

Convocatoria a estudiantes interesados en realizar pasantías de investigación en el marco del proyecto FMV-ANII “Desarrollo y aplicación de estrategias de selección genómica en el mejoramiento híbrido de Eucalyptus”

Temática: Aplicación de modelos de Selección Genómica en el mejoramiento genético de híbridos de *E. globulus* x *E. grandis*

La pasantía puede ser parte de la tesis de grado (FAGRO, FCIEN) o dar lugar a la postulación de una Beca de Maestría (FAGRO)

Actividades

- * Técnicas de extracción de ADN
- * Procesamiento de información genómica de alta densidad
- * Implementación de análisis estadísticos (modelos de predicción)
- * Análisis y difusión de resultados

Lugar: Laboratorio de Biotecnología, Facultad de Agronomía. Actividades en INIA Tacuarembó y Empresa Forestal

Supervisores: Marianella Quezada y Gustavo Balmelli



Más información: enviá mail a mquezada@fagro.edu.uy, adjuntando CV y escolaridad