

PROGRAMA DE LA ACTIVIDAD

POSCOSECHA DE FRUTOS CÍTRICOS

Estudio del daño por frío y control de patógenos

Programa de Investigación en Producción Citrícola

9:00 a 9:10 Hrs.

Bienvenida.

Ing. Agr. Fernando Carrau.

9:10 a 10:00 Hrs.

Aplicación de bajas temperaturas en la poscosecha de los frutos cítricos: Estrategias para minimizar el daño por frío.

Ing. Agr. Joanna Lado.

10:05 a 11:00 Hrs.

Alternativas a los fungicidas de síntesis para el control de *Geotrichum citri-aurantii* y *Penicillium digitatum* en poscosecha de naranjas y mandarinas.

Ing. Alim. Mariángeles Cocco

11:00 a 11:20 Hrs.

Corte.

11:20 a 12:00 Hrs.

Control de la esporulación de *Phyllosticta citricarpa* en fruta cítrica mediante el uso de aceites esenciales.

Ing. Agr. Elena Perez.



Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
URUGUAY



16 Diciembre 2016



9:00 Horas



INIA Salto Grande