



**ANQUE**  
ASOCIACIÓN NACIONAL DE  
QUÍMICOS E INGENIEROS  
QUÍMICOS DE ESPAÑA



## NOTA DE PRENSA

### ¡Avanzamos con el “9º Congreso Mundial de Tecnología de Partículas!”

- El Comité Científico, así como todos los ponentes y moderadores, están realizando un trabajo extraordinario.
- Hoy tendrá lugar la Cena de Gala en el Teatro Real.

El WCPT9 organizado por la [Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España \(ANQUE\)](http://www.unque.es), ha celebrado hoy 20 de septiembre su tercer día.

Se ha continuado con el Programa Científico, un programa repleto de Áreas Temática, Sesiones Plenarias y Eventos Paralelos. Los asistentes muestran su reconocimiento hacia el congreso y la asistencia a los eventos es completa.

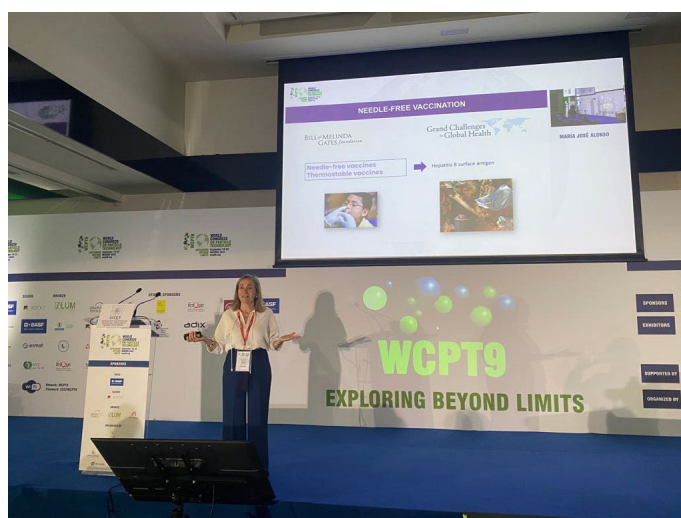
ASOCIACIÓN NACIONAL DE QUÍMICOS E  
INGENIEROS QUÍMICOS DE ESPAÑA  
Lagasca 27, 28001 Madrid  
T. +34 91 431 0703  
F. +34 91 576 5279  
E. [unquej@unque.es](mailto:unquej@unque.es)  
[unque.es](http://unque.es)

El día de hoy ha venido marcado por el desarrollo de dos Sesiones Plenarias:

- “PARTÍCULAS FUNCIONALES AVANZADAS: FORMACIÓN ESCALABLE, CLASIFICACIÓN DE PROPIEDADES Y CARACTERIZACIÓN MULTIDIMENSIONAL,” de Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Peukert, Departamento de Ingeniería Química y Biológica, Presidente del Instituto de Tecnología de Partículas Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU). Alemania.



- “MATERIALES NANOESTRUCTURADOS PARA DISEÑAR NANOMEDICINAS INNOVADORAS” de María José Alonso, Departamento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica, USC. Instituto de Investigación CIMUS. España.





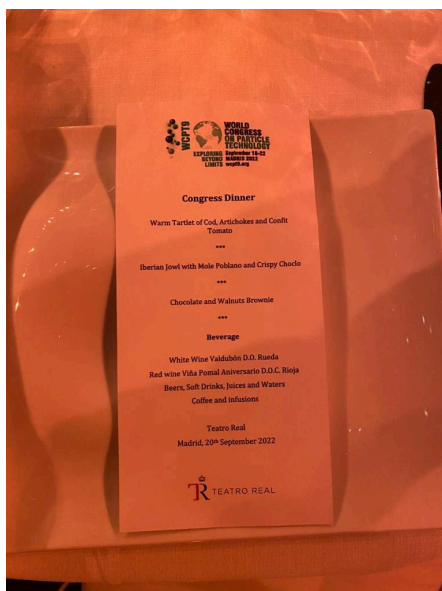
**ANQUE**  
ASOCIACIÓN NACIONAL DE  
QUÍMICOS E INGENIEROS  
QUÍMICOS DE ESPAÑA

Se han celebrado cuatro nuevos eventos conjuntos: “Desafíos del análisis y control de los Microplásticos”, “Comportamiento Termomecánico de Materiales Granulares (MATHEGRAM)”, “III ANQUE-DECHEMA Jornada de vanguardia “Tecnología de Partículas. Dando forma al futuro: Tecnología de Partículas dando forma al futuro III y Tecnología de Partículas dando forma al futuro IV”.

