

SUBJECT INDEX. Revista de Toxicología. Siglo XXI. Vol. 18-23 (2001- 2006)*Antonia Martínez, Eduardo de la Peña. CSIC. Centro de Ciencias Medioambientales. Serrano 115 dpdo. 28006 Madrid*

Keyword	Author/s	Volume	Pages	Year
abdominal CT scan	Cardona M, Montori E, Nogue N.	23 (2-3)	151-153	(2006)
abdominal radiography	Cardona M, Montori E, Nogue N.	23 (2-3)	151-153	(2006)
abuse drugs	Fernández P, Ortega M, Bermejo AM, Taberbero MJ, López-Rivadulla M, Concheiro ME	20 (3):	216-220	(2003)
abuse drugs	Fernández P, Sertal R, Bermejo AM, Taberbero MJ	22 (1):	37-40	(2005)
accumulation of copper	Blanco Penedo I, Cruz JM, López Alonso M, Miranda M, Castillo C, Hernández J, Benedito JL	22 (3):	200-204	(2005)
acetyl-cholinesterase	Martos Mula AJ, Figueroa EN, Ruggeri MA, Giunta SA, Wierna NR, Bonillo M, Bovi MG	22 (3):	180-184	(2005)
acute intoxication	Altamirano JE, Franco R, Bovi Mitre MG	21 (2-3) :	98-102	(2004)
acute intoxication	Fernández C, Carbonell G, Tarazona JV	23 (1)	52	(2006)
acute intoxication	Carbonell G, Martínez Pereda JA, Fernández C, Tarazona JV.	23 (1)	52	(2006)
acute poisoning	Fernández P, Ortega M, Bermejo AM, Taberbero MJ, López-Rivadulla M, Concheiro ME	20 (3):	216-220	(2003)
acute poisoning	Fernández P, Sertal R, Bermejo AM, Taberbero MJ	22 (1):	37-40	(2005)
acute poisoning	Cardona M, Montori E, Nogue S	22 (3):	209-211	(2005)
acute toxicity	Porrás D, Bacardí D, Aldana L, Merino N, Amaya R, Suarez J, Vázquez A, Valenzuela C, Rojo G, Milá L, Castillo J, Cosme K, Duarte C.	21 (1):	31-37	(2004)
acute toxicity	Lagarto A, Tillán J, Bueno V, Chávez I, Guerra I, Vega Y, Valdés O, Gabilondo T.	22 (3):	175-179	(2005)
adducts	Arbillaga L, Ezpeleta O, López de Cerain A.	21 (1):	1-10	(2004)
adolescents	Martos Mula AJ, Figueroa EN, Ruggeri MA, Giunta SA, Wierna NR, Bonillo M, Bovi MG	22 (3):	180-184	(2005)
aerobic training	Cepero M, Pérez Pertejo Y, Reguera RM, Balaña-Fouce R, Ordoñez C, Ordoñez D.	18 (1):	29-33	(2001)
acetylcholinesterasa	Ríos JC, Repetto G, Ros A, del Peso MC, Rodríguez Vicente MC, Repetto M.	19 (3):	121	(2002)
acute intoxication	Roche F, Carbón A, Mozota J, Lobo A, Montañés JA, Ferrer A	19 (2):	93-94	(2002)
adverse effects	Hardisson A, Expósito C, Rubio C, Pozuelo MR.	19 (2):	89-92	(2002)
air cabin	Roca I, Olano D, Menéndez M.	19 (3):	109	(2002)
alcohol	Jurado C, Soriano T, Giménez MP, Menéndez M.	19 (3):	107	(2002)
aldicarb	García Fernández AJ, María Mojica P, Martínez López E, Romero D, Navas I, Hernández García A, Gómez Ramírez P.	23 (1)	44-48	
aldicarb	García Fernández AJ, María Mojica P, Martínez López E, Romero D.	23 (1)	54	
algal bioassays	Castañé PM, Topalián ML, Cordero RR, Salibián A.	20 (1):	13-18	(2003)
allergens	Fuentes D, González Navarro B, González Torres Y, Aldana L, Arteaga ME, Bada AM, Labrada A, Bellido de Luna AT	20 (1):	23-26	(2003)
alternative methods	Repetto G.	18 (1):	35-38	(2001)
alternative methods	Repetto G.	20 (1):	48-51	(2003)
alternative methods	Murillo G, Pérez Marqués U, Tur E, Vinardell MP, García Simón G, Pascual JR	20 (3):	187-192	(2003)
alternative methods	Pérez Marqués U, Murillo G, Tur E, Vinardell MP, García Simón G, Pascual JR	20 (3):	193-198	(2003)
amaranth	Santa Maria A, López A, Díaz MM, Ortiz AI	18 (2):	79-81	(2001)
analysis	Almarza E, Martínez MA, Sánchez de la Torre C. Sanz P.	19 (2): 19 (3):	79-84 131-134	(2002) (2002)
anthracene	Mastrángelo M, Topalián M, Mortier C du, Fernández Cirelli A	22 (3):	169-174	(2005)
antioxidant	Morales Martín AI, Vicente-Sánchez C, Santiago Sasndoval JM, Fernández Tagarro M, López Novoa JM, Pérez Barriocanal F.	21 (1):	23-30	(2004)
antipsoriatic ointments	Motas Guzmán M, Buronfosse F, Buronfosse T, García Fernández AJ.	21 (2-3):	81-86	(2004)
APE1	Laffon B, Pérez-Cadahía B, Loureiro B, Méndez J, Pasaro E.	21 (2-3):	92-97	(2004)
aquatic ecotoxicology	Eissa BL, Ferrari L, Osanna NA, Salibian A.	23 (1)	11-16	
aquatic environment	Castañé PM, Topalián ML, Cordero RR, Salibián A.	20 (1):	23-18	(2003)
antioxidative enzymes	López Barea J.	19 (3):	110-111	(2002)
Argentina	Andreotti C, Gagnetten AM	23 (2-3)	146-150	(2006)
arsenic	Carrascal Moreno F, Cano Mata M, Ramos Vegas M, Arenas Cabello JM.	22 (1);	19-24	(2005)

aryl hydrocarbon receptor	Mnif W, Pillon A, Duchesne MJ, Helal AN, Nicolas JC, Balaguer P, Bartegi A.	23 (2-3)	118-125	(2006)
<i>Astyanax fasciatus</i>	Eissa BL, Ferrari L, Osanna NA, Salibian A.	23 (1)	11-16	(2006)
atlantic eel	Pérez López M, Novoa Valiñas MC, García Fernández MA.	18 (1):	24-28	(2001)
atmospheric pressure ionization	Quintela O, Cruz A, Concheiro M, Castro A. de, López-Rivadulla M,	22 (1):	7-14	(2005)
atorvastanine	García S, Soria ML	19 (3):	109	(2002)
atypical antipsychotic drugs	Gutiérrez Cía I, Obón B, Villanueva B, Montoiro R, Moragrega B.	23 (2-3)	154-155	(2006)
author index	Martínez A, de la Peña E.	18 (2):	99-120	(2001)
A-V block	Aular de González Y, Peña M, Pérez Agreda J, Díaz M.	20 (3):	221-223	(2003)
β- adrenergic agonists	Cepero M, Pérez Pertejo Y, Reguera RM, Balaña-Fouce R, Ordoñez C, Ordoñez D.	18 (1):	29-33	(2001)
B(a)P	Becerril C, Acevedo H, Llorente MT, Castaño A.	21 (1):	16-22	(2004)
<i>Bacillus sphaericus</i>	Mancebo A, González Navarro B, Riera L, Lugo S, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	20 (3):	210-215	(2003)
<i>Bacillus thuringiensis</i> var <i>israelensis</i>	Mancebo A, González Navarro B, Riera L, Lugo S, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	20 (3):	204-209	(2003)
Bactivec	Mancebo A, González Navarro B, Riera L, Lugo S, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	20 (3):	204-209	(2003)
bait	Martínez-Haro M, Mateo R, Cardiel I, Reglero MM, Guitart R	23 (1)	39-43	(2006)
bait	María Mojica P, Izquierdo A, Mateo P, Dolz C, Morán S, Ferrández M, Rubio F, Gabaldón MJ, García Fernández AJ	23 (1)	49	(2006)
baits	García Fernández AJ, Jiménez Montalbán P, María Mójica P.	23 (1)	52-53	(2006)
baits	García Fernández AJ, María Mojica P, Martínez López E, Romero D.	23 (1)	54	(2006)
behaviour	Martínez Riera N, Gandur MJ, Soria N, Riera de Martínez Villa N.	18 (2):	88-91	(2001)
behavioural biomarkers of toxicity	Eissa BL, Ferrari L, Osanna NA, Salibian A.	23 (1)	11-16	(2006)
benzene	Periago F, Prado C.	19 (3):	100-104	(2002)
benzodiazepine	Supervielle Mesquida MC, Hevia Pumariaga RB, Olivera Ruano LM, Delgado de los Ríos JD.	18 (1):	15-16	(2001)
benzodiazepine	Melo OL, Nogué S, Trullás JC, Aguiló S, Maciel A.	21 (1):	38-40	(2004)
beta-blockers	Cardona M, Montori E, Nogué S	22 (3):	209-211	(2005)
bibliometric indicators	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	95-100	(2006)
bibliometric indicators	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	101-107	(2006)
bibliometry	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	95-100	(2006)
binding coefficients (Koc.)	Mastrángelo M, Topalián M, Mortier C du, Fernández Cirelli A	22 (3) :	169-174	(2005)
bioassays	Navarro Antonio R, Arrueta Rodolfo G, Maldonado Maria C.	23 (2-3)	125-129	(2006)
bioassays	Andreotti C, Gagnetten AM	23 (2-3)	146-150	(2006)
biochemical parameters	Martínez Riera N, Sant Yacumo RA, Riera de Martínez Villa N	18 (2):	82-86	(2001)
biological warfare	Pita R, Anadón A, Martínez Larrañaga MR	21 (2-3):	51-63	(2004)
bioluminescent cells	Mnif W, Pillon A, Duchesne MJ, Helal AN, Nicolas JC, Balaguer P, Bartegi A.	23 (2-3)	118-125	(2006)
bioconcentration factors (BCF)	Alonso J, García MA, Pérez López M, Melgar MJ.	21 (1):	11-15	(2004)
bioterrorism	Pita R, Anadón A, Martínez Larrañaga MR	21 (2-3):	51-63	(2004)
biotoxins	Sogorb MA, Carrera V.	22 (1):	44-48	(2005)
birds	Cobos VM, Mora A, Escalona G.	23 (1)	17-21	(2006)
<i>Blomia tropicalis</i>	Fuentes D, González Navarro B, González Torres Y, Aldana L, Arteaga ME, Bada AM, Labrada A, Bellido de Luna AT	20 (1):	23-26	(2003)
blood	García R, Moreno E, Soriano T, Roca I.	19 (3):	105-107	(2002)
blood	Roca I, Olano D, Menéndez M.	19 (3):	109	(2002)
blood	Sánchez de la Torre C, Gómez Fernández J, Sancho M.	19 (3):	126-128	(2002)
bloom toxic	Cameán A, Moreno I.	19 (3):	111-113	(2002)
body-packer	Cardona M, Montori E, Nogue N, Balaguer P, Bartegi A.	23 (2-3)	151-153	(2006)
bone marrow	Remigio Montero AC, Pérez Arnáez G, Fernández Esperon N, Bada Barro AM, Arteaga Pérez ME, Mancebo Rodríguez A	18 (2):	75-78	(2001)
botulinum toxin	Pérez-Pérez H, Rubio C, Pozuelo MR, Revert C, Hardisson A	20 (1):	8-12	(2003)
botulism	Pérez-Pérez H, Rubio C, Pozuelo MR, Revert C, Hardisson A	20 (1):	8-12	(2003)
cadmium	Morales Martín AI, Vicente-Sánchez C, Santiago Sasndoval JM, Fernández Tagarro M, López Novoa JM, Pérez Barriocanal F.	21 (1) :	23-30	(2004)
cadmium	Carrascal Moreno F, Cano Mata M, Ramos Vegas M, Arenas Cabello JM.	22 (1):	19-24	(2005)

