

PLAGUICIDAS EN MEXICO 1991-1998

General

- La plaga de los plaguicidas: de la euforia al pesimismo / Horacio García 1
(*Nuestro Ambiente*, 8 octubre 1991)
- Aunque prohibido, prevalece el uso de DDT en el país: traído de EU sin mayor problema; indiferentes, las autoridades permiten su distribución: Villalobos P. [doctor Rafael Villalobos Pietrini, fundador de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad de Guadalajara y miembro del Colegio de Biología en México] / Eduardo Chimely 5
(*Excelsior*, 26 julio 1992)
- Plaguicidas de alto contenido tóxico usan en el agro mexicano: Greenpeace. Detectan residuos en lactantes de Sonora / Avelino Hernández Vélez 6
(*El Financiero*, 28 septiembre 1992)
- Muerte y plaguicidas / Iván Restrepo 7
(*La Jornada*, 15 febrero 1993)
- Cáncer, por plaguicidas, a mil obreros al año. También por otras sustancias; falta prevención: Confederación de Trabajadores de México. Sin control de la Secretaría de Salud, 25% de las fábricas: Osorio R. [director de la Campaña Contra la Fauna Nociva de la Secretaría de Salud] 8
(*El Sol de Mediodía*, 23 febrero 1993)
- Mil 500 muertes al año en México por agroquímicos: afirmó Kumate [Secretario de Salud] / Salvador Contreras 9
(*La Jornada*, 5 marzo 1993)
- En México se usan libremente 35 pesticidas prohibidos en EU: Partido Ecologista Mexicano / Elizabeth Velasco 10
(*Excelsior*, 5 abril 1993)
- Clausuran 8 empresas por mal manejo de plaguicidas: algunas vendían sin autorización productos restringidos, según la Secretaría de Salud / Salvador Guerrero 11
(*La Jornada*, 8 abril 1993)
- Dangerous Pesticides 12
(*The News*, 5 october 1993)
- Toxic Waste 12
(*The News*, 5 october 1993)
- 13 mil intoxicados anualmente por agroquímicos 13
(*El Debate*, 11 octubre 1993)
- El mercado de plaguicidas en México / Carlos Antonio Funes 14
(*Asociación Mexicana de la Industria de Plaguicidas y Fertilizantes*, noviembre 1993)
- Exigen ecologistas frenar el uso de plaguicidas tóxicos / Juan Arvizu 19
(*El Universal*, 4 mayo 1994)

Indiscriminado uso de plaguicidas en el país, denuncian ecologistas (<i>El Financiero</i> , 4 mayo 1994)	20
Muertes y daños con productos químicos / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , 5 septiembre 1994)	21
La violencia de los plaguicidas y sus cómplices / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , 10 octubre 1994)	22
Alrededor de 600 fumigadores ponen en riesgo la salud / Sonia Serrano (<i>Siglo 21</i> , 15 marzo 1995)	23
[In Mexico] Pesticides proved fatal to 150 people in 1994, industry says (<i>The Monitor</i> , 2 april 1995)	24
Plaguicidas, serio problema / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , 3 abril 1995)	25
Víctimas de los plaguicidas / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , 3 agosto 1996)	26
Nuevos centros para control antitoxicológico en el país / Juan Carlos Rayas (<i>Altruismo</i> , septiembre 1996)	27
Mujeres afectadas por los tóxicos / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , 28 octubre 1996)	28
El uso de DDT en las campañas contra el paludismo no causa daños a la salud ni daña el ambiente, asegura la Secretaría de Salud / Flavia Irene Rodríguez (<i>La Crónica de Hoy</i> , 30 enero 1997)	29
En 1996 murieron 9 mil 585 por consumir alimentos en mal estado: sólo 240 restaurantes cumplen normas de calidad / Víctor Zendejas (<i>La Jornada</i> , 13 abril 1997)	30
Siete mil trabajadores de la Secretaría de Salud rocían DDT en México (<i>La Crónica de Hoy</i> , 18 abril 1997)	31
Mujeres y niños, 66% de la mano de obra indígena en el norte: la mayoría proviene de Guerrero y Oaxaca / Martha García (<i>La Jornada</i> , 19 abril 1997)	32
Carece México de una norma sobre limpieza ambiental. Comenzó el seminario sobre restauración de sitios contaminados / Matilde Pérez U. (<i>La Jornada</i> , 27 mayo 1997)	33
Urge un manual para sitios contaminados, señala la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente. Debe haber límites / Matilde Pérez U. (<i>La Jornada</i> , 28 mayo 1997)	34
Sólo se regula el uso de 8 mil sustancias químicas en el mundo (<i>La Crónica de Hoy</i> , 16 junio 1997)	35
El uso del DDT para controlar el paludismo en el país es ya un problema de salud pública; urge encontrar sustitutos / Tatiana Adalid (<i>La Crónica de Hoy</i> , 17 junio 1997)	36

Amenaza para la salud, quemar tóxicos en hornos de cemento: revela un estudio de tres organismos / Matilde Pérez U. (<i>La Jornada</i> , 3 julio 1997)	37
En cinco años dejará de usarse el DDT en México, asegura Víctor Manuel Romero [asesor de la Dirección General de Residuos, Materiales y Actividades Riesgosas del Instituto Nacional de Ecología] / Flavia I. Rodríguez (<i>La Crónica de Hoy</i> , 11 julio 1997)	38
La erradicación del DDT implicaría triplicar los costos, Asegura el Instituto Nacional de Ecología / Tatiana Adalid (<i>La Crónica de Hoy</i> , 8 agosto 1997)	39
Carece de rigor el control sanitario para regular el ingreso de plaguicidas / Ana María Lozada (<i>La Crónica de Hoy</i> , 15 agosto 1997)	40
El Bromuro de Metilo en México / Fernando Bejarano G. (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , mayo-agosto 1997)	41
Carta abierta para la eliminación del Bromuro de Metilo en México (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , mayo-agosto 1997)	42
A los suscriptores y lectores [actualización de las cifras de uso del Bromuro de Metilo en México] (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , mayo-agosto 1997)	44
Más de 50 grupos ecologistas solicitan eliminar el uso del bromuro de metilo (<i>La Crónica de Hoy</i> , 28 agosto 1997)	45
La verdadera historia de los agroquímicos: armas en tiempo de guerra; venenos en tiempo de paz / Gustavo González López (<i>La Crónica de Hoy</i> , 6 septiembre 1997)	46
México se rehusa a disminuir el uso y consumo de sustancias lesivas a la capa de ozono: Greenpeace / Tatiana Adalid (<i>La Crónica de Hoy</i> , 17 septiembre 1997)	47
La regeneración de la capa de ozono, una meta viable, pero todavía lejana (<i>La Crónica de Hoy</i> , 17 septiembre 1997)	48
La FAO [Organización para la Agricultura y la Alimentación de las Naciones Unidas] y el PNUMA [Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente] controlarán el uso y venta de cinco plaguicidas (<i>La Crónica de Hoy</i> , 24 septiembre 1997)	49
ONG's de EU hallan vínculo entre contaminación y cáncer de mama (<i>La Crónica de Hoy</i> , 31 octubre 1997)	50
Aumentan los pesticidas obsoletos en las naciones en desarrollo: FAO [Organización para la Agricultura y la Alimentación de las Naciones Unidas]. Los plaguicidas alteran los órganos reproductivos, según una investigación de la Universidad de Riverside. (<i>La Crónica de Hoy</i> , 25 noviembre 1997)	51
Residuos de plaguicidas en leche / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , 16 febrero 1998)	52

Contaminación en el Golfo de México por plaguicidas / Lilia A. Albert (<i>La Jornada Ecológica</i> , 18 marzo 1998)	53
Supervisar Profeco [Procuraduría Federal del Consumidor] los productos agroquímicos. Firma convenio con CNC [Confederación Nacional Campesina] y Sagar [Secretaría de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural]; el objetivo es controlar el mercado / Martha García (<i>La Jornada</i> , 7 abril 1998)	54
Insecticidas y juguetes / Rocío Incera (<i>La Jornada</i> , 4 mayo 1998)	55
Eliminar contaminantes orgánicos: hoy se inicia una reunión de 100 países sobre los llamados COP [Contaminantes Orgánicos Persistentes] (<i>Público</i> , 29 junio 1998)	56
Indeseables y persistentes / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , 13 julio 1998)	57
Para proteger la vida hay que resolver el dilema del DDT / World Wildlife Fund (<i>La Jornada Ecológica</i> , 26 octubre 1998)	58
La eliminación del DDT y de otros venenos invisibles / Fernando Bejarano González (<i>La Jornada Ecológica</i> , 26 octubre 1998)	59

(Noticias correspondientes a 1999 y 2000 en las páginas 369-405)

Baja California

Niños Jornaleros en el Valle de San Quintín: testimonios (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , octubre 1994)	62
---	----

