



Red Iberoamericana de Toxicología y Seguridad Química en la Mutagénesis Ambiental

A. Pillco, O. Herrero, F. Cavieres, G. Font, E. de la Peña

[Http://ritsq.org](http://ritsq.org)

epena@ica.csic.es

cartel nº 56



[http://
aetox.
es](http://aetox.es)

En marzo de 2008 se puso en marcha la página web de la RITSQ - Red Iberoamericana de Toxicología y Seguridad Química como una actividad de la AETOX y desde entonces se han registrado en la Red **904** personas de **41** países y contabilizado **63.806** visitas distribuidas por diferentes países: **6.556** de México, **4.393** de Colombia, **3.717** de Argentina, **3.493** de Perú, **3.011** de Venezuela, **2.183** de USA, **2.120** de Chile, **1.043** de Puerto Rico, **956** de Ecuador y **28.907** de España.

La **RITSQ** tiene los siguientes **Objetivos**:

- **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.
- **Propiciar** el uso de métodos alternativos a la experimentación animal (<http://remanet.net>).

Las Visitas totales por año son las siguientes: **9.609 /2009 ; 14.340 /2010 ; 29.246 / 2011; 39.056 /2012 ; 49.726 / 2013 ; 64.408/2014 .**

La RITSQ desea ser el nexo de unión entre España, Portugal e Iberoamérica