



Universidad Nacional de la Patagonia
San Juan Bosco
Facultad de Ciencias Naturales

Comodoro Rivadavia,

14 JUN 2013

VISTO:

La nota de la Directora del Proyecto de Investigación “Caracterización isotrópica y correlaciones químicas de aguas salinizadas en Comodoro Rivadavia: Caso de Estudio: probable incidencia antrópica”, Dra. Stella Maris Ríos referente a la modificación en la Unidad Ejecutora del citado P.I y

CONSIDERANDO

Que la Directora del mencionado Proyecto de Investigación, solicita la incorporación de la alumna Verónica Natalia Mancilla a partir del 01 de Junio del corriente.

POR ELLO, EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
NATURALES
RESUELVE

Art. 1º) Avalar y enviar al CIUNPAT a efectos de que siga el camino crítico correspondiente, la aprobación de la siguiente modificación en la Unidad Ejecutora del P.I, que a continuación se detalla:

- P.I Expte FCN N° 1897/09 “Caracterización isotrópica y correlaciones químicas de aguas salinizadas en Comodoro Rivadavia. Caso de Estudio: probable incidencia antrópica”

Mancilla Verónica Natalia	ALTA
---------------------------	------

Art. 2º) Regístrese, cúrsense las comunicaciones correspondiente, notifíquese a quien corresponda y cumplido, ARCHIVESE.

RESOLUCIÓN CDFCN N° 178 / 13

Dra. Mónica Liliana Freije
Sec. Investigación y Posgrado
Facultad de Ciencias Naturales
U. N. P. S. J. B.

Micaela Blanco
Decana
Fac. Cs. Naturales
U. N. P. S. J. B.