



## CURSO DE MANEJO SUSTENTABLE DE LA VICUÑA. Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Jujuy. 21 al 23 de Octubre de 2014.

En el marco de las “III Jornadas Integradas y IX Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Jujuy”, Yanina Arzamendia y Jorge Baldo, profesionales del grupo de investigación VICAM - CONICET y docentes de la mencionada Facultad, dictaron un Curso por crédito sobre el manejo sustentable de la Vicuña, entre los días 21 al 23 de Octubre del corriente año.

el Curso contó con la presencia como Docente Invitado del Ing. Agronomo Hugo Lamas, quién expuso acerca de las experiencias de valor agregado y comercialización de la fibra de Vicuñas.

El curso, contó con la presencia y activa participación de 45 alumnos de las carreras de Licenciatura en Ciencias Biológicas e Ingeniería Agronómica.

El objetivo del curso, que se completará realizando una práctica de campo en el marco de un plan de manejo local de vicuñas en Santa Catalina, Jujuy, durante el mes de noviembre, es el de presentar un enfoque interdisciplinario para comprender los diferentes aspectos que involucra el manejo de esta emblemática especie de la puna.

La incorporación de estudiantes universitarios, iniciada desde el 2011, a las actividades de Conservación y Uso Sustentable de vicuñas silvestres bajo pautas de bienestar animal desarrolladas por VICAM, constituye un camino de capacitación e integración de jóvenes con las realidades rurales del altiplano. De esta manera, lograr que su formación académica se nutra con las problemáticas del área, para que puedan asesorar a las comunidades en un futuro y que tengan la práctica concreta del manejo en el campo, de modo de ir formando jóvenes profesionales en esta temática.





Alumna en practica en captura anterior