

Proyectos LISEA 2010-2014

- 2014-2017. Proyecto del Programa de Incentivos UNLP: 11/A264. Las plantaciones forestales, sus efectos ambientales y consecuencias de las políticas socioeconómicas aplicadas al sector forestal.
- 2012-2013. Proyecto del Programa de Incentivos UNLP 11/A236. Efectos de las plantaciones de *Eucalyptus grandis* sobre el contenido de carbono, nutrientes y balance hídrico a nivel de rodal y de paisaje en la región mesopotámica.
- 2011-2014. Proyecto del Programa de Incentivos UNLP 11/A 221: Dinámica de semillas y plántulas bajo distintas intensidades de corta en bosques de *Nothofagus pumilio* en Tierra del Fuego.
- 2011-2013. Proyecto de Investigación Aplicada (PIA) Componente Plantaciones Forestales Sustentables “Estudio de la sustentabilidad ambiental de plantaciones de *Eucalyptus grandis* bajo diferentes condiciones de manejo en el NE de Entre Ríos”. Proyecto de Manejo Sustentables de Recursos Naturales BIRF LN 7520 AR.
- 2008-2011. Proyecto del Programa de Incentivos UNLP 11/A184 Análisis de la sustentabilidad ambiental y económica de las plantaciones de *Eucalyptus grandis* en la Mesopotamia Argentina. Laboratorio de Investigación de Sistemas Ecológicos y Ambientales (LISEA), UNLP.
- 2009-2011. Proyecto Institucional “Estrategias para la recuperación de áreas degradadas y alternativas de manejo forestal en los talares de Magdalena y Punta Indio”, acreditado y financiado por la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de la UNLP. Período 2009-2011. Exp N° 200-241/09.