

IX REUNIÓN DE LA RED NACIONAL DE NANOTECNOLOGÍA EN EL ÁMBITO ALIMENTARIO

16 de noviembre de 2022

Lugar: Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición
Calle Alcalá, 56. 28014 Madrid.
Sala 143 (1ª planta)

10:00	REGISTRO
10:30	Bienvenida y apertura de la Jornada. Isabel Peña-Rey, Directora Ejecutiva de la AESAN
10:40	Resumen de las últimas reuniones de la Nano Network de la EFSA. Ángeles Jos Gallego, Catedrática de la Universidad de Sevilla. Jose Manuel Barat Baviera, Catedrático de la Universidad Politécnica de Valencia.
11:25	Turno de preguntas
11:35	Actualización de nanomateriales en alimentos. Laura Beatriz Herrero Montarelo, Subdirección General de Gestión de la Seguridad Alimentaria, AESAN
12:05	Turno de preguntas
12:15	COFFEE BREAK
12:35	Evaluación de riesgos de nanomateriales en el ámbito de la seguridad alimentaria. José Vicente Tarazona Lafarga, Profesor de Investigación del Centro Nacional de Sanidad Ambiental, Instituto de Salud Carlos III
13:15	Turno de preguntas
13:25	La nanotecnología en España: Estado del Arte. Pedro Serena Domingo, Investigador Científico del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)
14:05	Turno de preguntas
14:15	Conclusiones Jose Manuel Barat Baviera, Catedrático de la Universidad Politécnica de Valencia.
14:25	Cierre de la reunión Isabel Peña-Rey, Directora Ejecutiva de la AESAN
14:30	ALMUERZO LIGERO