Se han intercalado las presentaciones de los ponentes en las distintas Áreas Temáticas y las Sesiones Plenarias, y se ha finalizado con la nueva exposición de posters.



El broche a la jornada de hoy será la Cena de Gala que se celebrará en el Teatro Real

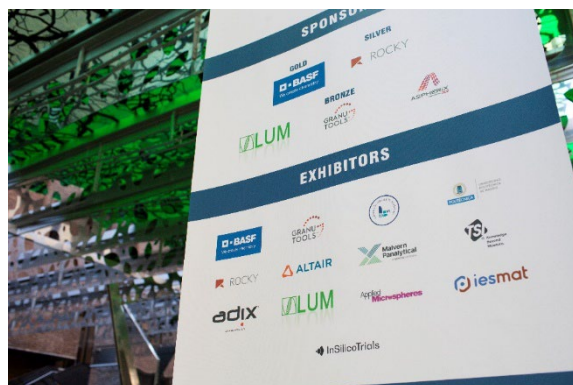


**Asociación Nacional de Químicos e  
Ingenieros Químicos de España**  
Lagasca 27, 28001 Madrid  
T. +34 91 431 0703  
F. +34 91 576 5279  
E. [anquejg@anque.es](mailto:anquejg@anque.es)  
[anque.es](http://anque.es)



**ANQUE**  
ASOCIACIÓN NACIONAL DE  
QUÍMICOS E INGENIEROS  
QUÍMICOS DE ESPAÑA

Igualmente en el hall de Hotel, nuestros patrocinadores y expositores facilitan todotipo de información a los Congresistas. Nuestros [patrocinadores](#): Basf, Patrocinador Oro; Rocky, Patrocinador Plata; y Patrocinadores Bronce Aspherix powered by DCS, LUM, Granutools; Advanced Powder Technology, Coffee Break Corner; FEIQUE, Lanyards; Universidad Politécnica de Madrid, Bloc, y hna, Congress. Nuestros [expositores](#): Granutools, Laboratorio Oficial J.M. Madariaga, Universidad Politécnica de Madrid, Altair, Adix, Rocky, Basf, LUM, Knowledge Beyond Measure, In Silicon Trials, Applied Microspheres, , Malvern Panalytical e Iesmat.



#### **Sobre ANQUE**

La Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España (ANQUE), fundada en 1945 por un grupo de compañeros que sintieron la necesidad de unirse para fortalecer la profesión y la imagen de la Ciencia y de la Tecnología Química en nuestro país. Se ha convertido en una asociación de reconocido prestigio que cuenta con más de 6.000 asociados, siendo la asociación de químicos más numerosa de nuestro país y la mejor implantada en todas las comunidades autónomas. En el plano internacional ocupa la tercera posición en liderazgo a nivel europeo después de las sociedades británica y de la alemana. Nuestras líneas de actuación prioritarias buscan elevar el nivel científico y profesional de los profesionales de la química en nuestro país, así como conseguir que nuestra profesión disfrute de un mayor calor social y sensibilidad política. La ANQUE aspira naturalmente a impulsar la actuación de los químicos en nuestro país en todos los ámbitos -científico, técnico, social, económico y cultural- así como en el plano internacional.

#### [Ver noticia](#)

Para más información:  
Lorenzo Baselga Aguilar  
Secretario General Técnico  
Móvil 696043073  
lbaselga@anque.es

Asociación Nacional de Químicos e  
Ingenieros Químicos de España  
Lagasca 27, 28001 Madrid  
T. +34 91 431 0703  
F. +34 91 576 5279  
E. [anquejg@anque.es](mailto:anquejg@anque.es)  
[anque.es](http://anque.es)