cadmium	Sánchez González PD, Vicente Sánchez C, Arevalo MA, Pérez Barriocanal F, López Novoa JM, Morales AI.	23 (2-3)	130-137	(2006)
caffeine	Aquino R, Barrios C, Lobos C, Alvarez A.	23 (2-3)	108-112	(2006)
calcipotriol	Motas Guzmán M, Buronfosse F, Buronfosse T, García Fernández AJ.	21 (2-3):	81-86	(2004)
calcium	Lagarto Parra, Tillán Capó J, Bueno Pavón V, Rodríguez Chanfrau J, Paz Viña M, Cabrera González Y, Vega Hurtado Y.	19 (1):	35-40	(2002)
calcium citrate	Lagarto Parra, Tillán Capó J, Bueno Pavón V, Rodríguez Chanfrau J, Pardo Ruiz Z, Ponce Santoyo M, Guerra Sardiñas I, Vega Hurtado Y.	19 (1):	41-46	(2002)
cannabis	Hardisson A, Expósito C, Rubio C, Pozuelo MR.	19 (2):	89-92	(2002)
carbamates	Suárez Solá ML, González Delgado F, Rubio C, Hardisson A	21 (2-3):	108-112	(2004)
carbamates	Martínez-Haro M, Mateo R, Cardiel I, Reglero MM, Guitart R	23 (1)	39-43	(2006)
carbon monoxide	Gómez J, Valcarce F.	20 (1) :	318-42	(2003)
cardiogenic shock	Laguno M, Nogué S, Sanz-Gallén P, Munné P	18 (1) :	13-14	(2001)
cardiotonic glycosides	Aular de González Y, Peña M, Pérez Agreda J, Díaz M.	20 (3):	221-223	(2003)
Castilla La Mancha	Höfle U, Blanco JM, Negre N, Aranda A.	23 (1)	49	(2006)
cattle	López Alonso M, Miranda M, Castillo C, Hernández J, Benedito JL	19 (2):	69-72	(2002)
cattle	Blanco Penedo I, Cruz JM, López Alonso M, Miranda M, Castillo C, Hernández J, Benedito JL	22 (3):	200-204	(2005)
caustic substances	Almarza E, Martínez MA, Sánchez de la Torre C.	19 (2):	79-84	(2002)
Cazorla	Martínez López E, María Mojica P, Navas I, Godino A, Jiménez P, Romero D, Sánchez JF, Simón MA, García Fernández AJ.	23 (1)	50-51	(2006)
cerebral tissue	Villar P.	19 (3):	115	(2002)
chemical cellulitis	Boluda FJ, Nogué S, Martínez-Pérez J, Muñoz E	20 (1):	46-	
chemical safety	Peña E. de la	23 (2-3)	158-159	(2006)
chemical security	Quesada E., Sabater E.	21 (1):	46-47	(2004)
chemical speciation	Castañe PM, Topalián ML, Cordero RR, Salibián A.	20 (1):	13-18	(2003)
chemical warfare	Pita R, Anadón A, Martínez Larrañaga MR	21 (2-3):	51-63	(2004)
chemicals	Martínez M, Martínez MA, Martínez Larrañaga MR, Caballero V, Anadón A.	22 (3):	162-168	(2005)
chlorinated drinking water	Granados B, Albaladejo R, Villanueva R, Anadón MJ, Domínguez Rojas V.	21 (2-3):	87-91	(2004)
cholinesterase inhibition	Cobos VM, Mora A, Escalona G.	23 (1)	17-21	(2006)
chorioallantoic membrane	Murillo G, Pérez Marqués U, Tur E, Vinardell MP, García Simón G, Pascual JR	20 (3) :	187-192	(2003)
chromatographic techniques	Juan A, Picó Y, Font G.	20 (3):	166-175	(2003)
chronic intoxication	Tena G.	19 (3):	124	(2002)
ciguatera,	Hevia Pumariaga RB, Supervielle Mesquida MC, Olivera Ruano LM, Hernández Mullings AO.	18 (1):	17-18	(2001)
citomic	REMA	21 (1):	44-45	(2004)
citotoxicity	Bayoumi AE, Ordoñez C, Pérez-Pertejo Y, Balaña-Fouce R, Ordoñez D.	19 (1):	29-34	(2002)
citrus factory	Navarro Antonio R, Arrueta Rodolfo G, Maldonado Maria C.	23 (2-3)	125-129	(2006)
clinic toxicology	Ferrer A, Nogué S, Vargas F, Castillo O.	19 (1):	47-48	(2002)
	Ferrer A.	22 (1):	50	(2005)
cocaine	Díaz-Flores Estévez JF, Dorta Alvarez MA, González Hidalgo M, de la Rosa Villar T, Suárez Santana D, Díaz Romero C.	18 (1):	8-12	(2001)
cocaine	Cardona M, Montori E, Nogue N.	23 (2-3)	151-153	(2006)
coma	Laguno M, Nogué S, Sanz-Gallén P, Munné P	18 (1):	13-14	(2001)
coma	Roche F, Carbón A, Mozota J, Lobo A, Montañés JA, Ferrer A	19 (2):	93-94	(2002)
coma	Melo OL, Nogué S, Trullás JC, Aguiló S, Maciel A.	21 (1):	38-40	(2004)
comercial baits	García Fernández AJ	23 (1)	53	(2006)
comet assay	Laffon B, Pérez-Cadahía B, Loureiro B, Méndez J, Pasaro E.	21 (2-3):	92-97	(2004)
control of quality	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	101-107	(2006)
copper	Carrascal Moreno F, Cano Mata M, Ramos Vegas M, Arenas Cabello JM.	22 (1):	19-24	(2005)
copper	Blanco Penedo I, Cruz JM, López Alonso M, Miranda M, Castillo C, Hernández J, Benedito JL	22 (3):	200-204	(2005)
corrossion	Paz N. de, Gil AG, Ezpeleta O, López de Ceraín A.	22 (1):	30-36	(2005)
cotinine	Aquino R, Barrios C, Lobos C, Alvarez A.	23 (2-3)	108-112	(2006)
crack	Díaz-Flores Estévez JF, Dorta Alvarez MA, González Hidalgo M, de la Rosa Villar T, Suárez Santana D,	18 (1):	8-12	(2001)

