

INDICE DE AUTORES. Revista de Toxicología. Volúmen 0 (1983) al 18 (2001)

A. Martínez y E. de la Peña. CSIC. Centro de Ciencias Medioambientales. Serrano 115 dpdo. 28006 Madrid

Autor	Revista	Pags.	Año	MATERIA = palabra clave
Acedo A. <i>et al.</i>	17(3):	120-122	(2000)	análisis forense, sangre, almacenamiento, estabilidad, etanol
Acosta PC. <i>et al.</i>	15(3):	117-121	(1998)	antiulceroso, D-002, genotóxico, letales dominantes, micronúcleos, ratones NMRI
Agrelo M. <i>et al.</i>	16(1):	25-30	(1999)	extracción en fase sólida, test toxicidad, OASIS, amberlite XAD-4, <i>Daphnia magna</i> , test de citotoxicidad RTG-2
Aguayo R. <i>et al.</i>	17(1):	41-45	(2000)	test de ecotoxicidad, fitotoxicidad, <i>Chlorella vulgaris</i> , fluorescencia
	18(2)	65-71	(2001)	cianobacterias, blooms algales, neurotoxinas, hepatotoxinas, métodos de detección
Aguilar MV. <i>et al.</i>	13(1):	21-25	(1996)	arseniato, dicromato, concentración, distribución
Aguilar Veiga E. <i>et al.</i>	9(1):	19-21	(1992)	fenobarbital, p-hidroxifeno-barbital, orina, rata, administración crónica, inductores enzimáticos
Alarcón Enos J. <i>et al.</i>	11(1):	32-35	(1994)	pentaclorofenol, benzidina, médula ósea, eritrocito policromático, micronúcleo
Albaladejo R. <i>et al.</i>	13(2-3):	83-88	(1996)	bajas dosis, plomo, fagocitosis, macrófagos
Alberola J. <i>et al.</i>	7(3):	269-275	(1990)	polución urbana, <i>pesticidas</i> , palomas, músculo pectoral, hexaclorobenceno, residuos organoclorados
Albert L. <i>et al.</i>	3(1-3):	51-63	(1986)	cremas de leche, p,p'-DDT, mantequillas, productos lácteos, plaguicidas organoclorados.
Albert LA, Viveros AD	4(1):	7-17	(1987)	ftalatos, plaguicidas organoclorados, sedimentos
Albert L. <i>et al.</i>	6(2):	209-221	(1989)	leche humana, plaguicidas organoclorados
Alberto LJ, Pena JC.	1(2):	103-116	(1984)	delta del Ebro, contaminación por mercurio, peces
Alexandre V. <i>et al.</i>	5(1-3):	15-18	(1988)	mutagénesis, operones <i>umuDC</i> y <i>mucAB</i> , respuesta SOS, test de Ames
Alemán CL. <i>et al.</i>	15(3):	117-121	(1998)	antiulceroso, D-002, genotóxico, letales dominantes, micronúcleos, ratones NMRI
Alemaný G, Codony R.	2(3):	184-196	(1985)	LSD, métodos de análisis de alcaloides
Alfá M. <i>et al.</i>	11(1):	26-31	(1994)	contaminación, biología del suelo, aguas subterráneas, urea, rata Wistar
Almar MM <i>et al.</i>	6(1):	101-112	(1989)	glutathion, 4-hidroxi-alquenas, neurotoxicidad, radicales libres, xenobióticos, contaminantes ambientales
Almarza Lorente E. <i>et al.</i>	17(2):	83-84	(2000)	moclobemida, concentración sanguínea, intoxicación medicamentosa, análisis toxicológico
Almeida E. <i>et al.</i>	15(3):	114-116	(1998)	irradiación, gamma, inducción de los genes, SOS <i>umuC</i> , <i>recA</i> y <i>sulA</i>
Almodovar S. <i>et al.</i>	15(2):	68-72	(1998)	TIE, mezclas complejas, ecotoxicología
	17(1):	46-52	(2000)	atrazina, simazina, propazina, ELISA, partículas magnéticas, agua
Alonso RA. <i>et al.</i>	16(1):	22-24	(1999)	<i>Melia azedarach</i> , paraíso, DL ₅₀
Alonso Díaz J. <i>et al.</i>	17(2):	96-100	(2000)	glutathion S-transferasas, biomarcadores, hígado, trucha arco iris
Alonso Díez AJ. <i>et al.</i>	7(1):	5-12	(1990)	perro, fósforo, calcio, aminoglucosidos, nefrotoxicidad
Alvarez A. <i>et al.</i>	9(1):	40-44	(1992)	contaminación, biodisponibilidad, cinc, cadmio
Alvarez JB <i>et al.</i>	9(1):	35-39	(1992)	elementos tóxicos, suelos, central térmica
Alvarez González FJ <i>et al.</i>	1(3):	158-167	(1984)	mujer, hombre, consumo de alcohol, consumo de tabaco, fin de semana
	2(1)	61-71	(1985)	encuesta epidemiológica, consumo de anfetaminas, consumo de café, consumo de cannabis, consumo de tranquilizantes-sedantes-hipnóticos
Anadón A. <i>et al.</i>	12(1):	20-23	(1995)	deltametrín, monoaminas, hipotálamo, caudate putamen, medula oblongata
Anadon-Baselga MJ. <i>et al.</i>	11(2):	96-98	(1994)	sacos evertidos, cinética, absorción intestinal, β-aminopropionitrilo
Andreu M. <i>et al.</i>	14(1):	22-23	(1997)	propofol, timol
Antón Fos GM. <i>et al.</i>	9(1):	15-18	(1992)	relación cuantitativa, estructura-actividad, conectividad molecular, predicción de toxicidad de plaguicidas
Antón Sánchez FA, Ariz de Olachea M. de	10(1):	32-35	(1993)	ecotoxicidad aguda, <i>Artemia salina</i> , herbicidas fenoxiacéticos, 2,4-D, MCPA
Antonaz R. <i>et al.</i>	17(2):	79-82	(2000)	plaguicidas, organoclorados, cáncer mamario, residuos
Antonio MT. <i>et al.</i>	13(2-3):	76-82	(1996)	plomo, cadmio, hígado, riñón, desarrollo

Aranda Romero C. <i>et al.</i>	2(1):	73-82	(1985)	veneno de escorpión, músculo esquelético, cambios histopatológicos
Arboix M. <i>et al.</i>	7(3):	269-275	(1990)	polución urbana, <i>pesticidas</i> , palomas, músculo pectoral, hexaclorobenceno, residuos organoclorados
Arcas J. <i>et al.</i>	17(1):	36-40	(2000)	<i>Bovericina</i> , <i>Beauveria bassiana</i> , toxicidad, ratas y ratones de laboratorio
Arias JJ. <i>et al.</i>	13(2-3):	93-96	(1996)	mosto y vino, metanol, tiempo de maceración
Ariz de Olaechea M. de, Antón Sánchez FA.	10(1):	32-35	(1993)	ecotoxicidad aguda, <i>Artemia salina</i> , herbicidas, fenoxiacéticos, 2,4-D, MCPA
Ariza RR <i>et al.</i>	5(1-3):	19-25	(1988)	carcinogenesis, genotoxinas, mutagénesis, procariontes
Arcos JM. <i>et al.</i>	9(2):	83-85	(1992)	plaguicidas, agricultores, educación, prevención
Arnaiz AM, Permanyer JJ.	3(1-3):	41-49	(1986)	acroleína, 2-propenal, toxicidad
Arraras A. <i>et al.</i>	9(2):	58-64	(1992)	síndrome hidralazínico, hidralazina, toxicidad a dosis repetidas
Arraras JA. <i>et al.</i>	10(3):	151-154	(1993)	3-(4'-bencilidenamino)indol-2-carboxilato de etilo, test de Ames, mutagenicidad, cardiovascular
Arribas JM. <i>et al.</i>	2(2):	129-137	(1985)	δ -aminolevulínico deshidrasa, fiabilidad analítica, saturnismo
Arrieta FJ. <i>et al.</i>	11(3):	119-121	(1994)	elementos traza, hígado, músculo esquelético, hipertiroidismo
Arteaga ME. <i>et al.</i>	17(3):	127-132	(2000)	toxicidad aguda oral, clase tóxica aguda, ratas, DL ₅₀
	18(2):	75-78	(2001)	mutagénesis, médula ósea, micronúcleos, plantas medicinales
Arufe MI.	18(1):	5-7	(2001)	internet, programas gratuitos, enseñanza de la toxicología
Arufe MI. <i>et al.</i>	6(3):	369-376	(1989)	cromatografía de gases, impurezas de origen, heroína
	13(1):	37-42	(1996)	plaguicidas organofosforados, extracción líquido-líquido (EEL), extracción en fase sólida (EFS), análisis de aguas
Astasio P. <i>et al.</i>	13(2-3):	83-88	(1996)	bajas dosis, plomo, fagocitosis, macrófagos
Atenza J. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
Atienza García A. <i>et al.</i>	2(1):	83-89	(1985)	intoxicación, mercurio metálico
Atienza López I. <i>et al.</i>	4(1):	55-72	(1987)	información toxicológica, servicio de información toxicológica
Ayuso González MJ <i>et al.</i>	6(3):	329-334	(1989)	<i>Viscum cruciatum</i> Sieber, toxicidad subcrónica, rango de dosis
Bachiller Baeza A. <i>et al.</i>	1(3):	158-167	(1984)	mujer, hombre, consumo de alcohol, consumo de tabaco, fin de semana
	2(1):	61-71	(1985)	encuesta epidemiológica, consumo de anfetaminas, consumo de café, consumo de cannabis, consumo de tranquilizantes-sedantes - hipnóticos
Bada Barro AM. <i>et al.</i>	18(2):	75-78	(2001)	mutagénesis, médula ósea, micronúcleos, plantas medicinales
Baena JA. <i>et al.</i>	1(3):	178-190	(1984)	miopatías yatrógenas, corticoides
Baena Hidalgo A. <i>et al.</i>	1(3):	178-190	(1984)	miopatías yatrógenas, corticoides
Balaña-Fouce R. <i>et al.</i>	15(2):	73-78	(1998)	citotoxicidad, insecticidas, organoclorados, metales, <i>in vitro</i> , línea celular (CHO-K1)
	16(1):	17-21	(1999)	NRU: ensayo de incorporación del colorante rojo neutro, TPC: ensayo de contenido total de proteínas, PBS: tampón fosfato salino, DMSO: dimetilsulfoxido
	18(1):	29-33	(2001)	entrenamiento aeróbico, rata wistar, agonistas β - adrenérgicos, salbutamol, dopaje
Ballesteros C. <i>et al.</i>	11(1):	10-12	(1994)	intoxicación aguda, tolueno, tricloroetileno, disolventes orgánicos, síndrome vestibular
Ballesteros E. <i>et al.</i>	7(1):	27-35	(1990)	células CHO, <i>Sorghum halepense</i> , citotoxicidad
Balls M. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
Bandrés M. <i>et al.</i>	9(2):	58-64	(1992)	síndrome hidralazínico, hidralazina, toxicidad a dosis repetidas
Barahona Gomaríz MV, Sánchez-Fortún Rodríguez S.	9(3):	121-124	(1992)	4-metil-imidazol, E C G, cobayo, toxicidad,
	12(2-3):	114-118	(1995)	pp'-DDE, pp'-DDT, dieldrin, lindano, <i>Artemia salina</i>
Barahona Gomaríz MV. <i>et al.</i>	11(2):	92-95	(1994)	<i>Artemia salina</i> toxicidad, solventes orgánicos
Barba A. <i>et al.</i>	10(3):	129-132	(1993)	insecticidas organoclorados, análisis, residuos, extracción de grasas

Barbé J. <i>et al.</i>	6(2):	201-208	(1989)	reparación SOS, contaminantes orgánicos en aguas, CLAE, EM-FAB, genotoxicidad
	8(1):	55-61	(1991)	<i>test</i> de Ames, activación metabólica por plantas
Barea M. <i>et al.</i>	2(1):	47-59	(1985)	colorantes azoicos, <i>Inductest</i> , <i>Escherichia coli</i>
Barril J. <i>et al.</i>	6(1):	113-127	(1989)	neurotóxico esterasa, NTE, fosforamidados, estereoespecificidad, biotransformación, organofosforados, polineuropatía retardada
Barril Antuña J. <i>et al.</i>	17(3)::	115-119	(2000)	metadona, dependencia a la heroína, adicción, tratamiento con metadona, costes
del Barrio AS. <i>et al.</i>	12(2-3):	106-108	(1995)	salbutamol, residuos, corderos, periodo de retirada, ELISA.
Barrios C. <i>et al.</i>	7(1):	37-42	(1990)	vida media, toxicocinética, toxicidad, niveles plasmáticos, computación, modelo monocompartmental
Barrios C. <i>et al.</i>	9(3):	115-117	(1992)	nitrosaminas, carnes curadas, niveles, determinación
Barrios Guerra C. <i>et al.</i>	11(1):	32-34	(1994)	pentaclorofenol, benzidina, médula ósea, eritrocito policromático, micronúcleo
Barros AR. <i>et al.</i>	7(3):	309-317	(1990)	acroleína, acetaldehído, butiraldehído, crotonaldehído, <i>drosophila melanogaster</i> , propionaldehído, resistencia, toxicidad
Barrueco C, de la Peña E.	4(2-3):	121-135	(1987)	actividad mutagenica, potencia mutagénica, análisis de la regresión mínimo - cuadrática, análisis de resultados, índice de mutación, métodos, <i>Salmonella</i> /microsoma
Barrueco C. <i>et al.</i>	5(1-3):	33-38	(1988)	activación metabólica, ensayos <i>in vitro</i>
	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
Bastida Tirado J.	7(1):	43-48	(1990)	accidente mortal, metano, sustancias tóxicas
Bastida Tirado J. <i>et al.</i>	7(3):	329-336	(1990)	contaminación marina, contaminación Islas Canarias
Bartolomé M. <i>et al.</i>	6(2):	195-200	(1989)	tioéteres urinarios, dosimetría interna, cloruro de vinilo monómero
Bartsch H, Malaveille C.	5(1-3):	7-13	(1988)	carcinogenesis, carcinogenicidad/genotoxicidad, genotoxicidad, genotoxicidad/carcinogenicidad, pruebas de corta duración
Bautista-Paloma FJ. <i>et al.</i>	1(2):	117-124	(1984)	espectrofotometría diferencial, ácido 5-(p-anisiliden)-2-tiobarbitúrico (ASTB), análisis de barbitúricos, espectrofotometría, volumetría
	2(2):	139-148	(1985)	ácido 5-(2-tiofeniliden)-2-tiobarbitúrico, volumetría en medio no acuoso, <i>test</i> coloreado y microcristalino, extracción.
Bayoumi AE. <i>et al.</i>	15(2):	73-78	(1998)	citotoxicidad, insecticidas, organoclorados, metales, <i>in vitro</i> , línea celular (CHO-K1)
	16(1):	17-21	(1999)	NRU: ensayo de incorporación del colorante rojo neutro, TPC: ensayo de contenido total de proteínas, PBS: tampón fosfato salino, DMSO: dimetilsulfoxido
Bellido E, Serrano JM	1(0):	14-20	(1983)	Guadalquivir, carga biodegradable, modelo matemático, cursos fluviales, déficit crítico de oxígeno
Bello A. <i>et al.</i>	11(1):	26-31	(1994)	Contaminación, biología del suelo, aguas subterráneas, urea, rata Wistar
Bello GM. dal, <i>et al.</i>	17(1):	36-40	(2000)	<i>Bovericina</i> , <i>Beauveria bassiana</i> , toxicidad, ratas y ratones de laboratorio
Bello J. <i>et al.</i>	13(1):	13-19	(1996)	tensioactivos, MTT, MDCK, SIRC, V-79 HT-29, citotoxicidad
	17(2):	61-69	(2000)	micotoxinas, ocratoxina A, toxicocinética, nefrotoxicidad genotoxicidad
	18(1):	19-23	(2001)	ocratoxina A, micotoxinas, HPLC, concentración plasmática
Beneyto Castello H. <i>et al.</i>	15(3):	122-124	(1998)	cafeína, aperitivo-café Alcoy, HPLC, 1,3,7-trimetilxantina
Benito MJ. <i>et al.</i>	13(2-3):	76-82	(1996)	plomo, cadmio, hígado, riñón, desarrollo
Beorlegui JJ. <i>et al.</i>	10(3):	151-154	(1993)	3-(4'-bencilidenamino)indol-2-carboxilato de etilo, <i>test</i> de Ames, mutagenicidad, cardiovascular

Bermejo AM. <i>et al.</i>	1(0):	21-29	(1983)	cromatografía gas-líquido, antidepresivos tricíclicos
	1(3):	191-198	(1984)	suicidio, metacualona, espectrofotometría, U.V., distribución, cromatografía capa fina
	4(2-3):	157-168	(1987)	microscopía electrónica de barrido, barbitúricos,
	4(2-3):	169-174	(1987)	etanol, cromatografía gas-líquido, alcoholímetros
	8(3):	407-413	(1991)	cafeína, paracetamol, espectroscopía de derivadas
	9(2):	68-71	(1992)	morfina, codeína, espectroscopía de derivadas
	9(3):	111-114	(1992)	paraquat, espectrofotometría visible, toxicocinética, conejos
	13(2-3):	71-75	(1996)	intoxicaciones, fármacos, drogas de abuso
Bernal Gambín L. <i>et al.</i>	17(2):	70-74	(2000)	intoxicaciones, adultos, hospital, fármacos, drogas de abuso
	12(1):	35-38	(1995)	acetilcolinesterasa, metilparatión, conejo
Bernat R. <i>et al.</i>	1(1):	43-54	(1984)	policitemia, estudio nutricional, cloruro de cobalto, estudio toxicológico
Betancourt J. <i>et al.</i>	17(3):	127-132	(2000)	toxicidad aguda oral, clase tóxica aguda, ratas, DL ₅₀
Binelli Maino, M.S. <i>et al.</i>	3(1-3):	13-20	(1986)	identificación, psicofármacos cromatografía capa fina
Blanco M. <i>et al.</i>	5(1-3):	15-18	(1988)	mutagénesis, operones <i>umuDC</i> y <i>mucAB</i> , respuesta SOS, <i>test</i> de Ames,
Blandón SM. <i>et al.</i>	17(2):	75-78	(2000)	personal odontológico, , intoxicación con mercurio, cremas cosméticas
Boada LD. <i>et al.</i>	13(1):	26-31	(1996)	sitios de unión de esteroides, microsomas, esteroides anabolizantes -androgénicos 17 α -alquil derivados, hepatotoxicidad
Boatella Riera J. <i>et al.</i>	1(2):	97-102	(1984)	termoxidación, grasa oxidada, chips, patatas
Bocic Vildosola R. <i>et al.</i>	3(1-3):	13-20	(1986)	identificación, psicofármacos, cromatografía capa fina
Boggio JC. <i>et al.</i>	12(1):	43-46	(1995)	acetato de ciproterona, cronotoxicología, DL ₅₀ , ratón
Bonoi Mingarro MT. <i>et al.</i>	1(3):	213-229	(1984)	aguas de consumo público, contaminación, límites máximos permitidos, herbicidas clorofenoxiácidos, cromatografía de gases
Bonora Tamarit V. <i>et al.</i>	2(1):	83-89	(1985)	intoxicación, mercurio metálico
Bosch F, Iriarte MC.	3(1-3):	1-11	(1986)	sulfaquinoxalina, rodenticidas, warfarina, métodos de extracción, espectrofotometría
Bosque MA. <i>et al.</i>	9(3)	107-110	(1992)	acetato de uranilo, dihidratado, ratones, embriotoxicidad, teratogenicidad
	10(3):	146-150	(1993)	Acido 2,3-dimercaptopropanosulfónico (DMPS),ratón, metalotioneína, cinc, cobre,toxicidad del desarrollo
Bovi Mitre MG. <i>et al.</i>	17(3):	140-144	(2000)	<i>Eisenia foetida</i> , metamidofos, reproducción , Jujuy (Argentina), zineb
Bravo Moral AM. <i>et al.</i>	7(3):	277-292	(1990)	zeranol, testículo, cordero, DES
Bringas P. <i>et al.</i>	12(1):	20-23	(1995)	deltametrín, monoaminas, hipotálamo, caudate putamen, medula oblongata
Britos S. <i>et al.</i>	16(1):	22-24	(1999)	<i>Melia azedarach</i> , paraíso, DL ₅₀
Bueno Gastón C. <i>et al.</i>	1(3):	213-229	(1984)	aguas de consumo público, contaminación, límites máximos permitidos, herbicidas clorofenoxiácidos, cromatografía de gases
Burger M. <i>et al.</i>	17(2):	79-82	(2000)	plaguicidas, organoclorados, cáncer mamario, residuos
Burguera J. <i>et al.</i>	11(1):	36-40	(1994)	organofosforados, exposición, colinesterasa, monitoreo, efectos
Buxaderas Sanchez S. <i>et al.</i>	2(1):	5-45	(1985)	tecnología analítica, métodos analíticos, control de calidad
Bustamante Bustamante J. <i>et al.</i>	9(2):	50-53	(1992)	hemólisis, hematíes, cobre, cisteína, hemodiálisis
	10(3):	139-141	(1993)	hemodiálisis, hematíes, aluminio, albúmina, ceruloplasmina
Bustos A. <i>et al.</i>	11(1):	26-31	(1994)	contaminación, biología del suelo, aguas subterráneas, urea, rata Wistar
Caballero Cavalier M. <i>et al.</i>	2(1):	83-89	(1985)	intoxicación, mercurio metálico
Caballo C. <i>et al.</i>	7(1):	27-35	(1990)	células CHO, <i>Sorghum halepense</i> , citotoxicidad
	7(3):	249-262	(1990)	citotoxicidad, cultivos celulares, insecticidas, plaguicidas, piretroides
	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
Cabello de Alba B. <i>et al.</i>	2(1):	47-59	(1985)	colorantes azoicos, <i>Inductest</i> , <i>Escherichia coli</i>
Cabeza JM.	8(3):	401-406	(1991)	manganeso, concentración ambiental, Avilés
Cabeza JM, Corral C.	6(1):	5-17	(1989)	niños, saturnismo infantil, plumbemia
	8(1):	35-54	(1991)	D-aminolevulinico deshidrasa, determinación espectrofotométrica, variables que afectan, saturnismo
Cabeza JM, Díaz I.	13(2-3):	53-62	(1996)	acido delta aminolevulinico deshidrasa, saturnismo, indicador biológico, revisión

