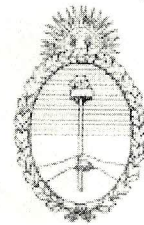




UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
Facultad de Ciencias Naturales
PROMAGRO FCN - UNSa
Av. Bolivia 5150 – 4400 Salta – Argentina
TEL: +54-(0)387-4255434 /3 /2 /1
FAX: +54-(0)387-4255455
www.unsa.edu.ar/natura



RESOLUCIÓN R-DNAT-2009-1199

Salta, 10 de noviembre de 2009

Expediente 10.919/2009

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con las Pasantías Docentes –2009- previstas por la Componente C.1.2: “Pasantías para movilidad docente y realización de cursos”.
PROMAGRO FCN - UNSa; y

CONSIDERANDO:

Que como resultado de la tarea de la docente Beatriz Vecchietti de Villegas, responsable de la Componente C.1.2, quien ha llevado adelante la tramitación conducente a la concreción de las Pasantías previstas para el presente período lectivo, se dispone de la documentación que obra en estos actuados y fundamenta esta resolución;

Que la documentación existente acredita, con claridad, lo siguiente:

- a) Se realizó una amplia difusión de la invitación para que los docentes interesados manifiesten su interés en participar de esta actividad.
- b) Se difundió, a conocimiento del estamento docente, el nombre de los interesados que dieron respuesta a la convocatoria.
- c) Los docentes responsables, de las ocho áreas convocadas, analizaron las presentaciones y dieron respuesta indicando cuál de los aspirantes deberá realizar la pasantía.
- d) No obra ningún tipo de objeción ni cuestionamiento a la tramitación realizada hasta este momento;

Que los docentes seleccionados y la Institución de Destino obra en el siguiente cuadro:

	Área	Docente seleccionado	Institución de destino
1	Eco-fisiología	Lic. Trinidad Figueróa	UBA
2	Mejoramiento Genético	Lic. Viviana Broglia	UBA
3	Ciencias Básicas e Instrumental	Ing. Ada Cazón	UNC
4	Suelo y agua	Ing. Ana Chavez	UNT
5	Sanidad	Ing. Reynaldo Rojas	UNT
6	Socioeconómica	Ing. Marta C. Sanz	Instituciones de Ecuador (Conbfederaciones indígenas y campesinas)
7	Producción Vegetal	Ing. Silvia P. Ortín	INTA Mendoza
8	Producción Animal	Ing. Rebeca Carabajal	INTA Rafaela

