

RIO GALLEGOS, 05 Julio 2011

VISTO:

La Nota N° 271/11 interpuesta por la Dirección del Departamento Ciencias Exactas y Naturales; y

CONSIDERANDO:

QUE mediante la misma informa que la docente Ing. Paola VARGAS realizará una salida de campo con alumnos de la asignatura Producción Bobina de la carrera Ingeniería en Recursos Naturales Renovables a la Estancia San Cristóbal;

QUE la salida en cuestión está prevista para el día 10 de septiembre de 2011;

QUE se hace necesario gestionar la cobertura del seguro respectivo;

QUE nada obsta para acceder a lo solicitado;

POR ELLO:

LA DIRECTORA DEL DEPARTAMENTO
CIENCIAS SOCIALES A/C DEL DECANATO
DE LA UNIDAD ACADÉMICA RIO GALLEGOS
DISPONE:

ARTICULO 1°.- AUTORIZAR a los alumnos de la carrera Ingeniería en Recursos Naturales que en cada caso se indican en el Anexo I de la presente, a trasladarse durante el día 10 de septiembre de 2011, a la Estancia San Cristóbal, por los motivos expuestos en los considerandos de la presente.-

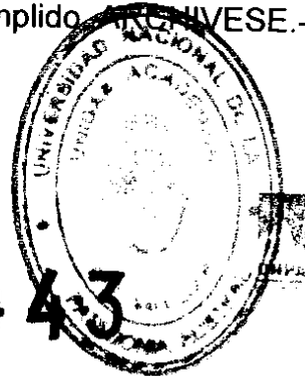
ARTICULO 2°.- DEJASE ESTABLECIDO que la Secretaría de Administración deberá tomar los recaudos administrativos necesarios para registrar la cobertura de seguro correspondiente, a los alumnos indicados precedentemente.-

ARTICULO 3°.- Regístrese. Comuníquese. Publíquese. Tomen Conocimiento. Secretaría de Administración, Dirección del Departamento Ciencias Exactas y Naturales, Mesa de Entradas y Archivo, cumplido. CIERRESE.-

DISPOSICION

N°

443

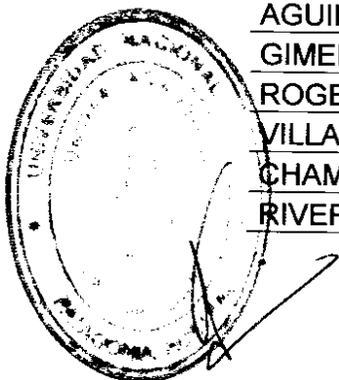


PAOLA VARGAS
Directora Departamento
Ciencias Sociales
UNPA - RARG



ANEXO I

Apellido y Nombre	D.N.I.Nº	Fecha de Nacimiento
LEWIS, Sabrina	32.087.033	10/07/1986
HOFMANN, Christian	25.625.683	26/01/1976
VAZQUEZ DE NOVOA, José Carlos	30.144.021	19/03/1983
GALLARDO VELASQUEZ, Fabián Darío	33.285.898	06/01/1988
AGUILAR Nancy	18.864.328	02/11/1988
GIMENEZ, Melisa Mariel	34.344.643	27/01/1989
ROGEL, Bibiana	32.538.418	31/10/1986
VILLARREAL, Lucia Aldana	31.989.838	15/01/1986
CHAMORRO, Jemima Tamar	33.811.086	21/07/1988
RIVERA, Emilio	25.874.919	13/09/1977



443