

**Comunicaciones y transporte al campus UMH**

A15 min de aeropuerto Alicante, 5 min andando de estación ferrocarril y autobuses, 3 minutos de autopista A7 salida 70 Elche-Monforte.

**Hotel, alojamiento**

Paquetes de Inscripción + Hotel Tryp Ciudad de Elche. Si desea otros hoteles, consulte a la Secretaria.

**Comunicaciones Libres:**

Se podrán presentar en formato **CARTEL** (80x80 cm)

Enviar resumen **por correo electrónico** con máximo de 250 palabras, 1300 caracteres (equivalente a una página A4 con márgenes de 3 cm en letra Time

New Roman 12 puntos, interlineado 1,5). Incluir, en líneas separadas:

**Título de la comunicación (en minúscula, negrita)**

Autores Nombre1 Apellidos1, Nombre2 Apellidos2, Nombre3 Apellidos3

Institución de los autores. Ciudad. correo@electrónico

(Línea en blanco)

Texto del resumen en formato simple, sin caracteres de tabulación, sin sangrías, sin figuras, sin tablas, sin columnas, sin estilos ni formatos especiales, preferiblemente en un solo párrafo. **Agradecimientos** y/o Referencias si ha lugar.

Podrán proponerse para publicación en las revistas de las sociedades implicadas.

**Exposiciones:**

Empresas y entidades interesadas podrán presentar informaciones de interés y exhibición de servicios y productos. Contactar con la organización.

**FECHAS CLAVES:**

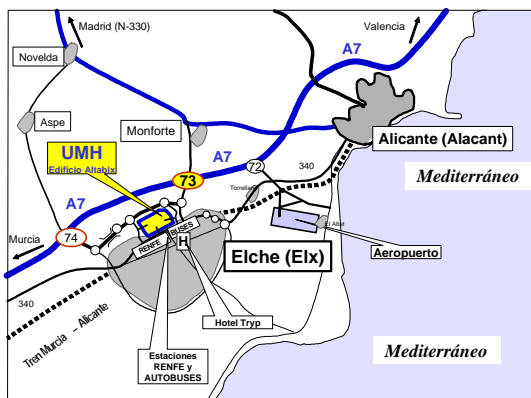
Límite inscripciones a precio reducido: **1 noviembre 2003**

Límite envío resúmenes: 13 noviembre, 13.00 h (se recomienda **1 noviembre**)

Paquetes inscripción hotel: según disponibilidad (plazas limitadas)

Inicio: 27 noviembre (jueves) a las 15,30

Fin: 28 noviembre (viernes) a las 14,45

**JORNADA SOBRE DISRUPTORES ENDOCRINOS****12 Jornada Técnica SESA**

y

VI Conferencia Nacional sobre Disruptores Endocrinos

*Bases científica, mecanismos moleculares y celulares, métodos de ensayo, efectos en humanos y medioambientales, política europea de investigación.*

**Elche 27-28 noviembre 2003**



Coordina: Prof. Eugenio Vilanova Gisbert  
Universidad Miguel Hernández de Elche.  
Instituto de Bioingeniería. Unidad de Toxicología

**Sociedades participantes**

*Sociedad Española de Sanidad Ambiental*

*Asociación Española de Toxicología*

*Sociedad Española de Epidemiología*

*Red Española de Métodos Alternativos a la Experimentación Animal*

(www.sanidadambiental.es) (www.aetox.com) (www.websee.org) (www.remanet.net)

**Entidades colaboradoras**

Ministerio de Sanidad y Consumo.  
D. G. de Salud Pública. S.G. Sanidad Ambiental y Salud Laboral



**Ajuntament d'ELX**



**Comité Científico:***Vicente Martí Boscó* (Presidente SESA)*Eduardo de la Peña de Torres* (Presidente AETOX)*Idelfonso Hernández Aguado* (Presidente Soc Epidemiología)*Argelia Castaño Calvo* (Presidenta de REMA)*Francisco Marqués Marqués* (S.G. Sanidad Ambiental, Min. Sanidad y Consumo)*Nicolás Olea Serrano* (Univ. Granada)*Bernat Soria Escom* (Pres. Soc Diabetes, Inst. Bioingeniería UMH)*Ángel Nadal Navajas* (Inst. Bioingeniería, UMH)*Eugenio Vilanova Gisbert* (Inst. Bioingeniería, UMH)*Francisco Vargas Marcos* (Servicio Epidemiología, Min Sanidad y Consumo)*Elina Valcarce* (Coordinadora de Métodos de Ensayo, Min. Sanidad y Consumo)**Comité Organizador:***Eugenio Vilanova Gisbert* (Coordinador), *Victoria Carrera González*, *Miguel**Ángel Sogorb Sánchez*, *Encarna Quesada Paredes***Sinopsis del Programa Preliminar**

(Ver detalle páginas interiores)

La jornada constará de charlas invitadas, y carteles.

Jueves 27 Nov. Recogida de documentación: desde las 10.00 h15.30 *Bienvenida por la organización y Sociedades participantes*

15.45 Sesión 1. Bases científicas. Mecanismos moleculares y celulares.

17.10 Carteles Sección A con presencia de los autores

18.00 Sesión 2. Los ensayos in vitro e in vivo para evaluación de toxicidad.

19.00 Sesión 3. Efectos ambientales sobre ecosistemas acuáticos.

20.00 *Bienvenida del Rector de la UMH, Alcalde de Elche, DG Salud Pública*Viernes 28 Nov

9.30 Sesión 4. Datos en humanos, estudios epidemiológicos.

11.00 Carteles Sección B con presencia de los autores

12.00 Sesión 5. La Unión Europea y la Política de disruptores endocrinos.

14.00 Constitución Grupo de Trabajo Español de Disruptores Endocrinos (GEDE)

14.30 *Conclusiones y fin de la jornada***BOLETIN DE INSCRIPCION** (Enviar inscripción por Correo postal, electrónico o Fax)(Boletín disponible electrónicamente en internet: <http://tox.umh.es>)

Nombre:	
Apellidos:	
Institución:	
Dirección:	
Email:	
Teléfono/FAX:	

CUOTA DE INSCRIPCION	Hasta 1 noviembre	Después de 1 noviembre	A PAGAR
Socios (SESA, AETOX, SEE):	<b>65€</b>	95€	
No Socios:	<b>95€</b>	140€	
Becarios predoctorales* (acreditar):	45€	14€	
Estudiantes pregraduados** (acreditar):	10€	15€	
<b>Hotel.</b> Una noche (27-28 nov) alojamiento y desayuno <b>64,5€ +IVA = 69,02 €</b> . Hotel Tryp Ciudad de Elche. Habitación doble, uso individual, alojamiento y desayuno. Número limitado de plazas, prioridad en orden de llegada del abono o justificante. Extra por uso doble con desayuno: <b>10€</b> (IVA incl.).			
Otros			
(*) Menores de 25 años (**) Menores de 35 años			<b>TOTAL a pagar</b>

**Forma de Pago Inscripción:**

<input type="checkbox"/>	Talón nominal a: VIAJES HISPANIA S.A. (Enviar junto a inscripción, o antes de la fecha límite)
<input type="checkbox"/>	Tarjeta. Tipo (Visa/Mastercard/Amex) Numero: <input type="text"/> Caduca: <input type="text"/> Firma: <input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	Transferencia a: VIAJES HISPANIA S.A, Banco de Sabadell, Sucursal Avda Soto Alicante. Cuenta Numero: 0081-0180-77-0001033812 (Enviar copia del resguardo por fax, correo postal o copia escaneada por Email)

Inscripciones, petición hoteles y resúmenes a: Viajes Hispania. Congresos. (Srta. Maricarmen Fernández). Avda. Maisonave, 11. 03003 Alicante. T 96.5228393. F 96.5229888.  
[congresos@vhispania.es](http://congresos@vhispania.es)

**(12.00) Sesión 5. La Unión Europea: Política de investigación en disruptores endocrinos y proyectos con grupos españoles.**

**Francisco Marqués Marqués.** Ministerio de Sanidad y Consumo. S.G. Sanidad Ambiental y Salud Laboral

**Nicolás Olea Serrano.** Universidad de Granada

- (12.00) La política científica europea de disruptores endocrinos  
**Peter Pärt.** JRC Joint Research Centre
- (12.30) Proyecto GENDISRUPT  
**Jesús del Mazo Martínez.** Centro de Investigaciones Biológicas, CSIC Madrid
- (12.40) Proyecto EDEN  
**Manuel Tena-Sempere.** Universidad de Córdoba
- (12.50) Proyecto COMPRENDO  
**Jesús A Fernández Tresguerres.** Universidad Complutense de Madrid
- (13.00) Proyecto EURISKED  
**Cinta Porte.** CID-CSIC Barcelona
- (13.10) Proyecto CASCADE  
**Mariana Fernández.** Universidad de Granada
- (13.20) Discusión general (Finalizar 13.55)

**(14.00) Creación del Grupo de Trabajo Español en Disruptores Endocrinos (GruDE)**

- (14.30) Conclusiones.
- (14.45) Fin de la Jornada.