Miles de jornaleros agrícolas están expuestos a la acción de pesticidas: malformaciones congénitas, efecto de los tóxicos en Baja California y California. Laboran en condiciones infrahumanas los trabajadores de los campos de cultivo, dice Clark Alfaro [director del Centro Binacional de Derechos Humanos] / Jorge Alberto Cornejo (<i>La Jornada</i> , 24 agosto 1998)	63
--	----

Con engaños, <i>enganchadores</i> llevan a jornaleros a San Quintín. Laboran en condiciones de explotación: CBDH [Centro Binacional de Derechos Humanos] / Jorge Alberto Cornejo (<i>La Jornada</i> , 27 octubre 1998)	64
--	----

(Noticia correspondiente a 2000 en página 406)

Campeche

Algodoneros dañan cultivos en 37 hectáreas de Ich Ek en Campeche (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , septiembre-diciembre 1996).	65
---	----

Coahuila

Pasan por Piedras Negras toneladas de materiales peligrosos: proceden de	66
--	----

Estados Unidos / Efraín Klerigan
(*La Jornada*, 27 diciembre 1998)

Chiapas

Campesino grave, al inhalar gramoxone 67
(*El Orbe*, 26 septiembre 1992)

Contaminación de Zona Estuárica del Soconusco. Convocan a un frente común
para luchar contra 68
(*El Orbe*, 27 octubre 1992)

Joven jornalero murió envenenado a consecuencia de un letal pesticida 70
(*Diario del Sur*, 28 octubre 1992)

El negocio de la muerte 71
(*Tiempo Semanal*, 15-21 octubre 1995)

La SAGDR [Secretaría de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural] contamina con
malation la Selva Lacandona. El pretexto: la reaparición de la mosca del mediterráneo.
Por “órdenes de más arriba”, 6 meses de cuarentena / Concepción Villafuerte 73
(*Tiempo Semanal*, nº 3, 15-21 octubre 1995)

Detectan en Chiapas uso de agroquímicos prohibidos en el país / Francisco Marañón 75
(*La Jornada*, 26 enero 1997)

Plaguicidas y salud en Chiapas / Rolando Tinoco Ojanguren 76
(*La Jornada Ecológica*, 25 mayo 1998)

(Noticias correspondientes a 1999 y 2000 en las páginas 407-411)

Chihuahua

A causa de plaguicidas ocurren muertes perinatales en Chihuahua: investigación del
IMSS [Instituto Mexicano del Seguro Social] revela que aumenta su incidencia 78
/ Teodora Durán
(*La Jornada*, suplemento *Investigación y Desarrollo*, septiembre 1998)

(Noticias correspondientes a 1999 y 2000 en las páginas 412-414)

Distrito Federal

La intoxicación de policías, por un plaguicida: hipótesis/ Ricardo Olayo y Angélica
Enciso 79
(*La Jornada*, 26 noviembre 1994)

Ingestión por bebés, de metabolitos de DDT en leche materna por encima de la norma
de la OMS [Organización Mundial de la Salud], revela un estudio en la Ciudad de México 80
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, enero-mayo 1998)

Residuos de plaguicidas persistentes en leche pasteurizada / Prado G.; Díaz G.; et al. 81
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, enero-mayo 1998)

La UAM [Universidad Autónoma Metropolitana] solicita a la investigadora
las marcas de la leche con plaguicida / Rigoberto Aranda y Ana María Lozada 83
(*La Crónica de Hoy*, 7 enero 1998)

Los pesticidas encontrados en la leche están prohibidos en México; debe investigarse su uso: asegura académico [Humberto Gómez Ruiz, investigador de la Facultad de Química] de la UNAM / Ana María Lozada (<i>La Crónica de Hoy</i> , 8 enero 1998)	84
Las vacas ya no comen pasto, afirman industriales de la leche. Si hay leche con plaguicidas, se trataría de casos aislados / Flavia Irene Rodríguez (<i>La Crónica de Hoy</i> , 8 enero 1998)	85
Acto criminal, vender leche con plaguicidas, afirman diputados / Tatiana Adalid (<i>La Crónica de Hoy</i> , 8 enero 1998)	86
RAPAM [Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México] demanda una mayor investigación e información pública sobre la contaminación de la leche (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , enero-mayo 1998)	87
Alpiste infectado con plaguicida mató a las aves: Encinas [secretario de Medio Ambiente del gobierno del Distrito Federal]. Descartan autoridades cualquier relación con la contaminación / Ricardo Olayo (<i>La Jornada</i> , 24 junio 1998)	89
Estado de México	
Registra el Edomex 80 casos de campesinos intoxicados por plaguicidas / Huicochea (<i>Excelsior</i> , 20 mayo 1994)	90
Se afectan cultivos y se daña la salud humana por la aplicación de Diquat en La Laguna de Zumpango (<i>Boletín de la Red de acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , enero-marzo 1995)	91
Intoxicados por malatión y paratión metílico en la Sierra de Guadalupe (<i>Boletín de la Red de acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , abril-junio 1995)	92
Desechos peligrosos: aún sin evaluar, los daños a la salud por sustancias tóxicas / Ana Salazar (<i>La Jornada</i> , 28 marzo 1998)	93
Guanajuato	
CNA [Comisión Nacional del Agua]: un pesticida mató a los patos en la Presa de Silva. Origen desconocido / Edgar Sandoval Contreras (<i>La Jornada</i> , 10 enero 1995)	94
Castigo a responsables del ecocidio en Presa de Silva, piden Los Cien: el endosulfán, prohibido por la ONU (<i>La Jornada</i> , 11 enero 1995)	95
Exigen ecologistas investigar la muerte de unas 40 mil aves: primera denuncia ante el TLC (<i>La Jornada</i> , 9 junio 1995)	96
No prosperará la denuncia por la muerte de aves: Julia Carabias / Laura Gómez Flores (<i>La Jornada</i> , 10 junio 1995)	97

Rebasa lo local la muerte de 40 mil aves en la presa Silva: indagará la Comisión Ambiental del TLC / Angélica Enciso (La Jornada, 18 junio 1995) 98

*(Noticia correspondiente a 1999 en la página 415)
(véase también el capítulo Tekchem)*

Guerrero

Por fertilizantes, la intoxicación en Acapulco. Niegan autoridades que fuera por la “marea roja”. Contaminan la laguna de Tres Palos, tóxicos de los agroquímicos / Rafael Rivera Millán (El Universal, 27 noviembre 1995) 99

(Noticia correspondiente a 1999 en la página 416)

Hidalgo

La presa Zimapán, en Hidalgo se encuentra contaminada: Semarnap [Secretaría del Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca] / Carlos Camacho (La Jornada, 10 marzo 1996) 100

Jalisco

Se aplicó el herbicida en Tacotán y Trigomil / Alejandra Xanic (Siglo 21, 28 marzo 1993) 101

A Coahuila el insecticida derramado en Atotonilco / Gustavo González Gomina (Ocho Columnas, 20 abril 1993) 102

Continúa la SARH [Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos] con el combate natural de plagas: producirá 300 millones de insectos benéficos para el actual ciclo agrícola / Gabriela Díaz (Siglo 21, 17 junio 1993) 103

Explosión en una fábrica de insecticidas de Guadalajara: desalojan a más de 200 habitantes de la colonia Alamo / Gerardo Rico y Jesús Aranda (La Jornada, 16 junio 1994) 104

(Noticia correspondiente a 1999 en la página 417)

(véase también los capítulos Lago de Chapala: de lirios y herbicidas y Plaguicidas meta Wixaritari)

Michoacán

Del surco a la mesa: la doble exposición de los jornaleros a los plaguicidas en Zamora, Michoacán / J. Luis Seefoo Luján (Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México, junio 1993) 105

Controlado, el gusano barrenador; la llegada de las monarcas, sin riesgo. La plaga atacó las sierras Campanario y Chincua / Matilde Pérez U. (La Jornada, 8 septiembre 1998) 106

Morelos

Fallecen dos campesinos al inhalar el insecticida que regaban a sus cultivos 107

(*El Universal*, 20 agosto 1994)

Situación de las floricultoras con exposición crónica a mezclas de plaguicidas en Morelos, México (I) / Jorge De León Rodríguez et al. 108
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, septiembre-diciembre 1997)

Daños genéticos a floricultoras con exposición crónica a mezclas de plaguicidas en Morelos, México (II) / Jorge De León Rodríguez et al. 109
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, enero-mayo 1998)

Nayarit

Probablemente fueron insecticidas los que intoxicaron a 18 personas 112
(*Nayarit Opina*, 27 diciembre 1994)

¡Se envenenaron con fertilizante! Los jitomates de la birria estaban contaminados con pesticidas. Fue imposible salvarles la vida en el Seguro Social de Aután por la falta de elementos materiales y humanos, dice la Procuraduría / Marcos Beltrán 113
(*Meridiano de Nayarit*, 29 diciembre 1994)

Prevenir las intoxicaciones por plaguicidas: una tarea urgente 114
(*Express de Tepic*, 9 agosto 1996)

