

Seminario Internacional

"PERSPECTIVAS AMBIENTALES EN EL SECTOR AGROPECUARIO"

El presente Seminario Internacional tiene como objetivo entregar una visión global de como el Sector Agropecuario en Chile está enfocando su vinculación con el medio ambiente aportando casos concretos y futuro desafíos (investigación, innovación, entre otros).

Programa

Hora	Expositor
9:00-9:30	Inscripciones
9:30-9:40	Palabras de autoridades Sra. Verónica Meza, Decana (S) Facultad de Ingeniería
9:40-10:10	Gestión Ambiental en el Sector Agropecuario en Chile Dra.(c) Eva Soto Acevedo, Directora del Departamento de Medio Ambiente, Fac. de Ing., Universidad de Playa Ancha, Chile
10:10-10:40	Sector agropecuario Por confirmar
10:40-11:10	Pausa-café
11:10-11:40	Planteles de cerdo, tratamiento de purines y buenas prácticas ambientales en Agrícola AASA Ltda. Ing. Amb. Víctor Garcés, Agrícola AASA
11:40-12:10	Avances en la implementación de tecnología para la eliminación de compuestos nitrogenados: Análisis de España v/s Chile Dr. Ramón Méndez Pampín, Catedrático Departamento de Ingeniería Química, Universidad de Santiago de Compostela, España
12:10-13:00	Mesa redonda. Moderadora: Dra. Marisol Belmonte Soto, Directora Proyecto MEC-CONICYT (Folio Nº 80140011) Pontificia Universidad Católica de Valparaíso –Universidad de Playa Ancha

Fecha: Viernes 27 de mayo del 2016

Lugar: Auditorio del Edificio de las Facultades de Ciencias Naturales y Exactas e Ingeniería

Financia:



Organiza:



Universidad de
Playa Ancha
Facultad de Ingeniería