	Díaz Romero C.			
cyanides	Carbonell G, Martínez Pereda JA, Fernández C, Tarazona JV.	23 (1)	52	(2006)
cyanobacteria	Roset J, Aguayo S, Muñoz MJ	18 (2):	65-71	(2001)
cyanobacteria	Cameán A, Moreno I.	19 (3):	111-113	(2002)
cyanobacteria	Moreno I, Repetto G, Cameán A.	20 (3):	159-165	(2003)
<i>Cyprinus carpio</i>	Eissa BL, Ferrari L, Osanna NA, Salibian A.	23 (1)	11-16	(2006)
cytotoxicity	Santa Maria A, López A, Díaz MM, Ortíz AI	18 (2) :	79-81	(2001)
<i>Daphnia</i>	Romero D, Martínez López E, Hernández García A, García Fernández AJ.	23 (2-3)	113-117	(2006)
<i>Daphnia magna</i>	Ros A, Repetto G, Ríos JC, del Peso A, Rodríguez-Vicente MC, Repetto M.	19 (3):	109	(2002)
DEET	Pita R, Anadón A, Martínez-Larrañaga MR	20 (1):	1-	
deferoramine	Arroyave C, Salvador E, Nogué S, Munné P	22 (1):	41-43	(2005)
dependence adicction	Díaz-Flores Estévez JF, Dorta Alvarez MA, González Hidalgo M, de la Rosa Villar T, Suárez Santana D, Díaz Romero C.	18 (1):	8-12	(2001)
dermal and ocular irritation	García L, Gleiby M, Montes de Oca N, Hidalgo L	21 (2-3):	103-107	(2004)
<i>Derrmetophagoides siboney</i>	Fuentes D, González Navarro B, González Torres Y, Aldana L, Arteaga ME, Bada AM, Labrada A, Bellido de Luna AT	20 (1):	23-26	(2003)
designer drugs	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
detection methods	Roset J, Aguayo S, Muñoz MJ	18 (2):	65--71	(2001)
device on site	López Rivadulla M.	19 (3):	121-124	(2002)
diazinon	Cobos VM, Mora A, Escalona G.	23 (1)	17-21	(2006)
dichloromethane	Trullás JC, Nogué S, Miró O, Mondón S, Navarro V, Jou J.	22 (3):	205-208	(2005)
diphasic dialysis	Santaefemia M, García MA, Melgar MJ	22 (1):	25-29	(2005)
dithiocarbamate fungicides	Bayoumi AE, Ordoñez C, Pérez-Pertejo Y, Balaña-Fouce R, Ordoñez D.	19 (1):	29-34	(2002)
DMT	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
DNA vaccines	Porrás D, Bacardí D, Aldana L, Merino N, Amaya R, Suarez J, Vázquez A, Valenzuela C, Rojo G, Milá L, Castillo J, Cosme K, Duarte C.	21 (1):	31-37	(2004)
DOB	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
documental analyse	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	95-100	(2006)
documental analyse	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	101-107	(2006)
dolomite	Lagarto Parra, Tillán Capó J, Bueno Pavón V, Rodríguez Chanfrau J, Pardo Ruiz Z, Ponce Santoyo M, Guerra Sardiñas I, Vega Hurtado Y.	19 (1) :	41-46	(2002)
DOM	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
domestic animals	Tarazona JV	23 (1)	30-34	(2006)
domestic animals	García Fernández AJ, Jiménez Montalbán P, María Mójica P.	23 (1)	52-53	(2006)
dopamine	Martínez Riera N, Sant Yacumo RA, Riera de Martínez Villa N	18 (2):	82-86	(2001)
dopamine	Martínez Riera N, Gandur MJ, Soria N, Riera de Martínez Villa N.	18 (2):	87-91	(2001)
dopamine	Cardona M, Montori E, Nogué S	22 (3):	209-211	(2005)
doping	Cepero M, Pérez Pertejo Y, Reguera RM, Balaña-Fouce R, Ordoñez C, Ordoñez D.	18 (1):	29-33	(2001)
Draize test	Paz N. de, Gil AG, Ezpeleta O, López de Ceraín A.	22 (1):	30-36	(2005)
drugs	Roche F, Carbón A, Mozota J, Lobo A, Montañés JA, Ferrer A	19 (2):	93-94	(2002)
	López Rivadulla M.	19 (3):	121-124	(2002)
drugs of abuse	Fernández P, Ortega M, Bermejo AM, López-Rivadulla M Concheiro E, Martínón JM	19 (2):	85-88	(2002)
drugs of abuse	García R, Moreno E, Soriano T, Roca I.	19 (3) :	105-107	(2002)
drugs of abuse	Quintela O, Cruz A, Concheiro M, Castro A. d, López-Rivadulla M	22 (1):	7-14	(2005)
drug culture	Cerdeño V.	18 (1):	1-4	(2001)
edible mushrooms	Alonso J, García MA, Pérez López M, Melgar MJ.	21 (1):	11-15	(2004)
encephalon	Rodríguez Acosta A, Monterrey F, Céspedes G, Finol HJ.	20 (3):	199-203	(2003)
environmental poisons	López Barea J.	19 (3):	110-111	(2002)
environmental toxicology	Gascó p, de la Torre A, de la Peña E.	19 (3):	121	(2002)
environmental toxicology	Valverde JL.	19 (3):	124-126	(2002)
environmental toxicology	Quesada E., Sabater E.	21 (1):	46-47	(2004)
enzymatic induction	Pérez López M, Novoa Valiñas MC, García Fernández MA.	18 (1):	24-28	(2001)
epidemiological model	Altamirano JE, Franco R, Bovi Mitre MG	21 (2-3):	98-102	(2004)
EpiDermTM	Paz N. de, Gil AG, Ezpeleta O, López de Ceraín A.	22 (1):	30-36	(2005)
epinephrine	Cardona M, Montori E, Nogué S	22 (3):	209-211	(2005)
<i>Escherichia coli</i> assay	Granados B, Albaladejo R, Villanueva R, Anadón MJ,	21 (2-3):	87-91	(2004)

	Domínguez Rojas V.			
essential elements	Blanco Penedo I, Cruz JM, López Alonso M, Miranda M, Castillo C, Hernández J, Benedito JL	22 (3):	200-204	(2005)
estrogen receptors	Mnif W, Pillon A, Duchesne MJ, Helal AN, Nicolas JC, Balaguer P, Bartegi A.	23 (2-3)	118-125	(2006)
ethanol	Falcón Romero M, Gómez Zapata M, Vicente Ortega V, Martínez Díaz FJ, Ordoñez Escudero D, Luna Maldonado A.	18 (2):	72-74	(2001)
	Roca I, Olano D, Menéndez M.	19 (3):	109	(2002)
ethyl alcohol	Sánchez de la Torre C, Gómez Fernández J, Sancho M.	19 (3):	126-128	(2002)
ethylenethiourea	Bayoumi AE, Ordoñez C, Pérez-Pertejo Y, Balaña-Fouce R, Ordoñez D.	19 (1) :	29-34	(2002)
ethylglucuronide	Jurado C, Soriano T, Giménez MP, Menéndez M.	19 (3):	107	(2002)
european credit	Sogorb MA, Carrera V.	22 (1):	44-48	(2005)
european higher education system	Sogorb MA, Carrera V.	22 (1):	44-48	(2005)
european policy	Tarazona JV	23 (1)	30-34	(2006)
european policy	Tarazona JV	23 (1)	30-34	(2006)
exhaled breath	Sánchez de la Torre C, Gómez Fernández J, Sancho M.	19 (3):	126-128	(2002)
exotic fauna	Carbonell G, Martínez Pereda JA, Fernández C, Tarazona JV.	23 (1)	52	(2006)
exposure	Espinosa C, Rojas M, Sejas D	20 (1):	27-32	(2003)
exposure	Martos Mula AJ, Figueroa EN, Ruggeri MA, Giunta SA, Wierna NR, Bonillo M, Bovi MG	22 (3):	180-184	(2005)
Extremadura	Soler Rodríguez F, Oropesa Jiménez AL, Pérez López M.	23 (1)	35-38	(2006)
Extremadura	Hermoso de Mendoza M, Soler Rodríguez F, Hernández Moreno D, Gallego Rodríguez ME, Lopez Beceiro A, Pérez López M.	23 (2-3)	138-145	(2006)
feather	Pérez López M, Cid Galán F, Hernández Moreno D, Oropesa Jiménez AL, López Beceiro AM, Fidalgo Álvarez LE, Soler Rodríguez F.	22 (3):	191-199	(2005)
fever	Hevia Pumariaga RB, Supervielle Mesquida MC, Olivera Ruano LM, Hernández Mullings AO.	18 (1):	17-18	(2001)
fingerprint ADN	Becerril C, Acevedo H, Llorente MT, Castaño A.	21 (1):	16-22	(2004)
fire	Gómez J, Valcarce F.	20 (1):	38-42	(2003)
fish	Hevia Pumariaga RB, Supervielle Mesquida MC, Olivera Ruano LM, Hernández Mullings AO.	18 (1):	17-18	(2001)
fishery products	Rubio Armendáriz C, Alvarez Marante R, Hardisson de la Torre A.	23 (1)	1-6	(2006)
flumazenil	Melo OL, Nogué S, Trullás JC, Aguiló S, Maciel A.	21 (1):	38-40	(2004)
fluorescence	García S, Soria ML	19 (3):	109	(2002)
fomepizole	Melo Trujillo OL, Alonso Pérez D, Zabalza Cerdeiriña M, Nogué Xarau S, Grau Junyent JM, Munné Mas P.	21 (1) :	41-43	(2004)
food	Juan A, Picó Y, Font G.	20 (3):	166-175	(2003)
food content	Rubio C, Gutiérrez AJ, Martín-Izquierdo RE, Revert C, Lozano G, Hardisson A.	21 (2-3):	72-80	(2004)
foods	López de Ceraín A, Pérez C, Bello J.	19 (3):	115	(2002)
free radicals	Falcón Romero M, Gómez Zapata M, Vicente Ortega V, Martínez Díaz FJ, Ordoñez Escudero D, Luna Maldonado A.	18 (2):	72-74	(2001)
freeware	Arufe MI.	18 (1):	5-7	(2001)
fruits	Calonge M, Pérez-Pertejo Y, Ordoñez C, Reguera RM, Balaña-Fouce R, Ordoñez D.	19 (2):	55-60	(2002)
Galicia	Hermoso de Mendoza M, Soler Rodríguez F, Hernández Moreno D, Gallego Rodríguez ME, Lopez Beceiro A, Pérez López M.	23 (2-3)	138-145	(2006)
gammahydroxybutyric acid	Roche F, Carbón A, Mozota J, Lobo A, Montañés JA, Ferrer A	19 (2):	93-94	(2002)
gas chromatography	Fernández C, Carbonell G, Tarazona JV	23 (1)	52	(2006)
gastric irritation	Lagarto Parra, Tillán Capó J, Bueno Pavón V, Rodríguez Chanfrau J, Pardo Ruiz Z, Ponce Santoyo M, Guerra Sardiñas I, Vega Hurtado Y.	19 (1):	41-46	(2002)
gastrointestinal mucosa	Falcón Romero M, Gómez Zapata M, Vicente Ortega V, Martínez Díaz FJ, Ordoñez Escudero D, Luna Maldonado A.	18 (2):	72-74	(2001)
GC-MS	Aquino R, Barrios C, Lobos C, Alvarez A.	23 (2-3)	108-112	(2006)
genetic polymorphisms	Laffon B, Pérez-Cadahía B, Loureiro B, Méndez J, Pasaro E.	21 (2-3):	92-97	(2004)
GENOMIC	REMA	21 (1):	44-45	(2004)
genotoxicity	Arbillaga L, Ezpeleta O, López de Ceraín A.	21 (1):	1-10	(2004)
genotoxicity	Becerril C, Acevedo H, Llorente MT, Castaño A.	21 (1):	16-22	(2004)
geographical information system	Espinosa C, Rojas M, Sejas D	20 (1):	27-32	(2003)

