

Jornada conjunta “Herramientas de evaluación de riesgos microbiológicos para el Control Oficial”

25 de junio de 2018

Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad
Paseo del Prado 18-20, 28014 Madrid.
Sala 102AB

09:00 – Registro

09:30 – BIENVENIDA Y APERTURA DE LA JORNADA

Teresa Robledo. Directora Ejecutiva de la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN)

09:35 – PROYECTO PARA LA PLANIFICACIÓN DE LOS CONTROLES OFICIALES DE RIESGOS MICROBIOLÓGICOS EN ALIMENTOS BASADO EN EL RIESGO

Icár Fierros. Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN)

09:50 – HERRAMIENTAS DE EVALUACIÓN DE RIESGOS MICROBIOLÓGICOS Y SU UTILIDAD PARA EL CONTROL OFICIAL DE LA CADENA ALIMENTARIA

Antonio Valero. Universidad de Córdoba

10:10 – INTRODUCCIÓN Y PRINCIPALES FUNCIONALIDADES DE MICROHIBRO

Fernando Pérez-Rodríguez. Universidad de Córdoba

10:45 – Pausa para el café

11:15 – ESTUDIOS DE CASO SOBRE LA APLICACIÓN DE MODELOS PREDICTIVOS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS MEDIANTE MICROHIBRO

Fernando Pérez-Rodríguez. Universidad de Córdoba

12:15 – INTRODUCCIÓN A LAS HERRAMIENTAS DE FOODRISK- LABS

Octavio Mesa-Varona. Agencia Federal de Evaluación del Riesgo (BfR)

12:45 – DESCRIPCIÓN DEL SOFTWARE FOOD CHAIN-LABS PARA EL ESTUDIO DE BROTES DE TOXIINFECCIÓN ALIMENTARIA

Octavio Mesa-Varona. Agencia Federal de Evaluación del Riesgo (BfR)

13:30 – APLICACIÓN DE MODELOS PREDICTIVOS MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE PMM-TOOLS

Octavio Mesa-Varona. Agencia Federal de Evaluación del Riesgo (BfR)

14:15 – Almuerzo

15:15 – DESARROLLO DE PROCEDIMIENTOS DE MUESTREO Y PROPUESTA DE CRITERIOS MICROBIOLÓGICOS MEDIANTE LA APLICACIÓN MICROHIBRO-BASELINE

Antonio Valero. Universidad de Córdoba

16:00 – CIERRE DE LA JORNADA

Victorio Teruel. Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN)