

# RED IBEROAMERICANA DE TOXICOLOGÍA Y SEGURIDAD QUÍMICA



XX Congreso Español de Mutagénesis Ambiental  
Sociedad Española de Mutagénesis Ambiental  
Universidad de Córdoba. 2-4 julio 2012



Nº 38



Pilco A. Herrero O. Gutierrez R. Escalante P. Cavieres F. Font G. de la Peña E.

Comité Español de Toxicología IUTOX-ICSU <http://ritsq.org>

En Chile en agosto de 2006 – en el Congreso de ALATOX se constituyó la Comisión Promotora de la RITSQ

Spain (ES)	8,382
Mexico (MX)	2,431
Colombia (CO)	1,411
Argentina (AR)	1,210
Peru (PE)	1,171
Venezuela (VE)	933
United States (US)	927
Chile (CL)	731
Bolivia (BO)	365
Puerto Rico (PR)	362
Ecuador (EC)	312
Brazil (BR)	185
Uruguay (UY)	161
Panama (PA)	124
France (FR)	120
Costa Rica (CR)	119
United Kingdom (GB)	103
Germany (DE)	102
Netherlands (NL)	94
Portugal (PT)	82

Tabla 1 Actividades Anunciadas	2008 2012
Congresos	26
Reuniones	40
Cursos	31
Legislación	13
Otros	47

La Red Iberoamericana de Toxicología y Seguridad Química tiene entre sus Objetivos los siguientes:

**Coordinar** la participación de los diferentes grupos existentes en universidades y organismos de investigación de Iberoamérica, implicados en estudios relacionados con la Toxicología; **Fortalecer** la colaboración y el intercambio académico entre los programas de Doctorado y Maestría de diferentes países iberoamericanos que tengan como objeto el estudio y la investigación en Toxicología o áreas relacionadas; **Favorecer** la realización de proyectos de investigación conjuntos entre docentes e investigadores de Iberoamérica, pasantías estudiantiles y eventos académicos; **Profundizar** en el estudio de métodos de ensayo de corta y larga duración utilizados en la evaluación de la carcinogenicidad, la mutagenicidad y la toxicidad para la reproducción de sustancias y productos químicos; **Desarrollar** y estandarizar métodos analíticos para la identificación y determinación de biomarcadores de exposición, efecto y susceptibilidad para sustancias y productos químicos en el hombre y el medio ambiente.; **Aplicar** métodos de evaluación del riesgo para la salud humana y el medio ambiente de sustancias y productos químicos; **Fomentar** el intercambio científico de profesionales interesados en Toxicología Ambiental, Clínica, Forense, Analítica y Seguridad alimentaria; y **Promover** el uso de métodos alternativos a la experimentación animal.

Se han celebrado dos Reuniones de la RITSQ en Montreal, Canadá IUTOX 2007 y Barcelona, España IUTOX 2010 ; y presentados 37 carteles: 2 Argentina, 2 Brasil, 1 Bolivia, 1 Canadá, 2 Colombia, 4 Chile, 1 Cuba, 2 EEUU, 11 España, 1 Francia, 5 México, 2 Portugal, 1 Perú, 1 Suecia y 1 Uruguay. La han visitado desde el 21 marzo de 2010 a 13 de junio de 2012: **23.885** y desde el 19 de marzo de 2008: **42.615**; La RITSQ tiene 749 Registrados y se han anunciado varios eventos entre Congresos, Reuniones y otras actividades (Tabla 1)

Registrarse gratuitamente <http://ritsq.org>

La RITSQ desea ser un catalizador de la Toxicología en Iberoamérica