glucagon	Cardona M, Montori E, Nogué S	22 (3):	209-211	(2005)
glutathione s-transferases, Griselesf	Pérez López M, Novoa Valiñas MC, García Fernández MA Mancebo A, González Navarro B, Riera L, Lugo S, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	18 (1): 20 (3):	24-28 210-215	(2001) (2003)
Guadamar Green Corridor	Carrascal Moreno F, Cano Mata M, Ramos Vegas M, Arenas Cabello JM.	22 (1):	19-24	(2005)
<i>Gyps fulvus</i>	Martínez López E, María Mojica P, Navas I, Godino A, Jiménez P, Romero D, Sánchez JF, Simón MA, García Fernández AJ.	23 (1)	50-51	(2006)
hair lacquer	Trullás JC, Nogué S, Miró O, Mondón S, Navarro V, Jou J.	22 (3):	205-208	(2005)
hare	Carrascal Moreno F, Cano Mata M, Ramos Vegas M, Arenas Cabello JM.	22 (1):	19-24	(2005)
harm reduction	Cerdeño V.	18 (1):	1-4	(2001)
harmful algal bloom	Roset J, Aguayo S, Muñoz MJ	18 (2):	65-71	(2001)
heavy metal	Pérez-López M, Nóvoa MC, Alonso J, García-Fernández MA, Melgar MJ	20 (1):	19-22	(2003)
heavy metals	Romero D, Martínez López E, Hernández García A, García fernández AJ.	23 (2-3)	113-117	(2006)
heavy metals	Castañé PM, Topalián ML, Cordero RR, Salibián A.	20 (1):	13-18	(2003)
heavy metals	Alonso J, García MA, Pérez López M, Melgar MJ.	21 (1):	11-15	(2004)
heavy metals	Rubio C, Gutiérrez AJ, Martín-Izquierdo RE, Revert C, Lozano G, Hardisson A.	21 (2-3):	72-80	(2004)
heavy metals	Andreotti C, Gagnetten AM	23 (2-3)	146-150	
hematologic parameters	Martínez Riera N, Sant Yacumo RA, Riera de Martínez Villa N	18 (2):	82-86	(2001)
hemolysis	Pérez Marqués U, Murillo G, Tur E, Vinardell MP, García Simón G, Pascual JR	20 (3):	193-198	(2003)
hepatotoxin	Roset J, Aguayo S, Muñoz MJ	18 (2):	65-71	(2001)
<i>Hieraaetus fasciatus</i>	María Mojica P, Izquierdo A, Mateo P, Dolz C, Morán S, Ferrández M, Rubio F, Gabaldón MJ, García Fernández AJ	23 (1)	49	(2006)
<i>Hieraaetus fasciatus</i>	Martínez López E, Jiménez P, María Mojica P, Gerique C, Romero D, Buendía I, Rodríguez J, García Fernández AJ.	23 (1)	50	(2006)
histopathology	Salguero M, Martínez MC, Soria ML	19 (3):	120	(2002)
history	Vallverdú J.	22 (3):	153-161	(2005)
hospital	Fernández P, Ortega M, Bermejo AM, López-Rivadulla M Concheiro E, Martinón JM	19 (2):	85-88	(2002)
hospital	Hermida I, Fernández P, Ferrer A, Bermejo AM, Tabernero MJ	20 (1):	33-37	(2003)
hospital	Fernández P, Ortega M, Bermejo AM, Tabernero MJ, López-Rivadulla M, Concheiro ME	20 (3):	216-220	(2003)
hospital	Fernández P, Sertal R, Bermejo AM, Tabernero MJ	22 (1):	37-40	(2005)
household cleansers	Almarza E, Martínez MA, Sánchez de la Torre C.	19 (2):	79-84	(2002)
HPLC	Pérez de Obanos A, López de Cerain A, Jiménez AM, González Peñas E, Bello J.	18 (1):	19-23	(2001)
HPLC	García S, Soria ML	19 (3):	109	(2002)
human breast milk	Aquino R, Barrios C, Lobos C, Alvarez A.	23 (2-3)	108-112	(2006)
human health sciences	Hernández Jerez A.	19 (1):	23-28	(2002)
humic substances	Mastrángelo M, Topalián M, Mortier C du, Fernández Cirelli A	22 (3):	169-174	(2005)
huperzine A	Pita R, Anadón A, Martínez-Larrañaga MR	20 (1):	1-7	(2003)
hunting	Martínez-Haro M, Mateo R, Cardiel I, Reglero MM, Guitart R	23 (1)	39-43	(2006)
hydrocarbon intoxication	Boluda FJ, Nogué S, Martínez-Pérez J, Muñoz E	20 (1):	46-47	(2003)
hydrolysis	Sogorb MA, Monroy-Noyola A, Vilanova E.	19 (2):	61-68	(2002)
hyperammonemia	García D, Nogué S, Sanjurjo E, Espígol G.	20 (1):	43-45	(2003)
hypercalcemia	Motas Guzmán M, Buronfosse F, Buronfosse T, García Fernández AJ.	21 (2-3) :	81-86	(2004)
immersion	Rodríguez Vicente MC, Martínez MC	19 (3):	120	(2002)
<i>in vitro</i>	Ríos JC, Repetto G, Ros A, del Peso MC, Rodríguez Vicente MC, Repetto M.	19 (3):	121	(2002)
Index of "palabras clave". Vol. 18-22	Martínez A, de la Peña E.	23 (1)	59-69	(2006)
Index of authors	Martínez A, de la Peña E.	23 (1)	81-93	(2006)
Index of keywords	Martínez A, de la Peña E.	23 (1)	70-80	(2006)
industrial cleansers	Almarza E, Martínez MA, Sánchez de la Torre C.	19 (2):	79-84	(2002)
industrial wastes	Navarro Antonio R, Arrueta Rodolfo G, Maldonado Maria C.	23 (2-3)	125-129	(2006)
infant formulas	Santaeufemia M, García MA, Melgar MJ	22 (1):	25-29	(2005)
infectivity	Mancebo A, González Navarro B, Riera L, Lugo S, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	20 (3):	204-209	(2003)

infectivity	Mancebo A, González Navarro B, Riera L, Lugo S, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	20 (3):	210-215	(2003)
infectivity	Mancebo A, González Menció F, González Navarro B, Riera L, Lugo S, Bada AM, Aldana L, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	22 (3):	185-190	(2005)
inhibition	Sogorb MA, Monroy-Noyola A, Vilanova E.	19 (2):	61-68	(2002)
interaction	López Alonso M, Miranda M, Castillo C, Hernández J, Benedito JL	19 (2):	69-72	(2002)
interleukin-2	Porras D, Bacardí D, Aldana L, Merino N, Amaya R, Suarez J, Vázquez A, Valenzuela C, Rojo G, Milá L, Castillo J, Cosme K, Duarte C.	21 (1):	31-37	(2004)
internet	Arufe MI.	18 (1):	5-7	(2001)
	Repetto G, Moreno IM, del Peso A, Repetto M, Cameán AM	18 (2):	92-98	(2001)
intestinal absorption	Mata L, Sánchez L, Calvo M.	20 (3):	176-181	(2003)
interprofessional communication	Martínez Cabrera J, Rodríguez Durán E, Capote Marrero B.	22 (1):	15-18	(2005)
intoxication	Hevia Pumariega RB, Supervielle Mesquida MC, Olivera Ruano LM, Hernández Mullings AO.	18 (1):	17-18	(2001)
intoxication	Almarza E, Martínez MA, Sánchez de la Torre C.	19 (2):	79-84	(2002)
intoxication	López Artiguez M, Serrera JL.	19 (3):	109	(2002)
intoxication	Gómez J, Valcarce F.	20 (1):	38-42	(2003)
intoxication	Aular de González Y, Peña M, Pérez Agreda J, Díaz M.	20 (3):	221-223	(2003)
intoxication	Romero D, Martínez López E, María Mojican P, Navas I, Motas Guzmán M, Peñalver J, Hernández A, Gómez P, García Fernández AJ.	23 (1)	49-50	(2006)
intoxication	Ayala I, Martos N, Rodríguez MJ, Aguirre C, Alias MA, Zilberschtein J, Ruiz I, Motas M, García Fernández AJ.	23 (1)	51	(2006)
intoxication	Motas Guzmán M, Pallarés FJ, Seva J, Bernabé A.	23 (1)	51	(2006)
intoxication	García Fernández AJ	23 (1)	53	(2006)
intoxication	García Fernández AJ	23 (1)	53	(2006)
iron overdose	Arroyave C, Salvador E, Nogué S, Munné P	22 (1):	41-43	(2005)
irritation	Paz N. de, Gil AG, Ezpeleta O, López de Ceraín A.	22 (1):	30-36	(2005)
isopropyl alcohol	Trullás JC, Nogué S, Miró O, Mondón S, Navarro V, Jou J.	22 (3):	205-208	(2005)
ketamine	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
kidney	Pérez López M, Novoa Valiñas MC, García Fernández MA.	18 (1):	24-28	(2001)
La Laguna Judicial County	Suárez Solá ML, González Delgado F, Rubio C, Hardisson A	21 (2-3):	108-112	(2004)
labelling	Martínez M, Martínez MA, Martínez Larrañaga MR, Caballero V, Anadón A.	22 (3):	162-168	(2005)
laboratory	Soler Rodríguez F, Oropesa Jiménez AL, Pérez López M.	23 (1)	35-38	(2006)
lead	Martínez Riera N, Sant Yacumo RA, Riera de Martínez Villa N	18 (2):	82-86	(2001)
lead	Martínez Riera N, Gandur MJ, Soria N, Riera de Martínez Villa N.	18 (2):	87-91	(2001)
lead	Espinosa C, Rojas M, Sejas D	20 (1):	27-32	(2003)
lead	Rubio C, Gutiérrez AJ, Martín-Izquierdo RE, Revert C, Lozano G, Hardisson A.	21 (2-3):	72-80	(2004)
lead	Carrascal Moreno F, Cano Mata M, Ramos Vegas M, Arenas Cabello JM.	22 (1):	19-24	(2005)
lead	Martínez López E, María Mojica P, Navas I, Godino A, Jiménez P, Romero D, Sánchez JF, Simón MA, García Fernández AJ.	23 (1)	50-51	(2006)
legislation	Vingut A.	19 (3):	129	(2002)
limit test	Lagarto Parra, Tillán Capó J, Bueno Pavón V, Rodríguez Chanfrau J, Paz Viña M, Cabrera González Y, Vega Hurtado Y.	19 (1):	35-40	(2002)
limpet	Pérez-López M, Nóvoa MC, Alonso J, García-Fernández MA, Melgar MJ	20 (1):	19-22	(2003)
liquid ecstasy	Roche F, Carbón A, Mozota J, Lobo A, Montañés JA, Ferrer A	19 (2):	93-94	(2002)
liquid chromatography-mass spectrometry	Quintela O, Cruz A, Concheiro M, Castro A. de, López-Rivadulla M,	22 (1):	7-14	(2005)
liver	Pérez López M, Novoa Valiñas MC, García Fernández MA.	18 (1):	24-28	(2001)
liver	Salguero M, Martínez MC, Soria ML	19 (3):	120	(2002)
liver	Pérez López M, Cid Galán F, Hernández Moreno D, Oropesa Jiménez AL, López Beceiro AM, Fidalgo Álvarez LE, Soler Rodríguez F.	22 (3):	191-199	(2005)
low doses	Martínez Riera N, Sant Yacumo RA, Riera de Martínez Villa N	18 (2):	82-86	(2001)
	Martínez Riera N, Gandur MJ, Soria N, Riera de Martínez Villa N.	18 (2):	87-91	(2001)

