated with Exposure to Chemicals.</i>  <a href="http://www.who.int/ipcs/publications/ehc/ehc237.pdf">http://www.who.int/ipcs/publications/ehc/ehc237.pdf</a></p> <p>What will new EU Chemicals Legislation Deliver for Public Health?  <a href="http://www.ideaireland.org/reach_article_Nov2007.pdf">http://www.ideaireland.org/reach_article_Nov2007.pdf</a></p> <p>Children's Environmental Health in Argentina: <i>Evaluation of Organophosphate Pesticide Exposure in the Children of Tobacco Growers</i>  <a href="http://www.aamma.org/wp-content/uploads/2010/02/CEHInArgentinaEvaluationofOrganophosphatePesticideExposureintheChildrenOfTobaccoGrowers2007.pdf">http://www.aamma.org/wp-content/uploads/2010/02/CEHInArgentinaEvaluationofOrganophosphatePesticideExposureintheChildrenOfTobaccoGrowers2007.pdf</a></p>		
MCN	<p>La Migrant Clinicians Network (MCN) es una organización sin ánimo de lucro de los Estados Unidos, constituida en 1984 por médicos que trabajan en la esfera de la salud de los migrantes.</p>	<p><a href="http://www.migrantclinician.org/resources_intro.html">http://www.migrantclinician.org/resources_intro.html</a></p> <p>Manual de referencia sobre la salud ocupacional de los trabajadores agrícolas migrantes cuyo objeto es el diagnóstico y el tratamiento de los trabajadores agrícolas migrantes y estacionales.  <a href="http://www.migrantclinician.org/toolsource/resource/migrant-farmworker-occupational-health-reference-manual.html">http://www.migrantclinician.org/toolsource/resource/migrant-farmworker-occupational-health-reference-manual.html</a></p>	<p>El sitio web de la MCN contiene enlaces y recursos sobre la salud ocupacional de los trabajadores agrícolas y sobre el diagnóstico, el tratamiento y los efectos clínicos de las intoxicaciones por plaguicidas. También incluye documentos públicos sobre el uso más seguro de los plaguicidas y enlaces a estudios de casos de incidentes de intoxicación por plaguicidas.</p>	<p><i>Migrant Clinicians Network</i>  P.O. Box 164285  Austin, TX 78716  Estados Unidos de América  Tel: (512) 327-2017  <a href="http://www.migrantclinician.org">http://www.migrantclinician.org</a></p>
NTN	<p>La National Toxics Network (NTN) es una red comunitaria de organizaciones no gubernamentales</p>	<p>NTN Pesticide Spray Drift Reporting Form.  <a href="http://www.ntn.org.au/wp/wp-">http://www.ntn.org.au/wp/wp-</a></p>	<p>NTN ofrece una serie de enlaces y recursos para consulta en su sitio web.</p>	<p>PO Box 173  Bangalow  NSW</p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
	<p>activas en Australia, Nueva Zelandia y en el Pacífico sur en pro de la reducción de la contaminación, la protección de la salud medioambiental y la justicia medioambiental para todos.</p> <p>En el ámbito internacional, NTN ha representado a las ONG en las reuniones conjuntas sobre productos químicos de la OCDE y participa de forma activa en el Foro Intergubernamental sobre Seguridad Química (IFCS), actuando como punto de contacto en Australia para el programa INFOCAP de información y de fomento de la capacidad.</p>	<p><a href="http://www.ntn.org.au/wp/wp-content/uploads/2012/04/NTN-FORM-final.pdf">content/uploads/2012/04/NTN-FORM-final.pdf</a></p> <p>NTN. 2009. <i>THE THREAT OF PESTICIDE SPRAY DRIFT. A community information and action kit.</i> Immig, J. <a href="http://www.ntn.org.au/wp/wp-content/uploads/2012/04/NTN-SPRAYDRIFT-A5-Lo-res.pdf">http://www.ntn.org.au/wp/wp-content/uploads/2012/04/NTN-SPRAYDRIFT-A5-Lo-res.pdf</a></p> <p>NTN. 2007. <i>The Chemical Conventions Handbook.</i> <a href="http://www.ntn.org.au/cchandbook/index.html">http://www.ntn.org.au/cchandbook/index.html</a></p>	<p>El <i>Chemical Conventions Handbook</i> (Guía de convenios sobre productos químicos) proporciona información sobre cinco convenios relativos a productos químicos y sus elementos comunes, con la finalidad de apoyar el manejo correcto desde el punto de vista medioambiental de los productos químicos tóxicos y de los desechos peligrosos en los países en desarrollo y en los países con economías en transición.</p>	<p>Australia 2479 Tel: 02 6687 1900 <a href="mailto:info@ntn.org.au">info@ntn.org.au</a></p>
NIOSH	<p>El National Institute for Occupational Safety and Health, NIOSH (Instituto Nacional para la Salud y la Seguridad Ocupacional de los Estados Unidos), es el organismo del gobierno federal estadounidense responsable de llevar a cabo investigaciones y formular recomendaciones para la prevención de lesiones y enfermedades ocupacionales.</p> <p>El NIOSH ha creado, en diversos lugares de los Estados Unidos, ocho centros para la salud y la seguridad en la agricultura en los que participan médicos y otros especialistas sanitarios del ámbito de las enfermedades y lesiones asociadas a</p>	<p><b>NIOSH.</b> 2005. <i>Pesticide related illness and injury surveillance – a how-to guide for state-based programs.</i> National Institute for Occupational Safety and Health, Cincinnati (Estados Unidos). DHHS (NIOSH) Publicación N.º 2006-102 (2006) <a href="http://www.cdc.gov/niosh/topics/pesticides/">http://www.cdc.gov/niosh/topics/pesticides/</a></p> <p>Programas estatales de vigilancia de las intoxicaciones por plaguicidas <a href="http://www.cdc.gov/niosh/topics/pesticides/Statebase.html">http://www.cdc.gov/niosh/topics/pesticides/Statebase.html</a></p> <p>Definición de casos, índice de gravedad y variables normalizadas <a href="http://www.cdc.gov/niosh/topics/pe">http://www.cdc.gov/niosh/topics/pe</a></p>	<p>El NIOSH y la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de los Estados Unidos llevan a cabo labores de vigilancia de enfermedades y lesiones ocupacionales asociadas a plaguicidas a través del programa SENSOR-Pesticides (SENSOR-Plaguicidas).</p> <p>La publicación titulada '<i>Pesticide related illness and injury surveillance – a how-to guide for state-based programs</i>' (Vigilancia de enfermedades y lesiones asociadas a plaguicidas: guía práctica para programas estatales) proporciona información sobre cómo desarrollar y mantener programas de vigilancia sobre efectos en la salud inmediatos (agudos) y a medio plazo (subagudos) por exposición a plaguicidas. El manual (que incluye un sistema de</p>	<p>1-800-CDC-INFO (1-800-232-4636) Desde fuera de los Estados Unidos 513-533-8328 Dirección electrónica: <a href="mailto:cdcinfo@cdc.gov">cdcinfo@cdc.gov</a> 1-888-232-6348 TTY</p> <p>En inglés y en español, las 24 horas del día, todos los días</p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
