



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

Visita al Establecimiento de tambo Santa Catalina para estudiantes

Cupo para 12 estudiantes.

- ALUMNOS

Se invita el miércoles 6 de septiembre, a estudiantes de 1ero a 5to año a participar de una visita Establecimiento de tambo Santa Catalina UNLP (administrado por las Facultades de Ciencias Agrarias y Forestales y de Ciencias Veterinarias de la Plata).

La misma se realiza dentro de las actividades planificadas por el Proyecto de Extensión “La Universidad y la comunidad rural (Brandsen). Trabajando con los productores y las escuelas rurales” dirigido por la Ing. Agr. Estrella Mariel Oyhamburu (Curso de Forrajicultura y Praticultura) y compartirán la propuesta con estudiantes y docentes del CEPT N°18 de Obligado (Brandsen).

Objetivos:

Tomar contacto con un sistema de producción.

Conocer los principales componentes y su funcionamiento.

Reconocer diferentes recursos forrajeros, su implantación y utilización.

Conocer la alimentación de las distintas categorías del tambo y la rutina de ordeño.

Las actividades a realizar serán:

06:00 Salida desde la Facultad

9:00 a 10:00 Presentación del establecimiento a cargo de los coordinadores por Veterinaria Alejandro Sáenz y por Agronomía Federico Fernández.

Charla sobre el sistema de producción: tambo. A cargo del Méd. Vet. Federico Mutti.

10.30 a 12.30 Recorrida por los diferentes recursos forrajeros. A cargo de Mariel Oyhamburu y Federico Tarnonsky.

Visita a la guachera, recría 1 y 2 y sala de ordeño a cargo de Federico Mutti.

12.30 a 14.30 Conclusiones y almuerzo.

15:00 Regreso

Cupo para 12 estudiantes.

Inscripción hasta el 2 de septiembre, vía mail a mariel@agro.unlp.edu.ar [1]

Indicar nombre y apellido, DNI y fecha de nacimiento para el seguro.



URL de

origen:<https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/visita-al-establecimiento-de-tambo-santa-catalina-para-estudiantes>

Enlaces

[1] <mailto:marisel@agro.unlp.edu.ar>