<i>Loxosceles rufescens</i>	Garriga Companys S, Montero Espuña M, Nogue Xarau S.	23 (2-3)	156-157	(2006)
lung embolism	Villar P.	19 (3):	115	(2002)
magnesium	Lagarto Parra, Tillán Capó J, Bueno Pavón V, Rodríguez Chanfrau J, Paz Viña M, Cabrera González Y, Vega Hurtado Y.	19 (1):	35-40	(2002)
magnesium citrate	Lagarto Parra, Tillán Capó J, Bueno Pavón V, Rodríguez Chanfrau J, Pardo Ruiz Z, Ponce Santoyo M, Guerra Sardiñas I, Vega Hurtado Y.	19 (1):	41-46	(2002)
maintenance with methadone	Díaz-Flores Estévez JF, Dorta Alvarez MA, González Hidalgo M, de la Rosa Villar T, Suárez Santana D, Díaz Romero C.	18 (1):	8-12	(2001)
mammalian fibroblasts	Santa Maria A, López A, Díaz MM, Ortiz AI	18 (2):	79-81	(2001)
mancoceb	Bayoumi AE, Ordoñez C, Pérez-Pertejo Y, Balaña-Fouce R, Ordoñez D.	19 (1):	29-34	(2002)
MBDB	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
MDA	García R, Moreno E., Soriano T, Jurado C, Giménez MP, Menéndez M.	19 (3):	109	(2002)
MDA	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
MDEA	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
MDMA	García R, Moreno E., Soriano T, Jurado C, Giménez MP, Menéndez M.	19 (3):	109	(2002)
MDMA	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
mechanism of action	Moreno I, Repetto G, Cameán A.	20 (3):	159-165	(2003)
medicinals plants	Remigio Montero AC, Pérez Arnáez G, Fernández Esperon N Bada Barro AM, Arteaga Pérez ME, Mancebo Rodríguez A.	18 (2):	75-78	(2001)
medicines	Fernández P, Ortega M, Bermejo AM, López-Rivadulla M Concheiro E, Martinón JM	19 (2):	85-88	(2002)
medicines	Fernández P, Ortega M, Bermejo AM, Tabernero MJ, López-Rivadulla M, Concheiro ME	20 (3):	216-220	(2003)
medicines	REMA	21 (1):	44-45	(2004)
5-Meo-DIPT	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
mercury	Mata L, Sánchez L, Calvo M.	20 (3):	176-181	(2003)
metal	Pérez López M, Cid Galán F, Hernández Moreno D, Oropesa Jiménez AL, López Beceiro AM, Fidalgo Álvarez LE, Soler Rodríguez F.	22 (3):	191-199	(2005)
metal	Hermoso de Mendoza M, Soler Rodríguez F, Hernández Moreno D, Gallego Rodríguez ME, Lopez Beceiro A, Pérez López M.	23 (2-3)	138-145	(2006)
metal interactions	Blanco Penedo I, Cruz JM, López Alonso M, Miranda M, Castillo C, Hernández J, Benedito JL	22 (3):	200-204	(2005)
metalloid	Hermoso de Mendoza M, Soler Rodríguez F, Hernández Moreno D, Gallego Rodríguez ME, Lopez Beceiro A, Pérez López M.	23 (2-3)	138-145	(2006)
metals	López Artiguez M, Serrera JL.	19 (3):	109	(2002)
methacualone	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
methamphetamine	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
methanol	Melo Trujillo OL, Alonso Pérez D, Zabalza Cerdeiriña M, Nogué Xarau S, Grau Junyent JM, Munné Mas P.	21 (1):	41-43	(2004)
4-methylpyrazole	Melo Trujillo OL, Alonso Pérez D, Zabalza Cerdeiriña M, Nogué Xarau S, Grau Junyent JM, Munné Mas P.	21 (1):	41-43	(2004)
methylmercury	Mata L, Sánchez L, Calvo M.	20 (3) :	176-181	(2003)
methylphentanyl	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3) :	182-186	(2003)
MFT	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
mice	Martínez Riera N, Sant Yacumo RA, Riera de Martínez Villa N	18 (2):	82-86	(2001)
mice	Martínez Riera N, Gandur MJ, Soria N, Riera de Martínez Villa N.	18 (2):	87-91	(2001)
mice	Fuentes D, González Navarro B, González Torres Y, Aldana L, Arteaga ME, Bada AM, Labrada A, Bellido de Luna AT	20 (1):	23-26	(2003)
microcystins	Moreno I, Repetto G, Cameán A.	20 (3):	159-165	(2003)
micronucleus	Remigio Montero AC, Pérez Arnáez G, Fernández Esperon N Bada Barro AM, Arteaga Pérez ME, Mancebo Rodríguez A.	18 (2):	75-78	(2001)
micronucleus	López de Ceraín A, Pérez C, Bello J.	19 (3):	115	(2002)
milk	Mata L, Sánchez L, Calvo M.	20 (3):	176-181	(2003)
milk	Santaeufemia M, Melgar MJ, Cepeda A, García MA	23 (1)	7-10	(2006)
monitoring	Espinosa C, Rojas M, Sejas D	20 (1):	27-32	(2003)
<i>Moina micrura</i>	Andreotti C, Gagnet AM	23 (2-3)	146-150	(2006)

