



Seminario Systems Approach

31 de marzo de 2021 a las 8:30 a.m.

- 08:30 **Recepción y bienvenida.**
- 08:40 **“Resultados del programa Red Tecnológica GTT Systems Approach Valle de Copiapó 3.0”** a cargo de Carolina Yáñez, Ingeniera agrónoma, área entomología cuarentenaria de FDF.
- 08:50 **“Resultados de piloto para la ejecución de las diferentes fases de Systems Approach en uva de mesa de los valles de Atacama”** a cargo de Carolina Yáñez, Ingeniera agrónoma, área entomología cuarentenaria de FDF.
- 09:00 **“Resultados y avances del GTT Systems Approach Valle del Huasco”** a cargo de José Luis Pizarro, Ingeniero agrónomo de Consultora Susstex.
- 09:10 **“Rechazos de plagas cuarentenarias en inspección SAG Atacama”** a cargo de Carolina Pizarro, encargada regional de Protección Agrícola y Forestal del Servicio Agrícola y Ganadero.
- 09:20 **“Generación de información y su transferencia a productores para la gestión sostenible de Brevipalpus chilensis en uva de la región de Atacama, para cumplir las exigencias del protocolo Systems Approach”** a cargo de Claudio Salas, profesional área de entomología INIA Intihuasi.
- 09:30 **“Requerimientos técnicos y financieros para la implementación de un sitio de inspección para el cumplimiento del Systems Approach en la región de Atacama”** a cargo de Fernando Pacha, encargado nacional de sitios de inspección de ASOEX.
- 09:40 **“Efectos cumplimiento del protocolo System approach en el sector productor de uva de mesa”** expone Nelson Nuñez Sandoval, gerente del PTI Uva de Mesa de los Valles de Atacama.

Ronda de preguntas

Palabras de despedida y cierre