Nayarit ocupa el primer lugar en intoxicaciones por plaguicidas 115
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, septiembre-diciembre 1996)

Aumenta el número de intoxicaciones por plaguicidas; Nayarit ocupa el primer lugar / Flavia Irene Rodríguez 116
(*La Crónica de Hoy*, 30 mayo 1997)

Nayarit: decenas de indígenas jornaleros, presas de plaguicidas / Matilde Pérez U. 117
(*La Jornada*, 13 abril 1998)

Agroquímicos, soslayado flagelo de los cultivadores de tabaco: cultivadores y jornaleros indígenas, principales víctimas del problema. En Nayarit, en 1997 hubo 531 casos de intoxicación; en siete años, 40 fallecimientos / Matilde Pérez U. 119
(*La Jornada*, 14 abril 1998)

Urge controlar uso de pesticidas en cultivos de tabaco de Nayarit. Difícil, orientar a los jornaleros: Abigail Robles [encargada del Programa de Jornaleros Agrícolas en Nayarit]. Las empresas ganan millones; los ejidatarios, 7 mil pesos por hectárea / Matilde Pérez U. 120
(*La Jornada*, 15 abril 1998)

Indígena de Nayarit muere por intoxicación con plaguicidas: cientos en riesgo / Jesús Narváez Robles 121
(*La Jornada*, 16 agosto 1998)

(Noticia correspondiente a 2000 en la página 418)
(véase también el capítulo *Plaguicidas meta Wixaritari*)

Oaxaca

Pide la CNDH [Comisión Nacional de Derechos Humanos] que intervenga la procuraduría ecológica en Jaltepec: aclarar el caso de 225 mixes intoxicados con pesticidas, el motivo. La Dirección de Epidemiología de la Ssa [Secretaría de Salud] dará resultados de su investigación en dos semanas. Se aplicaron sustancias prohibidas por la OMS [Organización Mundial de la Salud], según conclusiones preliminares / Miguel Angel Schultz
(*La Jornada*, 21 marzo 1993) 122

Exito en el control biológico de la mosca prieta en la costa de Oaxaca
(*Boletín de la Red sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, enero-marzo 1995) 123

El control del paludismo en la Costa de Oaxaca / Sergio Carrillo Pérez
(*La Jornada Ecológica*, 26 octubre 1998) 124

La información geográfica, un arma a favor de la salud / Leo Schbili
(*La Jornada Ecológica*, 26 octubre 1998) 126

Quintana Roo

Detectan agente naranja en aguas del río Hondo y la Bahía de Chetumal: el contaminante provoca males congénitos en seres vivos
(*El Nacional*, 9 enero 1995) 127

Aumenta en Chetumal el uso de pesticidas prohibidos; alta contaminación en la bahía / Fátima Vázquez Hernández
(*La Crónica de Hoy*, 30 enero 1997) 128

Se desconoce el nivel de contaminación de la bahía de Chetumal y su potencial tóxico / Fátima Vázquez
(*La Crónica de Hoy*, 29 julio 1997) 130

San Luis Potosí

Los plaguicidas usados en las siembras han contaminado los ríos de San Luis Potosí
(*La Crónica de Hoy*, 16 junio 1997) 131

Afectan plagas casi 100 mil hectáreas en San Luis Potosí: caerá la producción / Antonio González Vázquez
(*La Jornada*, 14 septiembre 1998) 132

Sonora

Vulneran los plaguicidas el derecho a la salud / Iván Restrepo
(*La Jornada*, 29 junio 1992) 133

Plaguicidas en el valle del Yaqui / Iván Restrepo
(*La Jornada*, 25 septiembre 1995) 134

Plaguicidas causan serios efectos neurológicos en niños del Valle del Yaqui
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, junio-septiembre 1998) 135

(Noticias correspondientes a 2000 en las páginas 419-423)

Tabasco

Contaminados con DDT suelos húmedos de Tabasco / Roberto Barboza
(*El Universal*, 15 abril 1994) 136

Tlaxcala

En aumento, la contaminación de cultivos en Tlaxcala, por el mal empleo de agroquímicos / Ana María Lozada
(*La Crónica de Hoy*, 3 septiembre 1997) 137

Veracruz

Herbicidas dañan a jornaleros en Plantaciones de Eucalipto
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, mayo-agosto 1996) 138

La muerte puede estar viajando en una aspersora de herbicida / Luisa Paré
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, enero-abril 1997) 139

Altos niveles de DDT en trabajadores de campañas sanitarias en Veracruz.
Siete mil trabajadores de la Secretaría de Salud rocían DDT en México / Tatiana Adalid
(*La Crónica de Hoy*, 18 abril 1997) 140

Plaguicidas organoclorados en carne y grasa de bovino procedentes de Veracruz
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, enero-abril 1997) 141

Hallan plaguicida en leche materna
(*Reforma*, 22 agosto 1997) 142

Veracruz-Boca del Río: mueren 12 campesinos cada año intoxicados con plaguicidas
/ Andrés T. Morales
(*La Jornada*, 14 enero 1998) 143

(Noticia correspondiente a 2000 en la página 424)

(véase también el capítulo *ANAVERSA*)

Yucatán

(*Noticias correspondientes a 2000 en las páginas 425-426*)

Zacatecas

(*Noticia correspondiente a 1999 en la página 427*)

USA-México

U.S. and Mexico Agree To NAFTA Food Standards / Jennifer Dixon
(*The News*, 16 July 1992) 144

La EPA [Agencia de Protección Ambiental] aumenta los requisitos de la notificación de exportación de plaguicidas y su etiquetación: sin embargo Estados Unidos sigue permitiendo la exportación de plaguicidas prohibidos o sin registro
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, junio 1993) 145

Mueren [en Estados Unidos] mil mexicanos al año por agroquímicos
(*Siglo 21*, 21 marzo 1994) 147

Area chemical firm sued for illnesses: former workers for McAllen's Parker Seals claim lax safety measures led to sicknesses / Buck Sralla
(*The Monitor*, 27 August 1994) 148

Slaughter cattle imports banned / Mary Lee Grant (<i>The Monitor</i> , 19 october 1995)	149
Basurero de Texas filtra al Bravo toneladas de pesticidas: ecologistas. Hay relación con casos de anencefalia / Efraín Klerigan (<i>La Jornada</i> , 11 marzo 1996)	150
México no es hermano menor de EU y Canadá. Julia Carabias: somos socios desiguales y no es algo fácil. Acuerdan los tres países mantener normas ecológicas. Concluyó reunión de la Comisión de Cooperación Ambiental / Angélica Enciso (<i>La Jornada</i> , 3 agosto 1996)	151
La contaminación por DDT, un problema transfronterizo que se afecta por igual a las regiones agrícolas de México y EU / Tatiana Adalid (<i>La Crónica de Hoy</i> , 30 mayo 1997)	152
En un lustro se habrá reducido en 80 por ciento la utilización del DDT en las campañas contra el paludismo, según Semarnap / Tatiana Adalid (<i>La Crónica de Hoy</i> , 14 junio 1997)	153
Estados Unidos y Canadá ayudarán a México a eliminar el uso del DDT: sustituirán 80% en cinco años: reunión de la Comisión para la Cooperación Ambiental (<i>La Jornada</i> , 14 junio 1997)	154
Mexico Agrees to Phase Out 2 Highly Toxic Pesticides. Environment: Pledge is victory for foes of DDT and chlordane, which reach U.S. via water and wildlife / James Gerstenzang (<i>Los Angeles Times</i> , 14 june 1997)	155
Contaminación en el golfo de México / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , 16 junio 1997)	156
La CCA [Comisión de Cooperación Ambiental] apoyará a México con 100 mil dólares, para erradicar el uso del DDT / Flavia Irene Rodríguez (<i>La Crónica de Hoy</i> , 2 agosto 1997)	157
Ambientalistas denuncian incremento de envenenamiento por pesticidas (<i>La Jornada</i> , 2 noviembre 1998)	158
La toxicología no tiene fronteras / Michael Gregory (<i>La Jornada Ecológica</i> , 9 diciembre 1998)	159
La migración de los indígenas y el ambiente / Rufino E. Domínguez Santos (<i>La Jornada Ecológica</i> , 9 diciembre 1998)	161

(Noticias correspondientes a 1999 y 2000 en las páginas 428-440)

Elevada intoxicación de jornaleros en Sinaloa / Javier Cabrera (<i>El Universal</i> , 26 septiembre 1992)	163
Necesario, legislar sobre el uso de pesticidas, afirma Millán Lizárraga [secretario general de la Federación de Trabajadores de Sinaloa y secretario de Educación y Propaganda de la Confederación de Trabajadores de México]: señaló que la OIT intervino para dar solución al problema / Andrea Becerril (<i>La Jornada</i> , 10 abril 1993)	164
Alto a uso de agroquímicos: al año se aplican 75 mil toneladas en México, ingeniero Bernal Ruiz [investigador de control de plagas mediante el uso de insectos benéficos] / Rosina Avila P. (<i>El Debate</i> , 10 septiembre 1993)	165
Por intoxicación muere trabajadora del campo (<i>El Debate</i> , 23 septiembre 1993)	167
SARH [Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos] quedó sin técnicos: carece de personal para vigilar uso de agroquímicos. Aplicación de tóxicos sin control: Prisciliano López Solano [presidente del comité agronómico de Guasave] / Haydé Verduzco (<i>El Diario de Sinaloa</i> , 25 septiembre 1993)	168
Nube tóxica sobre Los Mochis: impresionante incendio de una bodega de agroquímicos. Evacuaron a los moradores del Centro y Colonias. Incertidumbre y pánico, tras la fuga de gas / J. Alberto Camacho García y Víctor Mendoza (<i>El Sol de Sinaloa</i> , 25 septiembre 1993)	169
Causó alarma incendio de químicos: miles de personas abandonaron la ciudad [Los Mochis]. Autoridades reportaron a 43 intoxicados por el humo / M. Hernández y E. Apodaca (<i>El Debate</i> , 25 septiembre 1993)	171
Indefenso el municipio: Ahome no está preparado para hacer frente a casos de emergencia y siniestros, advierten ecologistas. Que Gobernación y Defensa Nacional investiguen causas del incendio: Careaga [presidente municipal de Los Mochis] / H. Osorio, O. Villaseñor y Gabriel Cota Luque (<i>Noroeste</i> , 25 septiembre 1993)	173
Los Mochis: prevenir antes que lamentar / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , septiembre 1993)	174
Químicos matarán mosquitos: no causarán daños las 60 toneladas de agroquímicos, afirma J. César Larrínaga [director de Ecología e Imagen Urbano del Ayuntamiento de Los Mochis] / Gloria A. Peñuelas (<i>Noroeste</i> , 26 septiembre 1993)	175
Quimagro, que almacena y distribuye químicos tóxicos, a punto de estallar: oportuna y valerosa intervención de los bomberos (<i>El Sol de Sinaloa</i> , 11 octubre 1993)	176
Al fin hallan fórmula para acabar con el gusano barrenador (<i>El Sol de Sinaloa</i> , 11 octubre 1993)	177

Protegen a jornaleros en campos y empaques (<i>El Debate</i> , 25 octubre 1993)	178
Restringen uso de agroquímicos: un promedio de 60 fuera del mercado / Rosina Avila P. (<i>El Debate</i> , 25 octubre 1993)	179
Aplicarán control biológico en 95 mil hectáreas: CREROB [Centro Regional de Estudios y Reproducción de Organismos Benéficos] (<i>El Debate</i> , 30 octubre 1993)	180
Baja el índice de intoxicados por plaguicidas: Héctor Lié [delegado estatal del Instituto Mexicano del Seguro Social] / Javier Ramírez (<i>El Diario de Sinaloa</i> , 6 noviembre 1993)	181
Intoxican agroquímicos a 5.000 campesinos en Sinaloa / Javier Cabrera (<i>El Universal</i> , 9 noviembre 1993)	182
Envenenan litorales: por agroquímicos, grave mortandad de peces. Ayuntamiento ordenó mantenerlo en secreto / René Figueroa B. (<i>El Debate</i> , 12 noviembre 1993)	183
Atentatorio manejo de agroquímicos / René Figueroa (<i>El Debate</i> , 14 noviembre 1993)	184
Invita el FIRCO [Fideicomiso de Riesgo Compartido] a productores a utilizar manejo integral de plagas (<i>El Debate</i> , 14 noviembre 1993)	185
Agroquímicos y azolvamiento causan mortandad de los peces. Alta presencia de pesticidas en drenes y canales: Dr. E. Peña [director de Planeación y Desarrollo Municipal del Ayuntamiento de Guasave]. Incontrolable las maniobras de carga y descarga de plaguicidas. (<i>El Debate</i> , 16 noviembre 1993)	186
Urgente la construcción del cementerio para agroquímicos. Daños a la ecología empiezan a ser evidentes: Gaxiola Ureta [agricultor y regidor en el Ayuntamiento de Guasave]. Saldrán de la ciudad distribuidoras de químicos agrícolas: Figueroa Fuentes [regidor de Guasave]. (<i>El Debate</i> , 17 noviembre 1993)	187
No pueden comercializar producto de El Coloradito / Diego Aguilar Acuña (<i>El Debate</i> , 20 noviembre 1993)	188
Recomendará la SARH [Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos] el uso de insectos benéficos en algodón (<i>El Debate</i> , 20 noviembre 1993)	189
Plaguicidas contra insectos benéficos / Rosina Avila Palma (<i>El Debate</i> , 20 noviembre 1993)	190
Jornalero murió intoxicado al comer tomate impregnado por agroquímico: sus familiares no lo pudieron salvar por falta de ayuda (<i>El Debate de Culiacán</i> , 19 marzo 1994)	191

Alarmante contaminación con agroquímicos en Sinaloa / Javier Cabrera M. (<i>El Universal</i> , 17 junio 1994)	192
Control de Plagas en el Estado de Sinaloa / Teresa Chávez (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , octubre 1994)	194
Han muerto cuatro jornaleros en sólo tres días, en Sinaloa: consumo de agroquímicos, posible motivo / Antonio Quevedo Susunaga (<i>La Jornada</i> , 2 octubre 1994)	196
¡Se intoxicaron 85 jornaleros!: en Juan José Ríos, Sinaloa (<i>El Debate</i> , 25 noviembre 1994)	197
Alertan a agricultores sobre uso de plaguicidas. Lamentable lo ocurrido a los jornaleros: AARFS [Asociación de Agricultores del Río Fuerte Sur]. Uso de agroquímicos, fuera del control de la Secretaría de Salud: Díaz [doctor Víctor Manuel Díaz Simental, de la Coordinación Estatal de Servicios de Salud]. Salubridad debe vigilar campos agrícolas: CTM [Confederación de Trabajadores de México]. (<i>El Debate</i> , 26 noviembre 1994)	198
Indiscriminado uso de plaguicidas: Secretaría de Salud / Gloria A. Peñuelas (<i>Noroeste</i> , 26 de noviembre 1994)	199
Por omisión ponen en riesgo a jornaleros (<i>El Debate</i> , 27 noviembre 1994)	200
A Giant Spraying Sound / Esther Schrader (<i>Mother Jones</i> , january-february 1995)	201
Sin atención médica, jornaleros intoxicados en el agro de Sinaloa / Javier Cabrera M. (<i>El Universal</i> , 27 noviembre 1995)	206
Recomiendan [autoridades de la Comisión Nacional del Agua] reducir uso de agroquímicos (<i>El Debate</i> , 12 febrero 1996)	207
Miles de niños trabajan y mueren en los campos de Sinaloa: jornadas de más de 8 horas bajo inclementes rayos del sol. Beben agua contaminada y deben soportar fumigaciones. Nadie les protege, pero les quitan las cuotas para la CTM [Confederación de Trabajadores de México] / Armando Sepúlveda Ibarra (<i>Excelsior</i> , 16 febrero 1996)	208
Envenenados, se desploman niños y adultos en los campos hortícolas: esparce el viento los letales agroquímicos rociados. Las muertes, disfrazadas como “golpes de calor”. Son casos excepcionales, según productores de Sinaloa / Armando Sepúlveda Ibarra (<i>Excelsior</i> , 17 febrero 1996)	212
Están en peligro de quedar fuera del mercado de EU: congresistas estadounidenses han sido engañados “por los productores de allá”, según Bátiz Guillén [presidente del Comité para la Defensa de las Hortalizas y cabeza de Agrícola Bátiz]. Se dejarían de exportar 700 mil toneladas de productos por valor de 800 millones de dólares. Desemplearían a 200 mil jornaleros que obtienen 70 millones de dólares por temporada / Armando Sepúlveda Ibarra (<i>Excelsior</i> , 18 febrero 1996)	219

Criminal uso de agroquímicos en Sinaloa: empleados en 68 cultivos agrícolas; generan hasta 8 millones de toneladas de desechos tóxicos que son arrojados sin ningún control en basureros, canales y drenes / Javier Cabrera (<i>El Universal</i> , 28 julio 1996)	222
Contaminación, un problema no sólo en Mazatlán sino en toda la costa sinaloense / Juan Muñoz (<i>La Crónica de Hoy</i> , 13 mayo 1997)	224
No hay cumplimiento del programa “Campo Limpio” de la AMIFAC [Asociación Mexicana de la Industria Fitosanitaria] en Sinaloa (<i>Agrosíntesis</i> , 31 enero 1998)	225

(Noticias correspondientes a 2000 en las páginas 441-442)

PLAGUICIDAS meta WIXARITARI (Plaguicidas y Huicholes)