Cabeza JM. <i>et al.</i>	2(2):	129-137	(1985)	fiabilidad analítica, saturnismo, U-aminolevulínico deshidrasa
	6(2):	243-254	(1989)	Principado de Asturias, análisis de drogas de abuso en orina, deshabitación, metadona
	7(3):	263-268	(1990)	cinc-protoporfirina, plomo en sangre, mujeres en edad fértil, Principado de Asturias
	7(3):	301-307	(1990)	concentraciones ambientales, plomo, cinc, cobre, hierro, Aviles
	9(2):	47-49	(1992)	plomo, zinc-protoporfirina, sangre: valores referencia
	11(2):	65-67	(1994)	plomo, contaminación atmosférica, aire, avilés
	15(1):	12-15	(1998)	saturnismo, plomo en sangre, plomo en agua, Asturias, niños
Cabral R. y Ferrer A.	11(2):	61-64	(1994)	plaguicidas, epidemias tóxicas, intoxicaciones profesionales
Cabrera J, Cabrera, R.	5(1-3):	65-81	(1988)	benzodicepinas, intoxicación
Cabrera R, Cabrera J.	5(1-3):	65-81	(1988)	benzodicepinas, intoxicación
Cabrera Bonet R, del Río PA	11(2):	49-57	(1994)	metilendioxianfetamina (MDA), metilendioximetanfetamina(MDM), extasis
Cabrera Franquelo FP. <i>et al.</i>	15(1):	16-17	(1998)	hipoglucemia, octreotide, intoxicación. sulfonilureas
de las Cagigas A, Pérez A.	8(1):	63-68	(1991)	ensayo de ames, plaguicidas, zineb, mazineb, manineb, derivados n-nitrosos
Cagliada P. <i>et al.</i>	17(1):	36-40	(2000)	<i>Bovericina, Beauveria bassiana</i> , toxicidad, ratas y ratones de laboratorio
Caixach J. <i>et al.</i>	6(2):	201-208	(1989)	reparación SOS, contaminantes orgánicos en aguas, CLAE, EM-FAB, genotoxicidad
Cala, V. <i>et al.</i>	9(1):	40-44	(1992)	contaminación, biodisponibilidad, cinc, cadmio
Calle ME. <i>et al.</i>	13(2-3):	83-88	(1996)	bajas dosis, plomo, fagocitosis, macrófagos
Cano Fructuoso, M. <i>et al.</i>	11(2):	92-95	(1994)	<i>Artemia salina</i> toxicidad, solventes orgánicos
Cámara C.	6(3):	377-383	(1989)	análisis de trazas, contrastación de métodos, intercolaboración, forraje de centeno
Cámara MA. <i>et al.</i>	10(3):	129-132	(1993)	insecticidas organoclorados, análisis, residuos, extracción de grasas
Cameán A. <i>et al.</i>	15(1):	3-11	(1998)	especiación, compuestos arsenicales, ciclo ambiental, alimentos y bebidas, muestras biológicas
	18(2):	92-98	(2001)	información toxicológica, búsqueda, internet, enseñanza de toxicología.
Camí J.	7(2):	131-149	(1990)	intoxicación cocaína, intoxicación heroína, intoxicación psicoestimulantes, sobredosis
Camí J, Guardiola E.	4(2-3):	187-189	(1987)	España, investigación toxicológica, toxicología
	5(1-3):	127-132	(1988)	toxicología, investigación toxicológica, España, censo
Campos M. <i>et al.</i>	4(1):	73-81	(1987)	algas pardas, atlántico, cinc, canarias, hierro, tenerife, cobre
Cana Rams P.	17(2):	101-104	(2000)	níquel, orina, efecto Zeeman, controles de calidad
Canela M. <i>et al.</i>	15(3):	125-132	(1998)	modelo logit, modelo probit, concentración efectiva mediana, pendiente máxima, ods ratio, regresión logística múltiple
Canga C. <i>et al.</i>	5(1-3):	33-38	(1988)	activación metabólica, ensayos <i>in vitro</i>
Cano Marín M. <i>et al.</i>	6(3):	341-346	(1989)	encefalomalacia, <i>Astragalus lusitanicus</i> Lam, cordero, intoxicación, sistema nervioso central
Capell S. <i>et al.</i>	12(1):	10-14	(1995)	intoxicaciones, antidotos, ingresos por intoxicación
Capitani E. de, <i>et al.</i>	17(2):	55-60	(2000)	paradigma, toxicología, ciencia, saber
Capo MA. <i>et al.</i>	11(2):	96-98	(1994)	sacos evertidos, cinética, absorción intestinal, β -aminopropionitrilo
Carbajales ML. <i>et al.</i>	10(3):	139-141	(1993)	hemodiálisis, hematíes, aluminio, albúmina, ceruloplasmina
Carballido A, Matallana MC.	1(3):	207-212	(1984)	metanol, vino, espectrofotometría
Carbone C. <i>et al.</i>	17(1):	36-40	(2000)	<i>Bovericina, Beauveria bassiana</i> , toxicidad, ratas y ratones de laboratorio
Carbonell E. <i>et al.</i>	9(1):	31-34	(1992)	aberraciones cromosómicas, linfocitos, pacientes de cáncer, melfalán
	11(2):	68-74	(1994)	biomonitorización, plaguicidas, trabajadores agrícolas, parámetros bioquímicos y hematológicos
Carbonell G. <i>et al.</i>	11(1):	23-25	(1994)	cobre, hígado, proteínas, trucha arco iris
Cardona Hinojosa G. <i>et al.</i>	10(1):	36-39	(1993)	plomo, <i>Oreochromis hornorum</i> , cadena trófica
Carpinella MC. <i>et al.</i>	16(1):	22-24	(1999)	<i>Melia azedarach</i> , paraíso, DL ₅₀
Carpio González M. <i>et al.</i>	1(3):	178-190	(1984)	miopatías yatrógenas, corticoides
Carracedo A. <i>et al.</i>	1(3):	191-198	(1984)	suicidio, metacualona, espectrofotometría U.V. distribución, cromatografía capa fina

Carrera González V. <i>et al.</i>	6(1):	113-127	(1989)	neurotóxico esterasa, NTE, fosforamidatos, estereoespecificidad, biotransformación, organofosforados, polineuropatía retardada
	15(2):	83-87	(1998)	screening de drogas, sustancias de abuso en orina, detección de sustancias de abuso, técnica de enzimmunoensayo, control de calidad
	15(3):	122-124	(1998)	cafeína, aperitivo-café Alcoy, HPLC, 1,3,7-trimetilxantina
Carrera Moreno G. <i>et al.</i>	1(3):	178-190	(1984)	miopatías yatrógenas, corticoides
Carreras M. <i>et al.</i>	7(2):	215-221	(1990)	tríóxido de arsénico, suicidio, hemodiálisis, dimercaprol, intoxicación aguda
Carrión Alcaraz C. <i>et al.</i>	8(3):	379-387	(1991)	hierro oral, radicales libres, toxicidad
Carrión Ramos R. <i>et al.</i>	15(1):	16-17	(1998)	hipoglucemia, octreotide, intoxicación. sulfonilureas
Carton JA. <i>et al.</i>	2(2):	129-137	(1985)	δ -aminolevulínico deshidrasa, fiabilidad analítica, saturnismo
Carvalho AP. <i>et al.</i>	11(3):	131-133	(1994)	toxicidad, cobre, cromo, timocitos de rata, <i>Daphnia magna</i>
Carzoglio J. <i>et al.</i>	17(2):	79-82	(2000)	plaguicidas, organoclorados, cáncer mamario, residuos
Casabiell X. <i>et al.</i>	12(2-3):	80-85	(1995)	aceites relacionados con el síndrome tóxico, señalización intracelular, viabilidad celular, proliferación celular.
Casanova B. <i>et al.</i>	11(3):	119-121	(1994)	elementos traza, hígado, músculo esquelético, hipertiroidismo
Casanueva FF. <i>et al.</i>	12(2-3):	80-85	(1995)	aceites relacionados con el síndrome tóxico, señalización intracelular, viabilidad celular, proliferación celular.
Cascales M. <i>et al.</i>	11(3):	105-111	(1994)	cocaína, hepatotoxicidad, necrosis
Casla A. <i>et al.</i>	11(3):	119-121	(1994)	elementos traza, hígado, músculo esquelético, hipertiroidismo
Castaño A. <i>et al.</i>	16(1):	25-30	(1999)	extracción en fase sólida, test toxicidad, OASIS, amberlite XAD-4, <i>Daphnia magna</i> , test de citotoxicidad RTG-2
	17(1):	53	(2000)	REMA, Métodos alternativos
Castell JV. <i>et al.</i>	7(3):	241-248	(1990)	hepatocitos humanos, hepatotoxicidad, cultivo de hepatocitos, medicamentos
Cegarra J. <i>et al.</i>	9(2):	78-82	(1992)	toxicidad, efluentes de tintura de lana, colorantes reactivos, <i>Chlorella vulgaris</i> , <i>Daphnia magna</i>
Cerdeño V.	18(1):	1-4	(2001)	policonsumo, drogas, cultura, estrategias, reducción del daño
Cepeda A. <i>et al.</i>	4(1):	19-29	(1987)	IR, teofilina, paracetamol, Sep Pak C18, cafeína, barbitúricos, ácido salicílico
	4(1):	31-44	(1987)	ácido salicílico, amobarbital, barbital, barbitúricos, cafeína, butalbarbital, butalbital, dial aprobarbital, GC-IR, fenitoína, fenobarbital, pirimidona, pentobarbital, paracetamol, secobarbital, teofilina
Cepero M. <i>et al.</i>	18(1):	29-33	(2001)	entrenamiento aeróbico, rata wistar, agonistas β - adrenérgicos, salbutamol, dopaje
Cerón Madrigal JJ. <i>et al.</i>	12(1):	35-38	(1995)	acetilcolinesterasa, metilparatión, conejo
Cerrada Lamuela E. <i>et al.</i>	17(1):	33-35	(2000)	intoxicación etílica, concentración de etanol en sangre, concentración de etanol en suero, valor legal de la alcoholemia
Chacon J, Torija MM.	1(3):	221-229	(1984)	arsénico, mejillones, metales pesados
Chamorro G. <i>et al.</i>	13(1):	3-7	(1996)	indorrenato, efecto antihipertensivo, toxicología reproductiva, ratón
Chiarotti M. <i>et al.</i>	6(3):	369-376	(1989)	cromatografía de gases, impurezas de origen, heroína
Chirino R. <i>et al.</i>	13(1):	26-31	(1996)	sitios de unión de esteroides, microsomas, esteroides anabolizantes -androgénicos 17 α -alquil derivados, hepatotoxicidad
Civeira Murillo E.	7(2):	165-173	(1990)	intoxicación aguda, antiarrítmicos
Claverie C. <i>et al.</i>	13(2-3):	89-92	(1996)	calcificación, digestión ácida, hígados, rata, espectrometría de absorción atómica
Cobo E. <i>et al.</i>	7(1):	13-20	(1990)	función respiratoria, cromo, cromo urinario, dermatitis de contacto
Cobo JM. <i>et al.</i>	15(2):	79-82	(1998)	fosforilación, histonas, arsenito, H1 y mitosis
Codony R, Alemany G.	2(3):	184-196	(1985)	LSD, métodos de análisis de alcaloides
Codony Salcedo R. <i>et al.</i>	1(1):	55-65	(1984)	cannabinoides, cannabis, fraccionamiento
	2(1):	5-45	(1985)	tecnología analítica, métodos analíticos, control de calidad
Cohen Gómez E. <i>et al.</i>	12(2-3):	76-79	(1995)	endosulfán, exposición dérmica, exposición respiratoria, plaguicidas, invernaderos.

Comendador MA. <i>et al.</i>	7(3):	309-317	(1990)	acroleína, Acetaldehído, butiraldehído, crotonaldehído, <i>Drosophila melanogaster</i> , propionaldehído, resistencia, toxicidad
Concheiro L. <i>et al.</i>	1(0):)	21-29	(1983)	cromatografía gas-líquido, antidepresivos tricíclicos
	1(3):	191-198	(1984)	suicidio, metacualona, espectrofotometría U.V., distribución, cromatografía capa fina
	4(2-3):	157-168	(1987)	microscopía electrónica de barrido, barbitúricos
	4(2-3):	169-174	(1987)	alcoholímetros, cromatografía gas-líquido, etanol
	9(3):	111-114	(1992)	paraquat, espectrofotometría visible, toxicocinética, conejos
XIII Congreso Español de Toxicología	13(2): 16(3):	71-75 129-201	(1996) (1999)	intoxicaciones, fármacos, drogas de abuso toxicología en España
XIV Congreso Español de Toxicología	18(2)	133-198	(2001)	toxicología en España
Corbella J, Domingo JL.	4(1):	83-89	(1987)	agentes quelantes, procedimientos experimentales, antídotos, metales pesados
Corbella J. <i>et al.</i>	2(2):	93-103	(1985)	viabilidad neonatal en ratas, ratas, gestación, fertilidad, efectos del cloruro de cobalto sobre el desarrollo de la rata parto y viabilidad neonatal en ratas, toxicidad de cloruro de cobalto
	2(3):	238-246	(1985)	estudio histopatológico, administración intraperitoneal, vanadio, ratas, dosis única
	3(1-3):	21-30	(1986)	clorofenoles, hexaclorobenceno, orina, población de Barcelona, suero
	3(1-3):	31-39	(1986)	administración oral, toxicidad postnatal, toxicidad prenatal, teratogenia, embriotoxicidad, metavanato sódico, ratas gestantes
	5(1-3):	101-108	(1988)	toxicidad en el desarrollo, toxicidad material, teratología, sustancias químicas
	7(1):	13-20	(1990)	función respiratoria, cromo, cromo urinario, dermatitis de contacto
	8(1):	69-75	(1991)	plomo en aire, provincia de Tarragona, 1989; plomo en gasolinas
	9(3):	107-110	(1992)	acetato de uranilo dihidratado, ratones
Corcione S. <i>et al.</i>	14(1):	16-21	(1997)	acreditación, análisis, calidad, drogas de abuso, Unión Europea
Cornejo S. <i>et al.</i>	15(1):	12-15	(1998)	saturnismo, plomo en sangre, plomo en agua, Asturias, niños
Corpas I. <i>et al.</i>	11(1):	16-19	(1994)	acetato de plomo, neonato, rata, ovario
	13(2-3):	76-82	(1996)	plomo, cadmio, hígado, riñón, desarrollo
Corral C, Cabeza JM.	6(1):	5-17	(1989)	niños, saturnismo infantil, plumbemia
	8(1):	35-54	(1991)	D-aminolevulinico deshidrasa, determinación espectrofotométrica, variables que afectan, saturnismo
Crespi M. <i>et al.</i>	7(3):	319-328	(1990)	colorante de complejo metálico, dosis subcrónica, <i>Oncorhynchus mykiss</i> W, toxicidad aguda
Crespo S, Marlasca MJ.	9(1):	26-30	(1992)	toxicidad aguda, histopatología, permetrina, <i>Brachydanio rerio</i> , solvente
Creus A. <i>et al.</i>	5(1-3):	47-54	(1988)	dimetoato, <i>Drosophila melanogaster</i> , fracción microsomal vegetal, genotoxicidad, malation, triazofos
	9(1):	31-34	(1992)	aberraciones cromosómicas, linfocitos, cáncer, melfalán
	11(2):	68-74	(1994)	biomonitorización, plaguicidas, trabajadores agrícolas, parámetros bioquímicos y hematológicos
Cruz A. <i>et al.</i>	4(2-3):	169-174	(1987)	alcoholímetros, cromatografía gas-líquido, etanol
	8(3):	407-413	(1991)	cafeína, paracetamol, espectroscopía de derivadas
	9(2):	68-71	(1992)	morfina, codeína, espectroscopía de derivadas
de la Cruz RR <i>et al.</i>	12(2-3):	98-102	(1995)	toxina botulínica, núcleo del motor ocular externo, motoneurona.
Cuéllar M. <i>et al.</i>	12(2-3):	109-113	(1995)	embriotoxicidad, teratogénesis, medaka (<i>oryzias latipes</i>), metanol.
	15(1):	23-28	(1998)	xileno de almizcle, membranas semipermeables, trioleína, toxicidad, <i>Daphnia magna</i>
	17(1):	41-45	(2000)	test de ecotoxicidad, fitotoxicidad, <i>Chlorella vulgaris</i> , fluorescencia
Delgado Cobos P. <i>et al.</i>	12(2-3):	76-79	(1995)	endosulfán, exposición dérmica, exposición respiratoria, plaguicidas, invernaderos.
Delgado de los Ríos JD. <i>et al.</i>	18(1):	15-16	(2001)	intoxicación, estricnina, convulsiones, opistótonos, benzodiacepinas

Díaz C. <i>et al.</i>	2(2):	121-127	(1985)	hierro, cadmio, cefalópodos congelados, cefalópodos enlatados, cinc, cobre, plomo
	4(2-3):	147-156	(1987)	conservas de frutas y hortalizas, metales pesados
	13(2-3):	89-92	(1996)	calcinación, digestión ácida, hígados, rata, espectrometría de absorción atómica
Díaz I, Cabeza JM.	13(2-3)	53-62	(1996)	ácido delta aminolevulinico deshidrasa, saturnismo, indicador biológico, revisión
Díaz I. <i>et al.</i>	6(2):	243-254	(1989)	análisis de drogas de abuso en orina, deshabituación, metadona, principado de Asturias
	7(3):	301-307	(1990)	Aviles, cinc, concentraciones ambientales, cobre, hierro, plomo
Díaz MJ. <i>et al.</i>	12(1):	20-23	(1995)	deltametrín, monoaminas, hipotálamo, caudate putamen, medula oblongata
Díaz MM. <i>et al.</i>	18(2)	79-81	(2001)	amaranto, citotoxicidad, fibroblastos de mamífero
Díaz-Alejo, N. <i>et al.</i>	6(1):	113-127	(1989)	neurotóxico esterasa, NTE, fosforamidados, estereoespecificidad, biotransformación, organofosforados, Polineuropatía retardada
Díaz-Chico BN. <i>et al.</i>	13(1):	26-31	(1996)	sitios de unión de esteroides, microsomas, esteroides anabolizantes -androgénicos 17 α -alquil derivados, hepatotoxicidad
Díaz Romero C. <i>et al.</i>	5(1-3):	91-100	(1988)	orina, morfina, heroínmano
	12(2-3):	70-75	(1995)	heroína, cocaína, muestras decomisadas, Tenerife
	18(1):	8-12	(2001)	mantenimiento con metadona, cocaína, crack, dependencia
Díaz-Flores Estévez JF <i>et al.</i>	18(1):	8-12	(2001)	mantenimiento con metadona, cocaína, crack, dependencia
Díez-Fernández C. <i>et al.</i>	11(3):	105-111	(1994)	cocaína, hepatotoxicidad, necrosis
Diez Prieto I. <i>et al.</i>	7(1):	5-12	(1990)	perro, fósforo, calcio, aminoglucosidos, nefrotoxicidad
Domingo JL.	17(1):	125-140	(2000)	enfermedad de Alzheimer, etiología, factores genéticos, factores medioambientales, aluminio
Domingo JL, Corbella J.	4(1):	83-89	(1987)	agentes quelantes, procedimientos experimentales, antídotos, metales pesados
Domingo JL, Llobet JM.	1(2):	147-155	(1984)	DTPA, cloruro de cobalto, ratas, toxicidad aguda, ácido ascórbico, ácido salicílico, acción antidótica
Domingo JL. <i>et al.</i>	1(1):	43-54	(1984)	cloruro de cobalto, policitemia, estudio nutricional, estudio toxicológico
	2(2):	93-103	(1985)	viabilidad neonatal en ratas, ratas, gestación, fertilidad, efectos del cloruro de cobalto sobre el desarrollo de la rata, parto y viabilidad neonatal en ratas, toxicidad de cloruro de cobalto
	2(3):	238-246	(1985)	dosis única, estudio histopatológico, ratas, administración intraperitoneal, vanadio
	3(1-3):	31-39	(1986)	administración oral, toxicidad postnatal, toxicidad prenatal, teratogenia, embriotoxicidad, ratas gestantes, metavanato sódico
	5(1-3):	101-108	(1988)	toxicidad maternal, teratología, sustancias químicas, toxicidad en el desarrollo
	8(1):	69-75	(1991)	plomo en aire, provincia de Tarragona, 1989, plomo en gasolinas
	9(3):	107-110	(1992)	acetato de uranilo dihidratado, ratones
	10(3):	121-128	(1993)	aluminio, neurotoxicidad, enfermedad de Alzheimer, estudios epidemiológicos, agentes quelantes
	12(2-3):	56-64	(1995)	metales, embriotoxicidad, teratogenicidad, agentes quelantes, tratamiento
Domínguez C. <i>et al.</i>	1(1):	35-42	(1984)	intoxicación experimental con animales y aceite de colza, metabolismo energético muscular, síndrome del aceite tóxico
Domínguez V. <i>et al.</i>	13(2-3):	83-88	(1996)	bajas dosis, plomo, fagocitosis, macrófagos
Domínguez Boada L. y Zumbado Peña M.	15(2):	49-58	(1998)	esteroides anabolizantes, drogas de abuso, efectos tóxicos, revisión
Domínguez Picón FM. <i>et al.</i>	15(1):	16-17	(1998)	hipoglucemia, octreotide, intoxicación. sulfonilureas
Donato A. <i>et al.</i>	11(3):	131-133	(1994)	toxicidad, cobre, cromo, timocitos de rata, <i>Daphnia magna</i>
Donato T. <i>et al.</i>	7(3):	241-248	(1990)	hepatocitos humanos, hepatotoxicidad, cultivo de hepatocitos, medicamentos
Doreste J, <i>et al.</i>	2(2):	157-165	(1985)	sangre, plomo, empleados de taller, distribuidores de carburante
Dorta Alvarez MA. <i>et al.</i>	18(1):	8-12	(2001)	mantenimiento con metadona, cocaína, crack, dependencia
Dueñas A. <i>et al.</i>	8(1):	89-93	(1991)	loxapina, amoxapina, consumo de oxígeno, actividad ATPasa, riñón

