



## SEMINARIO INTERNACIONAL

### LOS NUEVOS DESAFÍOS PARA LA QUÍNOA EN CHILE



12 de Abril – 2017

Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal UC



#### Programa:

08:30 – 09:00	Acreditación	
09:00 – 09:10	Inauguración	
09:10 – 09:40	Innovación en la cadena de valor de la quínoa	Constanza Pérez - Fundación para la Innovación Agraria, Chile
09:40 – 10:10	Producción de quínoa en Chile como alternativa para la valorización territorial	Pablo Olguín – Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile
10:10 – 10:40	Dawe, una experiencia de cultivo y comercialización de quínoa en la región Metropolitana	Gonzalo Castro – Quinoa Dawe, Chile
10:40 – 11:10	Avances en el conocimiento de los patógenos de la quínoa en Chile: Nuevas herramientas para el estudio de su diversidad y caracterización	Marlene Rosales – Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile
11:10 – 11:30	Café	
11:30 – 12:00	Desafíos del manejo sustentable de plagas de la quínoa en Chile	Rodrigo Chorbadjian – Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile
12:30 – 13:00	Hacia una estrategia nacional de la quínoa	Francisco Fuentes – Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile
13:00 – 13:30	Secuenciación del genoma de la quínoa: los nuevos desafíos	Eric Jellen – Brigham Young University, Estados Unidos
13:30 – 14:00	Mesa redonda	
14:00	Cierre	

#### EXPOSITORES



Constanza Perez  
FIA



Pablo Olguín  
PUCV



Gonzalo Castro  
Quinoa Dawe



Marlene Rosales  
PUC



Rodrigo Chorbadjian  
PUC



Francisco Fuentes  
PUC



Eric Jellen  
BYU

#### PATROCINAN



Auditorio Facultad Agronomía e Ingeniería Forestal – Campus San Joaquín / Av. Vicuña Mackenna 4860, Macul – Santiago  
Organiza: QuinoaLab UC / S.R.C.: +56 9 85602271 o [carojas12@uc.cl](mailto:carojas12@uc.cl) – Más información en [www.quinoalab.org](http://www.quinoalab.org)