



SEMINARIO INTERNACIONAL

“Aplicación de información satelital y meteorológica para la gestión de los recursos hídricos en la agricultura”

06 Jueves
JULIO 2017

Auditorio Campus Linares
Universidad de Talca
Calle Oriente N°591, Linares.

Se ruega confirmar:

Teléfono: (+56)-712200426

Correo: kquinteros@utalca.cl



PROGRAMA

10:10-10:30 horas

RECEPCIÓN Y ACREDITACIÓN

10:30-10:40 horas

PALABRAS AUTORIDADES

10:40-10:50 horas

PALABRAS AUTORIDADES

10:50-11:30 horas

DR. JOSÉ MARÍA TARJUELO

Director del Centro Regional Estudios del Agua de la Universidad Castilla-La Mancha, España.

Tema: “Tecnologías para la gestión del agua de riego en una agricultura competitiva y sostenible en la Cuenca de Castilla de la Mancha”

11:30-12:10 horas

DR. SAMUEL ORTEGA FARIÁS

Director CITRA - Universidad de Talca

Tema: Presentación proyecto “Aplicación de tecnología satelital y meteorológica para fortalecer la productividad, la eficiencia y la gestión del uso del agua en la agricultura de la región del Maule”

12:10-12:40 horas

CÓCTEL DE CIERRE