



FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
DECANATO

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: feaunc@agro.unc.edu.ar



Córdoba, 29 de Septiembre de 2014
CUDAP:EXP-UNC: 0045950/2014

VISTO:

La solicitud de autorización efectuada por las Docentes de la Cátedra de Estadística y Biometría, con motivo de dictar un Curso Taller de aplicación de modelos mixtos en Ciencias Agropecuarias, en la Estación Experimental de La Estanzuela, Colonia-Uruguay, desde el 7 al 9 de Septiembre del corriente año; y

CONSIDERANDO:

Que dicha solicitud cuenta con el aval de la Secretaría de Asuntos Académicos.

Por ello

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

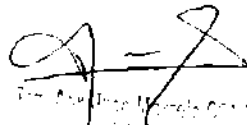
RESUELVE:

ARTICULO 1º: Autorizar y en consecuencia justificar las inasistencias en que incurrieron las Docentes que se detallan a continuación y que desarrollan sus funciones en la Cátedra de Estadística y Biometría, del Departamento de Desarrollo Rural, con motivo de dictar un Curso Taller de aplicación de modelos mixtos en Ciencias Agropecuarias, en la Estación Experimental de La Estanzuela, Colonia-Uruguay, desde el 7 al 9 de Septiembre del corriente año, en el marco de lo dispuesto por el Art. 3º de la Ordenanza del Honorable Consejo Superior N° 1/91, texto Ordenado Resolución Rectoral 1600/00 y conforme lo sugerido por el Dictamen de la Dirección de Asuntos Jurídicos de esta Universidad N° 26.348, en relación a la Ley N° 24.555, (ley de Riesgo de Trabajo).

Apellido y Nombre	Legajo	Cargo y Dedicación
BRUNO, Cecilia Inés	36.597	Prof. Ayudante A.D.S.
BALZARINI, Mónica Graciela	24.468	Prof. Adjunta D.E.

ARTICULO 2º: Por Mesa de Entradas notifiqúese al Área de Personal y Sueldos y déjese constancia en el legajo personal y a la Secretarías de Asuntos Académicos y General. Cumplido notifiqúese a la Dirección Departamentales, a la Coordinación de la Cátedra y a los interesados. Cumplido, Archívese.

RESOLUCION N° 903
E.O./


Félix Aldo Marrone
Ing. Agr. N° 746
Decano
Facultad de Ciencias Agropecuarias
Universidad Nacional de Córdoba