





```
$(window).load(function() { $('#post_slider').flexslider({ animation : 'fade', controlNav : true, directionNav : true, animationLoop : true, slideshow : true }); });
```

Relevamiento de Bosques Nativos en Tucumán

Se inventariaron y recorrieron diferentes ambientes en las Yungas.

- ACADEMICA

Se realizó la pasantía “Relevamiento Florístico y Estructural de Bosque Nativo” en la quebrada del Ayiu en la Provincia de Tucumán. Participaron de la misma 44 estudiantes de las carreras de Ingeniería Forestal y Agronomía, quienes estuvieron dirigidos por el Dr. Juan Manuel Cellini.

En los preparativos previos se definieron los integrantes de los 9 grupos de medición y sus coordinadores. Durante la semana que duro la pasantía se realizaron 6 campamentos separados entre sí por 4 km que eran los que se recorrían por día. Se armaron 257 parcelas de inventario forestal con el objetivo de conocer la composición, distribución y grado de regeneración de las especies arbóreas nativas y exóticas en el bosque



montano y selva montana, identificándose 47 especies.

El viaje fue organizado en conjunto con la Secretaría de Bosques y desde la Secretaría de Asuntos Estudiantiles se colaboro en la logística de traslado de nuestros estudiantes.

Asimismo desde la Facultad queremos agradecer a la Delegada Graciela Mamani de la Comunidad Indígena del Pueblo Diaguita Kalchaki del Ayiiu - Rincón por ayudar a que se obtuvieran los permisos para el ingreso al territorio de la comunidad y continuar haciendo el relevamiento.

URL de origen: <http://old.agro.unlp.edu.ar/novedad/relevamiento-de-bosques-nativos-en-tucuman>