<i>Morinda citrifolia</i>	Mancebo A, Scull I, González Y Arteaga ME, González BO, Fuentes D, Hernández O, Correa M.	19(2) :	73-78	(2002)
MPPP	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20(3) :	182-186	(2003)
murder	Villar P.	19(3):	115	(2002)
murder	Vingut A.	19(3):	129	(2002)
mushroom intoxication	Iturralde MJ, Ballesteros S, Ramón F.	19(3):	116-120	(2002)
mutagenicity	López de Ceraín A, Pérez C, Bello J.	19(3):	115	(2002)
mutagenicity	Arbillaga L, Ezpeleta O, López de Ceraín A.	21(1):	1-10	(2004)
mutagenicity test	Granados B, Albaladejo R, Villanueva R, Anadón MJ, Domínguez Rojas V.	21(2-3):	87-91	(2004)
mycotoxines	Pérez de Obanos A, López de Ceraín A, Jiménez AM, González Peñas E, Bello J.	18(1):	19-23	(2001)
mycotoxines	Arbillaga L, Ezpeleta O, López de Ceraín A.	21(1):	1-10	(2004)
mutagenesis,	Remigio Montero AC, Pérez Arnáez G, Fernández Esperon N Bada Barro AM, Arteaga Pérez ME, Mancebo Rodríguez A.	18(2):	75-78	(2001)
nature conservation	Varillas B.	23(1)	26-29	(2006)
nephrotoxicity	Morales Martín AI, Vicente-Sánchez C, Santiago Sandoval JM, Fernández Tagarro M, López Novoa JM, Pérez Barriocanal F.	21(1):	23-30	(2004)
nephrotoxicity	Sánchez González PD, Vicente Sánchez C, Arevalo MA, Pérez Barriocanal F, López Novoa JM, Morales AI.	23(2-3)	130-137	(2006)
nerve agents	Pita R, Anadón A, Martínez-Larrañaga MR	20(1):	1-7	(2003)
neuro-conductive test	Martos Mula AJ, Figueroa EN, Ruggeri MA, Giunta SA, Wierna NR, Bonillo M, Bovi MG	22(3):	180-184	(2005)
neurotoxin	Roset J, Aguayo S, Muñoz MJ	18(2):	65-71	(2001)
neutral red assay	Bayoumi AE, Ordoñez C, Pérez-Pertejo Y, Balaña-Fouce R, Ordoñez D.	19(1):	29-34	(2002)
new technology	Repetto G, del Peso A, Ros A, Moreno I, Cameán A, Repetto M.	19(3):	129-131	(2002)
nicotine	Martín Ruiz A, Rodríguez Gómez I, Rubio C, Revert C, Hardisson A.	21(2-3):	64-71	(2004)
nicotine	Aquino R, Barrios C, Lobos C, Alvarez A.	23(2-3)	108-112	(2006)
occupational intoxication	Ballesteros S, Ramón MF, Martínez-Arrieta R.	23(1)	22-24	(2006)
OCDE	Paz N. de, Gil AG, Ezpeleta O, López de Ceraín A.	22(1):	30-36	(2005)
ochratoxin A	Arbillaga L, Ezpeleta O, López de Ceraín A.	21(1):	1-10	(2004)
<i>Ocimum tenuiflorum</i> L.	Lagarto A, Tillán J, Bueno V, Chávez I, Guerra I, Vega Y, Valdés O, Gabilondo T.	22(3):	175-179	(2005)
ocular irritation	Murillo G, Pérez Marqués U, Tur E, Vinardell MP, García Simón G, Pascual JR	20(3):	187-192	(2003)
ocular irritation	Pérez Marqués U, Murillo G, Tur E, Vinardell MP, García Simón G, Pascual JR	20(3):	193-198	(2003)
occupational worker	Periago F, Prado C.	19(3):	100-104	(2002)
olanzapine	Gutiérrez Cía I, Obón B, Villanueva B, Montoiro R, Moragrega B.	23(2-3)	154-155	(2006)
on line	Romero D, Martínez López E, Hernández García A, García Fernández AJ.	23(2-3)	113-117	(2006)
opisthotonic	Supervielle Mesquida MC, Hevia Pumariega RB, Olivera Ruano LM, Delgado de los Ríos JD.	18(1):	15-16	(2001)
organochlorine intoxication	Boluda FJ, Nogué S, Martínez-Pérez J, Muñoz E	20(1) :	46-47	(2003)
organophosphorous	Martínez-Haro M, Mateo R, Cardiel I, Reglero MM, Guitart R	23(1)	39-43	(2006)
organophosphorus	Santaefemia M, Melgar MJ, Cepeda A, García MA	23(1)	7-10	(2006)
organophosphorus pesticides	Juan A, Picó Y, Font G.	20(3) :	166-175	(2003)
overdose	García R, Moreno E., Soriano T, Jurado C, Giménez MP, Menéndez M.	19(3):	109	(2002)
overdose	Trullás JC, Nogué S, Miró O, Mondón S, Navarro V, Jou J.	22(3):	205-208	(2005)
oxidative stress	Morales Martín AI, Vicente-Sánchez C, Santiago Sandoval JM, Fernández Tagarro M, López Novoa JM, Pérez Barriocanal F.	21(1):	23-30	(2004)
<i>Paecilomyces lilacinus</i>	Mancebo A, González Menció F, González Navarro B, Riera L, Lugo S, Bada AM, Aldana L, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	22(3):	185-190	(2005)
paraffin oil	Ballesteros S, Ramón MF, Martínez-Arrieta R.	23(1)	22-24	(2006)
paraquat	Salguero M, Martínez MC, Soria ML	19(3):	120	(2002)
paraquat	Motas Guzmán M, Pallarés FJ, Seva J, Bernabé A.	23(1)	51	(2006)
paresthesias	Hevia Pumariega RB, Supervielle Mesquida MC, Olivera Ruano LM, Hernández Mullings AO.	18(1):	17-18	(2001)
passive smoking	Martín Ruiz A, Rodríguez Gómez I, Rubio C, Revert C,	21(2-3):	64-71	(2004)

	Hardisson A.			
pathogenicity	Mancebo A, González Navarro B, Riera L, Lugo S, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	20 (3):	204-209	(2003)
pathogenicity	Mancebo A, González Navarro B, Riera L, Lugo S, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	20 (3):	210-215	(2003)
pathogenicity	Mancebo A, González Menció F, González Navarro B, Riera L, Lugo S, Bada AM, Aldana L, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	22 (3):	185-190	(2005)
patients	Hermida I, Fernández P, Ferrer A, Bermejo AM, Taberero MJ	20 (1):	33-37	(2003)
pediatric poisoning	Fernández P, Ortega M, Bermejo AM, López-Rivadulla M Concheiro E, Martín JM	19 (2):	85-88	(2002)
PEPAP	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
permethrin	Pita R, Anadón A, Martínez-Larrañaga MR	20 (1):	1-7	(2003)
pesticides	Ribas Ozonas B, Pérez Calvo M, Núñez García M, Garrido Ramalho JA, Folgueiras Alonso ML, González García LM, Heredia Armada B.	19 (3):	113-115	(2002)
pesticides	Altamirano JE, Franco R, Bovi Mitre MG	21 (2-3):	98-102	(2004)
pesticides	Santaeufemia M, García MA, Melgar MJ	22 (1):	25-29	(2005)
pesticides	Martos Mula AJ, Figueroa EN, Ruggeri MA, Giunta SA, Wierna NR, Bonillo M, Bovi MG	22 (3):	180-184	(2005)
pesticides	Cobos VM, Mora A, Escalona G.	23 (1)	17-21	(2006)
pesticides	Romero D, Martínez López E, Hernández García A, García Fernández AJ.	23 (2-3)	113-117	(2006)
pharmacology	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	95-100	(2006)
pharmacology	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	101-107	(2006)
phenantrene	Mastrángelo M, Topalián M, Mortier C du, Fernández Cirelli A	22 (3):	169-174	(2005)
phencyclidine	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
phosphoramidate insecticide	Sogorb MA, Monroy-Noyola A, Vilanova E.	19 (2):	61-68	(2002)
phosphotriesterase	Sogorb MA, Monroy-Noyola A, Vilanova E.	19 (2):	61-68	(2002)
PMA	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
PMMA	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3):	182-186	(2003)
<i>Pochonia chlamydosporia</i>	García L, Gleiby M, Montes de Oca N, Hidalgo L	21 (2-3):	103-107	(2004)
poison	Vingut A.	19 (3):	129	(2002)
poison	Vallverdú J.	22 (3):	153-161	(2005)
poison	Bayón A, Albert A, Almela R, Hernández M, Martínez Aedo MA, Aledo E.	23 (1)	51-52	(2006)
poison	García Fernández AJ, Jiménez Montalbán P, María Mójica P.	23 (1)	52-53	(2006)
poison control centers	Martínez Cabrera J, Rodríguez Durán E, Capote Marrero B.	22 (1):	15-18	(2005)
poisoning	Hermida I, Fernández P, Ferrer A, Bermejo AM, Taberero MJ	20 (1):	33-37	(2003)
poisoning	Soler Rodríguez F, Oropesa Jiménez AL, Pérez López M.	23 (1)	35-38	(2006)
poisoning	Martínez-Haro M, Mateo R, Cardiel I, Reglero MM, Guitart R	23 (1)	39-43	(2006)
poisoning	Höfle U, Blanco JM, Negre N, Aranda A.	23 (1)	49	(2006)
poisoning	María Mojica P, Izquierdo A, Mateo P, Dolz C, Morán S, Ferrández M, Rubio F, Gabaldón MJ, García Fernández AJ	23 (1)	49	(2006)
poisoning	García Fernández AJ, María Mojica P, Martínez López E, Romero D, Navas I, Hernández García A, Gómez Ramírez P.	23 (1)	44-48	(2006)
poisoning	Romero D, Martínez López E, María Mojica P, Navas I, Motas Guzmán M, Peñalver J, Hernández A, Gómez P, García Fernández AJ.	23 (1)	49-50	(2006)
poisoning	García Fernández AJ	23 (1)	53	(2006)
poisoning	Simón Mata MA, Molina Prescott I, Muñoz García A, Navas I, Hernández García A, Gómez Ramírez P, Martínez López E, Romero D, María Mojica P, García Fernández AJ.	23 (1)	53-54	(2006)
polyconsumption	Cerdeño V.	18 (1):	1-4	(2001)
polycyclic aromatic hydrocarbons	Mastrángelo M, Topalián M, Mortier C du, Fernández Cirelli A	22 (3):	169-174	(2005)
polycyclic aromatic hydrocarbons	Rubio Armendáriz C, Alvarez Marante R, Hardisson de la Torre A.	23 (1)	1-6	(2006)
pony	Ayala I, Martos N, Rodríguez MJ, Aguirre C, Alias MA, Zilberschtein J, Ruiz I, Motas M, García Fernández AJ.	23 (1)	51	(2006)
Portugal	Guilhermino L.	23 (1)	55-58	(2006)
pralidoxime	Ríos JC, Repetto G, Ros A, del Peso MC, Rodríguez Vicente MC, Repetto M.	19 (3):	121	(2002)
preclinical toxicology	Lagarto Parra, Tillán Capó J, Bueno Pavón V,	19 (1):	35-40	(2002)

