



**La hoja de ruta de la Comisión Europea para la eliminación progresiva de los ensayos con animales para evaluar la seguridad química.
XI Jornada REMA, en Homenaje al Prof. Eugenio Vilanova**

**Organizado por REMA y Humane World for Animals. 20-2-2025.
Ministerio de Sanidad. Paseo del Prado. Madrid. Salón de actos y en streaming**

9.30h. Inauguración

- Santiago González. Subdirector General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral. MS
- Guillermo Repetto. Universidad Pablo de Olavide. Presidente de REMA

9:45 La Hoja de Ruta de la Comisión Europea. Katrin Schutte, Dirección General de Medio Ambiente (DG ENV), Comisión Europea. Modera: Nicolas Fabre. L'Oreal, Francia

10:15- 11:15 Primera mesa redonda: "Desafíos de la hoja de ruta de la Comisión Europea".

- Raquel Fernández Sánchez. Ministerio Sanidad
- Contribución de la evaluación de riesgo de nueva generación a la hoja de ruta. Nicolas Fabre. L'Oreal, Francia
- Desafíos en la implementación de alternativas para seguir la hoja de ruta. Joaquín de Lapuente. AC Marca.
- Antigoni Effraimidou, Institutional Policy for Research & Toxicology, Humane World for Animals
- Modera: Jose Vicente Castell, Hospital La Fé, Valencia

11:15-11:45 Café, cortesía REMA

11:45- 12:45 Segunda mesa redonda: Eliminación gradual de los ensayos con animales a nivel nacional.

- La situación actual de promoción de las 3Rs en España. Sara Maisanaba. Universidad Pablo de Olavide

Junta Directiva: Presidente: Guillermo Repetto (U Pablo de Olavide de Sevilla); Vicepresidente: Domingo Gargallo (Funditec); Secretario: Alberto Díez Michelena (ANDA); Tesorera: M^a José Gómez Lechón (Hospital La Fé, Valencia); Presidenta Honor: Argelia Castaño (I.S. Carlos III, Madrid); Vocales: José Vicente Castell (Hospital La Fé, Valencia), Nicolas Fabre (L'Oreal, Paris), Francisco Ferrándiz. (OTIME), Jorge Estévez (U Miguel Hernández, Elche), Adela López de Cerain (U de Navarra), Eduardo de la Peña de Torres (RITSQ), Pilar Prieto (EURL-ECVAM Métodos Alternativos, Italia), Joaquín de Lapuente (Grupo AC Marca). Colaboradores: María Eugenia Anta (FEIQUE), Pablo Avilés (PharmaMar), Amaya Azqueta (U de Navarra), Paloma Fernández Freire (UAM), Oscar Herrero Felipe (UNED), Sara Maisanaba (U Pablo de Olavide de Sevilla) y Miguel Motas (UM).

Observadores de la Administración: Beatriz Albella. Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Pilar León. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Dirección General de Sanidad de la Producción Agroalimentaria y Bienestar animal. Teresa Gómez Martínez. Ministerio de Sanidad, S.G. Sanidad Ambiental y Salud Laboral. Mercedes Perote, Área de Protección Animal, Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, Comunidad de Madrid



Red Española para el Desarrollo de Métodos Alternativos a la Experimentación Animal (<http://www.remanet.net/> remanet@remanet.net)

- La necesidad de una estrategia nacional de 3Rs. Alberto Díez Michelena. ANDA
- La promoción de las 3R por el Instituto de Salud Carlos III. Argelia Castaño. ISCIII
- Contribución del MCIU a la implantación 3Rs en España. Nuria Guzmán. Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.
- Modera: Amaya Azqueta, Universidad de Navarra

12:45-13:45 Tercera mesa redonda: El futuro de los métodos sin animales.

- Nuevas perspectivas de los modelos de cultivo celular en la evaluación tóxica de las micotoxinas: de los modelos 2D a los 3D y los dispositivos microfluídicos. María José Ruiz, Universitat Valencia, Presidenta AETOX
- Reduciendo la experimentación animal en toxicología: el papel clave del embrión de pez cebra. Mónica Torres-Ruiz. CNSA-ISCIII
- Propuesta de un organ-a-chip para mimetizar el sistema feto-placentario humano y ensayar toxicidad al desarrollo. Miguel Angel Sorgob, Universidad Miguel Hernández
- Modera: Oscar Herrero, UNED.

13:45 – 14.00 Conclusiones. Jorge Estévez, Universidad Miguel Hernández, Paloma Fernández, UAM

14.00-14:15 Clausura y semblanza de la figura del Profesor Eugenio Vilanova

Eduardo de la Peña, RITSQ. Jose Vicente Castell, Hospital La Fé, Valencia, Jorge Estévez. Modera Guillermo Repetto.

Inscripción presencial cerrada. Trasmisión en streaming sin inscripción (acceso con nombre y apellidos) (nuevo enlace): <http://bit.ly/41cVfZN>

Los certificados de asistencia se gestionarán posteriormente.

Colaboran: Ministerio de Sanidad, AETOX, RITSQ, UNED