	los plaguicidas.	<a href="http://www.cdc.gov/niosh/topics/pesticides/case.html">sticides/case.html</a> Artículos del MMWR (informe semanal sobre morbilidad y mortalidad) Artículos en revistas examinadas por homólogos <a href="http://www.cdc.gov/niosh/topics/pesticides/journal.html">http://www.cdc.gov/niosh/topics/pesticides/journal.html</a>	clasificación de casos, un índice de gravedad y modelos de formularios para la recopilación de datos en los apéndices), junto con las variables normalizadas y el programa informático SPIDER para la introducción de datos y la notificación de incidentes con plaguicidas del programa SENSOR, tienen por objeto simplificar y mejorar el proceso de desarrollo de sistemas de vigilancia.	<a href="http://www.cdc.gov/niosh/topics/pesticides/contact.html">http://www.cdc.gov/niosh/topics/pesticides/contact.html</a>
NPIC y NPMMP	<p>El National Pesticide Information Center, NPIC (Centro Nacional de Información de Pesticidas), está ubicado en Oregon State University (Estados Unidos) y está patrocinado conjuntamente por la propia universidad y la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de los Estados Unidos.</p> <p>El National Pesticide Medical Monitoring Program, NPMMP (Programa Nacional de Vigilancia Médica de los Plaguicidas), es un acuerdo de cooperación entre la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de los Estados Unidos, la Office of Pesticide Programs (Oficina de programas sobre plaguicidas) y Oregon State University.</p>	<p>Los sitios web del NPIC y el NPMMP están interconectados y ofrecen una amplia gama de recursos, entre los que cabe destacar:  <a href="http://npic.orst.edu/index.es.html">http://npic.orst.edu/index.es.html</a></p> <p>University of Texas Health Science Center at San Antonio (UTHSCSA). <i>Recognizing, Treating, and Preventing Health Risks from Agricultural Pesticides</i>            D. Sudakin y L. Power            Disponible en:  <a href="http://oregonstate.edu/npmmp/EMPP_Pesticides.pdf">http://oregonstate.edu/npmmp/EMPP_Pesticides.pdf</a></p> <p>Biomarker of Organophosphate Exposure, Effect, and Genetic Susceptibility. 2007.  <a href="http://oregonstate.edu/npmmp/ACMTSudakinOPs.pdf">http://oregonstate.edu/npmmp/ACMTSudakinOPs.pdf</a></p>	El NPIC constituye una fuente de información científica sobre una amplia gama de temas relacionados con los plaguicidas, como el reconocimiento y el tratamiento de intoxicaciones por plaguicidas, información sobre seguridad, efectos en la salud y el medio ambiente, referencias para la investigación de incidentes con plaguicidas y los tratamientos de urgencia en personas y animales, y procedimientos de limpieza y eliminación.	<p>National Pesticide Information Center            Oregon State University            333 Weniger Hall            Corvallis, OR 97331-6502            Estados Unidos de América</p> <p><a href="http://npic.orst.edu/index.es.html">http://npic.orst.edu/index.es.html</a></p> <p>Dirección electrónica:  <a href="mailto:npic@ace.orst.edu">npic@ace.orst.edu</a></p>
OCDE	la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) es	Se ha elaborado una serie de notas de orientación, accesibles gratis en	El Agricultural Pesticides Programme de la OCDE ayuda a los gobiernos de los países	OCDE 2, rue André Pascal

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
	<p>una organización intergubernamental en la que los representantes de 30 países industrializados de América del Norte, Europa y la región de Asia y el Pacífico, así como la Comisión Europea, se reúnen para coordinar y armonizar políticas, debatir cuestiones de interés mutuo y trabajar conjuntamente para responder a problemas internacionales.</p>	<p>el sitio web, que abarcan cuestiones como el registro de los riesgos y su reducción.</p> <p>Por ejemplo, la nota n.º 14: <i>Guidance Notes for Analysis and Evaluation of Chronic Toxicity and Carcinogenicity Studies</i> (2002).  <a href="http://www.oecd.org/LongAbstract/0,3425,en_2649_34383_1944186_1_1_1_1,00.html">http://www.oecd.org/LongAbstract/0,3425,en_2649_34383_1944186_1_1_1_1,00.html</a></p> <p>También cabe destacar: <i>Activities to reduce pesticide risks in OECD and selected FAO Countries. 1996.</i>  Documento n.º OCDE/GD(96)121. Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos, París (Francia).</p> <p><i>Report of the OECD pesticide risk reduction steering group. The second risk reduction survey. 2006.</i>  Document n.º ENV/JM/MONO(2006)14. Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos, París (Francia).</p>	<p>integrantes de la Organización a cooperar en la evaluación y la reducción de los riesgos que entrañan los plaguicidas de uso agrícola. Este programa se centra en los plaguicidas "de protección fitosanitaria", sobre todo en los que se utilizan en la agricultura. Los plaguicidas para usos no agrícolas se abordan en el Biocides Programme (Programa sobre biocidas) de la OCDE.</p> <p><a href="http://www.oecd.org/env/chemicalsafetyandbiosafety/agriculturalpesticidesandbiocides/agriculturalpesticidesprogramme.htm">http://www.oecd.org/env/chemicalsafetyandbiosafety/agriculturalpesticidesandbiocides/agriculturalpesticidesprogramme.htm</a></p> <p><a href="http://www.oecd.org/env/chemicalsafetyandbiosafety/agriculturalpesticidesandbiocides/biocidesprogramme.htm">http://www.oecd.org/env/chemicalsafetyandbiosafety/agriculturalpesticidesandbiocides/biocidesprogramme.htm</a></p> <p>El Pesticide Risk Reduction Project de la OCDE se inició en 1994 para promover la reducción de los riesgos de los plaguicidas. En la siguiente página web hay más información y enlaces sobre él:  <a href="http://www.oecd.org/env/chemicalsafetyandbiosafety/agriculturalpesticidesandbiocides/pesticideriskreduction.htm">http://www.oecd.org/env/chemicalsafetyandbiosafety/agriculturalpesticidesandbiocides/pesticideriskreduction.htm</a></p>	<p>75775 Paris Cedex 16  Francia  Tel.: +33 1 45 24 82 00  Fax: +33 1 45 24 85 00  <a href="http://www.oecd.org">www.oecd.org</a></p>