	Rodríguez Chanfrau J, Paz Viña M, Cabrera González Y, Vega Hurtado Y.			
preclinical toxicology	Lagarto Parra, Tillán Capó J, Bueno Pavón V, Rodríguez Chanfrau J, Pardo Ruiz Z, Ponce Santoyo M, Guerra Sardiñas I, Vega Hurtado Y.	19 (1):	41-46	(2002)
pregnancy	Arroyave C, Salvador E, Nogué S, Munné P	22 (1):	41-43	(2005)
pregnane X receptor	Mnif W, Pillon A, Duchesne MJ, Helal AN, Nicolas JC, Balaguer P, Bartegi A.	23 (2-3)	118-125	(2006)
PRESTIGE	Pérez López M, Cid Galán F, Hernández Moreno D, Oropesa Jiménez AL, López Beceiro AM, Fidalgo Álvarez LE, Soler Rodríguez F.	22 (3):	191-199	(2005)
pretreatment	Pita R, Anadón A, Martínez-Larrañaga MR	20 (1):	1-7	(2003)
proliferation	Sánchez González PD, Vicente Sánchez C, Arevalo MA, Pérez Barriocanal F, López Novoa JM, Morales AI.	23 (2-3)	130-137	(2006)
protect wildlife	Simón Mata MA, Molina Prescott I, Muñoz García A, Navas I, Hernández García A, Gómez Ramírez P, Martínez López E, Romero D, María Mojica P, García Fernández AJ.	23 (1)	53-54	(2006)
proteomic	López Barea J.	19 (3):	110-111	(2002)
	REMA	21 (1) :	44-45	(2004)
psychosocial profile	Hermida I, Fernández P, Ferrer A, Bermejo AM, Taberero MJ	20 (1):	33-37	(2003)
psychotropic	Fernández P, Sertal R, Bermejo AM, Taberero MJ	22 (1):	37-40	(2005)
pyridostigmine	Pita R, Anadón A, Martínez-Larrañaga MR	20 (1):	1-7	(2003)
quercetin	Morales Martín AI, Vicente-Sánchez C, Santiago Sandoval JM, Fernández Tagarro M, López Novoa JM, Pérez Barriocanal F.	21 (1):	23-30	(2004)
quercetin	Sánchez González PD, Vicente Sánchez C, Arevalo MA, Pérez Barriocanal F, López Novoa JM, Morales AI.	23 (2-3)	130-137	(2006)
rabbit	García L, Gleiby M, Montes de Oca N, Hidalgo L	21 (2-3):	103-107	(2004)
rainbow trout	Becerril C, Acevedo H, Llorente MT, Castaño A.	21 (1):	16-22	(2004)
RAPD	Becerril C, Acevedo H, Llorente MT, Castaño A.	21 (1):	16-22	(2004)
raptor	Hermoso de Mendoza M, Soler Rodríguez F, Hernández Moreno D, Gallego Rodríguez ME, Lopez Beceiro A, Pérez López M.	23 (2-3)	138-145	(2006)
RAS	Sánchez González PD, Vicente Sánchez C, Arevalo MA, Pérez Barriocanal F, López Novoa JM, Morales AI.	23 (2-3)	130-137	(2006)
ratio author/paper	Velasco A, Dueñas Laita A, Barcenilla A, Pérez A.	20 (3):	224-225	(2003)
rat	Fuentes D, González Navarro B, González Torres Y, Aldana L, Arteaga ME, Bada AM, Labrada A, Bellido de Luna AT	20 (1):	23-26	(2003)
rats	Lagarto Parra, Tillán Capó J, Bueno Pavón V, Rodríguez Chanfrau J, Paz Viña M, Cabrera González Y, Vega Hurtado Y.	19 (1):	35-40	(2002)
rats	Mancebo A, Scull I, González Y, Arteaga ME, González BO, Fuentes D, Hernández O, Correa M.	19 (2):	73-78	(2002)
rats	Lagarto A, Tillán J, Bueno V, Chávez I, Guerra I, Vega Y, Valdés O, Gabilondo T.	22 (3):	175-179	(2005)
religious environment	Ballesteros S, Ramón MF, Martínez-Arrieta R.	23 (1)	22-24	(2006)
repeated dose	Mancebo A, Scull I, González Y, Arteaga ME, González BO, Fuentes D, Hernández O, Correa M.	19 (2):	73-78	(2002)
residues	López Alonso M, Miranda M, Castillo C, Hernández J, Benedito JL	19 (2):	69-72	(2002)
residue analysis	Calonge M, Pérez-Pertejo Y, Ordoñez C, Reguera RM, Balaña-Fouce R, Ordoñez D.	19 (2):	55-60	(2002)
<i>Revista de Toxicología</i>	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	95-100	(2006)
<i>Revista de Toxicología</i>	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	101-107	(2006)
rhabdomyolysis	Gutiérrez Cía I, Obón B, Villanueva B, Montoiro R, Moragrega B.	23 (2-3)	154-155	(2006)
ribosome-inactivating proteins	Pita R, Anadón A, Martínez Larrañaga MR	21 (2-3):	51-63	(2004)
ricin	Pita R, Anadón A, Martínez Larrañaga MR	21 (2-3):	51-63	(2004)
risk	Vallverdú J.	22 (3):	153-161	(2005)
risk assessment	Hernández Jerez A.	19 (1):	23-28	(2002)
risk assessment	Calonge M, Pérez-Pertejo Y, Ordoñez C, Reguera RM, Balaña-Fouce R, Ordoñez D.	19 (2):	55-60	(2002)
risk assessment	Martínez M, Martínez MA, Martínez Larrañaga MR, Caballero V, Anadón A.	22 (3):	162-168	(2005)
rodenticides	Ayala I, Martos N, Rodríguez MJ, Aguirre C, Alias MA,	23 (1)	51	(2006)

	Zilberschtein J, Ruiz I, Motas M, García Fernández AJ.			
RTG-2	Ros A, Repetto G, Ríos JC, del Peso A, Rodríguez-Vicente MC, Repetto M.	19 (3):	109	(2002)
salbutamol	Cepero M, Pérez Pertejo Y, Reguera RM, Balaña-Fouce R, Ordoñez C, Ordoñez D.	18 (1):	29-33	(2001)
sample preparation	Juan A, Picó Y, Font G.	20 (3):	166-175	(2003)
scientific evaluation	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	101-107	(2006)
scientific production	Velasco A, Dueñas Laita A, Barcenilla A, Pérez A.	20 (3):	224-225	(2003)
sea bird	Pérez López M, Cid Galán F, Hernández Moreno D, Oropesa Jiménez AL, López Beceiro AM, Fidalgo Álvarez LE, Soler Rodríguez F.	22 (3):	191-199	(2005)
sea contamination	de la Torre Reoyo A, de la Peña de Torres E.	19 (3):	141-142	(2002)
search	Repetto G, Moreno IM, del Peso A, Repetto M, Cameán AM	18 (2) :	92-98	(2001)
seawater	Pérez-López M, Nóvoa MC, Alonso J, García-Fernández MA, Melgar MJ	20 (1):	19-22	(2003)
sediments	Andreotti C, Gagneten AM	23 (2-3)	146-150	(2006)
seizures	Supervielle Mesquida MC, Hevia Pumariega RB, Olivera Ruano LM, Delgado de los Ríos JD.	18 (1):	15-16	(2001)
seizures	Melo OL, Nogué S, Trullás JC, Aguiló S, Maciel A.	21 (1):	38-40	(2004)
sequential strategy	Paz N. de, Gil AG, Ezpeleta O, López de Ceraín A.	22 (1):	30-36	(2005)
serum	García S, Soria ML	19 (3):	109	(2002)
shell	Pérez-López M, Nóvoa MC, Alonso J, García-Fernández MA, Melgar MJ	20 (1):	19-22	(2003)
small cattle	Motas Guzmán M, Pallarés FJ, Seva J, Bernabé A.	23 (1)	51	(2006)
smokers	Martín Ruiz A, Rodríguez Gómez I, Rubio C, Revert C, Hardisson A.	21 (2-3):	64-71	(2004)
snakes	Rodríguez Acosta A, Monterrey F, Céspedes G, Finol HJ.	20 (3):	199-203	(2003)
SNPs	Sanz P.	19 (3):	131-134	(2002)
soft tissue	Pérez-López M, Nóvoa MC, Alonso J, García-Fernández MA, Melgar MJ	20 (1):	19-22	(2003)
solid-phase extraction	García S, Soria ML	19 (3):	109	(2002)
Spain	Cameán A, Sánchez Bursón J.	19 (1):	1-22	(2002)
Spain toxicology	Martínez López E, Quesada E.	21 (2-3):	113-115	(2004)
spanish journals	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	95-100	(2006)
spanish journals	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	101-107	(2006)
Spanish toxicology	Peña de Torres, E. de la	22 (1):	49-50	(2005)
spider bite	Garriga Companys S, Montero Espuña M, Nogue Xarau S.	23 (2-3)	156-157	(2006)
stereoespecificity	Sogorb MA, Monroy-Noyola A, Vilanova E.	19 (2):	61-68	(2002)
styrene	Laffon B, Pérez Cadahía B, Loureiro J, Méndez J, Pásaro E.	21 (2-3):	92-97	(2004)
strategies	Cerdeño V.	18 (1):	1-4	(2001)
structure	Rodríguez Acosta A, Monterrey F, Céspedes G, Finol HJ.	20 (3):	199-203	(2003)
strychnine	Supervielle Mesquida MC, Hevia Pumariega RB, Olivera Ruano LM, Delgado de los Ríos JD.	18 (1):	15-16	(2001)
strychnine	García Fernández AJ, María Mojica P, Martínez López E, Romero D, Navas I, Hernández García A, Gómez Ramírez P.	23 (1)	44-48	(2006)
strychnine	Martínez López E, Jiménez P, María Mojica P, Gerique C, Romero D, Buendía I, Rodríguez J, García Fernández AJ.	23 (1)	50	(2006)
subchronic toxicity	Lagarto A, Tillán J, Bueno V, Chávez I, Guerra I, Vega Y, Valdés O, Gabilondo T.	22 (3):	175-179	(2005)
subject index	Martínez A, de la Peña E.	18 (1):	39-57	(2001)
sublethal cadmium	Eissa BL, Ferrari L, Osanna NA, Salibian A.	23 (1)	11-16	(2006)
substance abuse	Trullás JC, Nogué S, Miró O, Mondón S, Navarro V, Jou J.	22 (3):	205-208	(2005)
suicides	Suárez Solá ML, González Delgado F, Rubio C, Hardisson A	21 (2-3):	108-112	(2004)
survey	Cameán A, Sánchez Bursón J.	19 (1):	1-22	(2002)
tablets	Aular de González Y, Peña M, Pérez Agreda J, Díaz M.	20 (3) :	221-223	(2003)
tacalcitol	Motas Guzmán M, Buronfosse F, Buronfosse T, García Fernández AJ.	21 (2-3):	81-86	(2004)
teaching	Cameán A, Sánchez Bursón J.	19 (1):	1-22	(2002)
teaching	Hernández Jerez A.	19 (1):	23-28	(2002)
teaching	Repetto G, del Peso A, Ros A, Moreno I, Cameán A, Repetto M.	19 (3):	129-131	(2002)
teaching	Sogorb MA, Carrera V.	22 (1):	44-48	(2005)
teaching toxicology	Arufe MI.	18 (1):	5-7	(2001)
teaching toxicology	Repetto G, Moreno IM, del Peso A, Repetto M, Cameán AM	18 (2):	92-98	(2001)
temperature	Roca I, Olano D, Menéndez M.	19 (3):	109	(2002)
tetrachlorohidroquinone	Ros A, Repetto G, Ríos JC, del Peso A, Rodríguez-Vicente MC, Repetto M.	19 (3):	109	(2002)