Dueñas Laita A. <i>et al.</i>	7(1):	21-26	(1990)	amoxapina, clozapina, consumo de oxígeno, fosforilación oxidativa mitocondrial, hígado, loxapina
Duque Bolívar E. <i>et al.</i>	15(1):	16-17	(1998)	hipoglucemia, octreotide, intoxicación. sulfonilureas
Elías A. <i>et al.</i>	17(3):	140-144	(2000)	<i>Eisenia foetida</i> , metamidofos, reproducción , Jujuy (Argentina), zineb
Encinas Cerezo T. <i>et al.</i>	12(1):	43-46	(1995)	acetato de ciproterona, cronotoxicología, DL ₅₀ ratón
Escobar A. y Margollés E.	13(2-3):	63-70	(1996)	aflatoxina B ₁ , toxicología, carcinogénesis, mutagénesis, cáncer hepatocelular, aluminosilicatos
Escudero Díez A. <i>et al.</i>	7(3):	277-292	(1990)	zeranol, testículo, cordero, DES
Espadaler I <i>et al.</i>	6(2):	201-208	(1989)	reparación SOS, contaminantes orgánicos en aguas, CLAE, EM -FAB, genotoxicidad
Espinosa P. <i>et al.</i>	17(2):	85-90	(2000)	SPME, anfetamina, espectrometría de masas y cromatografía de gases
Esteban E. <i>et al.</i>	5(1-3):	109-115	(1988)	pesticidas, cultivo invernaderos, colinesterasa
Esteban Mozo J. <i>et al.</i>	17(3):	115-119	(2000)	metadona, dependencia a la heroína, adicción, tratamiento con metadona, costes
Ezpeleta O. <i>et al.</i>	17(2):	61-69	(2000)	micotoxinas, ocratoxina A, toxicocinética, nefrotoxicidad genotoxicidad
Falcon JT. <i>et al.</i>	2(2):	157-165	(1985)	sangre, plomo, empleados de taller, distribuidores de carburante
Falcón Romero M. <i>et al.</i>	18(2):	72-74	(2001)	mucosa gastrointestinal, radicales libres, etanol
Fariñas Medina M. <i>et al.</i>	15(2):	59-63	(1998)	VA-DIFTET, tétanos, difteria, ratón
Farre R, Oms I.	2(3):	218-229	(1985)	composición de bebidas alcohólicas, cobre, arsénico, cinc, plomo
Fernández C. <i>et al.</i>	15(1):	23-28	(1998)	xileno de almizcle, membranas semipermeables, trioleína, toxicidad, <i>Daphnia magna</i>
	16(1):	25-30	(1999)	extracción en fase sólida, test toxicidad, OASIS, amberlite XAD-4 , <i>Daphnia magna</i> , test de citotoxicidad RTG-2
Fernández L. <i>et al.</i>	13(1):	26-31	(1996)	sitios de unión de esteroides, microsomas, esteroides anabolizantes -androgénicos 17a-alkil derivados, hepatotoxicidad
Fernández Metal	11(1):	36-40	(1994)	organofosforados, exposición, colinesterasa, monitoreo, efectos
Fernández MC. <i>et al.</i>	12(1):	20-23	(1995)	deltametrín, monoaminas, hipotálamo, caudate putamen, medula oblongata
Fernández MI. <i>et al.</i>	9(3):	118-120	(1992)	plaguicidas organofosforados, miel, CGL, detección NP
Fernández P. <i>et al.</i>	1(0):	21-29	(1983)	cromatografía gas-líquido, antidepresivos tricíclicos
	1(3):	191-198	(1984)	suicidio, metacualona, espectrofotometría U.V., distribución, cromatografía capa fina
	4(2-3):	157-168	(1987)	microscopía electrónica de barrido, barbitúricos
	4(2-3):	169-174	(1987)	alcoholímetros, cromatografía gas -líquido, etanol
	8(3):	407-413	(1991)	cafeína, paracetamol, espectroscopía de derivadas
	9(2):	68-71	(1992)	morfina, codeína, espectroscopía de derivadas
	9(3):	111-114	(1992)	paraquat, espectrofotometría visible, toxicocinética, conejos
	13(2-3):	71-75	(1996)	intoxicaciones, fármacos, drogas de abuso
	17(2):	70-74	(2000)	intoxicaciones, adultos, hospital, fármacos, drogas de abuso
Fernández SI. <i>et al.</i>	15(3):	117-121	(1998)	antiulceroso, D-002, genotóxico, letales dominantes, micronúcleos, ratones NMRI
Fernández -Cruz ML. <i>et al.</i>	12(1):	20-23	(1995)	deltametrín, monoaminas, hipotálamo, caudate putamen, medula oblongata
Fernández Esperón N. <i>et al.</i>	18(2):	75-78	(2001)	mutagénesis, médula ósea, micronúcleos, plantas medicinales
Fernández Gutiérrez MJ. <i>et al.</i>	9(2):	72-77	(1992)	micropolucionantes orgánicos, potabilización del agua
Fernández -Murias BS. <i>et al.</i>	8(1):	95-106	(1991)	Encuesta de métodos: Ensayos toxicológicos físico-químicos, mutagénicos y ecotoxicológicos, pruebas toxicológicas, físico-químicas, mutagénicas y ecotoxicológicas, métodos toxicológicos, físico-químicos, mutagenicos y ecotoxicológicos
Fernández del Palacio MJ. <i>et al.</i>	12(1):	35-38	(1995)	acetilcolinesterasa, metilparatión, conejo
Fernández Romero J. <i>et al.</i>	11(1):	32-35	(1994)	pentaclorofenol, benzidina, médula ósea, eritrocito policromático, micronúcleo
Fernández -Simón L. <i>et al.</i>	11(3):	105-111	(1994)	cocaína, hepatotoxicidad, necrosis
Ferrer Dufol A.	7(2):	151-163	(1990)	acido fenoxiacético, residuos, policloro-bifenilo, plaguicidas organoclorados, lindano, HCB, epidemias tóxicas, dioxina, DDT, concentración en tejidos humanos

Ferrer Dufol A, Cabral R.	11(2):	61-64	(1994)	plaguicidas, epidemias tóxicas, intoxicaciones profesionales
Ferrer Dufol A. <i>et al.</i>	15(2):	88	(1998)	intoxicación aguda grave
	17(1):	33-35	(2000)	intoxicación etílica, concentración de etanol en sangre, concentración de etanol en suero, valor legal de la alcoholemia
	17(2):	70-74	(2000)	intoxicaciones, adultos, hospital, fármacos, drogas de abuso
Ferrer M. <i>et al.</i>	15(3):	114-116	(1998)	irradiación, gamma, inducción de los genes, SOS <i>umuC</i> , <i>recA</i> y <i>sulA</i>
Ferreras MC. <i>et al.</i>	7(3):	277-292	(1990)	zeranol, testículo, cordero, DES
Ferreras MC, Martín Mateo MC	8(1):	27-34	(1991)	hemodiálisis, radicales libres, hemólisis, malonildialdehído cobre, cisteína
Fina C. <i>et al.</i>	17(1):	53	(2000)	REMA, Métodos alternativos
Flos R. <i>et al.</i>	7(3):	319-328	(1990)	colorante de complejo metálico, dosis subcrónica, <i>Oncorhynchus mykiss</i> W. , toxicidad aguda
Flores, J. <i>et al.</i>	3(1-3):	51-63	(1986)	cremas de leche, p,p'-DDT, mantequillas, productos lácteos, plaguicidas organoclorados
Fuentes JL. <i>et al.</i>	15(3):	114-116	(1998)	irradiación, gamma, inducción de los genes, SOS <i>umuC</i> , <i>recA</i> y <i>sulA</i>
Folch J. <i>et al.</i>	10(3):	146-150	(1993)	ácido 2,3-dimercaptopropanosulfónico (DMPS), ratón, metalotioneína, cinc, cobre, toxicidad del desarrollo
Font G. <i>et al.</i>	7(3):	293-299	(1990)	aceite, glifosato, CLAR, dicuat, paracuat
Frejo MT. <i>et al.</i>	11(2):	96-98	(1994)	sacos evertidos, cinética, absorción intestinal, β-aminopropionitrilo
Freman M. <i>et al.</i>	17(3):	127-132	(2000)	Toxicidad aguda oral, clase tóxica aguda, ratas, DL ₅₀
Fresno A. <i>et al.</i>	8(1):	95-106	(1991)	Encuesta de métodos: Ensayos toxicológicos físico-químicos, mutagénicos y ecotoxicológicos, pruebas toxicológicas, físico-químicas, mutagénicas y ecotoxicológicas, métodos toxicológicos, físico-químicos, mutagénicos y ecotoxicológicos
Frías Tejera I. <i>et al.</i>	9(2):	65-67	(1992)	nitratos, nitritos, vegetales cocidos, agua de cocción
Fucci N. <i>et al.</i>	6(3):	369-376	(1989)	cromatografía de gases, impurezas de origen, heroína
Fuente Redondo P. de la <i>et al.</i>	1(3):	158-167	(1984)	mujer, hombre, consumo de alcohol, consumo de tabaco, fin de semana
	2(1):	61-71	(1985)	encuesta epidemiológica, consumo de anfetaminas, consumo de café, consumo de cannabis, consumo de tranquilizantes-sedantes-hipnóticos
Fuentes García S. <i>et al.</i>	1(3):	178-190	(1984)	miopatías yatrógenas, corticoides
Fulginiti S. <i>et al.</i>	16(1):	22-24	(1999)	<i>Melia azedarach</i> , paraíso, DL ₅₀
Gadea E. <i>et al.</i>	7(1):	13-20	(1990)	función respiratoria, cromo, cromo urinario, dermatitis de contacto
Gago-Martínez A. . <i>et al.</i>	13(1):	32-36	(1996)	mejillones, intoxicación diarreica, ácido okadaico, dinophysistoxina-2, cromatografía líquida, espectrometría de masas
Galan JM. <i>et al.</i>	2(2):	121-127	(1985)	hierro, cadmio, cefalópodos congelados, cefalópodos enlatados, cinc, cobre, plomo
Galan Alfonso G. <i>et al.</i>	1(3):	199-206	(1984)	espectrofluorimetría, análisis de agua, análisis de aluminio
Galán Valiente J. <i>et al.</i>	9(1):	19-21	(1992)	fenobarbital, p-hidroxifenobarbital, orina, rata, administración crónica, inductores enzimáticos
Galar Castelan I. <i>et al.</i>	10(3):	155-158	(1993)	lindano, <i>Moina macrocopa</i> , metabolismo, toxicidad
	11(2):	87-91	(1994)	dodecilbencen sulfonato de sodio, petróleo, plomo, acetilcolinesterasa, <i>Limnodrilus hoffmeisteri</i>
	12(2-3):	119-123	(1995)	acetilcolinesterasa, lipoperoxidación, glucosa, carbaril, <i>Moina macrocopa</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i>
Galindo L, Lozano F.	4(2-3):	137-145	(1987)	espectrofotometría de absorción atómica, cefalópodos, metales pesados
Galindo L. <i>et al.</i>	2(2):	121-127	(1985)	hierro, cadmio, cefalópodos congelados, cefalópodos enlatados, cinc, cobre, plomo
	4(1):	73-81	(1987)	algas pardas, atlántico, cinc, canarias, hierro, tenerife, cobre
Gallego Castro A. <i>et al.</i> ,	4(2-3):	147-156	(1987)	conservas de frutas y hortalizas, metales pesados
	1(1):	67-73	(1984)	pesticidas en vísceras, contaminación de la avifauna por pesticidas organoclorados, análisis de pesticidas organoclorados

Gallego Pulgarín M <i>et al.</i>	17(2):	75-78	(2000)	personal odontológico, intoxicación con mercurio, cremas cosméticas
Gallego Quevedo MT. <i>et al.</i>	6(3):	329-334	(1989)	<i>Viscum cruciatum</i> Sieber, toxicidad subcrónica, rango de dosis
Gálvez Alvarez J. <i>et al.</i>	9(1):	15-18	(1992)	relación cuantitativa estructura-actividad, molecular, predicción de toxicidad de plaguicidas
Gamboa Márquez A. <i>et al.</i>	11(2):	87-91	(1994)	dodecilbencen sulfonato de sodio, petróleo, plomo, acetilcolinesterasa, <i>Limnodrilus hoffmeisteri</i>
Gamero J. <i>et al.</i>	13(1):	37-42	(1996)	plaguicidas organofosforados, extracción líquido-líquido (EEL), extracción en fase sólida (EFS), análisis de aguas
Gámez A. <i>et al.</i>	7(3):	269-275	(1990)	polución urbana, pesticidas, palomas, músculo pectoral, hexaclorobenceno, residuos organoclorados
Gámez R. <i>et al.</i>	15(3):	117-121	(1998)	antiulceroso, D-002, genotóxico, letales dominantes, micronúcleos, ratones NMRI
Gamoneda M. <i>et al.</i>	15(2):	68-72	(1998)	TIE, mezclas complejas, ecotoxicología
Gandur MJ. <i>et al.</i>	18(2):	87-91	(2001)	plomo, dosis bajas, conducta, dopamina, ratones
García E. <i>et al.</i> ,	10(3):	151-154	(1993)	3-(4'-bencilidenamino)indol-2-carboxilato de etilo, test de Ames, mutagenicidad, cardiovascular
García G. <i>et al.</i>	17(3):	127-132	(2000)	Toxicidad aguda oral, clase tóxica aguda, ratas, DL ₅₀
García MA. <i>et al.</i>	2(2):	129-137	(1985)	δ-aminolevulínico deshidrasa, fiabilidad analítica, saturnismo
	9(3):	118-120	(1992)	plaguicidas organofosforados, miel, CGL, detección NP
García O. <i>et al.</i>	17(1):	27-32	(2000)	tabaquismo, Embarazo, Nicotina, Cotinina, Pelo, RIA
García Alfonso C, López Barea J	14(1):	5-15	(1997)	mecanismos bioquímicos, transducción de señales, relación con el ciclo celular, implicaciones toxicológicas y patológicas
García-Calonge MA. <i>et al.</i>	12(2-3):	106-108	(1995)	salbutamol, residuos, corderos, periodo de retirada, ELISA.
García Cambero J.P. <i>et al.</i>	12(1):	24-28	(1995)	codorniz común, colinesterasas.
García Domenech R. <i>et al.</i>	9(1):	15-18	(1992)	relación cuantitativa estructura-actividad, conectividad molecular, predicción de toxicidad de plaguicidas
García-Estañ López FJ.	10(3):	133-138	(1993)	Plomo, sangre, muestras de intercalibración, control de calidad interno
García-Fernández AJ. <i>et al.</i>	15(2):	73-78	(1998)	citotoxicidad, insecticidas, organoclorados, metales, <i>in vitro</i> , línea celular (CHO-K1)
	15(3):	105-109	(1998)	envenenamiento, animales de compañía, aves, plaguicidas, insecticidas, rodenticidas, cebos
García-Fernández AJ. <i>et al.</i>	15(3):	110-113	(1998)	intoxicación, envenenamiento, animales de compañía, insecticidas, rodenticidas, estriquina, aldicarb
	16(1):	17-21	(1999)	NRU: ensayo de incorporación del colorante rojo neutro, TPC: ensayo de contenido total de proteínas, PBS: tampón fosfato salino, DMSO: dimetilsulfoxido
	17(2):	91-95	(2000)	Citotoxicidad, VERO, BGM, PK-15, plomo, cadmio, mercurio
	17(3):	133-139	(2000)	línea celular tumoral, citotoxicidad, caracterización morfológica, A-mel-3, cadmio, mercurio
García Fernández MA, <i>et al.</i>	17(2):	96-100	(2000)	glutación S-transferasas, biomarcadores, hígado, trucha arco iris
	18(1):	24-28	(2001)	glutation s-transferasas, anguila, inducción enzimática, PCBs, hígado, riñon
García Hermida C.	8(3):	389-400	(1991)	microcontaminantes orgánicos, plaguicidas organo-clorados, cromatografía gas-líquido, análisis de aguas
García Hermida C. <i>et al.</i>	9(2):	72-77	(1992)	micropolucionantes orgánicos, potabilización del agua
García Iglesias MJ. <i>et al.</i>	7(3):	277-292	(1990)	zeranol, testículo, cordero, DES
García-López JA. <i>et al.</i>	5(1-3):	109-115	(1988)	pesticidas, cultivo invernaderos, colinesterasa
García-López MA. <i>et al.</i>	5(1-3):	109-115	(1988)	pesticidas, cultivo invernaderos, colinesterasa
García-Mata M, García-Olmedo R.	6(2):	223-233	(1989)	nitros y nitritos, derivados cárnicos, espectrofotometría
	6(2):	235-241	(1989)	nitros y nitritos, tratamientos culinarios
García Montelongo F. <i>et al.</i>	2(2):	121-127	(1985)	hierro, cadmio, cefalópodos congelados, cefalópodos enlatados, cinc, cobre, plomo
	4(2-3):	147-156	(1987)	conservas de frutas y hortalizas, metales pesados
	5(1-3):	91-100	(1988)	orina, morfina, heroínmano
García Melón E. <i>et al.</i>	7(3):	329-336	(1990)	contaminación marina, contaminación Islas Canarias

García-Olmedo R, García-Mata M	6(2):	223-233	(1989)	nitratos y nitritos, derivados cárnicos, espectrofotometría
	6(2):	235-241	(1989)	nitratos y nitritos, tratamientos culinarios
García Partida P. <i>et al.</i>	7(1):	5-12	(1990)	perro, fósforo, calcio, aminoglucosidos, nefrotoxicidad
	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
García-Repetto R. <i>et al.</i>	12(2-3):	103-105	(1995)	organoclorados, cianuro, residuos, aves rapaces
García Roldan JL. <i>et al.</i>	4(1):	45-53	(1987)	cardiazol, K-AT-Pasa, antiepilépticos, consumo de oxígeno, Mg-ATPasa, Na
García Román A. <i>et al.</i>	6(3):	329-334	(1989)	<i>Viscum cruciatum</i> Sieber, toxicidad subcrónica, rango de dosis
	6(3):	335-339	(1989)	piruvato, <i>Astragalus lusitanicus</i> lam, intoxicación experimental, tiamina
	6(3):	341-346	(1989)	encefalomalacia, <i>Astragalus lusitanicus</i> Lam, cordero, intoxicación, sistema nervioso central
	6(3):	347-352	(1989)	intoxicación, cordero, alteración hepática, <i>Astragalus lusitanicus</i> Lam
García Ruz C. <i>et al.</i>	1(3):	178-190	(1984)	miopatías yatrógenas, corticoides
García de Tiedra MP.	8(3):	389-400	(1991)	microcontaminantes orgánicos, plaguicidas organo-clorados, cromatografía gas-líquido, análisis de aguas
García Villanova RJ	8(3):	389-400	(1991)	microcontaminantes orgánicos, plaguicidas organo-clorados, cromatografía gas-líquido, análisis de aguas
García-Vaquero MP. <i>et al.</i>	17(2):	85-90	(2000)	SPME, amfetamina, espectrometría de masas y cromatografía de gases
García Vedia M. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
García-Villanova RJ. <i>et al.</i>	9(2):	72-77	(1992)	micropolucionantes orgánicos, Potabilización del agua
Gargallo D. <i>et al.</i>	17(1):	53	(2000)	REMA, Métodos alternativos
Garisoain V. <i>et al.</i>	9(2):	83-85	(1992)	plaguicidas, agricultores, educación, prevención
Garrido Morales P. <i>et al.</i>	8(3):	373-377	(1991)	lindano, intoxicación laboral, neuropatía, pesticidas
Garrido MD. <i>et al.</i>	2(2):	157-165	(1985)	sangre, plomo, empleados de taller, distribuidores de carburante
Garrido S. <i>et al.</i>	6(2):	201-208	(1989)	reparación SOS, contaminantes orgánicos en aguas, CLAE, EM-FAB, genotoxicidad
Garrido Yebra. D. <i>et al.</i>	12(2-3):	70-75	(1995)	heroína, cocaína, muestras decomisadas, Tenerife
Gasca M. <i>et al.</i>	9(1):	40-44	(1992)	contaminación, biodisponibilidad, cinc, cadmio
Gascó P. <i>et al.</i>	11(3):	105-111	(1994)	cocaína, hepatotoxicidad, necrosis
Gaspar I. <i>et al.</i>	11(1):	16-19	(1994)	acetato de plomo, neonato, rata, ovario
Gazquez A, Moyano R.	2(2):	105-114	(1985)	acetato de trenbolona, ovario, estradiol
Jornadas sobre GENOTOXICIDAD. Madrid	5(1-3):	57-64	(1988)	Genotoxicidad
Germán Faz C. <i>et al.</i>	10(1):	36-39	(1993)	plomo, <i>Oreochromis hornorum</i> , cadena trófica
	12(2-3):	119-123	(1995)	acetilcolinesterasa, lipoperoxidación, glucosa, carbaril, <i>Moina macrocopa</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i>
Gibert I. <i>et al.</i>	6(2):	201-208	(1989)	reparación SOS, contaminantes orgánicos en aguas, CLAE, EM-FAB, genotoxicidad
Gil A. <i>et al.</i>	11(1):	26-31	(1994)	contaminación, biología del suelo, aguas subterráneas, urea, rata Wistar
Gil A. <i>et al.</i>	13(2-3):	83-88	(1996)	bajas dosis, plomo, fagocitosis, macrófagos
Gil Hernández F.	17(1):	19-26	(2000)	biomarcadores, exposición, efectos tóxicos, susceptibilidad individual, revisión
Gil Rodríguez MC. <i>et al.</i>	4(1):	73-81	(1987)	algas pardas, atlántico, cinc, canarias, hierro, tenerife, cobre
Giménez MP. <i>et al.</i>	6(1):	29-35	(1989)	vía de absorción, xantoxina, cumarinas, fototoxicidad
Gimeno Escrig C. <i>et al.</i>	17(3):	115-119	(2000)	metadona, dependencia a la heroína, adicción, tratamiento con metadona, costes
Giraldo Sepúlveda OL. <i>et al.</i>	17(2):	75-78	(2000)	personal odontológico, intoxicación con mercurio, cremas cosméticas
Giunta SA. <i>et al.</i>	17(3):	140-144	(2000)	<i>Eisenia foetida</i> , metamidofos, reproducción, Jujuy (Argentina), zineb
Goldberg A. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
Golding-Fraga S. <i>et al.</i>	5(1-3):	91-100	(1988)	orina, morfina, heroínmano
Gómez C. <i>et al.</i>	13(1):	37-42	(1996)	plaguicidas organofosforados, extracción líquido-líquido (EEL), extracción en fase sólida (EFS), análisis de aguas
Gómez Ariza JL. <i>et al.</i>	1(3):	199-206	(1984)	espectrofluorimetría, análisis de agua, análisis de aluminio