OEHRU	<p>Centre for Occupational and Environmental Health Research, OEHRU (Centro de investigación en salud ocupacional y medioambiental), University of Cape Town (Ciudad del Cabo, Sudáfrica).</p>	<p>Rother, H-A y Jacobs, R. (2008) <i>Pesticide Health Risks For South African Emerging Farmers. Surplus Peoples Project</i>, Ciudad del Cabo (Sudáfrica). Versiones traducidas en afrikaans y zulú.  <a href="http://www.spp.org.za/booklets/pes">http://www.spp.org.za/booklets/pes</a></p>	<p>El OEHRU proporciona varios textos informativos y publica el Southern African Pesticides Newsletter (Boletín sobre plaguicidas del África meridional), entre otros recursos.</p> <p>El OEHRU también alberga The Pesticides</p>	<p><a href="http://www.oehru.uct.ac.za/services/services.php">www.oehru.uct.ac.za/services/services.php</a></p> <p>University of Cape Town, Private Bag X3, Rondebosch 7701</p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
		<p><a href="#">ticide booklet.pdf</a></p> <p>Policy briefs (Notas de orientación sobre políticas)  <a href="http://www.coehr.uct.ac.za/publications/pestrel.php">http://www.coehr.uct.ac.za/publications/pestrel.php</a></p> <p><b>Nota 1</b> Reducing pesticide risks through building capacity of African regulators (Reducción de los riesgos de los plaguicidas mediante el fomento de la capacidad de las autoridades de reglamentación africanas)</p> <p><b>Nota 2</b> Acute pesticide poisoning and the need for national surveillance systems - The Case Example of Tanzania (Las intoxicaciones agudas por plaguicidas y la necesidad de los sistemas de vigilancia nacionales: el caso de la República Unida de Tanzania)</p> <p><b>Nota 3</b> South-South collaboration for pesticide safety (La colaboración Sur-Sur en aras de la seguridad de los plaguicidas)</p> <p><b>Nota 4</b> Pesticide Laboratory Capacity in the SADC Region - A Vital Link in Pesticide Risk Reduction (La capacidad de los laboratorios de análisis de plaguicidas en la región de la SADC: un vínculo vital para la reducción de los riesgos de los plaguicidas)</p> <p><b>Nota 5</b> Reducing the impact of pesticides through Community</p>	<p>List Server (portal VULA), una lista de distribución de mensajes sobre plaguicidas a muy diversas personas interesadas en temas relacionados con los plaguicidas. El objetivo de esta lista es servir como foro africano para compartir información (como noticias, artículos o incidentes), debatir y prestar asistencia en la resolución de problemas relacionados con los plaguicidas.  <a href="mailto:Help@vula.uct.ac.za">Help@vula.uct.ac.za</a></p>	<p>Sudáfrica</p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
		Pesticide Monitoring (La reducción de los efectos de los plaguicidas mediante la vigilancia comunitaria de los plaguicidas)		
Pesticides Division (Unidad de Plaguicidas) del Oregon Department of Agriculture (Departamento de Agricultura del Estado de Oregón)	La Pesticides Division (Unidad de Plaguicidas) regula la venta y el uso de plaguicidas y fertilizantes en el estado de Oregón (Estados Unidos).	<p>Pesticide Poisoning. <i>Investigative Guidelines</i>. Oregon Health Division; 1995. Disponible en:  <a href="http://public.health.oregon.gov/DiseasesConditions/CommunicableDisease/ReportingGuidelines/Documents/pesticid.pdf">http://public.health.oregon.gov/DiseasesConditions/CommunicableDisease/ReportingGuidelines/Documents/pesticid.pdf</a></p> <p>Pesticide Use Reporting System 2008 Annual Report  <a href="http://www.oregon.gov/ODA/PEST/docs/pdf/pursreport08web.pdf">http://www.oregon.gov/ODA/PEST/docs/pdf/pursreport08web.pdf</a></p> <p>Pesticide Use Reporting System 2007 Annual Report  <a href="http://www.oregon.gov/ODA/PEST/docs/pdf/pursreportweb2007.pdf">http://www.oregon.gov/ODA/PEST/docs/pdf/pursreportweb2007.pdf</a></p>	En 1999, la Asamblea Legislativa del estado de Oregón autorizó la creación del Oregon Pesticide Use Reporting System, PURS (Sistema de notificación del uso de plaguicidas de Oregón). El informe de 2007 fue el primero en incluir información de la notificación electrónica obligatoria del uso de plaguicidas en el estado. En dicho informe anual también se incluyen datos de una encuesta sobre el uso de plaguicidas en los hogares. No obstante, debido a las limitaciones presupuestarias del estado, el sistema PURS se ha suspendido desde julio de 2009 hasta enero de 2013.	Oregon Department of Agriculture Pesticides Division 635 Capitol Street Salem, OR 97301 Estados Unidos de América Tel: 503-986-4635 503-986-4635 Fax: 503-986-4735 <a href="http://www.oregon.gov/ODA/PEST/purs_index.shtml">http://www.oregon.gov/ODA/PEST/purs_index.shtml</a>
PBC	El Pacific Basin Consortium for Environment and Health, PBC (Consortio de la Cuenca del Pacífico para el Medio Ambiente y la Salud), antes llamado Pacific Basin Consortium on Hazardous Wastes (Consortio de la Cuenca del Pacífico sobre Desechos Peligrosos), constituye un foro para el debate y la colaboración de las personas y organizaciones que participan en la investigación		La PBC Secretariat (Secretaría del Consorcio), en calidad de centro de comunicaciones del Consorcio, organiza y coordina la elaboración de boletines, las actualizaciones del sitio web, conferencias, actividades de capacitación y proyectos de investigación.	Pacific Basin Consortium for Environment & Health East-West Center, Research Program 1601 East-West Road Honolulu, Hawaii 96848 Estados Unidos de América

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
	y la elaboración de políticas relacionadas con cuestiones medioambientales y de salud en la cuenca del Pacífico.			Fax:(808) 944-7399 Dirección electrónica: <a href="mailto:info@pacificbasin.org">info@pacificbasin.org</a>
