



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, **05 DIC 2017**

VISTO:

El Expediente CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000274/2017 de Proyecto de Investigación y,

CONSIDERANDO

Que los mismos cuentan con evaluación favorable del departamento correspondiente.

Que corresponde emitir opinión y enviar al CIUNPAT para que se sigan el camino crítico correspondiente.

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 sigan el camino crítico correspondiente, los proyectos de investigación que se detallan:

- Expte. CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000274/2017 PI: "Acondicionamiento de reproductores de invertebrados marinos de interés acuícola". Dir. Dra. Cynthia RUBILAR PANASIUK.

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

RESOLUCIÓN CDFCNyCS N° **569/17**

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

Dra. OLGA S. HERRERA
VICEDECANA
Fac. de Cs. Nat. y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.



2017- Año de las Energías Renovables

Universidad Nacional de la Patagonia San

Juan Bosco

Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

ANEXO RESOLUCIÓN CDFCNyCS N° **569/17**

- Expte. CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000274/2017 PI: "Acondicionamiento de reproductores de invertebrados marinos de interés acuícola". Dir. Dra. Cynthia RUBILAR PANASIUK.

UNIDAD EJECUTORA

Rubilar Panasiuk Cynthia Tamara
Gonzalez Pisani Ximena
Gracia Villalobos Leilen Luciana
Soria Rodrigo Gaspar
Mori María Victoria
Barki M Louedes
Chaar Florencia Belen
Fernández Ximena Pía
Crespi Abril Augusto César
Hernández Moresino Rodrigo Daniel
Gonçalves Rodrigo Javier
Paparazzo Flavio Emilio
Getino Mamet Leandro Nicolás
Barbieri Elena Susana
De Cian Antonella
Martelli Antonela
Paczkowska Joanna Marianna
Dellatorre Fernando Gaspar
Epherra Lucia
Moris Mariano