Gómez Báez C. <i>et al.</i>	8(3):	389-400	(1991)	microcontaminantes orgánicos, plaguicidas organo-clorados, cromatografía gas-líquido, análisis de aguas
	9(2):	72-77	(1992)	micropolucionantes orgánicos, potabilización del agua
Gómez Catalán J. <i>et al.</i>	3(1-3):	21-30	(1986)	clorofenoles, hexaclorobenceno, orina, población de Barcelona, suero
Gómez Lechón MJ. <i>et al.</i>	7(3):	241-248	(1990)	hepatocitos humanos, hepatotoxicidad, cultivo de hepatocitos, medicamentos
	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
	17(1):	53	(2000)	REMA, Métodos alternativos
Gómez Vázquez J. <i>et al.</i>	1(0):	30-32	(1983)	Intoxicación semillas, <i>Ricinus communis</i>
Gómez-Zapata M. <i>et al.</i>	8(3):	379-387	(1991)	hierro oral, radicales libres, toxicidad
	8(3):	415-421	(1991)	heroína, adulterantes, difracción Rayos X
	17(2):	91-95	(2000)	Citotoxicidad, VERO, BGM, PK-15, plomo, cadmio, mercurio
	17(3):	133-139	(2000)	línea celular tumoral, citotoxicidad, caracterización morfológica, A-mel-3, cadmio, mercurio
	18(2):	72-74	(2001)	mucosa gastrointestinal, radicales libres, etanol
González G. <i>et al.</i>	4(2-3):	147-156	(1987)	conservas de frutas y hortalizas, metales pesados
	13(2-3):	93-96	(1996)	mosto y vino, metanol, tiempo de maceración
González G. <i>et al.</i>	14(1):	30-35	(1997)	benzodiazepinas, análisis, pdo, cabello, Elisa
González JL. <i>et al.</i>	4(1):	45-53	(1987)	cardiazol, K-AT-Pasa, antiépilépticos, consumo de oxígeno, Mg-ATPasa, Na
González M. <i>et al.</i>	12(2-3):	109-113	(1995)	embriotoxicidad, teratogénesis, medaka (<i>Oryzias latipes</i>), metanol.
González M. <i>et al.</i>	17(1):	27-32	(2000)	tabaquismo, Embarazo, Nicotina, Cotinina, Pelo, RIA
González MJ. <i>et al.</i>	11(3):	119-121	(1994)	elementos traza, hígado, músculo esquelético, hipertiroidismo
	13(1):	21-25	(1996)	arseniato, dicromato, concentración, distribución
González Chavarría A. <i>et al.</i> ,	10(3):	155-158	(1993)	lindano, <i>Moina macrocopa</i> , metabolismo, toxicidad
González Coloma A. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
González Doncel M, Robles García C.	15(1):	18-22	(1998)	bioensayos, condiciones experimentales abióticas, ecotoxicología, embriogénesis, <i>Oryzias latipes</i> , oxígeno disuelto
González Hidalgo M. <i>et al.</i>	18(1):	8-12	(2001)	mantenimiento con metadona, cocaína, crack, dependencia
González Iglesias JL. <i>et al.</i>	12(2-3):	86-91	(1995)	cadmio, metalotioneínas, agentes quelantes
González-Maldonado E. <i>et al.</i>	8(1):	77-88	(1991)	OPIDP, TOCP, encimas lisosomales
González Menció F. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
González Padrón A.	15(3)	95-100	(1998)	peroxidación de lípidos, uniones covalentes, tetracloruro de carbono
González Padrón A. <i>et al.</i>	12(2-3):	86-91	(1995)	cadmio, metalotioneínas, agentes quelantes
González Pedrajas R. <i>et al.</i>	12(1):	29-34	(1995)	residuos de tetraciclina (TC), residuos de oxitetraciclina (OTC), cromatografía líquida de alta resolución (HPLC), residuos en leche de cabra
González Peñas E. <i>et al.</i>	18(1):	19-23	(2001)	ocratoxina A, micotoxinas, HPLC, concentración plasmática
González Rodríguez P. <i>et al.</i>	15(2):	59-63	(1998)	VA-DIFTET, tétanos, difteria, ratón
González Sánchez A. <i>et al.</i>	8(3):	415-421	(1991)	heroína, adulterantes, difracción Rayos X
Goya P. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
Griful E. <i>et al.</i>	15(3):	125-132	(1998)	modelo logit, modelo probit, concentración efectiva mediana, pendiente máxima, ods ratio, regresión logística múltiple
Grupo de Trabajo de Expertos Toxicólogos	14(1):	16-21	(1997)	acreditación, análisis, calidad, drogas de abuso, Unión Europea
Guadaño A. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
Guardiola E, Camí J.	4(2-3):	187-189	(1987)	España, investigación toxicológica, toxicología
	5(1-3):	127-132	(1988)	toxicología, investigación toxicológica, España, censo
Guerrero R. <i>et al.</i>	6(2):	201-208	(1989)	reparación SOS, contaminantes orgánicos en aguas, CLAE, EM-FAB, genotoxicidad
Guilhermino L. <i>et al.</i>	11(3):	131-133	(1994)	toxicidad, cobre, cromo, timocitos de rata, <i>Daphnia magna</i>
Guillen Sans R. <i>et al.</i>	2(2):	139-148	(1985)	ácido 5-(2-tiofeniliden)-2-tiobarbitúrico, volumetría en medio no acuoso, test coloreado y microcristalino, extracción.
Guillen Sanz R. <i>et al.</i>	1(2):	117-124	(1984)	espectrofotometría diferencial, ácido 5-(p-anisiliden)-2-tiobarbitúrico (ASTB), análisis de barbitúricos, espectrofotometría, volumetría

Guillem Sempere C. <i>et al.</i>	15(2):	83-87	(1998)	screening de drogas, sustancias de abuso en orina, detección de sustancias de abuso, técnica de enzimmunoensayo, control de calidad
Guitart R, Mateo R.	15(3):	149	(1998)	plomo
Guitart R. <i>et al.</i>	7(3):	269-275	(1990)	polución urbana, <i>pesticidas</i> , palomas, músculo pectoral, hexaclorobenceno, residuos organoclorados
	16(1):	3-11	(1999)	perdigones de plomo, pesos de plomo, contaminación, intoxicación, revisión,
Gullón A. <i>et al.</i>	10(3):	151-154	(1993)	3-(4'-bencilidenamino)indol-2-carboxilato de etilo, Test de Ames, mutagenicidad, cardiovascular
Gurley LR. <i>et al.</i>	15(2):	79-82	(1998)	fosforilación, histonas, arsenito, H1 y mitosis
Gutiérrez R. <i>et al.</i>	1(2):	135-146	(1984)	toxicidad de aceites comestibles termoxidados, bioquímica sanguínea y tisular de ratas intoxicadas
	2(2):	149-156	(1985)	aceites calentados, toxicidad crónica, datos de histopatología
Gutiérrez-Gonzalvez MG. <i>et al.</i>	5(1-3):	39-46	(1988)	intercambio entre cromátidas hermanas, fluorescencia más giemsa, células meristemáticas
Gutiérrez Maroto A. <i>et al.</i>	9(1):	35-39	(1992)	elementos tóxicos, suelos, central térmica
Gutiérrez Panizo C. <i>et al.</i>	12(1):	35-38	(1995)	acetilcolinesterasa, metilparatión, conejo
Guzmán J. <i>et al.</i>	1(0):	30-32	(1983)	Intoxicación semillas, <i>Ricinus communis</i>
Guzmán Chozas M. <i>et al.</i>	1(2):	117-124	(1984)	espectrofotometría diferencial, ácido 5-(p-anisiliden)-2-tiobarbitúrico (ASTB), análisis de barbitúricos, espectrofotometría, volumetría
	2(2):	139-148	(1985)	ácido 5-(2-tiofeniliden)-2-tiobarbitúrico, volumetría en medio no acuoso, <i>test</i> coloreado y microcristalino, extracción.
Hänninen O.	6(2):	257-262	(1989)	ICLAS
Hardisson A. <i>et al.</i>	2(2):	121-127	(1985)	hierro, cadmio, cefalópodos congelados, cefalópodos enlatados, cinc, cobre, plomo
	2(2):	157-165	(1985)	sangre, plomo, empleados de taller, distribuidores de carburante
	4(1):	73-81	(1987)	algas pardas, atlántico, cinc, canarias, hierro, tenerife, cobre
	4(2-3):	147-156	(1987)	conservas de frutas y hortalizas, metales pesados
	7(3):	329-336	(1990)	contaminación marina, contaminación Islas Canarias
	9(2):	65-67	(1992)	nitratos, nitritos, vegetales cocidos, agua de cocción
	12(2-3):	86-91	(1995)	cadmio, metalotioneínas, agentes quelantes
	13(2-3):	93-96	(1996)	mosto y vino, metanol, tiempo de maceración
Hazen MJ, Molero ML.	6(1):	37-41	(1989)	reacción de fotosensibilización, protectores biológicos, células vegetales, intercambio entre cromátidas hermanas
	11(2):	82-86	(1994)	azul de toluidina, células tumorales, células vegetales, toxicidad, efecto fotodinámico
Hazen MJ. <i>et al.</i>	5(1-3):	39-46	(1988)	intercambio entre cromátidas hermanas, fluorescencia más giemsa, células meristemáticas
Herce-Pagliai C. <i>et al.</i>	15(1):	3-11	(1998)	especiación, compuestos arsenicales, ciclo ambiental, alimentos y bebidas, muestras biológicas
Hermenegildo C. <i>et al.</i>	6(1):	101-112	(1989)	glutacion, 4-hidroxi-alquenas, neurotoxicidad, radicales libres, xenobióticos, contaminantes ambientales
Hermida I. <i>et al.</i>	17(2):	70-74	(2000)	intoxicaciones, adultos, hospital, fármacos, drogas de abuso
Hernández AF. <i>et al.</i>	6(1):	61-75	(1989)	alteraciones bioquímicas, OPIDN, compuestos organo-fosforados
	8(1):	77-88	(1991)	OPIDP, TOCP, encimas lisosomales
Hernández Cueto C. <i>et al.</i>	2(2):	115-120	(1985)	identificación de muestras, heroína, plomo
Hernández Mullings AO. <i>et al.</i>	18(1):	17-18	(2001)	ciguatera, fiebre, pescado, intoxicación, parestesias
Herrera A, de la Peña E	6(3):	353-367	(1989)	mutagenicidad, genotoxicidad, plaguicidas, carcinogenicidad
Herrera A. <i>et al.</i>	5(1-3):	33-38	(1988)	activación metabólica, ensayos <i>in vitro</i>
	7(3):	249-262	(1990)	citotoxicidad, cultivos celulares, insecticidas, piretroides
Herrera G. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
	5(1-3):	15-18	(1988)	mutagénesis, operones <i>umuDC</i> y <i>mucAB</i> , respuesta SOS, <i>test</i> de Ames
Herrera Benítez CD. <i>et al.</i>	9(2):	65-67	(1992)	nitratos, nitritos, vegetales cocidos, agua de cocción
Herrera Vilches R C. y Martínez Cabrera J.	17(3):	123-126	((2000))	centros antitóxicos, legislación, buenas prácticas de información
Herreras JM. <i>et al.</i>	11(3):	112-114	(1994)	thorotrast, carcinoma, hepatopatía
Herrero C. <i>et al.</i>	9(3):	118-120	(1992)	plaguicidas organofosforados, miel, CGL, detección NP
Hevia A.	2(1):	3-4	(1985)	glomerulonefritis, síndrome aceite tóxico

Hevia Pumariiega RB. <i>et al.</i>	18(1):	15-16	(2001)	intoxicación, estricnina, convulsiones, opistótonos, benzodiacepinas
	18(1):	17-18	(2001)	ciguatera, fiebre, pescado, intoxicación, parestesias
Hinojal R. <i>et al.</i>	11(2):	65-67	(1994)	plomo, contaminación atmosférica, aire, Avilés
	11(3):	99-104	(1994)	Intoxicación, epidemiología, etiología
Holgado Pérez E.R. <i>et al.</i>	7(1):	21-26	(1990)	amoxapina, clozapina, consumo de oxígeno, fosforilación oxidativa mitocondrial, hígado, loxapina
	8(1):	89-93	(1991)	loxapina, amoxapina, consumo de oxígeno, actividad ATPasa, riñón
Hong E. <i>et al.</i>	13(1):	3-7	(1996)	indorrenato, efecto antihipertensivo, toxicología reproductiva, ratón
Huber M. <i>et al.</i>	7(1):	37-42	(1990)	vida media, toxicocinética, toxicidad, niveles plasmáticos, computación, modelo monocompartimental
Huici A. <i>et al.</i>	10(1):	3-30	(1993)	sustancias químicas, carcinogenicidad, criterios de clasificación, toxicología laboral, listas de cancerígenos
Hurtado J.M. <i>et al.</i>	2(3):	230-237	(1985)	pH-stat , colinesterasa, plaguicidas
Ibarra IJ. <i>et al.</i>	11(3):	115-118	(1994)	tolueno, exposición laboral, control biológico
ICLAS/Comite Español ICLAS/CSIC	4(2-3):	191-192	(1987)	ICLAS, Principios éticos experimentación animal
Idoate MA. <i>et al.</i>	9(2):	58-64	(1992)	síndrome hidralazínico, hidralazina, toxicidad a dosis repetidas
Infante MR. <i>et al.</i>	11(3):	127-130	(1994)	test de Draize, irritación ocular, irritación dérmica, toxicidad, tensioactivos, aminoácidos, lisina
	13(1):	8-12	(1996)	Irritación, ocular, dérmico, test de Draize, tensioactivos
Infante Bourzac JF. <i>et al.</i>	15(2):	59-63	(1998)	VA-DIFTET, tétanos, difteria, ratón
Infante Miranda F. <i>et al.</i>	6(3):	335-339	(1989)	piruvato, <i>Astragalus lusitanicus lam</i> , intoxicación experimental, tiamina
	6(3):	341-346	(1989)	encefalomalacia, <i>Astragalus lusitanicus lam</i> , cordero, intoxicación
	6(3):	347-352	(1989)	intoxicación, cordero, alteración hepática, <i>Astragalus lusitanicus lam</i>
Iriarte MC, Bosch F.	3(1-3):	1-11	(1986)	sulfaquinoxalina, rodenticidas, warfarina, métodos de extracción, espectrofotometría
Izquierdo M. <i>et al.</i>	6(2):	195-200	(1989)	tioéteres urinarios, dosimetría interna, cloruro de vinilo monómero
Ivonne QBF. <i>et al.</i>	15(1):	29-32	(1998)	<i>Arachis hypogaea</i> , aflatoxinas, almacenamiento, temperatura, tiempo, cacahuete crudo, cacahuete tostado, mantequilla de cacahuete
Jaúregui HS. <i>et al.</i>	17(3):	140-144	(2000)	<i>Eisenia foetida</i> , metamidofos, reproducción , Jujuy (Argentina), zineb
Jiménez AM. <i>et al.</i>	17(2):	61-69	(2000)	micotoxinas, ocratoxina A, toxicocinética, nefrotoxicidad genotoxicidad
Jiménez AM. <i>et al.</i>	18(1):	19-23	(2001)	ocratoxina A, micotoxinas, HPLC, concentración plasmática
Jiménez-Sáenz, M. <i>et al.</i>	11(3):	112-114	(1994)	thorotrast, carcinoma, hepatopatía
Jodral M. <i>et al.</i>	2(3):	198-205	(1985)	productos lácteos, quesos, quesos españoles, contaminación por hexaclorobenceno, pesticidas organoclorados
Jordano R. <i>et al.</i>	2(3):	198-205	(1985)	productos lácteos, quesos, quesos españoles, contaminación por hexaclorobenceno, pesticidas organoclorados
Jorge, A. <i>et al.</i>	11(3):	119-121	(1994)	Elementos traza, hígado, músculo esquelético, hipertiroidismo
Jover R. <i>et al.</i>	7(3):	241-248	(1990)	hepatocitos humanos, hepatotoxicidad, cultivo de hepatocitos, medicamentos
Juarranz A. <i>et al.</i>	5(1-3):	39-46	(1988)	intercambio entre cromátidas hermanas, fluorescencia más giemsa, células meristemáticas
Köeter, H. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
Lacort Garrigosa M, Ruíz Larrea MB.	9(1):	10-14	(1992)	metabolismo estrogénico, hígado, efectos tóxicos
	12(2-3):	92-97	(1995)	peroxidación de lípidos, hierro, antioxidante, quelante, potencial redox
Ladron de Guevara, J. <i>et al.</i>	11(2):	96-98	(1994)	sacos evertidos, cinética, absorción intestinal, β-aminopropionitrilo
Lafuente A. y Mouteira RC.	16(1):	12-16	(1999)	cadmio, zinc, selenio , hepatocitos , trucha,
Lafuente A. <i>et al.</i>	9(1):	22-25	(1992)	morfina, naloxona, prolactina, secreción pulsátil
Laguna M. <i>et al.</i>	18(1):	13-14	(2001)	intoxicación por paracetamol, coma, shock cardiogénico