THC	Hardisson A, Expósito C, Rubio C, Pozuelo MR.	19 (2):	89-92	(2002)
therapeutic	Hardisson A, Expósito C, Rubio C, Pozuelo MR.	19 (2):	89-92	(2002)
<i>Thevetia peruviana</i>	Aular de González Y, Peña M, Pérez Agreda J, Díaz M.	20 (3):	221-223	(2003)
threaten species	Ribas Ozonas B, Pérez Calvo M, Núñez García M, Garrido Ramalho JA, Folgueiras Alonso ML, González García LM, Heredia Armada B.	19 (3):	113-115	(2002)
tiofanox	Fernández C, Carbonell G, Tarazona JV	23 (1)	52	(2006)
TMA-2	Pérez Pérez H, Rubio C, Martín RE, Hardisson A.	20 (3) :	182-186	(2003)
tobacco	Martín Ruiz A, Rodríguez Gómez I, Rubio C, Revert C, Hardisson A.	21 (2-3):	64-71	(2004)
toxic chemicals	Tarazona JV	23 (1)	30-34	(2006)
toxic effects	Moreno I, Repetto G, Cameán A.	20 (3):	159-165	(2003)
toxic elements	Blanco Penedo I, Cruz JM, López Alonso M, Miranda M, Castillo C, Hernández J, Benedito JL	22 (3):	200-204	(2005)
toxic and essential metals	López Alonso M, Miranda M, Castillo C, Hernández J, Benedito JL	19 (2):	69-72	(2002)
toxicity	Mancebo A, Scull I, González Y, Arteaga ME, González BO, Fuentes D, Hernández O, Correa M.	19 (2):	73-78	(2002)
toxicity	Castañé PM, Topalián ML, Cordero RR, Salibián A.	20 (1):	13-18	(2003)
toxicity	Mancebo A, González Navarro B, Riera L, Lugo S, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	20 (3):	204-209	(2003)
toxicity	Mancebo A, González Navarro B, Riera L, Lugo S, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	20 (3):	210-215	(2003)
toxicity	Martín Ruiz A, Rodríguez Gómez I, Rubio C, Revert C, Hardisson A.	21 (2-3):	64-71	(2004)
toxicity	Rubio C, Gutiérrez AJ, Martín-Izquierdo RE, Revert C, Lozano G, Hardisson A.	21 (2-3):	72-80	(2004)
toxicity	Mancebo A, González Menció F, González Navarro B, Riera L, Lugo S, Bada AM, Aldana L, González Torres Y, Arteaga ME, Fuentes D.	22 (3):	185-190	(2005)
toxicogenomics	Vallverdú J.	22 (3):	153-161	(2005)
toxicological classification	Martínez M, Martínez MA, Martínez Larrañaga MR, Caballero V, Anadón A.	22 (3):	162-168	(2005)
toxicological information	Martínez Cabrera J, Rodríguez Durán E, Capote Marrero B.	22 (1):	15-18	(2005)
toxicology	Cameán A, Sánchez Bursón J.	19 (1):	1-22	(2002)
toxicology	Hernández Jerez A.	19 (1):	23-28	(2002)
toxicology	Repetto G, del Peso A, Ros A, Moreno I, Cameán A, Repetto M.	19 (3):	129-131	(2002)
toxicology	Sanz P.	19 (3):	131-134	(2002)
toxicology	Velasco A, Dueñas Laita A, Barcenilla A, Pérez A.	20 (3):	224-225	(2003)
toxicology	Peña E. de la, Repetto M.	22 (1):	1-5	(2005)
toxicology	Vallverdú J.	22 (3):	153-161	(2005)
toxicology	Guilhermino L.	23 (1)	55-58	(2006)
toxicology	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	95-100	(2006)
toxicology	Gimeno Sieres E.	23 (2-3)	101-107	(2006)
toxicology	Peña E. de la	23 (2-3)	158-159	(2006)
toxicology	Barazá X.	23 (2-3)	160	(2006)
toxicology in Spain	Ferrer A, Nogué S, Vargas F, Castillo O.	19 (1):	47-48	(2002)
toxicology in Spain	Gascó Alberich P, de la Peña de Torres E.	19 (1):	49-50	(2002)
toxicology in Spain	de la Peña E.	19 (3):	134-140	(2002)
toxicology in Spain/ summaries	XIV Congreso Español de Toxicología	18 (3):	133-198	(2001)
toxicology in Spain/ summaries	SIMPOSIO	19 (3):	97-143	(2002)
toxicology in Spain/ summaries	<i>XV Congreso Español de Toxicología</i>	20 (2):	59-158	(2003)
toxicology in Spain/ summaries	XVI Congreso Español de Toxicología	22 (3):	59-158	(2005)
toxicology in vitro	Murillo G, Pérez Marqués U, Tur E, Vinardell MP, García Simón G, Pascual JR	20 (3):	187-192	(2003)
toxicology in vitro	Pérez Marqués U, Murillo G, Tur E, Vinardell MP, García Simón G, Pascual JR	20 (3):	193-198	(2003)
toxicology service	Romero D, Martínez López E, María Mojican P, Navas I, Motas Guzmán M, Peñalver J, Hernández A, Gómez P, García Fernández AJ.	23 (1)	49-50	(2006)
toximeter	Romero D, Martínez López E, Hernández García A, García fernández AJ.	23 (2-3)	113-117	(2006)
toxins	Pita R, Anadón A, Martínez Larrañaga MR	21 (2-3):	51-63	(2004)
triazines	Santaeufemia M, Melgar MJ, Cepeda A, García MA	23 (1)	7-10	(2006)
triazines	Santaeufemia M, García MA, Melgar MJ	22 (1):	25-29	(2005)
tricyclic antidepressant	Melo OL, Nogué S, Trullás JC, Aguiló S, Maciel A.	21 (1):	38-40	(2004)

trout	Ros A, Repetto G, Ríos JC, del Peso A, Rodríguez-Vicente MC, Repetto M.	19 (3):	109	(2002)
<i>Turdus grayi</i>	Cobos VM, Mora A, Escalona G.	23 (1)	17-21	(2006)
ultrastructure	Rodríguez Acosta A, Monterrey F, Céspedes G, Finol HJ.	20 (3):	199-203	(2003)
university	Cameán A, Sánchez Bursón J.	19 (1):	1-22	(2002)
urine	García R, Moreno E, Soriano T, Roca I.	19 (3):	105-107	(2002)
valproic acid	García D, Nogué S, Sanjurjo E, Espígol G.	20 (1):	43-45	(2003)
venom	Rodríguez Acosta A, Monterrey F, Céspedes G, Finol HJ.	20 (3):	199-203	(2003)
vigilance toxicology	Ferrer A, Nogué S, Vargas F, Castillo O.	19 (1):	47-48	(2002)
vinasse	Navarro Antonio R, Arrueta Rodolfo G, Maldonado María C.	23 (2-3)	125-129	(2006)
vulture	Fernández C, Carbonell G, Tarazona JV	23 (1)	52	(2006)
water	Gascó Alberich P, de la Peña de Torres E.	19 (1):	49-50	(2002)
water	Peña de Torres, E. de la	22 (1):	49-50	(2005)
wheel traffic	López Rivadulla M.	19 (3):	121-124	(2002)
wild birds	García Fernández AJ, María Mojica P, Martínez López E, Romero D, Navas I, Hernández García A, Gómez Ramírez P.	23 (1)	44-48	(2006)
wildlife	Tarazona JV	23 (1)	30-34	(2006)
wildlife	Soler Rodríguez F, Oropesa Jiménez AL, Pérez López M.	23 (1)	35-38	(2006)
wildlife	Bayón A, Albert A, Almela R, Hernández M, Martínez Aedo MA, Aledo E.	23 (1)	51-52	(2006)
wildlife	García Fernández AJ, Jiménez Montalbán P, María Mójica P.	23 (1)	52-53	(2006)
Vigo estuary	Pérez-López M, Nóvoa MC, Alonso J, García-Fernández MA, Melgar MJ	20 (1):	19-22	(2003)
VIH	Porras D, Bacardí D, Aldana L, Merino N, Amaya R, Suarez J, Vázquez A, Valenzuela C, Rojo G, Milá L, Castillo J, Cosme K, Duarte C.	21 (1):	31-37	(2004)
wistar rat	Cepero M, Pérez Pertejo Y, Reguera RM, Balaña-Fouce R, Ordoñez C, Ordoñez D.	18 (1) :	29-33	(2001)
voltammetric technique	Alonso J, García MA, Pérez López M, Melgar MJ.	21 (1) :	11-15	(2004)
XRCC1	Laffon B, Pérez-Cadahía B, Loureiro B, Méndez J, Pasaro E.	21 (2-3):	92-97	(2004)
XRCC3	Laffon B, Pérez Cadahía B, Loureiro J, Méndez J, Pásaro E.	21 (2-3):	92-97	(2004)
Yucatán	Cobos VM, Mora A, Escalona G.	23 (1)	17-21	(2006)
zinc	Carrascal Moreno F, Cano Mata M, Ramos Vegas M, Arenas Cabello JM.	22 (1):	19-24	(2005)