OPS	La Organización Panamericana de la Salud (OPS, o PAHO en inglés) es un organismo internacional de salud pública con más de 100 años de experiencia en los pueblos de las Américas. Actúa como Oficina Regional para las Américas de la Organización Mundial de la Salud.	<i>Sistema de vigilancia epidemiológica para intoxicaciones agudas por plaguicidas.</i> Boletín Epidemiológico, Vol. 22 No. 4, diciembre de 2001 <a href="http://www.amro.who.int/spanish/SHA/be_v22n4-cover.htm">http://www.amro.who.int/spanish/SHA/be_v22n4-cover.htm</a>	La OPS cuenta con numerosas referencias y recursos de interés, por ejemplo estudios de casos.	<a href="http://new.paho.org">http://new.paho.org</a> <a href="http://new.paho.org/hq/index.php?lang=es">http://new.paho.org/hq/index.php?lang=es</a>
PAN-AP	<p>La Red de Acción en Plaguicidas de Asia y el Pacífico (Pesticide Action Network Asia -Pacific, o PAN-AP) es una organización independiente sin ánimo de lucro.</p> <p>También hay centros de la Red de Acción en Plaguicidas (PAN) para Europa, América del Norte y África. Véase también la Red de Acción en Plaguicidas del Reino Unido (PAN-UK).</p> <p>Cada uno de los <a href="#">centros de la Red de Acción en Plaguicidas</a> es independiente y se centra en las prioridades de la región. En conjunto, la red persigue metas comunes para abordar las intoxicaciones y la contaminación por plaguicidas.</p>	<p>CPAK module on Health (documento disponible en inglés, bahasa Malasia, bahasa Indonesia y chino)<i>Warning! Pesticides are dangerous to your health</i> S. Rengam y R. Quijano/ PAN - AP, 1999 <a href="http://www.panap.net/sites/default/files/cpak_pesticides_dangerous_to_your_health.pdf">http://www.panap.net/sites/default/files/cpak_pesticides_dangerous_to_your_health.pdf</a></p> <p>Health Record Cards (registros sanitarios) Ejemplo de tarjetas de autovigilancia De: Centro de recursos del CPAM <a href="http://p7953.typo3server.info/48.0.html?&amp;no_cache=1&amp;tx_ttnews%5Bpointer%5D=6&amp;tx_ttnews%5Btt_news%5D=43&amp;tx_ttnews%5BbackPid%5D=53&amp;cHash=f768881264">http://p7953.typo3server.info/48.0.html?&amp;no_cache=1&amp;tx_ttnews%5Bpointer%5D=6&amp;tx_ttnews%5Btt_news%5D=43&amp;tx_ttnews%5BbackPid%5D=53&amp;cHash=f768881264</a></p>	<p>El Community-based Pesticide Action Monitoring (CPAM) es un método de vigilancia comunitaria en materia de plaguicidas desarrollado por la PAN-AP en la década de 1990 que se ha probado y adaptado en varios países africanos en los últimos años.</p> <p>El Centro de recursos del CPAM, en el sitio web de la PAN-AP, proporciona:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• información básica sobre el CPAM para el público en general y para las organizaciones de base comunitaria y organizaciones de la sociedad civil interesadas en conocer el programa</li> <li>• módulos para su uso a nivel comunitario</li> <li>• informes comunitarios sobre las actividades del CPAM y con información de otras fuentes</li> <li>• documentos con información sobre plaguicidas</li> <li>• la Asian Pesticide Database, una base de</li> </ul>	<p>PAN Asia and the Pacific P.O. Box 1170, Penang 10850 Malasia Tel: 604-657 0271 or 604-656 0381 Fax: 604-6583960 Dirección electrónica: <a href="mailto:panap@panap.net">panap@panap.net</a> Web: <a href="http://www.panap.net">www.panap.net</a></p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
			datos que contiene información sobre la reglamentación de los plaguicidas en varios países asiáticos	
<p>PAN-NA Pesticide Action Network North America</p>	<p>La Red de Acción en Plaguicidas (PAN) promueve la eliminación de plaguicidas muy peligrosos y ofrece soluciones que protegen a las personas y el medio ambiente.</p> <p>La Red de Acción en Plaguicidas de América del Norte (PAN-NA) es uno de los cinco centros regionales independientes de PAN International.</p>	<p>Base de datos sobre plaguicidas de la Red de Acción en Plaguicidas: <a href="http://www.pesticideinfo.org">http://www.pesticideinfo.org</a></p> <p>Visite el instrumento en línea para el diagnóstico de intoxicaciones por plaguicidas de la Red de Acción en Plaguicidas: <a href="http://www.pesticideinfo.org">http://www.pesticideinfo.org</a></p> <p>Para recibir las actualizaciones gratuitas en línea de la Red de Acción en Plaguicidas (PANUPS), visite: <a href="http://www.panna.org/resources/panups">http://www.panna.org/resources/panups</a></p>	<p>La PAN-NA ofrece en su sitio web diversos recursos relacionados con los plaguicidas y su impacto en la salud.</p> <p>En 2003, la PAN-NA presentó un nuevo instrumento para el diagnóstico, el tratamiento y la notificación de enfermedades asociadas a los plaguicidas: una base de datos en línea con un conjunto de medios de búsqueda que permiten vincular los plaguicidas con los síntomas de la exposición y con información sobre los modos y lugares de empleo de los plaguicidas en los Estados Unidos. Actualmente está disponible en el sitio web de la base de datos de plaguicidas de la Red de Acción en Plaguicidas: <a href="http://www.pesticideinfo.org">http://www.pesticideinfo.org</a>.</p> <p>El PANUPS) es un servicio gratuito de noticias internacionales que cubre las últimas investigaciones y novedades sobre plaguicidas, salud ambiental y alternativas, por ejemplo decisiones en materia de políticas de investigación y reglamentación, entre otras, así como el activismo relacionado con la agricultura sostenible, los derechos humanos y los sistemas alimentarios.</p>	<p>Pesticide Action Network North America 49 Powell St., Suite 500 San Francisco, CA 94102 Estados Unidos de América Tel: (415) 981-1771 (415) 981-1771 (código de país: 1)</p> <p><a href="mailto:panna@panna.org">panna@panna.org</a></p>
PAN-UK	La Red de Acción en Plaguicidas del Reino Unido (Pesticide Action Network-United Kingdom, o PAN-UK)	La PAN-UK ofrece acceso a los siguientes recursos.	La PAN-UK ha trabajado en colaboración con la Secretaría del Convenio de Rotterdam y con la PAN-AP para adaptar	Development House 56-64 Leonard Street

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
