



2017- Año de las Energías Renovables

Universidad Nacional de la Patagonia San

Juan Bosco

Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Comodoro Rivadavia, **02 MAY 2017**

VISTO:

El Expediente CUDAP: EXP_FCNCN-SJB: 0000056/2017, integrado por el Proyecto de Investigación "Geomorfología, paleoclima y paleoambientes en el Chubut occidental desde el mioceno medio" presentado por el Dr. Oscar Alfredo Martínez y,

CONSIDERANDO:

Que el Dr. Oscar Alfredo Martínez, Director de dicho Proyecto es docente de esta Facultad.

Que corresponde ingresarlo al Sistema de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco.

Que se han firmado los Convenios que permiten institucionalizar el Proyectos.

Que se trata de un Proyecto aprobado por el FONCYT.

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

Art. 1º) Avalar y enviar al CIUNPAT a efectos de que siga el camino crítico correspondiente la incorporación del P.I "Geomorfología, paleoclima y paleoambientes en el Chubut occidental desde el mioceno medio" presentado por el Dr. Oscar Alfredo Martínez, al sistema centralizado de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco.

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

RESOLUCIÓN CDFCNy CS N° **101 / 17**

Dra. Susana Jesofina Riso
Sec. Investigación y Posgrado
Facultad de Cs. Naturales y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.

Dra. Mónica Liliana Freile
Decana
Facultad de Cs. Naturales y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.