

# Programa

## 18 abril

20:00 hrs

**Cena de Recepción**

## 19 abril

09:00 hrs - 10:30 hrs

**Relator: Dr. Eric Verdon Ph.D.**

Regulaciones para el control de Drogas veterinarias en la Cadena de producción de alimentos. Sistema de control UE y las actividades de los laboratorios de referencia.

10:30 hrs - 11:00 hrs

**Coffee break**

11:00 hrs - 12:30 hrs

**Relator: Dr. Eric Verdon Ph.D.**

Controles de residuos de drogas veterinarias autorizadas, colorantes prohibidos y contaminantes (nitrofuranos, cloramfenicol) en el contexto específico de producción acuícola.

12:30 hrs - 14:00 hrs

**Almuerzo**

14:00 hrs - 15:30 hrs

**Relator: Dr. Eric Verdon Ph.D.**

La estrategia para definir los límites máximos de residuos en productos alimenticios de origen animal, incluyendo los de producción acuícola. Los Principios de los límites analíticos para sustancias autorizadas (LMR) y para sustancias prohibidas (RPA).

15:30 hrs - 16:00 hrs

**Coffee break**

16:00 hrs - 17:00 hrs

**Relator: BQ. Leandro Agulló - Gerente Operaciones MXNS**

Aseguramiento de Calidad de los resultados de residuos de medicamentos, colorants y nitrofuranos en harinas de origen animal y alimentos de peces.

17:00 hrs - 18:00 hrs

**Visita al laboratorio de Química Instrumental**

20:00 hrs

**Cena de cierre**