La cosecha dolorosa / Alejandra Xanic (<i>Siglo 21</i> , 2 julio 1993)	227
La plaga química / Patricia Díaz Romo (<i>Ojarasca</i> , septiembre 1993)	230
La agonía del pueblo huichol: los plaguicidas están acabando con una etnia / Patricia Díaz Romo y Pedro Schneider (<i>Macrópolis</i> , 11 octubre 1993)	232
Plaguicidas y huicholes / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , 15 noviembre 1993)	246
Historia de una contaminación en video / Marco Antonio Rueda (<i>El Universal</i> , 15 abril 1994)	247
Guadalajara Woman Leads Fight Against Pesticides / Shasta Darlington (<i>The News</i> , 8 may 1994)	248
Video testimonial sobre el uso de químicos en los campos de cultivo / Elda Maceda (<i>El Universal</i> , 23 agosto 1994)	249
Desarrollo mortal / Patricia Díaz Romo (<i>Tierra Nuestra</i> , octubre-noviembre 1994)	250
El DDT, permitido por la Secretaría de Salud en la sierra huichola: Patricia Díaz Romo. El insecticida está prohibido tanto en México como en el extranjero / Laura Ríos (<i>Unomásuno</i> , 8 noviembre 1994)	252
The Killing Fields / Esther Schrader	253

(*Mother Jones*, january-february 1995)

Activist puts pesticide fears onto celluloid: film gives Huichol Indians a voice
/ Jessica DeLeon 254
(*The Monitor*, 18 september 1996)

Los Huicholes piden la eliminación del uso de plaguicidas
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, septiembre-diciembre 1996) 255

Alto al uso de productos químicos en la costa, piden pueblos huicholes
/ Alejandra Xanic 256
(*Siglo 21*, 20 octubre 1996)

Los huicholes piden al Gobierno que prohíba el uso de plaguicidas venenosos
en la agricultura / Gerardo Moncada 257
(*El País*, 20 octubre 1996)

Plaguicidas, otro mal para los huicholes: trabajan sin protección
en el cultivo del tabaco, según Patricia Díaz Romo / Matilde Pérez U. 258
(*La Jornada*, 22 octubre 1996)

Cuando el agroquímico se usa, el indio muere / Oscar González Bonilla 259
(*Express de Tepic*, 11 noviembre 1996)

El cultivo del riesgo / por Alejandra Xanic 260
(*Siglo 21*, 30 marzo 1997)

De la mano, la violación de derechos humanos y laborales de los pueblos indígenas,
denuncian ante la OIT. Vivimos en una cultura de desprecio hacia los grupos
étnicos: ONG / Miguel Cabildo 262
(*Proceso*, 16 noviembre 1997)

Una cultura envenenada: el caso de los campesinos indígenas Huichol
/ Patricia Díaz Romo y Samuel Salinas Alvarez 265
(*Noticias de Abya Yala*, enero 1998)

(Noticias correspondientes a 1999 y 2000 en las páginas 443-447)
(véase también el capítulo referido a Nayarit)

ANAVERSA

Explosión e incendio en una planta química de Córdoba:
300 personas intoxicadas y mil 500 evacuadas 269
(*La Jornada*, 5 mayo 1991)

Mil 500 desalojados al incendiarse una fábrica en Córdoba, Veracruz:
decenas de afectados por sustancias tóxicas / Judith Calderón Gómez 270
(*La Jornada*, 6 mayo 1991)

Se niegan a volver a sus casas vecinos de la fábrica incendiada en Córdoba, Veracruz / Judith Calderón Gómez (<i>La Jornada</i> , 7 mayo 1991)	271
Clausuran la fábrica de pesticidas que se incendió en Córdoba: carecía de equipo de protección / Judith Calderón Gómez (<i>La Jornada</i> , 8 mayo 1991)	272
Córdoba, sin presupuesto para resolver problemas ambientales, señala el regidor de Ecología, Alberto Delgado / Judith Calderón Gómez (<i>La Jornada</i> , 9 mayo 1991)	273
Conceden libertad a tres acusados de daños ecológicos: los culpan de incendiar una fábrica en Córdoba / Judith Calderón Gómez (<i>La Jornada</i> , 11 mayo 1991)	274
Investigan daños causados por el incendio en Córdoba: los resultados del estudio, a finales de mayo / Judith Calderón Gómez (<i>La Jornada</i> , 12 mayo 1991)	275
Seguimiento epidemiológico al personal de Anaversa por 2 años: determinará los efectos de la explosión (<i>La Jornada</i> , 16 noviembre 1991)	276
Recomendaciones de la Comisión Nacional de Derechos Humanos en el caso de ANAVERSA (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , marzo 1992)	277
La tragedia ocurrió hace 10 meses y han tratado de minimizar los efectos, asegura Manuel Huerta / Julio Morales Segura (<i>El Universal</i> , marzo 1992)	278
Fallecimientos y malformaciones, probable secuela de la explosión / Néstor Martínez (<i>La Jornada</i> , 3 mayo 1993)	279
Aumentan las víctimas; piden intervenga la CNDH [Comisión Nacional de Derechos Humanos] / Laura Castellanos (<i>La Jornada</i> , 3 mayo 1993)	280
Los estudios del sector salud sobre Anaversa no buscan la verdad, afirma un profesor de la UNAM: De León Rodríguez realizó un seguimiento sobre afectados / Néstor Martínez (<i>La Jornada</i> , 5 mayo 1993)	282
PRD: complicidad, ineficiencia y corrupción, en el caso Anaversa. Denuncia de diputados en la sesión de ayer / Ricardo Alemán Alemán (<i>La Jornada</i> , 5 mayo 1993)	283
Acusaciones y malos entendidos tornan difícil el caso Anaversa. Manipulado y politizado por el PRD: el alcalde / Néstor Martínez (<i>La Jornada</i> , 6 mayo 1993)	284
Efectos crónicos detectados en la población de Córdoba (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , junio 1993)	285

El accidente de Anaversa: derechos de la sociedad civil y necesidad de un enfoque preventivo / Fernando Bejarano (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , junio 1993)	286
Veracruz Disaster Victims File Suit / Michael Tangeman (<i>The News</i> , 18 august 1993)	288
Las víctimas de Anaversa, tercer aniversario / Fernando Bejarano (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , mayo-junio 1994)	289
Greenpeace: dañinas, las dioxinas emitidas en incendios de Anaversa. Se han detectado 16 presuntas víctimas / Manuel Enríquez (<i>La Jornada</i> , 19 julio 1994)	290
Fuerzas policiacas agreden a los afectados por Anaversa (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , octubre 1994)	291
Los tumores, principal causa de muerte en Córdoba a cinco años del desastre: el estallido de una fábrica de plaguicidas contaminó la población / Gerardo Moncada (<i>El País</i> , 3 mayo 1996)	292
85 muertos, saldo actual de una explosión / Manuel Enríquez (<i>La Jornada</i> , 5 mayo 1996)	293
Detectan alarmantes niveles de tóxicos en personas de Veracruz: análisis de muestras de la explosión de Anaversa / Manuel Enríquez (<i>La Jornada</i> , 6 mayo 1996)	294
Realizará la Secretaría de Salud otro estudio de daños por la fuga en Anaversa / Angeles Cruz (<i>La Jornada</i> , 20 junio 1996)	295
Acepta la CIDH [Comisión Interamericana de Derechos Humanos] competencia en el caso Anaversa: primera recomendación en América Latina sobre medio ambiente / Alejandra Parra (<i>La Jornada</i> , 9 junio 1997)	296
Van 198 muertos en Córdoba por empresa química / José López Sánchez (<i>El Universal</i> , 22 agosto 1997)	297
Oídos sordos a las recomendaciones de la CNDH [Comisión Nacional de Derechos Humanos] en materia ambiental; los responsables de cientos de muertes, impunes / Flavia Irene Rodríguez (<i>La Crónica de Hoy</i> , 15 septiembre 1997)	298
The ANAVERSA Disaster: Mexico's Bhopal / John Ross (<i>Global Pesticide Campaigner</i> , december 1997)	300
Suman 198 las muertes por contaminación con dioxinas: Asociación de Enfermos de Anaversa / Andrés Morales (<i>La Jornada</i> , 4 enero 1998)	305
Recuerdan afectados la explosión de Anaversa hace 7 años / Andrés Morales (<i>La Jornada</i> , 4 mayo 1998)	306

(Noticias correspondientes a 1999 y 2000 en las páginas 448-451)

