



Ciencia.
Aplicada a la vida.™



3MSM Health Care Academy

Seminario de Inocuidad aplicado a la Industria de Frutas y Hortalizas



Temas:

- ▶ Desafíos de la inocuidad alimentaria en productos frescos.
- ▶ Aspectos básicos y nuevas tecnologías pre y post cosecha desde la seguridad del agua.
- ▶ Estrategias de control ambiental de patógenos en packing y plantas de proceso.

Sesión Hands On: Diseño de programa de monitoreo ambiental en packing.

Expositor: Martin Wiedmann

Ph.D. en Ciencia Alimentaria de la Universidad de Cornell

Fecha: Lunes 10 de abril de 2017

Horario: 9:00 – 14:00 horas

Lugar: Centro de Innovación

3M Food Safety

Santa Isabel 1001, Providencia, Santiago



Martin Wiedmann

Profesor de Seguridad Alimentaria en la Universidad de Cornell y miembro de la Academia Americana de Microbiología (AAM). Martin es especialista en seguridad y microbiología alimentaria con experiencia en sistemas de gestión de inocuidad, biología molecular microbiana y genómica, transmisión de patógenos y deterioro microbiano de los alimentos.

Inscripciones y consultas: cquiros@mmm.com

Entrada liberada/Cupos limitados

