



## I JORNADA INTERNACIONAL: "SEGURIDAD E INOCUIDAD ALIMENTARIA "

PUERTO VARAS, 27 DE AGOSTO DE 2014

**08:00 a 09:00 Acreditación**

### JORNADA 1 SEGURIDAD ALIMENTARIA

09:00 - 09:05; **Eduardo De La Fuente, Gerente General Aquagestion.** Palabras de Bienvenida

9:05 – 9:20; **Patricio Chandia, Jefe División Inocuidad Alimentaria;** Visión de la Seguridad e Inocuidad de los alimentos.

09:20 - 09:40; Michel Leporati, Secretario Ejecutivo ACHIPIA, Chile.

***"Situación Actual y desafíos Futuros en seguridad e inocuidad de los alimentos en Chile"***

9:40 – 10:10; **Eduardo Aylwin, Ingeniero Agrónomo ACHIPIA,**

***"Food Defense en Chile, Visión de ACHIPIA"***

10:10 -11:00 hrs.

Dr, Gale Prince, Científico en alimentos de la Universidad de Iowa, EEUU.

***"Impacto de la Ley de Modernización del Seguridad alimentaria. Food Defense en plantas procesadoras y sus desafíos futuros"***

***Coffe break 11:00 - 11:15 hrs***

11:15 – 12:15 hrs.

Dr, Gale Prince, Científico en alimentos de la Universidad de Iowa, EEUU.

***"Aplicación práctica y las implicancias del Food defene en la industria de los Alimentos"***

12:15 - 13:00 hrs.

5. Dr, Gale Prince, Científico en alimentos de la Universidad de Iowa, EEUU.

***" Importancia de la trazabilidad en los procesos productivos de alimentos"***

***Almuerzo 13:00 a 14:30 hrs***





# Aquagestión

Capacitación

## **JORNADA 2 INOCUIDAD ALIMENTARIA**

14:30- 14:45

Sr Mauricio Donders, Vicepresidente SOCHMH,

**"Misión de la Asociación Chilena de Microbiología e Higiene de los Alimentos"**

-14:45 – 15:30

Dr. Luis Lopez, Químico Farmacéutico. Universidad de Chile

**"Patógenos Emergentes de la industria alimentaria, situación internacional y desafíos en Chile"**

15:30 -16:00 hrs.

Sr Pablo Santibañez, Bioquímico, Unidad de Desarrollo, Aquagestion.

**"Herramientas de control y vigilancia para la reducción de la prevalencia por Listeria monocytogenes en plantas de proceso"**

**Coffe break 16:00- 16:20**

### **SALA 1**

16:20 a 17:20.

Dr Aldo Gaguero; Bioquímico, Universidad de Chile.

**"Virus en agua y alimento, Estudio de Brotes en Chile"**

**17:20 a 18:00**

"Dr. Jaime Cornejos, SOCHMHA"

**Recopilación de Brotes de ETAS en ambiente acuícola con Impacto en la Salud Publica**

### **SALA 2**

16:20 a 16:50

Sr Pablo Santibañez, Bioquímico, Unidad de Desarrollo, Aquagestion.

**"Identificación de vectores y trazado de rutas de diseminación de E. coli al interior de plantas de proceso mitilicultoras"**

16:50 – 17:20

Dr. Luis Botana, Farmacología, Facultad de Veterinaria, Universidad de Santiago de Compostela.

**"Situación actual de la UE respecto a los cambios normativos en el análisis de Toxinas Marinas utilizando LC-MS/MS, Estudio de Correlación entre metodologías"**

17:20 - 18:00

Dr Luis Botana, Farmacología, Facultad de Veterinaria, Universidad de Santiago de Compostela.

**"Detección de Toxinas Marinas y su correlación con la detección en vectores del medio ambiente"**

**Este programa puede sufrir modificaciones**