Laguna Castrillo M. <i>et al.</i>	17(1):	33-35	(2000)	intoxicación etílica, concentración de etanol en sangre, concentración de etanol en suero, valor legal de la alcoholemia
Larrauri A. <i>et al.</i>	7(3):	241-248	(1990)	hepatocitos humanos, hepatotoxicidad, cultivo de hepatocitos, medicamentos
Laviña R. <i>et al.</i>	17(2):	79-82	(2000)	plaguicidas, organoclorados, cáncer mamario, residuos
Llagostera M. <i>et al.</i>	6(2):	201-208	(1989)	reparación SOS, contaminantes orgánicos en aguas, CLAE, EM -FAB, genotoxicidad
	8(1):	55-61	(1991)	test de Ames, activación metabólica por plantas
	15(3):	114-116	(1998)	irradiación, gamma, inducción de los genes, SOS <i>umuC</i> , <i>recA</i> y <i>sulA</i>
LLobet JM, Domingo JL.	1(2):	147-155	(1984)	DTPA, cloruro de cobalto, ratas, toxicidad aguda, ácido ascórbico, ácido salicílico, acción antidótica
LLobet JM. <i>et al.</i>	1(1):	43-54	(1984)	cloruro de cobalto, policitemia, estudio nutricional, estudio toxicológico
	2(2):	93-103	(1985)	viabilidad neonatal en ratas, ratas, gestación, fertilidad, efectos del cloruro de cobalto sobre el desarrollo de la rata, parto y viabilidad neonatal en ratas, toxicidad de cloruro de cobalto
	2(3):	238-246	(1985)	dosis única, estudio histopatológico, ratas, administración intraperitoneal, vanadio
	3(1-3):	31-39	(1986)	administración oral, toxicidad postnatal, toxicidad prenatal, teratogenia, embriotoxicidad, ratas gestantes, metavanato sódico
Llopis JF. <i>et al.</i>	6(1):	101-112	(1989)	glutathion, 4-hidroxi-alquenas, neurotoxicidad, radicales libres, xenobióticos, contaminantes ambientales
Lopes MC. <i>et al.</i>	11(3):	131-133	(1994)	toxicidad, cobre, cromo, timocitos de rata, <i>Daphnia magna</i>
Lopera Pérez AM, <i>et al.</i>	17(2):	75-78	(2000)	personal odontológico, , intoxicación con mercurio, cremas cosméticas
López A. <i>et al.</i>	18(2)	79-81	(2001)	amaranto, citotoxicidad, fibroblastos de mamífero
López E, Martínez P	14(1).	27-29	(1997)	estabilidad, reactivo de Forrest, F.P.N. , fenotiacinas, antidepresivos tricíclicos
López Barea J.	17(1):	12-18	(2000)	enzima oxidativas , estado redox del glutathion , daños oxidativos en proteínas y en el ADN, <i>Escherichia coli</i> , peces
López Barea J, García Alfonso C.	14(1):	5-15	(1997)	mecanismos bioquímicos, transducción de señales, relación con el ciclo celular, implicaciones toxicológicas y patológicas
López de Ceraín A. <i>et al.</i>	10(3):	151-154	(1993)	3-(4'-bencilidenamino)indol-2-carboxilato de etilo, test de Ames, mutagenicidad, cardiovascular
	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
	13(1):	13-19	(1996)	tensioactivos, MTT, MDCK, SIRC, V-79 HT-29, citotoxicidad
	17(1):	53	(2000)	REMA, Métodos alternativos
	17(2):	61-69	(2000)	Micotoxinas, ocratoxina A, toxicocinética, nefrotoxicidad genotoxicidad
	18(1):	19-23	(2001)	ocratoxina A, micotoxinas, HPLC, concentración plasmática
López-López M.C. <i>et al.</i>	2(3):	230-237	(1985)	pH-stat , colinesterasa, plaguicidas
López-Rivadulla M. <i>et al.</i>	1(0):	21-29	(1983)	cromatografía gas-líquido, antidepresivos tricíclicos
	1(3):	191-198	(1984)	suicidio, metacualona, espectrofotometría, U.V., distribución, cromatografía capa fina
	4(2-3):	157-168	(1987)	microscopía electrónica de barrido, barbitúricos,
	4(2-3):	169-174	(1987)	etanol, cromatografía gas-líquido, alcoholímetros
	8(3):	407-413	(1991)	caféina, paracetamol, espectroscopía de derivadas
	9(2):	68-71	(1992)	morfina, codeína, espectroscopía de derivadas
	9(3):	111-114	(1992)	paraquat, espectrofotometría visible, toxicocinética, conejos
	13(2-3):	71-75	(1996)	intoxicaciones, fármacos, drogas de abuso
López Silva F. <i>et al.</i>	3(1-3):	13-20	(1986)	identificación, psicofármacos, cromatografía capa fina
Lora-Tamayo C. <i>et al.</i>	8(3):	423-431	(1991)	buprenorfina, demetoxibuprenorfina, anhídrido pentafluoropropiónico, pentafluoropropionildemetoxibuprenorfina
Lozano F, Galindo L.	4(2-3):	137-145	(1987)	espectrofotometría de absorción atómica, cefalópodos, metales pesados
Lozano G. <i>et al.</i>	4(1):	73-81	(1987)	algas pardas, atlántico, cinc, canarias, hierro, tenerife, cobre
Lozano JM. <i>et al.</i>	11(1):	26-31	(1994)	contaminación, biología del suelo, aguas subterráneas, urea, rata wistar
Lucena M. <i>et al.</i>	17(1):	46-52	(2000)	atrazina, simazina , propazina , ELISA , partículas magnéticas , agua

Luna A. <i>et al.</i>	1(2):	125-134	(1984)	heroína, adulterantes,
	2(2):	115-120	(1985)	identificación de muestras, heroína, plomo
	10(3):	129-132	(1993)	insecticidas organoclorados, análisis, residuos, extracción grasas
	9(3):	103-106	(1992)	aire exhalado, disolventes, control biológico, n-hexano, tolueno
	9(3):	97-102	(1992)	aire exhalado, disolventes, n-hexano, tolueno, estudio con voluntarios
	17(2):	91-95	(2000)	Citotoxicidad, VERO, BGM, PK-15, plomo, cadmio, mercurio
	17(3):	233-139	(2000)	línea celular tumoral, citotoxicidad, caracterización morfológica, A-mel-3, cadmio, mercurio
	18(2):	72-74	(2001)	mucosa gastrointestinal, radicales libres, etanol
Luna Maldonado, A	8(3):	379-387	(1991)	hierro oral, radicales libres, toxicidad
	8(3):	415-421	(1991)	heroína, adulterantes, difracción Rayos X
Luque Carobot E. <i>et al.</i>	2(1):	73-82	(1985)	veneno de escorpión, músculo esquelético, cambios histopatológicos
Luzardo OP <i>et al.</i>	13(1):	26-31	(1996)	sitios de unión de esteroides, microsomas, esteroides anabolizantes -androgénicos 17a-alkil derivados, hepatotoxicidad
Macián M. <i>et al.</i>	11(3):	127-130	(1994)	test de Draize, irritación ocular, irritación dérmica, toxicidad, tensioactivos, aminoácidos, lisina
Maddaleno E. <i>et al.</i>	7(1):	37-42	(1990)	vida media, toxicocinética, toxicidad, niveles plasmáticos, computación, modelo monocompartmental
Maestro Duran R. <i>et al.</i>	2(3):	168-183	(1985)	aceite desnaturalizado, toxicidad, derivados de anilina, fenilamonicopropanodiol
Malaveille C, Bartsch H.	5(1-3):	7-13	(1988)	carcinogenesis, carcinogenicidad/genotoxicidad, genotoxicidad, genotoxicidad/carcinogenicidad, pruebas de corta duración
Mancebo Rodríguez A. <i>et al.</i>	18(2):	75-78	(2001)	mutagénesis, médula ósea, micronúcleos, plantas medicinales
Mañes J. <i>et al.</i>	7(3):	293-299	(1990)	aceite, glifosato, CLAR, dicuat, paracuat
Mañosa S. <i>et al.</i>	16(1):	3-11	(1999)	perdigones de plomo, pesos de plomo, contaminación, intoxicación, revisión,
Marcó J. <i>et al.</i>	9(1):	22-25	(1992)	morfina, naloxona, prolactina, secreción pulsátil
Marcos R.	5(1-3):	27-32	(1988)	genotoxicidad "in vitro" e "in vivo", eucariota, ensayo mutagénico, dimetoato, <i>Drosophila melanogaste</i> , fracción microsomal vegetal, genotoxicidad, malation, triazofos
Marcos R. <i>et al.</i>	9(1):	31-34	(1992)	aberraciones cromosómicas linfocitos, pacientes de cáncer, melfalán
	11(2):	68-74	(1994)	biomonitorización, plaguicidas, trabajadores agrícolas, parámetros bioquímicos y hematológicos
Margollés E, Escobar A.	13(2-3):	63-70	(1996)	aflatoxina B ₁ , toxicología, carcinogénesis, mutagénesis, cáncer hepatocelular, aluminosilicatos
Marí Buigues J.I. <i>et al.</i>	9(1):	15-18	(1992)	relación cuantitativa estructura-actividad, Conectividad molecular, predicción de toxicidad de plaguicidas
María-Mojica P. <i>et al.</i>	15(3):	105-109	(1998)	envenenamiento, animales de compañía, aves, plaguicidas, insecticidas, rodenticidas, cebos
	15(3):	110-113	(1998)	intoxicación, envenenamiento, animales de compañía, insecticidas, rodenticidas, estricnina, aldicarb
Marín A <i>et al.</i>	13(1):	13-19	(1996)	tensioactivos, MTT, MDCK, SIRC, V-79 HT-29, citotoxicidad
Marín D. <i>et al.</i>	7(3):	269-275	(1990)	polución urbana, <i>pesticidas</i> , palomas, músculo pectoral, hexaclorobenceno, residuos organoclorados
Marine Font A. <i>et al.</i>	2(1):	5-45	(1985)	tecnología analítica, métodos analíticos, control de calidad
Marlasca MJ, Crespo S.	9(1):	26-30	(1992)	toxicidad aguda, histopatología, permetrina, <i>Brachydanio rerio</i> , solvente
Marqués F. <i>et al.</i>	7(1):	13-20	(1990)	función respiratoria, cromo, cromo urinario, dermatitis de contacto
Marqués JM. <i>et al.</i>	10(1):	30-31	(1993)	intoxicación aguda, buflomedil, suicidio
Marqués González ML. <i>et al.</i>	1(3):	199-206	(1984)	espectrofluorimetría, análisis de agua, análisis de aluminio
Marrero Chang O. <i>et al.</i>	15(2):	59-63	(1998)	VA-DIFTET, tétanos, difteria, ratón
Marruecos L, Nolla J.	7(2):	119-130	(1990)	volumen de distribución, plasmaféresis, hemodiálisis, exanguino-transfusión, diuresis forzada, depuración extrarrenal, hemoperfusión

Martín D. <i>et al.</i>	13(2-3):	89-92	(1996)	calcificación, digestión ácida, hígados, rata, espectrometría de absorción atómica
Martín MA. <i>et al.</i>	6(2):	243-254	(1989)	Principado de Asturias, análisis de drogas de abuso en orina, deshabituación, metadona
	7(3):	301-307	(1990)	concentraciones ambientales, plomo, cinc, cobre, hierro, Aviles
	15(1):	12-15	(1998)	saturnismo, plomo en sangre, plomo en agua, Asturias, niños
Martín Alvarez J. <i>et al.</i>	2(1):	73-82	(1985)	veneno de escorpión, músculo esquelético, cambios histopatológicos
Martín-Castillo A. <i>et al.</i>	17(2):	83-84	(2000)	moclobemida, concentración sanguínea, intoxicación medicamentosa, análisis toxicológico
Martín Mateo MC, Ferreras MC	8(1):	27-34	(1991)	hemodiálisis, radicales libres, hemólisis, malonildialdehído cobre, cisteína
Martín Mateo MC. <i>et al.</i>	9(2):	50-53	(1992)	hemólisis, hematíes, cobre, cisteína, hemodiálisis
	10(3):	139-141	(1993)	hemodiálisis, hematíes, aluminio, albúmina, ceruloplasmina
Martín-Otero L. <i>et al.</i>	16(1):	25-30	(1999)	extracción en fase sólida, test toxicidad, OASIS, amberlite XAD-4, <i>Daphnia magna</i> , test de citotoxicidad RTG-2
Martín Sanz P. <i>et al.</i>	11(3):	105-111	(1994)	Cocaína, hepatotoxicidad, necrosis
Martínez A. y de la Peña E.	9(3):	125-130	(1992)	índice de autores de la Revista de Toxicología
	10(3):	159-160	(1993)	
	16(1):	38-42	(1999)	
	17(2)::	110-111	(2000)	
	18(2)	99-120	(2001)	
	9(3):	131-133	(1992)	índice de materias de la Revista de Toxicología
	10(3):	161-162	(1993)	
	15(1):	41-48	(1998)	
	16(1):	35-37	(1999)	
	17(2)::	109	(2000)	
	17(3)::	145-161	(2000)	
	18(1):	39-57	(2001)	Índice de materias (<i>Subject index</i>)
Martínez G. <i>et al.</i>	18(2)	121-129	(2001)	Índice de la "Revista de Toxicología"
	6(1):	43-47	(1989)	Chayote, diabetes, hipoglucemiante
Martínez JA. <i>et al.</i>	12(2-3):	106-108	(1995)	salbutamol, residuos, corderos, periodo de retirada, ELISA
Martínez M. <i>et al.</i>	17(3):	120-122	(2000)	análisis forense, sangre, almacenamiento, estabilidad, etanol
Martínez MA. <i>et al.</i>	12(1):	20-23	(1995)	deltametetrín, monoaminas, hipotálamo, caudate putamen, medula oblongata
Martínez MC. <i>et al.</i>	11(3):	112-114	(1994)	thorotrast, carcinoma, hepatopatía
	11(3):	122-126	(1994)	DL ₅₀ , toxicidad aguda, molibdeno
	12(2-3):	65-69	(1995)	cocaína, hepatonecrosis, toxicidad
Martínez P. y López E.	14(1).	27-29	(1997)	estabilidad, reactivo de Forrest, F.P.N., fenotiacinas, antidepressivos tricíclicos
Martínez S. <i>et al.</i>	11(1):	16-19	(1994)	acetato de plomo, neonato, rata, ovario
Martínez Baza P. <i>et al.</i>	1(3):	158-167	(1984)	mujer, hombre, consumo de alcohol, consumo de tabaco, fin de semana
	2(1)	61-71	(1985)	encuesta epidemiológica, consumo de anfetaminas, consumo de café, consumo de cannabis, consumo de tranquilizantes-sedantes-hipnóticos
Martínez Cabrera J.	11(2):	58-60	(1994)	keroseno, intoxicación, bronconeumonía, hidrocarburo, distress respiratorio
Martínez Cabrera J. y Herrera Vilches R C	17(3):	123-126	(2000)	centros antitóxicos, legislación, buenas prácticas de información
Martínez Chuecos J.	7(2):	135-149	(1990)	insecticidas organofosforados, insecticidas organotiofosforados, insecticidas carbamatos
Martínez Díaz FJ. <i>et al.</i>	18(2):	72-74	(2001)	mucosa gastrointestinal, radicales libres, etanol
Martínez-Larrañaga MJ. <i>et al.</i>	12(1):	20-23	(1995)	deltametetrín, monoaminas, hipotálamo, caudate putamen, medula oblongata
Martínez Para MC. <i>et al.</i>	11(3):	119-121	(1994)	elementos traza, hígado, músculo esquelético, hipertiroidismo
	13(1):	21-25	(1996)	arseniato, dicromato, concentración, distribución
Martínez Riera N. <i>et al.</i>	18(2):	82-86	(2001)	plomo, dosis bajas, conducta, dopamina, ratones
	18(2):	87-91	(2001)	plomo, bajas concentraciones, parámetros metabólicos, parámetros hematológicos
Martínez Rodríguez JM. <i>et al.</i>	7(3):	277-292	(1990)	zeranol, testículo, cordero, DES
Martínez-Sánchez, M.C	2(1):	3-4	(1985)	glomerulonefritis, síndrome aceite tóxico

Martínez-Tabche L. <i>et al.</i>	10(1):	36-39	(1993)	plomo, <i>Oreochromis homorum</i> , cadena trófica
	10(3):	155-158	(1993)	lindano, <i>Moina macrocopa</i> , metabolismo, toxicidad
	11(2):	87-91	(1994)	dodecilbencen sulfonato de sodio, petróleo, plomo, acetilcolinesterasa, <i>Limnodrilus hoffmeisteri</i>
	12(2-3):	119-123	(1995)	acetilcolinesterasa, lipoperoxidación, glucosa, carbaril, <i>Moina macrocopa</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i>
Martos M. <i>et al.</i>	1(2):	125-134	(1984)	heroína, adulterantes,
Martos Pérez F. <i>et al.</i>	11(1):	13-15	(1994)	<i>Ricinus communis</i> , ricina, fitotoxicidad
Más R. <i>et al.</i>	15(3):	117-121	(1998)	antiulceroso, D-002, genotóxico, letales dominantes, micronúcleos, ratones NMRI
Matalana MC, Carballido A	1(3):	207-212	(1984)	metanol, vino, espectrofotometría
Mate M. <i>et al.</i>	17(2):	79-82	(2000)	plaguicidas, organoclorados, cáncer mamario, residuos
Mateo R. y Guitart R.	15(3):	149	(1998)	plomo
Mateo R. <i>et al.</i>	16(1):	3-11	(1999)	perdigones de plomo, pesos de plomo, contaminación, intoxicación, revisión,
Medina ME. <i>et al.</i>	15(2):	64-67	(1998)	<i>Phyllanthus Orbicularis</i> , toxicidad aguda, toxicidad subcrónica, DL ₅₀
Melgar Riol MJ. <i>et al.</i>	9(1):	22-25	(1992)	morfina, naloxona, prolactina, secreción pulsátil
	9(3):	118-120	(1992)	plaguicidas organofosforados, miel, CGL, detección NP
	17(2):	96-100	(2000)	glutación S-transferasas, biomarcadores, hígado, trucha arco iris
	18(1):	24-28	(2001)	glutacion s-transferasas, anguila, inducción enzimática, PCBs, hígado, riñon
Méndez J. <i>et al.</i>	15(2):	68-72	(1998)	TIE, mezclas complejas, ecotoxicología
	17(1):	46-52	(2000)	atrazina, simazina, propazina, ELISA, partículas magnéticas, agua
Méndez González J. <i>et al.</i>	1(3):	213-229	(1984)	aguas de consumo público, contaminación, límites máximos permitidos, herbicidas clorofenoxiácidos, cromatografía de gases
Méndez Alvarez E. <i>et al.</i>	9(1):	19-21	(1992)	fenobarbital, p-hidroxifenobarbital, orina, rata, administración crónica, inductores enzimáticos
Mendoza N. <i>et al.</i>	9(3):	115-117	(1992)	nitrosaminas, carnes curadas, niveles, determinación
Menéndez M. <i>et al.</i>	12(2-3):	65-69	(1995)	cocaína, hepatonecrosis, toxicidad
Menéndez Gallego M.	1(1):	3-23	(1984)	regulación de nuevas sustancias, ensayos detoxicidad, ecotoxicología
	4(2-3):	101-120	(1987)	cobre, toxicología, riesgos de exposición laboral
Mico Giner L. <i>et al.</i>	2(1):	83-89	(1985)	intoxicación, mercurio metálico
Míguez Santiyan M.P. <i>et al.</i>	12(1):	24-28	(1995)	codorniz común, colinesterasas.
Molero ML, Hazen MJ.	6(1):	37-41	(1989)	reacción de fotosensibilización, protectores biológicos, células vegetales, intercambio entre cromátidas hermanas
	11(2):	82-86	(1994)	azul de toluidina, células tumorales, células vegetales, toxicidad, efecto fotodinámico
Molina C. <i>et al.</i>	10(3):	129-132	(1993)	insecticidas organoclorados, análisis, residuos, extracción grasas
Moltó JC. <i>et al.</i>	7(3):	293-299	(1990)	aceite, glifosato, CLAR, dicuat, paracuat
Monge A. <i>et al.</i>	10(3):	151-154	(1993)	3-(4'-bencilidenamino)indol-2-carboxilato de etilo, test de Ames, mutagenicidad, cardiovascular
Monsalve E. <i>et al.</i>	6(1):	101-112	(1989)	glutacion, 4-hidroxi-alquenes, neurotoxicidad, radicales libres, xenobióticos, contaminantes ambientales
Montaña González M.T. <i>et al.</i>	1(3):	199-206	(1984)	espectrofluorimetría, análisis de agua, análisis de aluminio
Monteis Catot J.	7(2):	101-112	(1990)	epidemiología, intoxicación aguda, toxicomanías
Monteoliva M. <i>et al.</i>	2(3):	230-237	(1985)	pH-stat, colinesterasa, plaguicidas
	5(1-3):	109-115	(1988)	pesticidas, cultivo invernaderos, colinesterasa
Montoro Ronsano JB. <i>et al.</i>	1(1):	55-65	(1984)	cannabinoides, cannabis, fraccionamiento
Moreno IM. <i>et al.</i>	18(2):	92-98	(2001)	información toxicológica, búsqueda, internet, enseñanza de toxicología.
Moreno-López B. <i>et al.</i>	12(2-3):	98-102	(1995)	toxina botulínica, núcleo del motor ocular externo, motoneurona.
Morente A. <i>et al.</i>	9(3):	103-106	(1992)	aire exhalado, disolventes, control biológico, n-hexano, tolueno
	9(3):	97-102	(1992)	aire exhalado, disolventes, n-hexano, tolueno, estudio con voluntarios

