



## **DÍA MUNDIAL DE LA INOCUIDAD DE LOS ALIMENTOS**

### **Cronograma de la jornada:**

- 10:00 hs. Bienvenida de las autoridades: Dra. Virginia Cardozo, directora de División Salud - IM. Ing. en Alimentos Carolina Paroli, directora (i) del Servicio Regulación Alimentaria - IM. Representante Dra. María Dolores Pérez-Rosales, Consultor Wilson Benia OPS/OMS Uruguay.
- 10:15 hs. Listeria Monocytogenes como patógeno en los alimentos (Lic. en Ciencias Biológicas Valeria Braga, Instituto de Higiene)
- 10:45 hs. Actividades que desempeña por el laboratorio vinculados a la inocuidad alimentaria (Laboratorio de Bromatología, Servicio Regulación Alimentaria - IM).
- 11:15 hs. Coffee break
- 11:35 hs. Disertación brindada por la Unidad Agroalimentaria Metropolitana (Ing. en Alimentos Juliana Bruzzone, UAM).
- 12:15 hs. Manipulación de alimentos libres de gluten (Unidad de Educación para la Salud UEPS)
- 12:45 hs. Almuerzo libre
- 13:25 hs. Procedimiento para registrar un alimento ante el Servicio de Regulación Alimentaria y los requisitos (Lic. en Bioquímica Federico Fossa, Registro de Productos, Servicio Regulación Alimentaria -IM).
- 13:55 hs. Rotulación de Alimentos (Dr. en Química Ricardo Correa, Registro de Productos Servicio Regulación Alimentaria -IM).
- 14:20 hs. Alertas alimentarias desde una mirada multidisciplinaria (Lic. en Nutrición Lorena Ligerini, Laboratorio SRA, Lic. en Nutrición Ma. Alexandra Cabrera, Centro de Información al Consumidor de Alimentos, Servicio Regulación Alimentaria -IM).
- 14:40 hs. Herramientas para la prevención de contaminación cruzada en la elaboración de productos libres de gluten (Ing. en Alimentos Viviana Martínez, Tecnología Servicio Regulación Alimentaria -IM).
- 15:00 hs. Vigilancia Epidemiológica: una mirada desde la salubridad pública (Lic. en



**Intendencia  
Montevideo**

Biología Hugo Rousserie, Salubridad -IM, jefe en Control de Vectores Andrés Casavieja, Salubridad IM).

- 15:30 hs. Centros Colectivos de elaboración: Una normativa para estimular la formalidad (Químico Matías Cuello Tecnología, Servicio Regulación Alimentaria -IM).