**PROGRAMA PRELIMINAR**

**27 noviembre jueves** (Recogida de documentación disponible desde las **10.00 am**)

- (15.30) Bienvenida de la Organización y presentación de los Presidentes de las Sociedades participantes.

**(15.45) Sesión 1. Bases científicas. Mecanismos moleculares y celulares de xenoestrógenos.**

**Victoria Carrera González.** Universidad Miguel Hernández.

**Olivia Castillo.** Ministerio Sanidad y Consumo

- (15.45) Nuevos mecanismos de acción. El ejemplo del bisfenol-A

**Angel Nadal Navajas.** Universidad Miguel Hernández.

- (16.05) Efectos de disruptores endocrinos alquilfenólicos sobre tejidos hormonalmente regulados: hepatotoxicidad.

**Luis Dominguez Boada.** Universidad de Las Palmas de Gran Canarias

- (16.25) El eje hipotalámico-hipofisario-gonadal, blanco de muchos perturbadores neuroendocrinos. El ejemplo del cadmio.

**Mª Anunciación Lafuente Gimenez.** Univ. de Vigo. Campus Orense

- (16.45) Discusión (Finalizar a 17.10)

- (17.10) Descanso-1

- (17.20) Sesión Carteles. Sección A con presencia de los autores**

**(18.00) Sesión 2. Los ensayos "in vitro" e "in vivo" para evaluación toxicológica.**

**Elina Valcerce de Angulo.** Coordinadora Nacional de Métodos de Ensayo de la UE y OCDE. Ministerio de Sanidad y Consumo.

**Miguel Angel Sogorb** Univ Miguel hernández de Elche

- (18.00) Los métodos de ensayo en la evaluación de sustancias químicas European Chemical Bureau y OCDE (Pendiente conferenciante)

- (18.25) Los métodos alternativos: previsiones del ECVAM

**Argelia Castaño Calvo.** Comité Cient. ECVAM-UE. CISA-INIA

- (18.35) Tendencias en el desarrollo de métodos alternativos

**J. Vicente Castell Ripoll.** VicePresidente de ECOPA. C.I. Hospital La Fe

- (18.45) Discusión (Finalizar a 18.45)

**(19,00) Sesión 3. Efectos ambientales****Eduardo de la Peña de Torres.** Centro Ciencias Medioambientales. CSIC.**Pilar Gascó Alberich.** Instituto Nacional de Toxicología

(19,10) Disruptores endocrinos en ecosistemas acuáticos. El ejemplo de la exposición de cetáceos a disruptores endocrinos

**Matilde Carballo.** INIA

(19,25) Imposex como biomarcador de contaminación por TBT

**Rodolfo Barreiro.** Universidad de la Coruña

(19,40) Discusión (Finalizar a 19.55)

**(20,00) Acto de Bienvenida**

Bienvenida del Rector

**Jesús Rodríguez Marín.** Excmo Sr Rector Universidad Miguel Hernández

Bienvenida del Alcalde de Elche

**Diego Macia.** Excmo Sr Alcande del Ayuntamiento de Elche**José María Martín Moreno,** Director General de Salud Pública, Min. Sanidad y C.**José Vicente Martí Boscá,** Presidente de SESA. Consellería de Sanidad**Eduardo de la Peña de Torres.** Presidente Asociación Española de Toxicología**Idelfonso Hernández Aguado.** Presidente de SEE.**María Argelia Castaño Calvo.** Presidenta de REMA**Eugenio Vilanova Gisbert.** Coordinador Jornada. Univ. Miguel Hernandez

Fin sesiones día 27 nov

**28 NOVIEMBRE (VIERNES)****(9,30) Sesión 4. Datos en humanos y estudios epidemiológicos****Ferran Ballester.** Escuela Valenciana de Estudios para la Salud (EVES)**Francisco Vargas.** Ministerio de Sanidad y Consumo. Epidemiología

(9,30) Compuestos organoclorados y desarrollo endocrino

**Miguel Porta y Nuria Ribas.** Instituto Municipal de Investigaciones Médicas IMIM

(09,50) Estimación cuantitativa de la exposición a xenoestrógenos en cáncer de mama

**Jesús Ibarluzea.** Subdirección de Salud Pública de Guipuzkoa

(10,20) De los resultados de investigación a la aplicación práctica. Campaña de disruptores endocrinos de ISTAS

**Estefanía Blount Martín.** Instituto Sindical del Trabajo, Ambiente y Salud ISTAS-CCOO

(10,30) Discusión (Finalizar 11.00)

(11,00) Descanso-2

(11,15) Sesión Carteles. Sección B con presencia de los autores