Motas -Guzmán <i>et al.</i>	15(3):	105-109	(1998)	envenenamiento, animales de compañía, aves, plaguicidas, insecticidas, rodenticidas, cebos
	15(3):	110-113	(1998)	intoxicación, envenenamiento, animales de compañía, insecticidas, rodenticidas, estriquina, aldicarb
Mouteira RC. y Lafuente A.	16(1):	12-16	(1999)	cadmio, zinc, selenio, hepatocitos, trucha,
Moyano R, Gazquez A.	2(2):	105-114	(1985)	acetato de trenbolona, ovario, estradiol
Moyano Salvago R. <i>et al.</i>	6(3):	335-339	(1989)	piruvato, <i>Astragalus lusitanicus</i> lam, intoxicación experimental, tiamina
	6(3):	341-346	(1989)	encefalomalacia, <i>Astragalus lusitanicus</i> Lam, cordero, intoxicación, sistema nervioso central
	6(3):	347-352	(1989)	intoxicación, cordero, alteración hepática, <i>Astragalus lusitanicus</i> Lam
Munné P. <i>et al.</i>	7(2):	215-221	(1990)	trióxido de arsénico, suicidio, hemodiálisis, dimercaprol, intoxicación aguda
	10(1):	30-31	(1993)	intoxicación aguda, buflomedil, suicidio
Muñoz MJ. <i>et al.</i>	18(1): 12(2-3):	13-14 109-113	(2001) (1995)	intoxicación por paracetamol, coma, shock cardiogénico embriotoxicidad, teratogénesis, medaka (<i>Oryzias latipes</i>), metanol.
	13(2-3):	97-100	(1996)	<i>Chlorella vulgaris</i> , test microplacas, 3,4-dicloroanilina, inhibición crecimiento algas
	15(1):	23-28	(1998)	xileno de almizcle, membranas semipermeables, trioleína, toxicidad, <i>Daphnia magna</i>
Muñoz MJ. <i>et al.</i>	17(1):	41-45	(2000)	test de ecotoxicidad, fitotoxicidad, <i>Chlorella vulgaris</i> , fluorescencia
	18(2)	65-71	(2001)	cianobacterias, blooms algales, neurotoxinas, hepatotoxinas, métodos de detección
Muñoz SOL. <i>et al.</i>	17(2):	75-78	(2000)	personal odontológico, intoxicación con mercurio, cremas cosméticas
Muñoz Carnago E. <i>et al.</i>	15(2):	59-63	(1998)	VA-DIFTET, tétanos, difteria, ratón
Muñoz-Guerra JA. <i>et al.</i>	17(2):	85-90	(2000)	SPME, amfetamina, espectrometría de masas y cromatografía de gases
Murillo León A. <i>et al.</i>	15(3):	122-124	(1998)	cafeína, aperitivo-café Alcoy, HPLC, 1,3,7-trimetilxantina
Nadal P. <i>et al.</i>	10(1):	30-31	(1993)	intoxicación aguda, buflomedil, suicidio
Namihira D. <i>et al.</i>	6(2):	209-221	(1989)	leche humana, plaguicidas organoclorados
Navarro García S. <i>et al.</i>	10(3):	129-132	(1993)	insecticidas organoclorados, análisis, residuos, extracción grasas
Navas I. <i>et al.</i>	15(3):	110-113	(1998)	intoxicación, envenenamiento, animales de compañía, insecticidas, rodenticidas, estriquina, aldicarb
Nieto Requejo C. <i>et al.</i>	9(2):	50-53	(1992)	hemólisis, hematíes, cobre, cisteína, hemodiálisis
Nogué Xarau, S.	7(2):	97-98	(1990)	Toxicología clínica
	7(2):	113-117	(1990)	catárticos, carbon activado, intoxicación aguda, lavado gástrico, emesis
Nogué S. <i>et al.</i>	7(2):	215-221	(1990)	trióxido de arsénico, suicidio, hemodiálisis, dimercaprol, intoxicación aguda
	10(1):	30-31	(1993)	intoxicación aguda, buflomedil, suicidio
	11(1):	10-12	(1994)	intoxicación aguda, tolueno, tricloroetileno, disolventes orgánicos, síndrome vestibular
	18(1):	13-14	(2001)	intoxicación por paracetamol, coma, shock cardiogénico
Nolla J.	7(2):	207-213	(1990)	intoxicación gases, gases irritantes, gases no irritantes
Nolla J, Marruecos L,	7(2):	119-130	(1990)	volumen de distribución, plasmaféresis, hemodiálisis, exanguino-transfusión, diuresis forzada, depuración extrarrenal, hemoperfusión
Nóvoa Valiñas MC. <i>et al.</i>	17(2):	96-100	(2000)	glutación S-transferasas, biomarcadores, hígado, trucha arco iris
	18(1):	24-28	(2001)	glutacion s-transferasas, anguila, inducción enzimática, PCBs, hígado, riñon
Olivera Ruano LM. <i>et al.</i>	18(1):	15-16	(2001)	intoxicación, estriquina, convulsiones, opistótonos, benzodiazepinas
	18(1):	17-18	(2001)	ciguatera, fiebre, pescado, intoxicación, parestesias
Oms I, Farre R.	2(3):	218-229	(1985)	composición de bebidas alcohólicas, cobre, arsénico, cinc, plomo

Ordoñez C. <i>et al.</i>	15(2):	73-78	(1998)	citotoxicidad, insecticidas, organoclorados, metales, <i>in vitro</i> , línea celular (CHO-K1)
	16(1):	17-21	(1999)	NRU: ensayo de incorporación del colorante rojo neutro, TPC: ensayo de contenido total de proteínas, PBS: tampón fosfato salino, DMSO: dimetilsulfoxido
.	18(1):	29-33	(2001)	entrenamiento aeróbico, rata wistar, agonistas β - adrenérgicos, salbutamol, dopaje
Ordoñez D. <i>et al.</i>	15(2):	73-78	(1998)	citotoxicidad, insecticidas, organoclorados, metales, <i>in vitro</i> , línea celular (CHO-K1)
	16(1):	17-21	(1999)	NRU: ensayo de incorporación del colorante rojo neutro, TPC: ensayo de contenido total de proteínas, PBS: tampón fosfato salino, DMSO: dimetilsulfoxido
	18(1):	29-33	(2001)	entrenamiento aeróbico, rata wistar, agonistas β - adrenérgicos, salbutamol, dopaje
	18(2):	72-74	(2001)	mucosa gastrointestinal, radicales libres, etanol
Orgaz I. <i>et al.</i>	15(2):	68-72	(1998)	TIE, mezclas complejas, ecotoxicología
Ortega A. <i>et al.</i>	3(1-3):	31-39	(1986)	administración oral, toxicidad postnatal, toxicidad prenatal, teratogenia, embriotoxicidad, metavanato sódico, ratas gestantes
	5(1-3):	101-108	(1988)	toxicidad en el desarrollo, toxicidad material, teratología, sustancias químicas
Ortega A. <i>et al.</i>	14(1).	22-23	(1997)	propofol, timol
		24-26	(1997)	halotano, n-hexano, éter dietílico, isooctano, n-nonano
Ortega M. <i>et al.</i>	13(2-3):	71-75	(1996)	intoxicaciones, fármacos, drogas de abuso
Ortega P. <i>et al.</i>	13(2-3):	83-88	(1996)	bajas dosis, plomo, fagocitosis, macrófagos
Ortiz AI. <i>et al.</i>	18(2)	79-81	(2001)	amaranto, citotoxicidad, fibroblastos de mamífero
Ortuño J. <i>et al.</i>	17(1):	27-32	(2000)	tabaquismo, Embarazo, Nicotina, Cotinina, Pelo, RIA
Oviedo MM. <i>et al.</i>	16(1):	22-24	(1999)	<i>Melia azedarach</i> , paraíso, DL ₅₀
Padín SB. <i>et al.</i>	17(1):	36-40	(2000)	<i>Bovericina</i> , <i>Beauveria bassiana</i> , toxicidad, ratas y ratones de laboratorio
Palacios J, Saenz MA.	4(1):	91-95	(1987)	absorción atómica, cadmio, equino, plomo, porcino, riñon
Palacios SM. <i>et al.</i>	16(1):	22-24	(1999)	<i>Melia azedarach</i> , paraíso, DL ₅₀
Pallarés H. <i>et al.</i>	11(3):	112-114	(1994)	thorotrast, carcinoma, hepatopatía
Paoliello MMB <i>et al.</i>	17(2):	55-60	(2000)	paradigma, toxicología, ciencia, saber
De Pascuale AA. <i>et al.</i>	17(3):	140-144	(2000)	<i>Eisenia foetida</i> , metamidofos, reproducción, Jujuy (Argentina), zineb
Paseiro P. <i>et al.</i>	4(1):	19-29	(1987)	IR, teofilina, paracetamol, Sep Pak C18, cafeína, barbitúricos, ácido salicílico
	4(1):	31-44	(1987)	ácido salicílico, amobarbital, barbital, barbitúricos, cafeína, butalbarbital, butalbital, dial aprobarbital, GC-IR, fenitoína, fenobarbital, pirimidona, pentobarbital, paracetamol, secobarbital, teofilina
Pastó L. <i>et al.</i>	12(1):	10-14	(1995)	intoxicaciones, antidotos, ingresos por intoxicación
Pastor A. <i>et al.</i>	14(1).	22-23	(1997)	propofol, timol
		24-26	(1997)	halotano, n-hexano, éter dietílico, isooctano, n-nonano
Pastor AM. <i>et al.</i>	12(2-3):	98-102	(1995)	toxina botulínica, núcleo del motor ocular externo, motoneurona.
Paternaín JL. <i>et al.</i>	2(2):	93-103	(1985)	viabilidad neonatal en ratas, ratas, gestación, fertilidad, efectos del cloruro de cobalto sobre el desarrollo de la rata parto y viabilidad neonatal en ratas, toxicidad de cloruro de cobalto
	3(1-3):	31-39	(1986)	administración oral, toxicidad postnatal, toxicidad prenatal, teratogenia, embriotoxicidad, metavanato sódico, ratas gestantes
	5(1-3):	101-108	(1988)	toxicidad en el desarrollo, toxicidad material, teratología, sustancias químicas
	10(3):	146-150	(1993)	ácido 2,3-dimercaptopropanosulfónico (DMPS), ratón, metalotioneína, cinc, cobre, toxicidad del desarrollo
Pelkonen K. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
Pellicer F. <i>et al.</i>	11(3):	112-114	(1994)	thorotrast, carcinoma, hepatopatía

Pellín MC. <i>et al.</i>	1(1):	25-34	(1984)	anticolinesterasas, hexano, neuropatías, neurotoxicidad, organofosforados
	6(1):	113-127	(1989)	neurotóxico esterasa, NTE, fosforamidatos, estereoespecificidad, biotransformación, organofosforados, polineuropatía retardada
Pellín Mira MC. <i>et al.</i>	17(3):	115-119	(2000)	metadona, dependencia a la heroína, adicción, tratamiento con metadona, costes
Pena JC, Alberto LJ	1(2):	103-116	(1984)	delta del Ebro, contaminación por mercurio, peces
Pensado MC. <i>et al.</i>	11(1):	10-12	(1994)	intoxicación aguda, tolueno, tricloroetileno, disolventes orgánicos, síndrome vestibular
de la Peña E.	4(1): 10(1):	5 1-2	(1987) (1993)	Editorial nota del editor
de la Peña E, Barrueco C.	4(2-3):	121-135	(1987)	actividad mutagenica, potencia mutagénica, análisis de la regresión mínimo - cuadrática, análisis de resultados, índice de mutación, métodos, <i>Salmonella</i> /microsoma
de la Peña E, Herrera A.	6(3):	353-367	(1989)	mutagenicidad, genotoxicidad, plaguicidas, carcinogenicidad
de la Peña E, Martínez A.	9(3):	125-130	(1992)	índice de autores de la revista de Toxicología
	10(3):	159-160	(1993)	
	16(1):	38-42	(1999)	
	17(2)::	110-111	(2000)	
	18(2)		(2001)	
	9(3):	131-133	(1992)	índice de materias de la revista de Toxicología
	10(3):	161-162	(1993)	
	15(1):	41-48	(1998)	
	16(1):	35-37	(1999)	
	17(2)::	109	(2000)	
	17(3)::	145-161	(2000)	
	18(1):	39-57	(2001)	Índice de materias (<i>Subject index</i>) de la Revista de Toxicología
	18(2)	121-129	(2001)	Índice de la "Revista de Toxicología"
de la Peña, E. <i>et al.</i>	5(1-3): 7(3):	33-38 249-262	(1988) (1990)	activación metabólica, ensayos <i>in vitro</i> citotoxicidad, cultivos celulares, insecticidas, plaguicidas, piretroides
	8(1):	95-106	(1991)	Encuesta de métodos: Ensayos toxicológicos físico-químicos, mutagénicos y ecotoxicológicos, pruebas toxicológicas, físico-químicas, mutagénicas y ecotoxicológicas, métodos toxicológicos, físico-químicos, mutagénicos y ecotoxicológicos
	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
	17(1):	53	(2000)	REMA, Métodos alternativos
Peña-Betancourt S. <i>et al.</i>	15(1):	29-32	(1998)	<i>Arachis hypogaea</i> , aflatoxinas, almacenamiento, temperatura, tiempo, cacahuete crudo, cacahuete tostado, mantequilla de cacahuete
Pérez A, de las Cagigas A.	8(1):	63-68	(1991)	ensayo de ames, plaguicidas, zineb, mazineb, manineb, derivados n-nitrosos
Pérez J. <i>et al.</i>	6(2):	195-200	(1989)	tioéteres urinarios, dosimetría interna, cloruro de vinilo monómero
Pérez R. <i>et al.</i>	11(1):	36-40	(1994)	organofosforados, exposición, colinesterasa, monitoreo, efectos
Pérez Arnáez G. <i>et al.</i>	18(2):	75-78	(2001)	mutagénesis, médula ósea, micronúcleos, plantas medicinales
Pérez de Ciriza J.A. <i>et al.</i>	9(2):	83-85	(1992)	plaguicidas, agricultores, educación, prevención
Pérez García CC. <i>et al.</i>	7(1):	5-12	(1990)	perro, fósforo, calcio, aminoglucosidos, nefrotoxicidad
Pérez López M. <i>et al.</i>	17(2):	96-100	(2000)	glutación S-transferasas, biomarcadores, hígado, trucha arco iris
	18(1):	24-28	(2001)	glutacion s-transferasas, anguila, inducción enzimática, PCBs, hígado, riñon
Pérez Martínez C. <i>et al.</i>	7(3):	277-292	(1990)	zeranol, testículo, cordero, DES
Pérez de Obanos A. <i>et al.</i>	18(1):	19-23	(2001)	ocratoxina A, micotoxinas, HPLC, concentración plasmática
Pérez-Pertejo Y. <i>et al.</i>	16(1):	17-21	(1999)	NRU: ensayo de incorporación del colorante rojo neutro, TPC: ensayo de contenido total de proteínas, PBS: tampón fosfato salino, DMSO: dimetilsulfoxido
	18(1):	29-33	(2001)	entrenamiento aeróbico, rata wistar, agonistas β - adrenérgicos, salbutamol, dopaje
Pérez Ramón MD. <i>et al.</i>	12(2-3):	70-75	(1995)	heroína, cocaína, muestras decomisadas, Tenerife

Periago JF. <i>et al.</i>	9(3):	97-102	(1992)	aire exhalado, disolventes, n-hexano, tolueno, estudio con voluntarios
	9(3):	103-106	(1992)	aire exhalado, disolventes, control biológico, n-hexano, tolueno
	11(3):	115-118	(1994)	tolueno, exposición laboral, control biológico
Permanyer JJ, Arnaiz AM.	3(1-3):	41-49	(1986)	acroleína, 2-propenal, toxicidad
Permanyer Fábregas JJ. <i>et al.</i>	1(2):	97-102	(1984)	termoxidación, grasa oxidada, chips, patatas
del Peso A. <i>et al.</i>	12(2-3):	103-105	(1995)	organoclorados, cianuro, residuos, aves rapaces
	16(2):	49-127	(1999)	España, métodos alternativos, experimentación, investigadores, <i>in vitro</i> , revisión, inventario
	18(2):	92-98	(2001)	información toxicológica, búsqueda, internet, enseñanza de toxicología.
Pichini S. <i>et al.</i>	17(1):	27-32	(2000)	tabaquismo, Embarazo, Nicotina, Cotinina, Pelo, RIA
Picó Y. <i>et al.</i>	7(3):	293-299	(1990)	aceite, glifosato, CLAR, dicuat, paracuat
Piqueras Carrasco J.	7(2):	175-185	(1990)	<i>Amanita phalloides</i> , amatoxinas, tratamiento, setas hepatotóxicas, Lepiota, intoxicación setas, diagnóstico
Pla A. <i>et al.</i>	1(2):	125-134	(1984)	heroína, adulterantes,
	2(3):	206-217	(1985)	dextroanfetamina, enzimas cerebrales, metabolismo cerebral, regiones cerebrales
	6(1):	61-75	(1989)	alteraciones bioquímicas, OPIDN, compuestos organofosforados
	8(1): 13(1):	77-88 43-48	(1991) (1996)	OPIDP, TOCP, enzimas lisosomales organofosforados, fosfortriesterasa, destoxicación, estereoselectividad
Planas Domingo J. <i>et al.</i>	3(1-3):	21-30	(1986)	clorofenoles, hexaclorobenceno, orina, población de Barcelona, suero
Planas Obradors, A.	6(1):	77-100	(1989)	transferencia de electrones, 2,5-hexanodiona (2,5-HD), inhibición glucolítica
Polo L. <i>et al.</i>	2(3):	198-205	(1985)	productos lácteos, quesos, quesos españoles, contaminación por hexaclorobenceno, pesticidas organoclorados
Pollastrini MT. <i>et al.</i>	2(1):	47-59	(1985)	colorantes azoicos, <i>Inductest</i> , <i>Escherichia coli</i>
Pombo CM. <i>et al.</i>	12(2-3):	80-85	(1995)	aceites relacionados con el síndrome tóxico, señalización intracelular, viabilidad celular, proliferación celular.
Ponsoda X. <i>et al.</i>	7(3):	241-248	(1990)	hepatocitos humanos, hepatotoxicidad, cultivo de hepatocitos, medicamentos
Portillo MP. <i>et al.</i>	12(2-3):	106-108	(1995)	salbutamol, residuos, corderos, periodo de retirada, ELISA.
Posada M. <i>et al.</i>	12(2-3):	80-85	(1995)	aceites relacionados con el síndrome tóxico, señalización intracelular, viabilidad celular, proliferación celular.
Pozo R. <i>et al.</i>	2(3):	198-205	(1985)	productos lácteos, quesos, quesos españoles, contaminación por hexaclorobenceno, pesticidas organoclorados
Prado C. <i>et al.</i>	11(3):	115-118	(1994)	tolueno, exposición laboral, control biológico
Prat Marín, A.	8(3):	373-377	(1991)	lindano, intoxicación laboral, neuropatía, pesticidas
Pueyo C. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
Puig C. <i>et al.</i>	17(1):	27-32	(2000)	tabaquismo, Embarazo, Nicotina, Cotinina, Pelo, RIA
Pulido N. <i>et al.</i>	11(3):	119-121	(1994)	elementos traza, hígado, músculo esquelético, hipertiroidismo
Pujol R. <i>et al.</i>	12(1):	10-14	(1995)	intoxicaciones, antídotos, ingresos por intoxicación
Puertas FJ. <i>et al.</i>	6(1):	101-112	(1989)	glutacion, 4-hidroxi-alquienales, neurotoxicidad, radicales libres, xenobióticos, contaminantes ambientales
Pueyo C. <i>et al.</i>	5(1-3):	19-25	(1988)	carcinogenesis, genotoxinas, mutagénesis, procariontes
Queipo Buron D. <i>et al.</i>	1(3):	158-167	(1984)	mujer, hombre, consumo de alcohol, consumo de tabaco, fin de semana
	2(1)	61-71	(1985)	encuesta epidemiológica, consumo de anfetaminas, consumo de café, consumo de cannabis, consumo de tranquilizantes-sedantes-hipnóticos
Quiceno Villegas FL. <i>et al.</i>	17(2):	75-78	(2000)	personal odontológico, intoxicación con mercurio, cremas cosméticas
Quilliam A. <i>et al.</i>	13(1):	32-36	(1996)	mejillones, intoxicación diarreaica, ácido okadaico, dinophysistoxina-2, cromatografía líquida, espectrometría de masas

Ramírez-Mora B. <i>et al.</i>	10(1):	36-39	(1993)	plomo, <i>Oreochromis hornorum</i> , cadena trófica
	10(3):	155-158	(1993)	lindano, <i>Moina macrocopa</i> , metabolismo, toxicidad
	11(2):	87-91	(1994)	dodecibencen sulfonato de sodio, petróleo, plomo, acetilcolinesterasa, <i>Limnodrilus hoffmeisteri</i>
	12(2-3):	119-123	(1995)	acetilcolinesterasa, lipoperoxidación, glucosa, carbaril, <i>Moina macrocopa</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i>
Ramos C. <i>et al.</i>	11(1):	23-25	(1994)	cobre, hígado, proteínas, trucha arco iris
	13(2-3):	97-100	(1996)	<i>Chlorella vulgaris</i> , test microplacas, 3,4-dicloroanilina, inhibición crecimiento algas
Rampoldi O. <i>et al.</i>	17(2):	79-82	(2000)	plaguicidas, organoclorados, cáncer mamario, residuos
Rams MA. <i>et al.</i>	14(1):	22-23	(1997)	propofol, timol
Real P. <i>et al.</i>	17(3): 7(3):	120-122 263-268	(2000) (1990)	análisis forense, sangre, almacenamiento, estabilidad, etanol cinc-protoporfirina, plomo en sangre, mujeres en edad fértil, Principado de Asturias
	9(2):	47-49	(1992)	plomo, zinc-protoporfirina, sangre: valores de referencia
Redon A. <i>et al.</i>	14(1):	30-35	(1997)	benzodiazepinas, análisis, pelo, cabello, Elisa
Redondo R. <i>et al.</i>	9(1):	35-39	(1992)	elementos tóxicos, suelos, central térmica
Regidor L. <i>et al.</i>	10(1):	3-30	(1993)	sustancias químicas, carcinogenicidad, criterios de clasificación, toxicología laboral, listas de cancerígenos
Reguera RM. <i>et al.</i>	16(1):	17-21	(1999)	NRU: ensayo de incorporación del colorante rojo neutro, TPC: ensayo de contenido total de proteínas, PBS: tampón fosfato salino, DMSO: dimetilsulfoxido
	18(1):	29-33	(2001)	entrenamiento aeróbico, rata wistar, agonistas β - adrenérgicos, salbutamol, dopaje
Reig R. <i>et al.</i>	7(2):	215-221	(1990)	trióxido de arsénico, suicidio, hemodiálisis, dimercaprol, intoxicación aguda
Reja Sánchez A. <i>et al.</i>	12(1):	29-34	(1995)	residuos de tetraciclina (TC), residuos de oxitetraciclina (OTC), cromatografía líquida de alta resolución (HPLC), residuos en leche de cabra
Rejas López J. <i>et al.</i>	7(1):	5-12	(1990)	perro, fósforo, calcio, aminoglucosidos, nefrotoxicidad
REMA (Comisión promotora)	15(3):	133-142	(1998)	métodos alternativos
Remigio Montero AC. <i>et al.</i>	18(2):	75-78	(2001)	mutagénesis, médula ósea, micronúcleos, plantas medicinales
Repetto G.	5(1-3):	117-125	(1988)	experimentación, GLP, prácticas correctas de laboratorio, toxicidad, normativas
	12(1):	3-9	(1995)	métodos alternativa, experimentación, validación, aceptación, toxicidad, <i>in vivo</i> , <i>in vitro</i>
	15(2):	89-92	(1998)	GTEMA – AET métodos alternativos
	15(3):	143-147	(1998)	métodos alternativos
	18(1):	35-38	(2001)	métodos alternativos
Repetto G. <i>et al.</i>	6(1):	29-35	(1989)	vía de absorción, xantoxina, cumarinas, fototoxicidad
	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
	15(3):	101-104	(1998)	métodos alternativos, experimentación, toxicidad, <i>in vivo</i> , <i>in vitro</i> , producción científica
	16(2):	49-127	(1999)	España, métodos alternativos, experimentación, investigadores, <i>in vitro</i> , revisión, inventario
	17(1):	53	(2000)	REMA, Métodos alternativos
	18(2):	92-98	(2001)	información toxicológica, búsqueda, internet, enseñanza de toxicología.
Repetto M.	1(2):	77-96	(1984)	Ensayos de medicamentos, Sustancias plaguicidas, Toxicidad experimental
	4(2-3):	175-186	(1987)	legislación Comunidad Económica Europea, sustancias tóxicas, toxicidad
	6(2):	185-193	(1989)	ética, experimentación animal, derechos de los animales
	7(2):	99-100	(1990)	toxicología clínica, presentación
	8(1):	3-4	(1991)	uso y abuso de los índices de impacto
	8(1):	5-26	(1991)	guerra química, armas químicas, descontaminación
	9(1):	3-9	(1992)	plaguicidas biológicos, toxicidad, evaluación del riesgo, bacterias, microorganismos, virus
	12(2-3):	47-55	(1995)	toxicología
Repetto M, Vitorazi, G.	1(0):	5-13	(1983)	Toxicología

