

## Seminario

# Bases ecológicas de *Araucaria araucana*:



## Un aporte al entendimiento del estado de conservación de sus bosques en el sur de Chile

**Miércoles 06 de septiembre 2017**  
**15:00 -17:00 horas - Sala Paraninfo-DAE**

Organizado por Escuelas de  
 Ingeniería Forestal e  
 Ingeniería en Conservación de RR NN

### Objetivo del seminario

Generar un espacio para la discusión técnica, basada en la ecología y dinámica de los bosques de *Araucaria araucana* (Mol.) K. Koch, para analizar su estado de conservación, con especial énfasis en la condición actual de su vitalidad.

### Programa

Hora	Expositor	Tema
15:00 h	Dr. Oscar Thiers Director Escuela de Ing. Forestal	Palabras de bienvenida, contexto y objetivos del seminario
15:10 h	Dr. Víctor Gerding Instituto de Bosques y Sociedad (IBOS)	Requerimientos de sitio para <i>Araucaria araucana</i>
15:30 h	Dr. Rodrigo Mujica Instituto Forestal (INFOR)	Dinámica de bosques de <i>Araucaria araucana</i> - <i>Nothofagus pumilio</i>
16:00 h	Dr. Rodrigo Morales Instituto de Conservación, Biodiversidad y Territorio (CBTe)	Factores abióticos y bióticos relevantes para la vitalidad actual de bosques de <i>Araucaria araucana</i>
16:30 h	Dr. Víctor Gerding, Dr. Rodrigo Mujica, Dr. Rodrigo Morales	Discusión – Mesa redonda
17:00 h	-	Finalización seminario y café

Seminario gratuito

Inscripción: Secretaría de Escuelas de Pregrado de  
 Ingeniería Forestal e Ingeniería en Conservación de RR NN [eforesta@uach.cl](mailto:eforesta@uach.cl)