	<p>es una organización independiente sin ánimo de lucro.</p> <p>También hay centros de la PAN para Europa, América del Norte, Asia y el Pacífico, y África. Cada uno de los <a href="#">centros de la Red de Acción en Plaguicidas</a> es independiente y se centra en las prioridades de la región. En conjunto, la red persigue metas comunes para abordar las intoxicaciones y la contaminación por plaguicidas.</p>	<p><b>Lista de listas</b> Catálogo de listas de plaguicidas en las que se señalan los asociados con efectos especialmente peligrosos para la salud o el medio ambiente <a href="http://www.pan-uk.org/List%20of%20Lists.html">http://www.pan-uk.org/List%20of%20Lists.html</a></p> <p>International Tools for Preventing Local Pesticide Problems: A consolidated guide to the codes and conventions <a href="http://www.pan-uk.org/archive/Projects/Poverty/conGuide.html">http://www.pan-uk.org/archive/Projects/Poverty/conGuide.html</a></p> <p>Community Based Monitoring and the Chemical Conventions <a href="http://www.pan-uk.org/archive/PDFs/Community%20Based%20Monitoring.pdf">http://www.pan-uk.org/archive/PDFs/Community%20Based%20Monitoring.pdf</a></p>	<p>los métodos de vigilancia comunitaria de los efectos de los plaguicidas al contexto africano. Hay varios informes disponibles.</p> <p>La base de datos de plaguicidas y alternativas de la PAN-UK incluye enlaces a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• más de 5 000 artículos, informes y libros relacionados con los efectos en la salud y el medio ambiente de los plaguicidas y alternativas a su uso.</li> <li>• 800 artículos de noticias sobre plaguicidas</li> <li>• 700 evaluaciones y hojas informativas de plaguicidas</li> <li>• 600 libros e informes extensos</li> <li>• 3 000 artículos de revistas científicas</li> <li>• También está disponible un archivo de imágenes fotográficas. La mayoría de las fotos proceden del trabajo de la PAN-UK en África.</li> </ul>	<p>London EC2A 4JX Inglaterra</p> <p>Teléfono: +44 (0) 20 7065 0905 Fax: +44 (0) 20 7065 0907 Dirección electrónica: <a href="mailto:pan-uk@pan-uk.org">pan-uk@pan-uk.org</a> <a href="http://www.pan-uk.org">www.pan-uk.org</a></p>
PSR	<p>Physicians for Social Responsibility (PSR) es una organización sin ánimo de lucro que ofrece voz al sector médico y de la salud pública para la defensa de políticas que impidan la guerra nuclear y la proliferación de armas nucleares y reduzcan, detengan y reviertan el calentamiento global y la degradación del medio ambiente por efecto de sustancias tóxicas. Esta organización estadounidense de médicos, profesionales de la salud y ciudadanos, trabaja para crear un mundo sin armas nucleares,</p>	<p>PSR. Pediatric Environmental Health Toolkit (repertorio de instrumentos para la salud pediátrica medioambiental): <a href="http://www.psr.org/resources/pediatric-toolkit.html">http://www.psr.org/resources/pediatric-toolkit.html</a></p>	<p>El sitio web de PSR incluye varios artículos y recursos de interés sobre los plaguicidas y la salud. En concreto, incluye referencias a la vigilancia biológica y a un repertorio de instrumentos para la salud pediátrica medioambiental, un conjunto de materiales de referencia y de aprendizaje para proveedores de asistencia sanitaria y de material de educación sanitaria sobre la prevención de las exposiciones a productos químicos tóxicos y otras sustancias que afectan a la salud de los lactantes y los niños.</p>	<p>PRS 1875 Connecticut Ave, NW Suite 1012 Washington DC 20009 Estados Unidos de América</p> <p>Tel: 202.667.4260</p> <p><a href="http://www.psr.org">www.psr.org</a></p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
	contaminación medioambiental mundial ni violencia con armas de fuego.			
Secretaría del Convenio de Rotterdam (PIC)	<p>El texto del Convenio de Rotterdam se aprobó en 1998 y el Convenio entró en vigor en 2004.</p> <p>La Conferencia de las Partes (COP) es el órgano de supervisión de la aplicación del Convenio de Rotterdam. La COP y sus órganos subsidiarios reciben la asistencia de una Secretaría, alojada en la sede de la FAO en Roma (Italia) y en la del PNUMA en Ginebra (Suiza).</p>	<p>Se puede acceder a numerosos documentos de orientación que se han recopilado en un extenso repertorio de recursos. Todos los recursos se encuentran disponibles en el sitio web de la PIC. <a href="http://www.pic.int">www.pic.int</a></p> <p>Cabe destacar los siguientes ejemplos:</p> <p>Guía para las autoridades nacionales designadas sobre el funcionamiento del Convenio de Rotterdam. <a href="http://www.pic.int/Aplicación/KitdeRecursos/tabid/1973/language/es-CO/Default.aspx#GUIDANCEINFO">http://www.pic.int/Aplicación/KitdeRecursos/tabid/1973/language/es-CO/Default.aspx#GUIDANCEINFO</a></p> <p>Formularios e instrucciones para los elementos fundamentales. <a href="http://www.pic.int/Aplicación/KitdeRecursos/tabid/1973/language/es-CO/Default.aspx#DOCUMENTSMPLEMENTATION">http://www.pic.int/Aplicación/KitdeRecursos/tabid/1973/language/es-CO/Default.aspx#DOCUMENTSMPLEMENTATION</a></p>	<p>El repertorio de recursos es una fuente de información completa sobre el Convenio de Rotterdam que pretende ayudar a los países en el proceso de ratificación y en la aplicación del Convenio. Los recursos están disponibles en inglés, chino, árabe, ruso, español y francés.</p> <p><a href="http://www.pic.int/Aplicación/KitdeRecursos/tabid/1973/language/es-CO/Default.aspx">http://www.pic.int/Aplicación/KitdeRecursos/tabid/1973/language/es-CO/Default.aspx</a></p> <p>La Secretaría del Convenio de Rotterdam también ha elaborado un instrumento de aprendizaje electrónico con el objetivo de proporcionar capacitación técnica acerca de la aplicación del Convenio a las autoridades nacionales designadas (AND) y a otras entidades interesadas. Uno de los módulos explica cómo cumplimentar y presentar un formulario de notificación de incidentes con formulaciones plaguicidas extremadamente peligrosas. <a href="http://www.pic.int/Aplicación/KitdeRecursos/tabid/1973/language/es-CO/Default.aspx#DOCUMENTSMPLEMENTATION">http://www.pic.int/Aplicación/KitdeRecursos/tabid/1973/language/es-CO/Default.aspx#DOCUMENTSMPLEMENTATION</a></p>	<p>Secretaría del Convenio de Rotterdam Organización de las Naciones Unidas (FAO) Viale delle Terme di Caracalla 00153 Roma Italia Tel: +39 06 5705 2188 Fax: +39 06 5705 3224 Dirección electrónica: <a href="mailto:pic@fao.org">pic@fao.org</a></p> <p>Secretaría del Convenio de Rotterdam Programa de las Naciones Unidas para el medio ambiente (PNUMA) 11-13 Chemin des Anémones CH-1219 Châtelaine Ginebra Suiza Tel: +41 22 917 8296 Fax: +41 22 917 8082</p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
