

LOS RIESGOS QUÍMICOS Y SU EVALUACIÓN POR LOS COMITÉS EUROPEOS

IX Jornada REMA



Jueves, 21 febrero 2019

De 9:15 a 14:30 h.



Instituto de Salud Carlos III

Salón de Actos Ernest Lluch. Campus de Chamartín. Pabellón 13
Avda Monforte de Lemos 5 - 28029 Madrid

Empresarial de la Industria Química Española (FEIQUE) y la Red Española sobre Métodos Alternativos a la Experimentación Animal –REMA en colaboración con EURL-ECVAM- Laboratorio Europeo de Referencia sobre Alternativas a la Experimentación Animal, organiza una jornada con el objetivo: difundir la actividad de diferentes comités europeos con funciones relacionadas con la evaluación de riesgos químicos y con la protección de los animales de experimentación y la promoción de alternativas.

PROGRAMA

9.15 Registro de Asistentes

9.45 Acto de inauguración

Covadonga Caballo. Subdirectora General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral. MSCBS

Juan Antonio Labat. Director General de FEIQUE-Federación Empresarial de la Industria Química Española

Guillermo Repetto. Presidente REMA- Red Española para el Desarrollo de Métodos Alternativos

10.00 Sesión 1 – La Agencia Europea de Productos Químicos y sus Comités

Coordina: D^a M^a Eugenia Anta, FEIQUE

1. Consejo Administrativo de ECHA y sus principales Comités. D. Oscar González, Ministerio de Transición Ecológica
2. Comité de Estados Miembros. ECHA. D^a. Esther Martín de Dios. MSCBS
3. Comité RAC para la Evaluación del Riesgo. ECHA. Prof. Miguel Ángel Sogorb. Universidad Miguel Hernández, Elche
4. Comité de Productos Biocidas. ECHA. D^a. María Luisa González Márquez. MSCBS

11.30 Descanso

12.00 Sesión 2 - Comités vinculados con Riesgos Químicos en otras agencias.

Coordina: Dr. Pablo Avilés, PharmaMar

1. Comités de la Agencia Europea del Medicamento. EMA. D^a Belén Gracia. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. AEMPS
2. Comités de la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria. EFSA. Dra. María Luisa Fernández Cruz. Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria
3. Otros Comités de la Comisión Europea. Prof. Pilar Vinardell. Universidad de Barcelona

LOS RIESGOS QUÍMICOS Y SU EVALUACIÓN POR LOS COMITÉS EUROPEOS IX Jornada REMA



Coordina: **Dr. Eduardo de la Peña de Torres / CSIC**

1. Últimos avances en validaciones. JRC ISPRA. **Dra. Pilar Prieto.** *EURL-ECVAM- Laboratorio Europeo de Referencia sobre Alternativas a la Experimentación Animal*
2. Punto de Contacto sobre estrategias alternativas en bienestar animal. **Dra. Pilar León.** *Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación*
3. Métodos de ensayo. Red para la Evaluación de la Relevancia Reguladora (PARERE). Foro de Entidades Implicadas (ESTAF). **Prof. Guillermo Repetto.** *Universidad Pablo de Olavide. Sevilla / Presidente de REMA*
4. Alternativas computacionales a la experimentación animal: consideraciones regulatorias. **Profa. Josefa Tolosa.** *ProtoQsar*

14.30 Conclusiones. **Prof. Eugenio Vilanova.** *U Miguel Hernández/REMA. MSCBS, MAPAMA, REMA*

Difunden – <http://remanet.net>, <https://secal.es/>, <http://ritsq.org>)
REMA, SECAL, FEIQUÉ y Red Iberoamericana de Toxicología y Seguridad Química

INDISPENSABLE CONFIRMACIÓN DE ASISTENCIA ANTES DEL 18 de FEBRERO

Puedes REGISTRARTE en el ENLACE: <https://goo.gl/forms/UdZyJbVVdsMgxy3j2>
Mas información en: reach@feique.org



SCHER, SCCS, ACSH, SCOEL, AW-NCP, NCTGP



RAC, RC, MSC, BPC



SC, PPR, AHAW, FAF, BIOHAZ, CEP, CONTAM, FEEDAP



ESAC, PARERE, ESTAF



PRAC, SAWP-CHMP