Repetto M. <i>et al</i>	1(1):	35-42	(1984)	intoxicación experimental con animales y aceite de colza, metabolismo energético muscular, síndrome del aceite tóxico
	1(2):	147-155	(1984)	toxicidad de aceites comestibles termoxidados, bioquímica sanguínea y tisular de ratas intoxicadas
	1(3):	168-177	(1984)	catalasa, radicales libres, síndrome del aceite tóxico, superóxido dismutasa
	2(1):	3-4	(1985)	glomerulonefritis, síndrome aceite tóxico
	2(2):	149-156	(1985)	aceites calentados, toxicidad crónica, datos de histopatología
	5(1-3):	83-90	(1988)	cannabis, dietiltiocarbamato, fenobarbital NADPH-cit P450-reductasa
	6(1):	19-27	(1989)	Cannabis, dietiltiocarbamato, fenobarbital, tiempo de sueño
	6(1):	29-35	(1989)	vía de absorción, xantoxina, cumarinas, fototoxicidad
	7(1):	37-42	(1990)	vida media, toxicocinética, toxicidad, niveles plasmáticos, computación, modelo monocompartimental
	10(3):	142-145	(1993)	cannabis, THC, hígado, rata
	11(3):	122-126	(1994)	DL ₅₀ , toxicidad aguda, molibdeno
	12(2-3):	65-69	(1995)	Cocaína, hepatonecrosis, toxicidad
	12(2-3):	103-105	(1995)	organoclorados, cianuro, residuos, aves rapaces
	15(1):	3-11	(1998)	especiación, compuestos arsenicales, ciclo ambiental, alimentos y bebidas, muestras biológicas
	15(3)	101-104	(1998)	métodos alternativos, experimentación, toxicidad, <i>in vivo</i> , <i>in vitro</i> , producción científica
	16(2):	49-127	(1999)	España, métodos alternativos, experimentación, investigadores, <i>in vitro</i> , revisión, inventario
	18(2):	92-98	(2001)	información toxicológica, búsqueda, internet, enseñanza de toxicología.
Repetto, R.	11(1):	5-9	(1994)	consultas telefónicas, intoxicaciones, epidemiología, 1992
	12(1):	12-19	(1995)	consultas, intoxicaciones, epidemiología, 1993
Reyes R. <i>et al</i>	3(1-3):	51-63	(1986)	cremas de leche, p,p'-DDT, mantequillas, productos lácteos, plaguicidas organoclorados.
Ribas, B. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
Ribas O. <i>et al.</i>	7(1):	13-20	(1990)	función respiratoria, cromo, cromo urinario, dermatitis de contacto
Riera J. <i>et al.</i>	8(1):	55-61	(1991)	<i>test</i> de Ames, activación metabólica por plantas
Riera de Martínez Villa <i>Net al</i>	18(2):	82-86	(2001)	plomo, dosis bajas, conducta, dopamina, ratones
	18(2):	87-91	(2001)	plomo, bajas concentraciones, parámetros metabólicos, parámetros hematológicos
Rincón F. <i>et al.</i>	2(3):	198-205	(1985)	productos lácteos, quesos, quesos españoles, contaminación por hexaclorobenceno, pesticidas organoclorados
del Rio PA, Cabrera Bonet R.	11(2):	49-57	(1994)	metilendioxianfetamina (MDA), metilendioximetanfetamina(MDM), Extasis
Riva A. <i>et al</i>	9(2):	78-82	(1992)	toxicidad, efluentes de tintura de lana, colorantes reactivos, <i>Chlorella vulgaris</i> , <i>Daphnia magna</i>
Riva MC. <i>et al.</i>	7(3):	319-328	(1990)	colorante de complejo metálico, dosis subcrónica, <i>Oncorhynchus mykiss</i> W, toxicidad aguda
	15(3):	125-132	(1998)	modelo logit, modelo probit, concentración efectiva mediana, pendiente máxima, ods ratio, regresión logística multiple
Rivera J. <i>et al.</i>	6(2):	201-208	(1989)	reparación SOS, contaminantes orgánicos en aguas, CLAE, EM -FAB, genotoxicidad
Rivera Caamaño P. <i>et al</i>	11(1):	32-35	(1994)	pentaclorofenol, benzidina, médula ósea, eritrocito policromático, micronúcleo
Rivero E. <i>et al</i>	11(1):	36-40	(1994)	organofosforados, exposición, colinesterasa, monitoreo, efectos
Rivero F. <i>et al.</i>	15(2):	64-67	(1998)	<i>Phyllanthus Orbicularis</i> , toxicidad aguda, toxicidad subcrónica, DL ₅₀
Robles García C, González Doncel M.	15(1):	18-22	(1998)	bioensayos, condiciones experimentales abióticas, ecotoxicología, embriogénesis, <i>Oryzias latipes</i> , oxígeno disuelto
Rodamgilans M. <i>et al.</i>	3(1-3):	21-30	(1986)	clorofenoles, hexaclorobenceno, orina, población de Barcelona, suero
Rodeiro I. <i>et al.</i>	15(3):	117-121	(1998)	antiulceroso, D-002, genotóxico, letales dominantes, micronúcleos, ratones NMRI
	17(3):	127-132	(2000)	Toxicidad aguda oral, clase tóxica aguda, ratas, DL ₅₀

Rodríguez C. <i>et al.</i>	17(2):	85-90	(2000)	SPME, amfetamina, espectrometría de masas y cromatografía de gases
Rodríguez I. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
Rodríguez JJ. <i>et al.</i>	6(2):	243-254	(1989)	Principado de Asturias, análisis de drogas de abuso en orina, deshabituación, metadona
	7(3):	263-268	(1990)	cinc-protoporfirina, plomo en sangre, mujeres en edad fértil, Principado de Asturias
	7(3):	301-307	(1990)	concentraciones ambientales, plomo, cinc, cobre, hierro, Aviles
	9(2):	47-49	(1992)	plomo, zinc-protoporfirina, sangre: valores referencia
	11(2):	65-67	(1994)	plomo, contaminación atmosférica, aire, Avilés
	15(1):	12-15	(1998)	saturnismo, plomo en sangre, plomo en agua, Asturias, niños
Rodríguez P. <i>et al.</i>	4(2-3):	157-168	(1987)	microscopía electrónica de barrido, barbitúricos,
Rodríguez-Consuegra MA. <i>et al.</i>	2(1):	3-4	(1985)	glomerulonefritis, síndrome aceite tóxico
	2(2):	149-156	(1985)	aceites calentados, toxicidad crónica, datos de histopatología
	11(3):	122-126	(1994)	DL ₅₀ , toxicidad aguda, molibdeno
Rodríguez Getino JA, Hinojal Fonseca R.	11(3):	99-104	(1994)	intoxicación, epidemiología, etiología
Rodríguez-Vázquez JA. <i>et al.</i>	13(1):	32-36	(1996)	mejillones, intoxicación diarrea, ácido okadaico, dinophysistoxina-2, cromatografía líquida, espectrometría de masas
Rodríguez-Vicente MC. <i>et al.</i>	1(2):	135-146	(1984)	toxicidad de aceites comestibles termoxidados, bioquímica sanguínea y tisular de ratas intoxicadas
	1(3):	168-177	(1984)	catalasa, radicales libres, síndrome del aceite tóxico, superóxido dismutasa
	6(1):	43-47	(1989)	Chayote, diabetes, hipoglucemiante
	10(3):	142-145	(1993)	cannabis, THC, hígado, rata
	11(3):	122-126	(1994)	DL ₅₀ , toxicidad aguda, molibdeno
Rojas M. <i>et al.</i>	11(1):	36-40	(1994)	organofosforados, exposición, colinesterasa, monitoreo, efectos
Roldán-Arjona T. <i>et al.</i>	5(1-3):	19-25	(1988)	carcinogenesis, genotoxinas, mutagénesis, procariontes
Roldán Ortega R.	8(3):	379-387	(1991)	Hierro oral, Radicales libres, Toxicidad
Roldán Villalobos R. <i>et al.</i>	2(1):	73-82	(1985)	veneno de escorpión, músculo esquelético, cambios histopatológicos
Roma J. <i>et al.</i>	6(1):	101-112	(1989)	glutation, 4-hidroxi-alquenas, neurotoxicidad, radicales libres, xenobióticos, contaminantes ambientales
Romanos A. <i>et al.</i>	1(0):	30-32	(1983)	Intoxicación semillas, <i>Ricinus communis</i>
Romero FJ. <i>et al.</i>	6(1):	101-112	(1989)	glutation, 4-hidroxi-alquenas, neurotoxicidad, radicales libres, xenobióticos, contaminantes ambientales
Romero JL. <i>et al.</i>	13(1):	37-42	(1996)	plaguicidas organofosforados, extracción líquido-líquido (EEL), extracción en fase sólida (EFS), análisis de aguas
Romero R. <i>et al.</i>	11(3):	112-114	(1994)	thorotrast, carcinoma, hepatopatía
Romero García D. <i>et al.</i>	15(3):	105-109	(1998)	envenenamiento, animales de compañía, aves, plaguicidas, insecticidas, rodenticidas, cebos
	15(3):	110-113	(1998)	intoxicación, envenenamiento, animales de compañía, insecticidas, rodenticidas, estriquina, aldicarb
	17(2):	91-95	(2000)	Citotoxicidad, VERO, BGM, PK-15, plomo, cadmio, mercurio
	17(3):	133-139	(2000)	línea celular tumoral, citotoxicidad, caracterización morfológica, A-mel-3, cadmio, mercurio
Ballesteros E. <i>et al.</i>	7(1):	27-35	(1990)	células CHO, <i>Sorghum halepense</i> , citotoxicidad
Ros Rodríguez JM. <i>et al.</i>	12(1):	43-46	(1995)	acetato de ciproterona, cronotoxicología, DL ₅₀ , ratón
Rosa Vilar T. de la, <i>et al.</i>	18(1):	8-12	(2001)	mantenimiento con metadona, cocaína, crack, dependencia
Roset J. <i>et al.</i>	17(1):	41-45	(2000)	test de ecotoxicidad, fitotoxicidad, <i>Chlorella vulgaris</i> , fluorescencia
	18(2)	65-71	(2001)	cianobacterias, blooms algales, neurotoxinas, hepatotoxinas, métodos de detección
Rovira A. <i>et al.</i>	11(3):	119-121	(1994)	elementos traza, hígado, músculo esquelético, hipertiroidismo

Rubio E. <i>et al.</i>	6(2):	195-200	(1989)	tioéteres urinarios, dosimetría interna, cloruro de vinilo monómero
Rubio Pérez AM. <i>et al.</i>	4(1):	45-53	(1987)	cardiazol, K-AT-Pasa antiepilépticos, consumo de oxígeno, Mg-ATPasa, Na
Ruiz JL. <i>et al.</i>	10(1):	30-31	(1993)	intoxicación aguda, buflomedil, suicidio
Ruiz V. <i>et al.</i>	1(2):	135-146	(1984)	toxicidad de aceites comestibles termoxidados, bioquímica sanguínea y tisular de ratas intoxicadas
	2(2):	149-156	(1985)	aceites calentados, toxicidad crónica, datos de histopatología
	2(3):	168-183	(1985)	aceite desnaturalizado, toxicidad, derivados de anilina, fenilamonocopropanodiol
Ruiz Gutiérrez V.	9(2):	54-57	(1992)	hígado, bencil- viológeno, lípidos, fosfolípidos, triglicéridos, ácidos grasos
Ruiz Larrea MB. y Lacort Garrigosa M.	9(1):	10-14	(1992)	metabolismo estrogénico, hígado, efectos tóxicos
Ruiz Larrea MB. y Lacort Garrigosa M.	12(2-3):	92-97	(1995)	peroxidación de lípidos, hierro, antioxidante, quelante, potencial redox
Saelzer A. <i>et al.</i>	9(3):	115-117	(1992)	nitrosaminas, carnes curadas, niveles, determinación
Saenz MA, Palacios J.	4(1):	91-95	(1987)	absorción atómica, cadmio, equino, plomo, porcino, riñón
Salas J. <i>et al.</i>	2(1):	47-59	(1985)	colorantes azoicos, <i>Inductest</i> , <i>Escherichia coli</i>
Salazar M <i>et al.</i>	13(1):	3-7	(1996)	indorrenato, efecto antihipertensivo, toxicología reproductiva, ratón
Salazar S. <i>et al.</i>	13(1):	3-7	(1996)	indorrenato, efecto antihipertensivo, toxicología reproductiva, ratón
Salguero M. <i>et al.</i>	16(2):	49-127	(1999)	España, métodos alternativos, experimentación, investigadores, <i>in vitro</i> , revisión, inventario
Samanes A. <i>et al.</i>	9(2):	83-85	(1992)	plaguicidas, agricultores, educación, prevención
San Andrés Larrea MI. <i>et al.</i>	12(1):	43-46	(1995)	acetato de ciproterona, cronotoxicología, DL50, ratón
Sánchez CJ. <i>et al.</i>	14(1):	30-35	(1997)	benzodiazepinas, análisis, pelo, cabello, Elisa
Sánchez-Fortún Rodríguez S, Barahona Gomariz MV.	9(3):	121-124	(1992)	4-metil-imidazol, E C G, Cobayo, Toxicidad
	12(2-3):	114-118	(1995)	pp'-DDE, pp'-DDT, dieldrin, lindano, <i>Artemia salina</i>
Sánchez-Fortún Rodríguez S. <i>et al.</i>	11(2):	92-95	(1994)	<i>Artemia salina</i> toxicidad, solventes orgánicos
Sánchez García, J.A.	8(3):	379-387	(1991)	Hierro oral, Radicales libres, Toxicidad
Sánchez-Hidalgo E. <i>et al.</i>	10(1):	36-39	(1993)	plomo, <i>Oreochromis hornorum</i> , cadena trófica
Sánchez Otero G. <i>et al.</i>	10(1):	36-39	(1993)	plomo, <i>Oreochromis hornorum</i> , cadena trófica
Sánchez Sello I. <i>et al.</i>	9(2):	68-71	(1992)	morfina, codeína, espectroscopía de derivadas
	13(2-3):	71-75	(1996)	intoxicaciones, fármacos, drogas de abuso
Sánchez de la Torre Hernández C. <i>et al.</i>	17(2):	83-84	(2000)	moclobemida, concentración sanguínea, intoxicación medicamentosa, análisis toxicológico
Sanchiz A. <i>et al.</i>	8(3):	423-431	(1991)	buprenorfina, demetoxibuprenorfina, anhídrido pentafluoropropiónico, pentafluoropropionildemetoxibuprenorfina
	14(1):	22-23	(1997)	propofol, timol
		24-26	(1997)	halotano, n-hexano, éter dietílico, isooctano, n-nonano
Sancho M. <i>et al.</i>	11(3):	105-111	(1994)	cocaína, hepatotoxicidad, necrosis
Sant Yacumo RA. <i>et al.</i>	18(2):	82-86	(2001)	plomo, bajas concentraciones, parámetros metabólicos, parámetros hematológicos
Santa Maria A. <i>et al.</i>	7(1):	27-35	(1990)	células CHO, <i>Sorghum halepense</i> , citotoxicidad
	7(3):	249-262	(1990)	citotoxicidad, cultivos celulares, insecticidas, plaguicidas, piretroides
	18(2):	79-81	(2001)	amaranto, citotoxicidad, fibroblastos de mamífero
Santamaria Ballesteros J. <i>et al.</i>	1(3):	213-229	(1984)	aguas de consumo público, contaminación, límites máximos permitidos, herbicidas clorofenoxiacidos, cromatografía de gases
Santana N. <i>et al.</i>	13(1):	26-31	(1996)	Sitios de unión de esteroides, microsomas, esteroides anabolizantes -androgénicos 17 α -alquil derivados, hepatotoxicidad
Santiago Laguna D.	1(0):	3-4	(1983)	Presentación de la Revista
Santiago Laguna D. <i>et al.</i>	1(1):	67-73	(1984)	pesticidas en vísceras, contaminación de la avifauna por pesticidas organoclorados, análisis de pesticidas organoclorados
	12(1):	29-34	(1995)	Residuos de tetraciclina (TC), residuos de oxitetraciclina (OTC), Cromatografía líquida de Alta Resolución (HPLC), residuos en leche de cabra

Sanz A. <i>et al.</i>	6(2):	195-200	(1989)	tioéteres urinarios, dosimetría interna, cloruro de vinilo monómero
Sanz A. <i>et al.</i>	15(2):	64-67	(1998)	<i>Phyllanthus Orbicularis</i> , toxicidad aguda, toxicidad subcrónica, DL ₅₀
Sanz F. <i>et al.</i>	2(1):	47-59	(1985)	colorantes azoicos, <i>Inductest</i> , <i>Escherichia coli</i>
	7(1):	27-35	(1990)	células CHO, <i>Sorghum halepense</i> , citotoxicidad
	7(3):	249-262	(1990)	citotoxicidad, cultivos celulares, insecticidas, plaguicidas, piretroides
Sanz L. <i>et al.</i>	14(1):	30-35	(1997)	benzodiazepinas, análisis, pelo, cabello, Elisa
Sanz N. <i>et al.</i>	11(3):	105-111	(1994)	cocaína, hepatotoxicidad, necrosis
Sanz P. <i>et al.</i>	1(1):	35-42	(1984)	intoxicación experimental con animales y aceite de colza, metabolismo energético muscular, síndrome del aceite tóxico
	1(2):	147-155	(1984)	toxicidad de aceites comestibles termoxidados, bioquímica sanguínea y tisular de ratas intoxicadas
	1(3):	168-177	(1984)	catalasa, radicales libres, síndrome del aceite tóxico, superóxido dismutasa
	2(2):	149-156	(1985)	aceites calentados, toxicidad crónica, datos de histopatología
	5(1-3):	83-90	(1988)	cannabis, dietiltiocarbamato, fenobarbital NADPH-cit P450-reductasa
	6(1):	19-27	(1989)	Cannabis, dietiltiocarbamato, fenobarbital, tiempo de sueño
	6(1):	29-35	(1989)	vía de absorción, xantoxina, cumarinas, fototoxicidad
	6(1):	43-47	(1989)	Chayote, diabetes, hipoglucemiante
	10(3):	142-145	(1993)	cannabis, THC, hígado, rata
Sanz P. <i>et al.</i>	7(2):	215-221	(1990)	tríoxido de arsénico, suicidio, hemodiálisis, dimercaprol, intoxicación aguda
Sanz-Gallén P. <i>et al.</i>	8(3):	373-377	(1991)	lindano, intoxicación laboral, neuropatía, pesticidas
	7(1):	13-20	(1990)	función respiratoria, cromo, cromo urinario, dermatitis de contacto
	11(1):	10-12	(1994)	intoxicación aguda, tolueno, tricloroetileno, disolventes orgánicos, síndrome vestibular
	18(1):	13-14	(2001)	intoxicación por paracetamol, coma, shock cardiogénico
Schuhmacher M. <i>et al.</i>	8(1):	69-75	(1991)	plomo en aire, provincia de Tarragona, 1989; plomo en gasolinas
Seara Valero R. <i>et al.</i>	11(1):	13-15	(1994)	<i>Ricinus communis</i> , ricina, fitotoxicidad
Segura J. <i>et al.</i>	11(3):	127-130	(1994)	test de Draize, irritación ocular, irritación dérmica, toxicidad, tensioactivos, aminoácidos, lisina
	13(1):	8-12	(1996)	irritación, ocular, dérmico, test de Draize, tensioactivos
Segura J. <i>et al.</i>	14(1):	16-21	(1997)	acreditación, análisis, calidad, drogas de abuso, Unión Europea
	14(1):	30-35	(1997)	benzodiazepinas, análisis, pelo, cabello, Elisa
	17(1):	27-32	(2000)	tabaquismo, Embarazo, Nicotina, Cotinina, Pelo, RIA
SEEA. II Congreso. Leon	6(2):	257-307	(1989)	ICLAS/SEEA
Segura Abad LJ. <i>et al.</i>	4(1):	55-72	(1987)	información toxicológica, servicio de información toxicológica
SEMA. I Reunión. Barcelona	6(1):	139-162	(1989)	mutagénesis ambiental
SEMA. II Reunión. Oviedo	7(1):	57-66	(1990)	mutagénesis ambiental
SEMA. III Reunión. Pamplona	8(3):	433-448	(1991)	mutagénesis ambiental
SEMA. IV Reunión. Zaragoza	9(2):	86-91	(1992)	mutagénesis ambiental
SEMA. V Reunión. Córdoba	11(3):	134-144	(1994)	mutagénesis ambiental
Serna Agudelo MP. <i>et al.</i>	17(2):	75-78	(2000)	personal odontológico, intoxicación con mercurio, cremas cosméticas
Serrano JM, Bellido E.	1(0):	14-20	(1983)	Guadalquivir, carga biodegradable, modelo matemático, cursos fluviales, déficit crítico de oxígeno
Serrano Caballero JM. <i>et al.</i>	12(1):	29-34	(1995)	residuos de tetraciclina (TC), residuos de oxitetraciclina (OTC), cromatografía líquida de alta resolución (HPLC), residuos en leche de cabra
Sevil MB. <i>et al.</i>	11(2):	96-98	(1994)	sacos evertidos, cinética, absorción intestinal, β-aminopropionitrilo
Sevilla Salvador F. <i>et al.</i>	15(2):	83-87	(1998)	screening de drogas, sustancias de abuso en orina, detección de sustancias de abuso, técnica de enzimmunoensayo, control de calidad
Sierra LM. <i>et al.</i>	7(3):	309-317	(1990)	acroleína, acetaldehído, butiraldehído, crotonaldehído, <i>Drosophila melanogaster</i> , propionaldehído, resistencia, toxicidad
Sierra López A. <i>et al.</i>	9(2):	65-67	(1992)	nitratos, nitritos, vegetales cocidos, agua de cocción