LAGO DE CHAPALA: de LIRIOS y HERBICIDAS

300 millones de nuevos pesos para eliminar el lirio / Alejandra Xanic (<i>Siglo 21</i> , 3 febrero 1993)	307
“En los siguientes días inicia el combate al lirio”, anunció la Comisión Nacional del Agua (<i>Siglo 21</i> , 13 marzo 1993)	308
El herbicida contra el lirio no es riesgoso “si se aplica adecuadamente” / Alejandra Xanic (<i>Siglo 21</i> , 21 marzo 1993)	309
El Instituto Mexicano de Tecnología del Agua asegura que los herbicidas no afectarán la salud o la ecología / Alejandra Xanic (<i>Siglo 21</i> , 31 marzo 1993)	310
De los cuatro patos ya nomás me quedan tres, tres, tres / Alejandra Xanic (<i>Siglo 21</i> , 9 abril 1993)	311
El bueno, el malo y el feo: los métodos de combate al lirio / Alejandra Xanic (<i>Siglo 21</i> , 3 mayo 1993)	312
Civiles llaman a restaurar la cuenca Lerma-Chapala: se haría con base en cinco ejes de acción / Alejandra Xanic (<i>Siglo 21</i> , 5 mayo 1993)	313
Debe atacarse el problema del lirio: Villagómez [fabricante de máquinas extractoras del lirio]. La Comisión Nacional del Agua analiza la posibilidad de aplicar herbicidas en el lago / Gabriela Díaz (<i>Siglo 21</i> , 18 mayo 1993)	314
Radiografía de los químicos que se usan contra el lirio (<i>Siglo 21</i> , 10 julio 1993)	315
Los herbicidas “podan el problema” / Gabriela Díaz (<i>Siglo 21</i> , 28 marzo 1994)	316
Tras casi un siglo de combates, el lirio ha ganado la guerra / José Díaz Betancourt (<i>Siglo 21</i> , 10 abril 1994)	317
El combate al lirio con herbicidas es inofensivo [Felipe Tito Lugo Arias, delegado en Jalisco de la Comisión Nacional del Agua] / José Carlos Legaspi (<i>Siglo 21</i> , 18 abril 1994)	318
La Comisión Nacional del Agua aplicará hoy herbicidas en el lago de Chapala / Gabriela Díaz (<i>Siglo 21</i> , 27 abril 1994)	319
Piden suspender la aplicación de herbicidas en el lago de Chapala: diputados / Eduardo Mar de la Paz (<i>Siglo 21</i> , 29 abril 1994)	320

Sin manifestación de impacto ambiental el uso de herbicidas. El Instituto Nacional de Ecología recomienda que se denuncie la violación a la ley ante la Profepa. La Comisión Nacional del Agua en tanto, asegura que sólo utilizará glifosato, que es biodegradable / Gabriela Díaz (Siglo 21, 29 abril 1994)	321
“Que no se politice el uso de herbicidas en Chapala”: Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos / Gabriela Díaz (Siglo 21, 29 abril 1994)	322
Confusa la información acerca del herbicida: mientras el Instituto Nacional de Ecología dice que sí, la Comisión Nacional del Agua y la Profepa niegan que se requiera manifestación de impacto / Gabriela Díaz (Siglo 21, 30 abril 1994)	323
Demandan suspender uso de químicos / Gabriela Díaz (Siglo 21, 30 abril 1994)	324
El Instituto Mexicano de Tecnología del Agua admitió que no se probó el glifosato en Chapala: el encargado del proyecto aseguró que el herbicida no pone en peligro el lago / Gabriela Díaz (Siglo 21, 2 mayo 1994)	325
Controversia en torno al uso de herbicidas en Chapala: han opinado tanto funcionarios públicos como organizaciones civiles y nadie ha logrado ponerse de acuerdo (Siglo 21, 5 mayo 1994)	326
La aplicación de herbicidas en Chapala es “segura y confiable”: el uso del glifosato no afectará el servicio ni la calidad del agua, según la Comisión Nacional del Agua y el Sistema Intermunicipal de Agua Potable y Alcantarillado / René Valencia (Siglo 21, 6 mayo 1994)	327
Pro Hábitat está a favor del empleo de glifosato en Chapala (Siglo 21, 7 mayo 1994)	328
Jalisco tiene el primer lugar nacional de infestación por lirio (Siglo 21, 9 mayo 1994)	329
Está vencido el permiso para el uso de herbicidas / Gabriela Díaz (Siglo 21, 14 mayo 1994)	330
La Comisión de Ecología [del Congreso de la Unión] pedirá que se suspenda el uso de herbicidas en Chapala: organizaciones ecologistas nacionales e internacionales denunciarán ante corresponsales extranjeros la ilegalidad de la actividad / Gabriela Díaz (Siglo 21, 16 mayo 1994)	331
Protestan ecologistas por el uso de herbicidas en el lago de Chapala: proponen método biológico contra el lirio (La Jornada, 17 mayo 1994)	332
Piden se declare a Chapala “en situación de emergencia ambiental” / Gabriela Díaz (Siglo 21, 18 mayo 1994)	333
No autorizaron el uso de herbicidas en el lago: la Profepa se desentendió del asunto / Gabriela Díaz (Siglo 21, 20 mayo 1994)	334

Cárdenas se pronuncia en contra de aplicar herbicidas en Chapala / Rubén Martín (<i>Siglo 21</i> , 22 mayo 1994)	335
Se organiza oposición al uso de herbicidas: pretenden involucrar a las poblaciones ribereñas del lago y de la Zona Metropolitana de Guadalajara / Gabriela Díaz (<i>Siglo 21</i> , 23 mayo 1994)	336
Es escasa la investigación de herbicidas en el agua: así lo aseguró Enrique Pimienta Barrios, de la Coordinación de Ecología y Educación Ambiental de la Universidad de Guadalajara / Gabriela Díaz (<i>Siglo 21</i> , 23 mayo 1994)	337
Ya no se aplican herbicidas / Gabriela Díaz (<i>Siglo 21</i> , 24 mayo 1994)	338
Se necesita conjuntar voluntades, dicen. El Foro Cívico Jalisciense reconoce que el Instituto Nacional de Ecología escuchó el reclamo ciudadano / Gabriela Díaz (<i>Siglo 21</i> , 25 mayo 1994)	339
La delegación de la Profepa deberá decomisar el glifosato / Gabriela Díaz (<i>Siglo 21</i> , 28 mayo 1994)	340
Posponen hasta 1995 la aplicación de herbicidas en el lago de Chapala: protestas de grupos ecologistas, la causa (<i>La Jornada</i> , 10 junio 1994)	341
El Inaine [Instituto Autónomo de Investigaciones Ecológicas] elaboró el proyecto del glifosato / Gabriela Díaz (<i>Siglo 21</i> , 13 junio 1994)	342
Niegan a la Comisión Nacional del Agua limpiar con químicos el lago de Chapala: previamente exigen pruebas de que no afectan a la salud / Evangelina Hernández (<i>La Jornada</i> , 16 junio 1994)	343
Operación glifosato / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , 27 junio 1994)	344
Pendiente el proyecto para limpiar el lirio de Chapala con peces: unas carpas estadounidense vendrían a comerse la plaga / José Díaz Betancourt (<i>Siglo 21</i> , 15 enero 1995)	345
Moderna tecnología agrícola salvaría al Lago de Chapala. Evaluación de un investigador de la UNAM [doctor Sergio Quiñones Cisneros, investigador del Instituto de Geofísica de la Universidad Nacional Autónoma de México] / Patricia López Suárez (<i>La Jornada</i> , suplemento <i>Investigación y Desarrollo</i> , julio 1998)	346

TEKCHEM

Seis mil intoxicados por explosión en fábrica de fertilizantes, en Salamanca:

la nubes de gases se extendió hasta Irapuato / Martín Diego (<i>La Jornada</i> , 13 septiembre 2000)	347
Tratan de minimizar secuelas para salmantinos expuestos a gas amoniaco: autoridades de Guanajuato sólo reconocen 367 intoxicados. El Congreso local pidió desde 1997 una revisión en materia de desastres para Salamanca / Martín Diego (<i>La Jornada</i> , 14 septiembre 2000)	348
Válvula en mal estado, la causa de la fuga / Carlos Olvera Aguirre (<i>Milenio</i> , 14 septiembre 2000)	349
Dice empresa en Salamanca que todo está bajo control: minimizan lesiones de las 200 personas intoxicadas por fuga de plaguicida (<i>Reforma</i> , 15 septiembre 2000)	350
No hay peligro, el malatión es biodegradable, asegura Arriaga [titular del Instituto Estatal de Ecología]: se está realizando un estudio para determinar posibles daños al medio ambiente / Gustavo Cabrera Flores (<i>Correo</i> , 16 septiembre 2000)	351
Sigue operando Tekchem, denuncia "Comité de colonias afectadas": afirman que llevan años expuestos a la contaminación / J. Luis Aguilar y Cuca Domínguez (<i>Correo</i> , 16 septiembre 2000)	352
El gobierno es corresponsable del accidente en Tekchem: así lo señaló el presidente de la Asociación Ecológica del Valle del Lerma / J. Luis Aguilar (<i>Correo</i> , 18 septiembre 2000)	353
Autoridades estatales de Salud desestiman riesgos: es ocioso un seguimiento médico. La sustancia es peligrosa si es ingerida: Raúl Arriaga [titular del Instituto Estatal de Ecología] / Socorro Guevara (<i>Correo</i> , 19 septiembre 2000)	354
La instancia municipal hará estudio epidemiológico / Cuca Domínguez (<i>Correo</i> , 19 septiembre 2000)	355
Clausuran empresa de Salamanca por fuga de gas: decisión de la presidencia municipal salmantina y el gobierno de Guanajuato / Martín Diego (<i>La Jornada</i> , 20 septiembre 2000)	356
Crean comité para vigilar que empresa no reinicie actividades: deberán cumplir con las normas de seguridad que demanda la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa) / Cuca Domínguez (<i>Correo</i> , 20 septiembre 2000)	357
La fuga de malatión no afectará la salud de los salmantinos: Carlos Tena [secretario de Salud del Estado de Guanajuato]. Mencionó que no sufrirán trastornos ni a corto ni a largo plazo / Cuca Domínguez (<i>Correo</i> , 23 septiembre 2000)	358
Piden se evalúen daños a la población de Salamanca por fuga de pesticida: Red [de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México] solicita a la Secretaría de Salud y Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa) informe detallado / Angeles Cruz	359

