





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



Viaje a Jujuy

En el marco del Proyecto de Investigación: Composición del sotobosque y estructura de *Polylepis tarapacana* Philippi

- INVESTIGACION

Durante el mes de octubre de 2018, y en el marco de proyecto de doctorado de la Facultad, “Dinámica de la regeneración, estructura vertical y horizontal en bosques de *Polylepis tarapacana* Philippi en diferentes gradientes ambientales” de la Becaria CONICET Lic. Victoria Lien Lopez y del proyecto de investigación "Composición del sotobosque y estructura de *Polylepis tarapacana* Philippi. en la Provincia de Jujuy” dirigido por el Dr. Juan Manuel Cellini, del que también participa la estudiante Ainhoa Valbuena. Se realizó una campaña a la localidad de Lagunillas del Farrallon, Dto. de Rinconada, Provincia de Jujuy, donde se realizaron mediciones para describir la estructura bosques de *Polylepis tarapacana* en relación a características ambientales, evaluando el estado de conservación y definiendo la línea base de diversidad de plantas de sotobosque y el impacto antrópico. Los muestreos se realizaron entre los 4300 y 4900 msnm

URL de origen: <https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/viaje-jujuy>