

INVITACIÓN

La Agencia Chilena para Inocuidad y Calidad Alimentaria, mediante su Sistema Integrado de Laboratorios de Alimentos (SILA), tiene el agrado de invitarlo al taller de difusión:

“Metodologías analíticas para la detección de patógenos, residuos de medicamentos veterinarios, contaminantes y fraude alimentario”

Dirigido a : Laboratorios públicos, privados, academia y de la industria.

Programa

- 8:45 - 9:00 Registro asistentes
- 9:05 - 9:15 Palabras de bienvenida, Sra. Nuri Gras, Secretaria Ejecutiva, ACHIPIA
- 9:15 - 9:50 **“Uso y ventajas de amplificación isotérmica en la detección de microorganismos patógenos en alimentos y control ambiental”**
Expositor: Verónica Yañez, Ing. en Alimentos, KA Leader 3M Food Safety
- 09:50 - 10:15 **“Métodos de Biodetección de POPs y contaminantes relacionados en Alimentos.”**
Expositor: Bernardo Collao, CEO, Biotic Solutions SpA
- 10:15 - 10:45 Coffee Break
- 10:45 - 11:20 **“Novedades en detección de residuos de antibióticos en leche y miel”.**
Expositor: Juan Manuel Osorio, microbiólogo, Charm, USA, PV Equip
- 11:20 - 11:55 **“Biología molecular aplicada al fraude alimentario”**
Expositor: Angélica Araneda Juranovic, bioquímico y asesora YGEIA.
- 11:55 - 12:15 Preguntas y fin del taller

23
Agosto

Lugar: Ministerio de Agricultura
Teatinos 40, piso 5,
Salón Torres del Paine
(Capacidad 25 personas)

Inscripción gratuita
escribiendo a:
lorena.lorca@achipia.gob.cl
Plazo inscripción: 17 de agosto 2018

Organiza:



CHILE LO
HACEMOS
TODOS



SILA

Sistema Integrado
de Laboratorios de Alimentos



Colaboran:

YGEIA
a Salud y Vida