				Dirección electrónica: <a href="mailto:pic@pic.int">pic@pic.int</a>
SAICM	El Enfoque estratégico para la gestión de los productos químicos a nivel internacional (SAICM) es un marco normativo para promover la seguridad de las sustancias químicas en el mundo. Se aprobó en la Conferencia Internacional sobre la Gestión de los Productos Químicos (ICCM) celebrada en Dubai en 2006.	Los servicios de información se encuentran actualmente en desarrollo.	Una de las funciones de la Secretaría del SAICM es prestar servicios de distribución de información, como asesoramiento a los países sobre la aplicación del enfoque estratégico, derivación de las solicitudes de información a las fuentes pertinentes y facilitación del acceso a la información y a conocimientos especializados para apoyar medidas nacionales específicas. Esta función de distribución se llevará a cabo, principalmente, mediante un servicio web que se encuentra actualmente en desarrollo.	<a href="http://www.saicm.org">www.saicm.org</a>
Secretaría del Convenio de Estocolmo	El Convenio de Estocolmo sobre Contaminantes Orgánicos Persistentes (COP) es un tratado mundial para proteger la salud humana y el medio ambiente de productos químicos que permanecen intactos en el medio ambiente por largos períodos de tiempo, son ampliamente distribuidos geográficamente y se acumulan en los tejidos grasos de los seres humanos y la vida silvestre. El Convenio de Estocolmo, que se aprobó en 2001 y entró en vigor en 2004, requiere que las Partes adopten medidas para eliminar o reducir la emisión de COP al medio ambiente. El Convenio es administrado por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio	Hay información adicional sobre medidas planificadas en relación con el DDT (en inglés): <a href="http://chm.pops.int/Programmes/DDT/Overview/tabid/378/language/en-US/Default.aspx">http://chm.pops.int/Programmes/DDT/Overview/tabid/378/language/en-US/Default.aspx</a>  Se ofrece información sobre las características de los nuevos productos químicos añadidos a la lista (en 2009) en: <a href="http://chm.pops.int/Convention/ThePOPs/TheNewPOPs/tabid/2511/Default.aspx">http://chm.pops.int/Convention/ThePOPs/TheNewPOPs/tabid/2511/Default.aspx</a>	El sitio web ofrece información sobre el propio Convenio, así como sobre programas, asociaciones e instrumentos de capacitación relativos a los residuos de COP.  En un principio, el Convenio de Estocolmo incluyó 9 plaguicidas: aldrín, clordano, DDT, dieldrín, endrín, heptacloro, hexaclorobenceno, mirex y toxafeno. En 2009 se añadieron los siguientes: clordecona, alfa-hexaclorociclohexano, beta-hexaclorociclohexano, lindano y pentaclorobenceno.	Secretariat of the Stockholm Convention  United Nations Environment Programme International Environment House I 11-13 Chemin des Anemones 1219 Châtelaine, Genève (Suiza) Teléfono: +41 22 917 87 29 +41 22 917 87 29 Fax: +41 22 917 80 98

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
	Ambiente y tiene su sede en Ginebra (Suiza).			Dirección electrónica: <a href="mailto:ssc@pops.int">ssc@pops.int</a> <a href="http://www.pops.int">www.pops.int</a>
NIOH	El National Institute for Occupational Health, NIOH (Instituto Nacional de Salud Ocupacional), es el mayor centro de Sudáfrica para el desarrollo, la capacitación, los servicios de apoyo y la investigación en materia de salud ocupacional.	<p><a href="http://www.nioh.ac.za/?page=scientific_publications&amp;id=15&amp;rid=431">Cholinesterase activity in workers exposed to organophosphate pesticides at a coffee plantation</a> <a href="http://www.nioh.ac.za/?page=scientific_publications&amp;id=15&amp;rid=431">http://www.nioh.ac.za/?page=scientific_publications&amp;id=15&amp;rid=431</a></p> <p><a href="http://www.nioh.ac.za/?page=scientific_publications&amp;id=15&amp;rid=437">Biological monitoring for organophosphate/carbamate pesticides - the cholinesterase assay (letter)</a> <a href="http://www.nioh.ac.za/?page=scientific_publications&amp;id=15&amp;rid=437">http://www.nioh.ac.za/?page=scientific_publications&amp;id=15&amp;rid=437</a></p> <p><a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/1523401">Pesticide exposure and cholinesterase levels among farm workers in the Republic of South Africa</a> <a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/1523401">http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/1523401</a></p>	<p>El sitio web del NIOH ofrece una serie de referencias, pero no todas son de acceso libre al público.</p> <p>El NIOH participó en el programa Work and Health in Southern Africa, WAHSA (Trabajo y Salud en el África Meridional), centrado en la seguridad y la salud ocupacionales y que abordaba cuestiones relativas a los plaguicidas. La primera fase del programa WAHSA ha concluido y la organización financiadora, la Agencia Sueca de Cooperación Internacional para el Desarrollo (SIDA), ha retirado su apoyo para una posible segunda fase.</p>	<p><a href="http://www.nioh.ac.za/site">www.nioh.ac.za/site</a> Sra. C. Nogueira (para el equipo del Proyecto 7 del NIOH) +27(01)1-712-6467 claudina.nogueira@nioh.nhls.ac.za</p>
PNUMA	El Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) se creó en 1972 para dar voz a las preocupaciones sobre el medio ambiente en el sistema de las Naciones Unidas.	<b>PNUMA.</b> 2006. <i>Sound management of pesticides and diagnosis and treatment of pesticide poisonings: a resource tool.</i> Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, Ginebra (Suiza).	La Subdivisión de Productos Químicos del PNUMA tiene actividades en el campo de los plaguicidas y, también mantiene los sistemas temáticos de información sobre el DDT y sobre termiticidas.	United Nations Environment Programme (UNEP) Nairobi (Kenya) Tel: +254 (0) 20 762 3084

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