(*La Jornada*, 28 septiembre 2000)

- Necesaria la reapertura de Tekchem: diputados. La empresa genera una valiosa derrama económica para el estado, dicen / Cuca Domínguez
(*Correo*, 19 octubre 2000) 360
- Secretaría de Salud no ha dado seguimiento médico a afectados con malatión: Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa). La solicitud se le hizo al titular pero aún no hay respuesta, mencionó Oyarbide Polo [delegado de la Profepa]
(*Correo*, 9 noviembre 2000) 361
- Greenpeace calificó la fuga como el incidente más grave de este año / Julio C. Rodríguez
(*Correo*, 9 noviembre 2000) 362
- Demandan diputados federales comparecencia de Julia Carabias [secretaria de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca]: que explique los motivos por los que las autoridades federales se niegan a informar sobre contaminación en Salamanca, piden / Vicente Bello
(*Correo*, 10 noviembre 2000) 363
- Costoso investigar daños ocasionados por malatión: Secretaría de Salud del Estado de Guanajuato. Suspenden análisis / Julio C. Rodríguez
(*Correo*, 25 noviembre 2000) 364
- Vecinos de Tekchem realizan plantón rechazando que la factoría siga laborando / Julio C. Rodríguez
(*Correo*, 20 diciembre 2000) 365
- Informa Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa) que levantamiento de clausura a Tekchem fue por bajo riesgo
(*Correo*, 22 diciembre 2000) 366
- No permitiremos que Tekchem reinicie labores, aseguran afectados. La empresa no cuenta con las medidas de seguridad necesarias, dicen / Cuca Domínguez
(*Correo*, 29 diciembre 2000) 367

PLAGUICIDAS EN MEXICO 1999-2000

General

- Los pesticidas pueden causar alteraciones en los niños
(*El País*, 22 marzo 1999) 369
- Atribuyen a plaguicida 700 muertes anuales. Detalla estudio efectos;
dice Carabias [secretaria de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca]
no tener reporte de los decesos / Marcela Turati y María Elena Medina
(*Reforma*, 21 abril 1999) 370
- Los pesticidas caducados son una "bomba de relojería", según la FAO.
Hay 100.000 toneladas en los países pobres
(*El País*, 25 mayo 1999) 371
- Por el control ciudadano para la defensa de la vida y una América Latina libre
de transgénicos y agrotóxicos [Manifiesto de 77 organizaciones
latinoamericanas participantes en el Seminario Internacional sobre
"Control Ciudadano para la Fiscalización y Reducción del Uso de Plaguicidas
en América Latina", Santiago de Chile, 25-27 mayo 1999]
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, mayo-agosto 1999) 372
- Las "ciencias vivas" nueva bandera de las transnacionales / Barbara Dinham
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, mayo-agosto 1999) 374
- Pesticidas y tumores linfáticos (*El País*, 14 junio 1999) 376
- Contaminantes Orgánicos Persistentes en el líquido amniótico de los fetos
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, mayo-agosto 1999) 377
- Cuidado con los plaguicidas / Mirna Servín (*La Jornada*, 13 septiembre 1999) 378
- Termina la tercera reunión de Contaminantes Orgánicos Persistentes (COP) sin
compromisos para la eliminación total de DDT, dioxinas y furanos / Fernando Bejarano
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*,
septiembre-diciembre 1999) 379
- La ONU advierte: el deterioro de la Tierra es "insostenible".
El informe GEO-2000 traza un retrato completo de la situación del planeta
y alerta sobre el uso de fertilizantes / Gabriela Caña (*El País*, 3 octubre 1999) 381
- Hacia la eliminación de los Contaminantes Orgánicos Persistentes (COP)
/ Iván Restrepo (*La Jornada*, 11 octubre 1999) 382
- Nueva solución natural contra los piojos: con apoyo de la Universidad
Autónoma Metropolitana (UAM), una investigadora desarrolló un shampoo
/ Liliana Calvillo Estévez (*La Jornada*, suplemento *Investigación y Desarrollo*, diciembre 1999) 383
- Decepcionantes resultados de la reunión del Protocolo de Montreal en China
/ Fernando Bejarano (*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, 384

septiembre-diciembre 1999)

Falta de liderazgo de México para la rápida eliminación del bromuro de metilo / Fernando Bejarano (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , septiembre-diciembre 1999)	385
Bromuro de metileno: ¿hasta cuándo? / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , 27 diciembre 1999)	386
El Manejo de Plagas en una Agricultura Sostenible / Fernando Bahena Juárez (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , septiembre-diciembre 1999)	387
Alejandra Bravo de la Parra. Control de plagas y conservación ecológica / Mirna Servín (<i>La Jornada</i> , 10 enero 2000)	389
Plátano, cultivo de riesgo: desarrolla un investigador plantas resistentes a hongos / Rafael Mejía (<i>La Jornada</i> , suplemento de Investigación y Desarrollo, febrero 2000)	390
La investigación sobre plaguicidas en México / Lilia América Albert (<i>La Jornada Ecológica</i> , 27 marzo 2000)	391
Los plaguicidas en el sureste de México / Jorge Alvarado Mejía (<i>La Jornada Ecológica</i> , 27 marzo 2000)	392
Salud y género / Mirna Servín (<i>La Jornada</i> , 8 mayo 2000)	393
Pesticidas y Parkinson (<i>El País</i> , 10 mayo 2000)	394
Declaración de Dakar: rechazo al uso de plaguicidas y alimentos transgénicos [Manifiesto de la 5ª Conferencia Internacional de la Red Internacional de Acción en Plaguicidas (PAN), Dakar, 18-21 mayo 2000] (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , abril-julio 2000)	395
Señalan venta nociva de línea de plaguicidas / Marcela Turati y Margarita Vega (<i>Reforma</i> , 10 junio 2000)	397
Declaración latinoamericana sobre la floricultura [Manifiesto del Taller Internacional "Enfrentando los retos de la agricultura de exportación en el nuevo milenio: floricultura, plaguicida y transgénicos", Santa Fé de Bogotá, 19-22 junio 2000] (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , abril-julio 2000)	398
Asociación Mexicana de Inspectores Orgánicos / Elizabeth Cruz Jiménez y Jaime González Valencia (<i>Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México</i> , abril-julio 2000)	399
Estela / Iván Restrepo (<i>La Jornada</i> , 30 octubre 2000)	400
Alertan ecologistas sobre daños por "contaminantes persistentes": conferencia sobre el tema organizada por el Instituto Nacional de Salud Pública (INSP) / Matilde Pérez U.	401

(*La Jornada*, 1 noviembre 2000)

Ecologistas demandan eliminar contaminantes orgánicos / Matilde Pérez U. 402
(*La Jornada*, 2 noviembre 2000)

La mantequilla contiene plaguicidas y dioxinas que ponen en riesgo la salud humana: Greenpeace. Son producidas en México y otros 23 países, según análisis hechos en la Universidad de Exeter, Inglaterra / Diana Teresa Pérez 403
(*La Crónica de Hoy*, 7 diciembre 2000)

La ONU anuncia la prohibición de 12 productos contaminantes: el tratado tardará cuatro años en ser ratificado 404
(*El País*, 11 diciembre 2000)

Los eslabones tóxicos de la cadena alimentaria 405
(*El País*, 18 diciembre 2000)

Baja California

Detectan residuos de DDT en moluscos, a la salida del Río Colorado, en la frontera con EU 406
(*La Crónica de Hoy*, 24 abril 2000)

Chiapas

Nos quieren fumigados [comunicado de más de 30 comunidades pertenecientes al municipio autónomo San Pedro de Michoacán] 407
(*Ojarasca*, diciembre 1999)

Exigen chiapanecos retirar una planta productora de moscas: contamina las aguas y sus cultivos, aducen. Denuncian que usa uno de los venenos más dañinos para el hombre / Hermann Bellinghausen 408
(*La Jornada*, 22 marzo 2000)

