

## OVIEDO ACOGE LA 6ª EDICIÓN DEL DÍA DE LA QUÍMICA

Madrid, octubre de 2008

**Organizada por el Foro Permanente Química y Sociedad, el Colegio de Químicos de Asturias y León y la Asociación de Químicos del Principado de Asturias, el próximo 13 de noviembre tendrá lugar en el Auditorio-Palacio de Congresos Príncipe Felipe de Oviedo la celebración del Día de la Química, que contará con la presencia de D<sup>a</sup> Cristina Garmendia, Ministra de Ciencia e Innovación y D. Vicente Álvarez, Presidente del Principado de Asturias. Impartirá la Conferencia Plenaria el Premio Nobel de Química Roald Hoffmann.**

El Auditorio-Palacio de Congresos de Oviedo acogerá el próximo 13 de noviembre el Día de la Química, en lo que supone la 6ª edición de la historia de la Celebración. Organizada por el Foro Permanente Química y Sociedad, el Colegio de Químicos de Asturias y León y la Asociación de Químicos del Principado de Asturias, la presente edición cuenta con la participación del Premio Nobel de Química Roald Hoffmann, quién impartirá la Conferencia Plenaria "Tensiones esenciales de la Química: tres enfoques de una ciencia viva". Hoffmann enfatizará las dimensiones artística y psicológica de la Química, así como la fuente de vitalidad que supone la ambivalencia perjuicio-beneficio que envuelve la percepción de esta Ciencia.

En palabras del propio Hoffmann, "*presentaré distintas visiones de la química, con especial énfasis en su dimensión artística y psicológica*". Para Hoffmann la química es el arte, la habilidad, todo lo que tiene que ver con las sustancias y sus transformaciones. Y también es la ciencia de las moléculas microscópicas: las sencillas y las complejas.

### Reconocimiento profesional

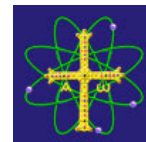
El Día de la Química es el marco de entrega de distintos premios de reconocimiento profesional, científico y académico con los que se pretende valorar y dar apoyo a los profesionales del sector químico en general: tanto a las personas que se dedican a investigar y desarrollar productos y aplicaciones, como al personal docente en la formación científica y a las empresas del sector químico y sus profesionales.

Tendrá lugar en el marco del Día de la Química la entrega de los siguientes premios:

-PREMIO DUPONT DE QUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE. Acto de Entrega, por parte del Presidente de DuPont Ibérica D. Enrique Macián, del Premio DuPont de Química y Medio Ambiente a D. Juan José Lucena Marotta, Departamento de Química Agrícola, Universidad Autónoma de Madrid

-MEDALLA DE ORO DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA. Acto de Entrega, por parte de D. Nazario Martín, Presidente de la Real Sociedad Española de Química y D. Fernando Iturrieta, Presidente de FEIQUE, de la Medalla de Oro de la Real Sociedad Española de Química y Premio FEIQUE de Investigación a D. Pablo Espinet Rubio, Departamento de Química Física y Química Inorgánica de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Valladolid.

-PREMIO ANQUISTA DEL AÑO. Acto de Entrega, por parte de D. Carlos Negro, Presidente de ANQUE, del Premio Anquista del Año a la Divulgación y Promoción de la Química a D<sup>a</sup> María Isabel Mijares, química, miembro de la Academia Española de Gastronomía y Presidenta de la Asociación Española de Periodistas y Escritores del Vino.



Clausurarán el evento D. Antonio Deusa, Secretario General de FIA-UGT, D. Vicente Gotor, Rector de la Universidad de Oviedo, D. Gabino de Lorenzo, Alcalde de Oviedo, D<sup>a</sup> Cristina Garmendia, Ministra de Ciencia e Innovación y D. Vicente Álvarez Areces, Presidente del Principado de Asturias con la presencia de D. José Elguero, Presidente del Foro Permanente Química y Sociedad.

### **Día de la Química**

*El Día de la Química es una celebración creada por los distintos organismos y asociaciones sectoriales y profesionales del sector químico con el objetivo de impulsar la divulgación de la ciencia química y sensibilizar a la sociedad sobre su contribución a la mejora de la calidad de vida, y en el contexto de la cuál se otorgan distintos premios de reconocimiento profesional.*

*La instauración del 15 de noviembre, festividad de San Alberto Magno y patrón de los químicos, como Día de la Química fue oficialmente promulgada en el Boletín Oficial del Estado nº 274 de 15 de noviembre de 2002 mediante una Orden del Ministerio de Ciencia y Tecnología. Hasta el momento, las celebraciones han tenido lugar en Salamanca (2003), Alcalá de Henares (2004), Barcelona (2005), Valencia (2006) y Tarragona (2007).*

### **ENTIDADES ORGANIZADORAS**

#### **Foro Permanente Química y Sociedad:**

*El Foro Permanente Química y Sociedad está compuesto por las principales organizaciones del ámbito académico, científico, empresarial y profesional, relacionadas con la Química. Nació en el 2005 con el objetivo de impulsar el conocimiento y desarrollo de la ciencia que en mayor medida ha contribuido y contribuirá a mejorar la calidad y esperanza de vida de las personas.*

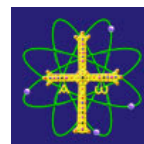
*Establecer un diálogo permanente con la sociedad que permita dar a conocer las aportaciones de la química a la mejora constante de la calidad de vida, cooperar con los medios de comunicación en la creación de espacios divulgativos dedicados a la difusión de la ciencia y sus aplicaciones e impulsar la Investigación, el Desarrollo Científico y la Innovación Tecnológica en el área de la química, son algunos de los objetivos del Foro.*

*Entidades que participan en el Foro Permanente Química y Sociedad:*

- Asociación Nacional de Químicos de España (ANQUE)
- Conferencia Española de Decanos de Química
- Consejo Nacional de Colegios de Químicos de España
- Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)
- Federación Empresarial de la Industria Química Española (FEIQUE)
- Federación Estatal de Industrias Afines de UGT (FIA-UGT)
- Federación Textil-Piel, Químicas y Afines de CCOO (FITEQA-CCOO)
- Salón Expoquimia de Fira de Barcelona
- Mutualidad General de Previsión Social de los Químicos
- Real Sociedad Española de Química (RSEQ)

#### **Colegio de Químicos de Asturias y León y Asociación de Químicos del Principado de Asturias:**

*El Colegio de Químicos de Asturias y León y la Asociación de Químicos del Principado de Asturias ejercen la representación de la profesión en su área de actividad, facilitando el ejercicio profesional de sus miembros. Sus atribuciones incluyen la realización de visados de proyectos, valoraciones, dictámenes, informes, peritajes y demás trabajos profesionales realizados por los colegiados, así como la presentación de estudios, informes y dictámenes cuando le sean requeridos. Es asimismo función del Colegio la organización de actividades de formación continuada, congresos, cursos, seminarios o conferencias destinados a la formación y perfeccionamiento técnico, científico o profesional de los colegiados.*



---

**Más información:**

**- Rebeca Álvarez**

CADE Comunicación

984 19 44 39

686 78 46 16

**- Concepció ROCA**

Directora de Desarrollo de Proyectos

Foro Permanente Química y Sociedad

Tfno: + (34) 933 962 016

Móvil: + (34) 639 325 231

Fax: + (34) 933 962 096

[croca@quimicaysociedad.org](mailto:croca@quimicaysociedad.org)

[www.quimicaysociedad.org](http://www.quimicaysociedad.org)