		<p><a href="http://www.chem.unep.ch/Pesticides/PesticideResourceTool/default.htm">http://www.chem.unep.ch/Pesticides/PesticideResourceTool/default.htm</a></p> <p>Chemical Information Exchange Network, CIEN (Red de intercambio de información sobre productos químicos)</p> <p><a href="http://jp1.estis.net/communities/cien/">http://jp1.estis.net/communities/cien/</a></p> <p>Sistema de Información sobre DDT</p> <p><a href="http://www.chem.unep.ch/ddt/Default.html">http://www.chem.unep.ch/ddt/Default.html</a></p> <p>Sistema de información sobre termiticidas</p> <p><a href="http://www.chem.unep.ch/termites/Default.html">http://www.chem.unep.ch/termites/Default.html</a></p>	<p>El PNUMA, en conjunción con la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), alberga la Secretaría del Convenio de Rotterdam.</p> <p>En 2007, el PNUMA estableció una iniciativa para promover el desarrollo de un marco flexible para abordar la prevención de los principales accidentes químicos y su capacitación. Se ha creado un grupo de trabajo de expertos del PNUMA que cuenta con expertos e instituciones seleccionadas en los campos de la seguridad de las sustancias químicas y la prevención de grandes accidentes industriales. El PNUMA continuará su trabajo con el grupo de expertos para desarrollar documentos adicionales de apoyo al fortalecimiento de la capacidad y para promover el enfoque de varios países en desarrollo, contribuyendo así al Plan Estratégico de Bali y el SAICM.</p>	<p><i>Programa de productos químicos.</i> Ginebra, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, División de Tecnología, Industria y Economía.</p> <p><a href="http://www.chem.unep.ch/irptc/">http://www.chem.unep.ch/irptc/</a></p>
FAO	<p>El mandato de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) consiste en mejorar la nutrición, aumentar la productividad agrícola, elevar el nivel de vida de la población rural y contribuir al crecimiento de la economía mundial. El manejo de plaguicidas es una actividad enmarcada de forma general en la División de Producción y Protección Vegetal de la FAO.</p>	<p>Hay disponibles numerosas directrices relativas al uso, el manejo y la reglamentación de los plaguicidas. Cabe destacar los siguientes ejemplos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Directrices para desarrollar un sistema de información sobre incidentes de salud y medioambientales causados por exposición a plaguicidas [2009]</li> </ul> <p><a href="http://www.who.int/whopes/recommendations/Incident_reporting_2009_Spa.pdf">http://www.who.int/whopes/recommendations/Incident_reporting_2009_Spa.pdf</a></p>	<p>El <i>Código Internacional de Conducta para la Distribución y Utilización de Plaguicidas</i> es el documento de orientación mundial sobre el manejo de plaguicidas para todas las entidades públicas y privadas comprometidas o asociadas con la distribución y la utilización de plaguicidas.</p> <p>A partir del marco del Código de Conducta se están elaborando o revisando distintas directrices a fin de proporcionar asistencia y orientación práctica directas a las autoridades de reglamentación sobre</p>	<p>Viale delle Terme di Caracalla 00153 Roma (Italia) Teléfono: (+39) 06 57051 Fax: (+39) 06 57053152 Dirección electrónica: <a href="mailto:FAO-HQ@fao.org">FAO-HQ@fao.org</a></p> <p><i>Reunión Conjunta</i></p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Directivas para la vigilancia y otras actividades que se realizan después del registro en el sector de los plaguicidas [1988] (en inglés) <a href="http://www.fao.org/ag/AGP/AGPP/Pesticid/Code/Download/POSTREG.pdf">http://www.fao.org/ag/AGP/AGPP/Pesticid/Code/Download/POSTREG.pdf</a></li> <li>• Directrices sobre el Cumplimiento del Código de Conducta y el Seguimiento de su Aplicación [2006] <a href="http://www.fao.org/fileadmin/templates/agphome/documents/Pests_Pesticides/Code/MonitoringSpanish08.pdf">http://www.fao.org/fileadmin/templates/agphome/documents/Pests_Pesticides/Code/MonitoringSpanish08.pdf</a></li> </ul> <p>También cabe destacar el <i>Código Internacional de Conducta para la Distribución y Utilización de Plaguicidas</i> (versión revisada). Adoptado por el 123º período de sesiones del Consejo de la FAO en noviembre de 2002. FAO, Roma (Italia). <a href="http://www.fao.org/agriculture/crops/temas-principales/theme/pests/code/es/">http://www.fao.org/agriculture/crops/temas-principales/theme/pests/code/es/</a></p> <p>Grupo de Manejo de Plaguicidas: <a href="mailto:Pesticide-Management@fao.org">Pesticide-Management@fao.org</a></p>	<p>plaguicidas y a otras entidades interesadas.</p> <p>El Grupo de Manejo de Plaguicidas informa a sus suscriptores sobre nuevas publicaciones, informes y próximos acontecimientos resultantes de su trabajo. Para suscribirse, comuníquese con: <a href="mailto:Pesticide-Management@fao.org">Pesticide-Management@fao.org</a>.</p> <p>Para más información, visite los enlaces pertinentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organización para la Alimentación y la Agricultura: <a href="http://www.fao.org">www.fao.org</a></li> <li>• FAO División de Producción y Protección Vegetal: <a href="http://www.fao.org/agriculture/crops/agp-home/es/?no_cache=1">http://www.fao.org/agriculture/crops/agp-home/es/?no_cache=1</a></li> <li>• FAO Manejo integrado de plagas: <a href="http://www.fao.org/agriculture/crops/core-themes/theme/pests/ipm/en/">http://www.fao.org/agriculture/crops/core-themes/theme/pests/ipm/en/</a></li> <li>• FAO Gestión de plagas y de plaguicidas: <a href="http://www.fao.org/agriculture/crops/temas-principales/theme/pests/es/">http://www.fao.org/agriculture/crops/temas-principales/theme/pests/es/</a></li> <li>• FAO Plagas y enfermedades transfronterizas: <a href="http://www.fao.org/emergencias/nuestras-actividades/tipos-de-peligros-y-de-emergencias/plagas-y-enfermedades-transfronterizas/es/">http://www.fao.org/emergencias/nuestras-actividades/tipos-de-peligros-y-de-emergencias/plagas-y-enfermedades-transfronterizas/es/</a></li> <li>• Convención Internacional de Protección Fitosanitaria : <a href="http://www.ippc.int">www.ippc.int</a></li> <li>• Codex Alimentarius: <a href="http://www.codexalimentarius.org/codex-home/es/">http://www.codexalimentarius.org/codex-home/es/</a></li> </ul>	<p><i>FAO/OMS sobre residuos de plaguicidas.</i></p> <p>Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura/Organización Mundial de la Salud. <a href="http://www.who.int/foodsafety/chem/jmpr/en/index.html#">http://www.who.int/foodsafety/chem/jmpr/en/index.html#</a></p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