Caficultores de Chiapas advierten que derribarán avionetas fumigadoras: afectan pesticidas a 11 mil productores / Angeles Mariscal 409
(*La Jornada*, 9 mayo 2000)

Indemnizarán a caficultores de Chiapas afectados por Moscamed: el gobierno estatal pagará casi 8 millones de pesos / Elio Henríquez 410
(*La Jornada*, 10 julio 2000)

La guerra química en la Selva Lacandona / Antonio Castillo 411
(*Ojarasca*, septiembre 2000)

Chihuahua

Otro muerto por uso de pesticida en Chihuahua: suman cinco en lo que va de año / Carlos Coria Rivas 412
(*El Universal*, 21 septiembre 1999)

Muere niña por fumigación de Policía Judicial Federal (PJF): no avisaron a pobladores sobre riesgos, en Guacocho. Hay otros lugares afectados, dice Derechos Humanos / Erika Talina Perea

<i>(El Heraldo de Chihuahua, 5 julio 2000)</i>	413
Autoridades fumigan plantíos con sustancia prohibida en EU: estrenado en Vietnam, el paraquat se usó en Chorogui, reconoce la Procuraduría General de la República (PGR) / José Galán <i>(La Jornada, 6 agosto 2000)</i>	414
Exige el Congreso de Chihuahua investigar los efectos del uso del paraquat en plantíos: usa la Procuraduría General de la República (PGR) el químico para destruir cultivos de amapola y marihuana. La sustancia está prohibida en Estados Unidos, señala legisladora / Miroslava Breach Velducea <i>(La Jornada, 8 agosto 2000)</i>	414
Guanajuato	
Han muerto 20 niños en la zona rural de Guanajuato, en 3 meses: se investiga si fue por el uso de agroquímicos / J. Manuel Carrillo <i>(La Jornada, 7 septiembre 1999)</i>	415
Guerrero	
Exige la Organización Campesina de la Sierra del Sur (OCCS) la entrega de fertilizantes: ocupan campesinos la alcaldía de Atoyac <i>(La Jornada, 19 mayo 1999)</i>	416
Jalisco	
Jalisco, de los que más abusan de plaguicidas: un estudio muestra que 94 por ciento de los ejidos usa ese tipo de producto <i>(Público, 12 noviembre 1999)</i>	417
Nayarit	
Cuatro jornaleros se intoxican con pesticidas por semana: Ixcuintla, Nayarit / Jesús Narváez y Alfredo Valadez <i>(La Jornada, 17 agosto 2000)</i>	418
Sonora	
Detectan residuos de plaguicidas en la sangre de 50 niños en Valle del Yaqui / Cristóbal García Bernal <i>(La Jornada, 28 enero 2000)</i>	419
Contaminación del valle aluvial del río Yaqui / Edna Olivia Rodríguez y Rodrigo González <i>(La Jornada Ecológica, 27 marzo 2000)</i>	420
Seguridad en el manejo de químicos agrícolas / Rodrigo González Enríquez <i>(La Jornada Ecológica, 27 marzo 2000)</i>	421
Plaguicidas en preescolares del valle del Yaqui / Ma. Mercedes Meza, E. Guillette y A.D. Soto Alvarado <i>(La Jornada Ecológica, 27 marzo 2000)</i>	422
Las aguas residuales del valle del Mayo / Susana Murguía y Ma. Mercedes Meza <i>(La Jornada Ecológica, 27 marzo 2000)</i>	423

Veracruz

El 1080 rodenticida prohibido en el país se sigue usando en la caña de azúcar 424
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, abril-julio 2000)

Yucatán

Evaluación económica del empleo de agroquímicos 425
/ J. Alvarado Mejía, N.R. González Drucker y A. Gómez V.
(*La Jornada Ecológica*, 27 marzo 2000)

Contaminación por diazinon en Dzidzantún 426
/ Juan C. Chab Medina y Víctor Cobos Gasca
(*La Jornada Ecológica*, 27 marzo 2000)

Zacatecas

Roban maíz tóxico de un tren que se descarriló en Zacatecas / Guillermo Correa Pacheco 427
(*La Crónica de Hoy*, 7 julio 1999)

USA-México

1998 Top Ten Agrochemical Companies 428
(*Global Pesticide Campaigner*, august 1999)

EEUU restringe por su toxicidad dos pesticidas para cultivos, 429
uno de ellos prohibido en España
(*El País*, 4 agosto 1999)

Prohíben la mayoría de los usos de paratión metílico y restringen 430
el uso de azinfos metílico en Estados Unidos
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, mayo-agosto 1999)

Trabajadores agrícolas y plaguicidas en Carolina del Norte 431
/ Colín K. Austin, Thomas A. Arcury, Sara A. Quandt y Luis F. Cabrera
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*,
septiembre-diciembre 1999)

Campos envenenados: los trabajadores agrícolas y los plaguicidas en California 433
/ Margaret Reeves, Kristin Schafer, Kate Hallward y Anne Katten
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*,
septiembre-diciembre 1999)

Utilizan migrantes un río contaminado para ingresar a EU: alberga 28 virus 435
/ Jorge Alberto Cornejo
(*La Jornada*, 31 enero 2000)

Restricciones al clorpirifos en Estados Unidos para proteger la niñez, ¿y en México? 436
/ Fernando Bejarano González
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, abril-julio 2000)

Pesticide Action Network de Norteamérica (PANNA) y la Red de Acción 438
sobre Plaguicidas y Alternativas en México (RAPAM) demandan prohibición
de lindano a la Comisión de Cooperación Ambiental (CCA)
(*Boletín de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México*, abril-julio 2000)

Miles de niños son explotados en EU: Human Rights Watch. 439
Son expuestos a enfermedades en campos agrícolas. La mayoría

de los menores en peligro son de origen latino / Jim Cason y David Brooks
(*La Jornada*, 20 junio 2000)

Crean científicos de México y EU herbicida antidrogas: destruye plantas
y evita nuevos cultivos. El producto ya fue probado en 5 estados por la Secretaría
de Defensa Nacional y la Procuraduría General de la República / José Galán
(*La Jornada*, 17 septiembre 2000) 440

PLAGUICIDAS EN SINALOA

Descubren tóxicos en leche materna: revela estudio agroquímicos en mujeres
de Sinaloa. Advierte investigadora que aunque el análisis es de 1994,
los casos podrían agravarse / Iván Frutos (*Reforma*, 25 mayo 2000) 441

En riesgo, salud de sinaloenses por anarquía de fumigadores:
sólo 12% de las empresas están reglamentadas. Falta de recursos y excesiva
burocracia, motivos: Carrillo Torres [delegado de la Asociación Nacional
de Controladores de Plagas Urbanas] / Javier Valdez Cárdenas
(*La Jornada*, 11 septiembre 2000) 442

PLAGUICIDAS meta WIXARITARI (Plaguicidas y Huicholes)

Se intoxican tres menores con agroquímicos, en Nayarit. Trabajan sin condiciones
de seguridad, reporta el Centro Huichol AC / Jesús Narváez Robles
(*La Jornada*, 27 diciembre 1999) 443

La exposición a tóxicos en la zona norte de Nayarit / Patricia Díaz Romo
(*La Jornada Ecológica*, 27 marzo 2000) 444

Alta exposición de huicholes a pesticidas. Los registros de la Secretaría de Salud,
"incoherentes y poco claros", señala investigadora. La falta de control sobre el uso
de plaguicidas, un delito de lesa humanidad: Patricia Díaz Romo / Matilde Pérez U.
(*La Jornada*, 27 junio 2000) 445

Tabaco envenenado / Mary Carmen López
(*Milenio*, 5 julio 2000) 446

Efectos nocivos del cultivo de tabaco en Nayarit / Iván Restrepo
(*La Jornada*, 16 octubre 2000) 447

ANAVERSA

Debe hacerse un monitoreo médico y ambiental en Córdoba. Produjo grave daño la explosión del 91: diputado / Andrés Morales (<i>La Jornada</i> , 4 mayo 1999)	448
Acusan a la Comisión Nacional de Derechos Humanos (CNDH) de ser parcial en el caso Anaversa. 272 cordobeses han muerto de cáncer por la explosión ocurrida en 1991/ Andrés Morales (<i>La Jornada</i> , 13 julio 1999)	449
Acusan al gobierno de México ante la Corte Interamericana de Derechos Humanos (CIDH) por el caso Anaversa. Encubrió a funcionarios y no se sancionó a los responsables: afectados. Tampoco ha brindado apoyo a los enfermos por el desastre químico ni a sus familiares / Andrés Morales (<i>La Jornada</i> , 20 diciembre 1999)	450
Afectados por Anaversa piden se les atienda; exigen reubicación. Aumentan casos de cáncer y malformaciones / Guadalupe López y Raymundo Jiménez (<i>La Jornada</i> , 1 marzo 2000)	451