Sierra Marcuño G. <i>et al.</i>	9(1):	19-21	(1992)	fenobarbital, p-hidroxifenobarbital, orina, rata, administración crónica, inductores enzimáticos
Sierra Paredes G. <i>et al.</i>	9(1):	19-21	(1992)	fenobarbital, p-hidroxifenobarbital, orina, rata, administración crónica, inductores enzimáticos
Sierra Vega M. <i>et al.</i>	1(1):	67-73	(1984)	pesticidas en vísceras, contaminación de la avifauna por pesticidas organoclorados, análisis de pesticidas organoclorados
Sifontes Rodríguez S. <i>et al.</i>	15(2):	59-63	(1998)	VA-DIFTET, tétanos, difteria, ratón
Silveira L. <i>et al.</i>	11(3):	131-133	(1994)	toxicidad, cobre, cromo, timocitos de rata, <i>Daphnia magna</i>
Simal J. <i>et al.</i>	4(1):	19-29	(1987)	IR, teofilina, paracetamol, Sep Pak C18, cafeína, barbitúricos, ácido salicílico
	4(1):	31-44	(1987)	ácido salicílico, amobarbital, barbital, barbitúricos, cafeína, butalbarbital, butalbital, dial aprobarbital, GC-IR, fenitoína, fenobarbital, pirimidona, pentobarbital, paracetamol, secobarbital, teofilina
Simón E. <i>et al.</i>	12(2-3):	106-108	(1995)	salbutamol, residuos, corderos, periodo de retirada, ELISA.
Sinués B. <i>et al.</i>	6(2):	195-200	(1989)	tioéteres urinarios, dosimetría interna, cloruro de vinilo monómero
Soares ,A.M. <i>et al.</i>	11(3):	131-133	(1994)	Toxicidad, cobre, cromo, timocitos de rata, <i>Daphnia magna</i>
Sogorb MA. <i>et al.</i>	13(1):	43-48	(1996)	Organofosforados, fosforotriesterasa, destoxicación, estereoselectividad
	14(1):	36-39	(1997)	Congreso, Eurotox, Alicante, España
Solans X. <i>et al.</i>	10(1):	3-30	(1993)	Sustancias químicas, carcinogenicidad, criterios de clasificación, toxicología laboral, listas de cancerígenos
Solano Cumplido MC. <i>et al.</i>	17(2):	75-78	(2000)	personal odontológico, , intoxicación con mercurio, cremas cosméticas
Sole D. <i>et al.</i>	7(1):	13-20	(1990)	función respiratoria, cromo, cromo urinario, dermatitis de contacto
Soler Rodríguez F. <i>et al.</i>	6(3):	347-352	(1989)	intoxicación, cordero, alteración hepática, <i>Astragalus lusitanicus</i> Lam
	12(1):	24-28	(1995)	Codorniz común, colinesterasas.
Solsona Narbón, B.	7(2):	187-205	(1990)	empozoñamiento, mordedura de serpientes, picaduras de artrópodos
Soria N. <i>et al.</i>	18(2):	87-91	(2001)	plomo, dosis bajas, conducta, dopamina, ratones
Soriano MT. <i>et al.</i>	6(1):	29-35	(1989)	vía de absorción, xantotoxina, cumarinas, fototoxicidad
Soto Otero R. <i>et al.</i>	9(1):	19-21	(1992)	Fenobarbital, p-hidroxifenobarbital, Orina, Rata, Administración crónica, inductores enzimáticos
Sotolongo MC. <i>et al.</i>	15(2):	64-67	(1998)	<i>Phyllanthus Orbicularis</i> , toxicidad aguda, toxicidad subcrónica, DL ₅₀
Sousa L. de <i>et al.</i>	11(1):	36-40	(1994)	Organofosforados, exposición, colinesterasa, monitoreo, efectos
Spielmann, H. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1994)	organofosforados, exposición, colinesterasa, monitoreo, efectos
Suarez A. <i>et al.</i>	11(3):	119-121	(1994)	elementos traza, hígado, músculo esquelético, hipertiroidismo
Suárez Santana D. <i>et al.</i>	18(1):	8-12	(2001)	mantenimiento con metadona, cocaína, crack, dependencia
Sunyer J. <i>et al.</i>	17(1):	27-32	(2000)	Tabaquismo , Embarazo ,Nicotina, Cotinina, Pelo, RIA
Supervielle Mesquida MC. <i>et al.</i>	18(1):	15-16	(2001)	intoxicación, estriquina, convulsiones, opistótonos, benzodicepinas
	18(1):	17-18	(2001)	ciguatera, fiebre, pescado, intoxicación, parestesias
Taberner MJ. <i>et al.</i>	17(2):	70-74	(2000)	intoxicaciones, adultos, hospital, fármacos, drogas de abuso
Tarazona JV. <i>et al.</i>	11(1):	23-25	(1994)	cobre, hígado, proteínas, trucha arco iris
	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
	13(2-3):	97-100	(1996)	<i>Chlorella vulgaris</i> , test microplacas, 3,4-dicloroanilina, inhibición crecimiento algas
	15(1):	23-28	(1998)	xileno de almizcle, membranas semipermeables, trioleína, toxicidad, <i>Daphnia magna</i>
Tena T. <i>et al.</i>	8(3):	423-431	(1991)	buprenorfina, demetoxibuprenorfina, anhidrido pentafluoropropiónico, pentafluoropropionildemetoxibuprenorfina
Tena Núñez G. <i>et al.</i>	4(1):	55-72	(1987)	información toxicológica, servicio de información toxicológica
Terán Somoza MT. <i>et al.</i>	1(1):	67-73	(1984)	pesticidas en vísceras, contaminación de la avifauna por pesticidas organoclorados, análisis de pesticidas organoclorados
Terencio J. <i>et al.</i>	13(1):	13-19	(1996)	tensioactivos, MTT, MDCK, SIRC, V-79 HT-29, citotoxicidad

Terrada, M.L.	10(1):	41	(1993)	índice médico
Thomas VG. <i>et al.</i>	16(1):	3-11	(1999)	perdigones de plomo , pesos de plomo , contaminación , intoxicación, revisión,
To Figueras J. <i>et al.</i>	3(1-3):	21-30	(1986)	clorofenoles, hexaclorobenceno, orina, población de Barcelona, suero
	7(2):	215-221	(1990)	trióxido de arsénico, suicidio, hemodiálisis, dimercaprol, intoxicación aguda
Toledo F. <i>et al.</i>	1(0):	30-32	(1983)	Intoxicación semillas, <i>Ricinus communis</i>
Tomas JM. <i>et al.</i>	2(3):	238-246	(1985)	estudio histopatológico, administración intraperitoneal, vanadio, ratas, dosis única
Tomas Buisan L. <i>et al.</i>	17(1):	33-35	(2000)	intoxicación etílica, concentración de etanol en sangre, concentración de etanol en suero, valor legal de la alcoholemia
Tomas Buisan ML. <i>et al.</i>	17(1):	33-35	(2000)	intoxicación etílica, concentración de etanol en sangre, concentración de etanol en suero, valor legal de la alcoholemia
Torija MM, Chacon J.	1(3):	221-229	(1984)	arsénico, mejillones, metales pesados
de la Torre AI. <i>et al.</i>	13(2-3):	97-100	(1996)	<i>Chlorella vulgaris</i> , test microplacas, 3,4-dicloroanilina, inhibición crecimiento algas
	15(1):	23-28	(1998)	xileno de almizcle, membranas semipermeables, trioleína, toxicidad, <i>Daphnia magna</i>
	17(1):	41-45	(2000)	test de ecotoxicidad , fitotoxicidad, <i>Chlorella vulgaris</i> , fluorescencia
de la Torre R. <i>et al.</i>	14(1):	16-21	(1997)	acreditación, análisis, calidad, drogas de abuso, Unión Europea
de la Torre Boronat C. <i>et al.</i>	1(1):	55-65	(1984)	cannabinoides, cannabis, fraccionamiento
	1(2):	97-102	(1984)	termoxidación, grasa oxidada, chips, patatas
VIII Jornadas TOXICOLÓGICAS ESPAÑOLAS	6(3):	385-434	(1989)	Toxicología
IX Jornadas TOXICOLÓGICAS ESPAÑOLAS	8(2):	131-365	(1991)	Toxicología
X Jornadas TOXICOLÓGICAS ESPAÑOLAS	10(2):	47-116	(1993)	toxicología en españa / resúmenes
XII Jornadas TOXICOLÓGICAS ESPAÑOLAS	14(2-3):	51-106	(1997)	Toxicología en España / resúmenes
XIV Congreso Español de TOXICOLOGÍA	18(3):	133-197	(2001)	Toxicología en España / resúmenes
Triviño, I. <i>et al.</i>	9(3):	115-117	(1992)	nitrosaminas, carnes curadas, niveles, determinación
Troncoso González AM. <i>et al.</i>	1(2):	117-124	(1984)	espectrofotometría diferencial, ácido 5-(p-anisiliden)-2-tiobarbitúrico (ASTB), análisis de barbitúricos, espectrofotometría, volumetría
	2(2):	139-148	(1985)	ácido 5-(2-tiofeniliden)-2-tiobarbitúrico, volumetría en medio no acuoso, test coloreado y microcristalino, extracción.
UIMP. Seminario	7(1):	49-56	(1990)	Toxicología alimentaria
Umbert G. <i>et al.</i>	9(1):	31-34	(1992)	aberraciones cromosómicas, linfocitos, pacientes de cáncer, melfalán
Uribe Granja C, Uribe Granja M	12(1):	39-42	(1995)	escopolamina, burundanga, drogas, intoxicación
Uribe Granja M, Uribe Granja C	12(1):	39-42	(1995)	escopolamina, burundanga, drogas, intoxicación
Urios A. <i>et al.</i>	5(1-3):	15-18	(1988)	mutagénesis, operones <i>umuDC</i> y <i>mucAB</i> , respuesta SOS, test de Ames
Vaamonte Lemos R. <i>et al.</i>	2(1):	73-82	(1985)	veneno de escorpión, músculo esquelético, cambios histopatológicos
Valbuena A. <i>et al.</i>	11(2):	68-74	(1994)	biomonitorización, plaguicidas, trabajadores agrícolas, parámetros bioquímicos y hematológicos
Valcarce E. <i>et al.</i>	8(1):	95-106	(1991)	Encuesta de métodos: Ensayos toxicológicos físico-químicos, mutagénicos y ecotoxicológicos, pruebas toxicológicas, físico-químicas, mutagénicas y ecotoxicológicas, métodos toxicológicos, físico-químicos, mutagenicos y ecotoxicológicos
	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios

Valdez J. <i>et al.</i>	15(2):	79-82	(1998)	fosforilación, histonas, arsenito, H1 y mitosis
Valenzuela A. <i>et al.</i>	2(3):	206-217	(1985)	dextroanfetamina, enzimas cerebrales, metabolismo cerebral, regiones cerebrales
Valenzuela-González Z. <i>et al.</i>	3(1-3):	13-20	(1986)	identificación, psicofármacos cromatografía capa fina
Valladares J. <i>et al.</i>	9(3):	115-117	(1992)	nitrosaminas, carnes curadas, niveles, determinación
Vallés B. <i>et al.</i>	15(3):	125-132	(1998)	modelo logit, modelo probit, concentración efectiva mediana, pendiente máxima, ods ratio, regresión logística multiple
Valles I. <i>et al.</i>	9(2):	58-64	(1992)	síndrome hidralazínico, hidralazina, toxicidad a dosis repetidas
Varó Galvañ P. <i>et al.</i>	15(2):	83-87	(1998)	screening de drogas, sustancias de abuso en orina, detección de sustancias de abuso, técnica de enzimmunoensayo, control de calidad
	15(3):	122-124	(1998)	caféina, aperitivo-café Alcoy, HPLC, 1,3,7-trimetilxantina
Vasicek A. <i>et al.</i>	17(1):	36-40	(2000)	<i>Bovericina</i> , <i>Beauveria bassiana</i> , toxicidad, ratas y ratones de laboratorio
Vázquez Roncero A. <i>et al.</i>	2(3):	168-183	(1985)	aceite desnaturalizado, toxicidad, derivados de anilina, fenilamonicopropanodiol
Vega Riquelme L. <i>et al.</i>	11(1):	32-34	(1994)	pentaclorofenol, benzidina, médula ósea, eritrocito policromático, micronúcleo
Vega R. <i>et al.</i>	17(3):	127-132	(2000)	Toxicidad aguda oral, clase tóxica aguda, ratas, DL ₅₀
Velasco MJ. <i>et al.</i>	1(0):	30-32	(1983)	Intoxicación semillas, <i>Ricinus communis</i>
Velasco Martín A. <i>et al.</i>	1(3):	158-167	(1984)	mujer, hombre, consumo de alcohol, consumo de tabaco, fin de semana
	2(1)	61-71	(1985)	encuesta epidemiológica, consumo de anfetaminas, consumo de café, consumo de cannabis, consumo de tranquilizantes-sedantes-hipnóticos
	4(1):	45-53	(1987)	cardiazol, K-AT-Pasa, antiepilépticos, consumo de oxígeno, Mg-ATPasa, Na
	7(1):	21-26	(1990)	amoxapina, clozapina, consumo de oxígeno, fosforilación oxidativa mitocondrial, hígado, loxapina
	8(1):	89-93	(1991)	loxapina, amoxapina, consumo de oxígeno, actividad ATPasa, riñón
Velázquez A. <i>et al.</i>	5(1-3):	47-54	(1988)	dimetoato, <i>Drosophila melanogaster</i> , fracción microsomal vegetal, genotoxicidad, malation, triazofos
Ventura F. <i>et al.</i>	6(2):	201-208	(1989)	reparación SOS, contaminantes orgánicos en aguas, CLAE, EM-FAB, genotoxicidad
Vicedo JL. <i>et al.</i>	1(1):	25-34	(1984)	anticolinesterasas, hexano, neuropatías, neurotoxicidad, organofosforados
	6(1):	113-127	(1989)	neurotóxico esterasa, NTE, fosforamidatos, estereoespecificidad, biotransformación, organofosforados, polineuropatía retardada
Vicente Ortega V. <i>et al.</i>	18(2):	72-74	(2001)	mucosa gastrointestinal, radicales libres, etanol
Vidal A. <i>et al.</i>	15(2):	64-67	(1998)	<i>Phyllanthus Orbicularis</i> , toxicidad aguda, toxicidad subcrónica, DL ₅₀
Vigil R. <i>et al.</i>	9(1):	35-39	(1992)	elementos tóxicos, suelos, central térmica
Vigil de la Villa R. <i>et al.</i>	9(1):	40-44	(1992)	contaminación, biodisponibilidad, cinc, cadmio
Vilanova, E.	6(1):	51-60	(1989)	relaciones causa-efecto, toxicidad, mecanismo molecular, metodología, alteraciones secundarias, alteraciones primarias
Vilanova Gisbert E. <i>et al.</i>	1(1):	25-34	(1984)	anticolinesterasas, hexano, neuropatías, neurotoxicidad, organofosforados
	6(1):	113-127	(1989)	neurotóxico esterasa, NTE, fosforamidatos, estereoespecificidad, biotransformación, organofosforados, polineuropatía retardada
	13(1):	43-48	(1996)	organofosforados, fosfortriesterasa, destoxificación, estereoselectividad
	17(3):	115-119	(2000)	metadona, dependencia a la heroína, adicción, tratamiento con metadona, costes
Vilchez A. <i>et al.</i>	13(1):	8-12	(1996)	irritación, ocular, dérmico, test de draize, tensioactivos

Villanueva E. <i>et al.</i>	1(2):	125-134	(1984)	heroína, adulterantes,
	2(2):	115-120	(1985)	identificación de muestras, heroína, plomo
	2(3):	206-217	(1985)	dextroanfetamina, enzimas cerebrales, metabolismo cerebral, regiones cerebrales
	6(1):	61-75	(1989)	alteraciones bioquímicas, OPIDN, compuestos organo-fosforados
	8(1):	77-88	(1991)	OPIDP, TOCP, encimas lisosomales
Villanueva R. <i>et al.</i>	13(2-3):	83-88	(1996)	bajas dosis, plomo, fagocitosis, macrófagos
Villar P. <i>et al.</i>	1(2):	135-146	(1984)	toxicidad de aceites comestibles termoxidados, bioquímica sanguínea y tisular de ratas intoxicadas
	1(3):	168-177	(1984)	catalasa, radicales libres, síndrome del aceite tóxico, superóxido dismutasa
	5(1-3):	83-90	(1988)	cannabis, dietiltiocarbamato, fenobarbital NADPH-cit P450-reductasa
	6(1):	19-27	(1989)	Cannabis, dietiltiocarbamato, fenobarbital, tiempo de sueño
	6(1):	43-47	(1989)	Chayote, diabetes, hipoglucemiante
Villegas J. <i>et al.</i>	9(3):	115-117	(1992)	nitrosaminas, carnes curadas, niveles, determinación
Vinardell MP	11(1):	20-22	(1994)	intramuscular, irritante, creatina quinasa, conejo
	11(2):	75-81	(1994)	membrana coelantoidea, cultivo celular, ojo, hemólisis, irritación ocular
	11(3):	127-130	(1994)	test de draize, irritación ocular, irritación dérmica, toxicidad, tensioactivos, aminoácidos, lisina
Vinardell MP. <i>et al.</i>	13(1):	8-12	(1996)	irritación, ocular, dérmico, test de Draize, tensioactivos
Viveros AD, Albert LA.	4(1):	7-17	(1987)	ftalatos, plaguicidas organoclorados, sedimentos
Viveros AD. <i>et al.</i>	6(2):	209-221	(1989)	leche humana, plaguicidas organoclorados
Vizcaya MA. <i>et al.</i>	13(1):	37-42	(1996)	plaguicidas organofosforados, extracción líquido-líquido (EEL), extracción en fase sólida (EFS), análisis de aguas
Wildpret LM. <i>et al.</i>	2(2):	157-165	(1985)	sangre, plomo, empleados de taller, distribuidores de carburante
Williams J. <i>et al.</i>	14(1):	16-21	(1997)	acreditación, análisis, calidad, drogas de abuso, Unión Europea
Würgler FE.	6(1):	131-137	(1989)	recombinación mitótica, Toxicología genética
Xamena, N. <i>et al.</i>	5(1-3):	47-54	(1988)	dimetoato, <i>Drosophila melanogaster</i> , fracción microsomal vegetal, genotoxicidad, malation, triazofos
	9(1):	31-34	(1992)	aberraciones cromosómicas linfocitos, pacientes de cáncer, melfalán
	11(2):	68-74	(1994)	biomonitorización, plaguicidas, trabajadores agrícolas, parámetros bioquímicos y hematológicos
Ysem P. <i>et al.</i>	8(1):	55-61	(1991)	test de Ames, activación metabólica por plantas
Zamorano-Ponce E. <i>et al.</i>	11(1):	32-35	(1994)	pentaclorofenol, benzidina, médula ósea, eritrocito policromático, micronúcleo
Zapatero J. <i>et al.</i>	12(2-3):	124-125	(1995)	ICLAS/CSIC, métodos complementarios
de Zeeuw R. <i>et al.</i>	14(1):	16-21	(1997)	acreditación, análisis, calidad, drogas de abuso, Unión Europea
Zugaza JL. <i>et al.</i>	12(2-3):	80-85	(1995)	aceites relacionados con el síndrome tóxico, señalización intracelular, viabilidad celular, proliferación celular.
Zurera G. <i>et al.</i>	2(3):	198-205	(1985)	productos lácteos, quesos, quesos españoles, contaminación por hexaclorobenceno, pesticidas organoclorados
Zumbado M <i>et al.</i>	13(1):	26-31	(1996)	sitios de unión de esteroides, microsomas, esteroides anabolizantes -androgénicos 17a-alquil derivados, hepatotoxicidad
Zumbado Peña M. y Domínguez Boada L.	15(2):	49-58	(1998)	esteroides anabolizantes, drogas de abuso, efectos tóxicos, revisión