WFPHA	<p>La Federación mundial de las asociaciones de salud pública (WFPHA) es una organización internacional no gubernamental, multidisciplinaria y de la sociedad civil que agrupa a profesionales de la salud pública interesados e implicados en la defensa y promoción de la salud de la población a través del intercambio de experiencias profesionales, la colaboración y la actuación.</p>	<p><b>WFPHA. 2000. <i>Persistent Organic Pollutants and Human Health.</i></b>  <a href="http://www.wfpha.org/tl_files/doc/about/POPs%20WFPHA%202000.pdf">http://www.wfpha.org/tl_files/doc/about/POPs%20WFPHA%202000.pdf</a></p>	<p>La WFPHA lleva varios años ejecutando un proyecto sobre los COP y ha publicado una monografía sobre este tema. En el sitio web también hay enlaces a organizaciones implicadas en la salud pública de todo el mundo.</p>	<p><b>Oficina de Washington</b>  c/o American Public Health Association  800 I Street, NW  Washington, DC 20001  Estados Unidos de América</p> <p><b>Oficina de Ginebra</b>  c/o Institute for Social and Preventive Medicine  University of Geneva  CMU  1, rue Michel Servet  CH-1211 Genève 4  Suiza</p> <p><a href="http://www.wfpha.org/pg_contact.htm">http://www.wfpha.org/pg_contact.htm</a></p>
OMS WHOPES HELI	<p>La Organización Mundial de la Salud (OMS) es la autoridad directiva y coordinadora de la acción sanitaria en el sistema de las Naciones Unidas.</p> <p>El Plan de Evaluación de Plaguicidas de la OMS (WHOPES), creado en 1960, promueve y coordina el análisis y la evaluación de plaguicidas para la salud pública.</p> <p>La Iniciativa sobre los Vínculos entre la Salud y el Medio Ambiente (HELI),</p>	<p><i>Agrochemicals, health and environment – directory of resources</i>  Este directorio (en inglés) contiene enlaces a recursos, accesibles en Internet, sobre temas relativos a productos químicos agrícolas, salud y medio ambiente de interés para la elaboración de políticas.  <a href="http://www.who.int/heli/risks/toxics/chemicals/en/index.html">http://www.who.int/heli/risks/toxics/chemicals/en/index.html</a></p> <p>Se puede acceder a recursos sobre distintos temas, como el manejo de</p>	<p>El WHOPES recopila, consolida, evalúa y difunde información sobre el uso de los plaguicidas para la salud pública.</p> <p>La HELI también ofrece información sobre una serie de temas relacionados con la salud y el medio ambiente de interés para los responsables de la elaboración de políticas.</p> <p><i>Por razones de espacio, se presentan algunos enlaces a las oficinas y centros regionales en esta columna y en la</i></p>	<p><b>Véase también la anterior columna</b>  <a href="mailto:whopes@who.int">whopes@who.int</a></p> <p><a href="http://www.who.int/heli/en/">http://www.who.int/heli/en/</a></p> <p><i>Reunión Conjunta FAO/OMS sobre residuos de plaguicidas (JMPR). Organización de las Naciones Unidas</i></p>

Institución	Acerca de la institución	Recursos	Notas	Datos de contacto / enlace
	<p>impulsada a nivel mundial por el PNUMA y la OMS, apoya la adopción por los responsables de políticas de países en desarrollo de medidas de lucha contra las amenazas ambientales para la salud. Véase el directorio de recursos (siguiente columna).</p>	<p>plaguicidas, la reducción de los riesgos, la resistencia de los vectores y la inocuidad de los alimentos.</p> <p>Por ejemplo:</p> <p><b>OMS.</b> <i>Guidelines on situation analysis for public health pesticide management.</i> WHO/CDS/WHOPES/GCDPP/2005.12 <a href="http://whqlibdoc.who.int/hq/2005/WHO_CDS_WHOPES_GCDPP_2005.12.pdf">http://whqlibdoc.who.int/hq/2005/WHO_CDS_WHOPES_GCDPP_2005.12.pdf</a></p> <p><b>OMS.</b> 1990. <i>Public health impact of pesticides used in agriculture.</i> <a href="http://whqlibdoc.who.int/publications/1990/9241561394.pdf">http://whqlibdoc.who.int/publications/1990/9241561394.pdf</a></p> <p><b>OMS.</b> 2006. <i>Safer access to pesticides: community interventions.</i> <a href="http://www.who.int/mental_health/prevention/suicide/pesticides_safer_access.pdf">http://www.who.int/mental_health/prevention/suicide/pesticides_safer_access.pdf</a></p>	<p><i>siguiente:</i></p> <p><i>Managing human poisonings.</i> Oficina Regional de la OMS para Asia Sudoriental. <a href="http://www.searo.who.int/en/section23/section1725.htm">http://www.searo.who.int/en/section23/section1725.htm</a></p> <p><i>Food safety: chemical risks in food</i> (Inocuidad de los alimentos: riesgos alimentarios de tipo químico) Ginebra, Organización Mundial de la Salud. <a href="http://www.who.int/foodsafety/chem/en/">http://www.who.int/foodsafety/chem/en/</a></p> <p><i>Occupational health</i> (Salud ocupacional). Ginebra, Organización Mundial de la Salud. <a href="http://www.who.int/occupational_health/en/">http://www.who.int/occupational_health/en/</a></p> <p><i>Chemical safety</i> (Seguridad de las sustancias químicas). OMS. <a href="http://www.who.int/topics/chemical_safety/es/index.html">http://www.who.int/topics/chemical_safety/es/index.html</a></p>	<p><i>para la Alimentación y la Agricultura/Organización Mundial de la Salud.</i> <a href="http://www.who.int/ipcs/food/jmpr/en/">http://www.who.int/ipcs/food/jmpr/en/</a></p> <p><i>Chemical safety</i> (Seguridad de las sustancias químicas). Manila (Filipinas), Oficina Regional de la OMS para el Pacífico Occidental. <a href="http://www.wpro.who.int/topics/chemical_safety/en/">http://www.wpro.who.int/topics/chemical_safety/en/</a></p> <p><i>Food and chemical safety</i> (inocuidad de los alimentos y seguridad de las sustancias químicas). Nueva Delhi (India), Oficina Regional de la OMS para Asia Sudoriental. <a href="http://www.searo.who.int/en/Section23/Section1001.htm">http://www.searo.who.int/en/Section23/Section1001.htm</a></p>