



2018- Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Universidad Nacional de la Patagonia San

Juan Bosco

Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Comodoro Rivadavia,

14 NOV 2018

VISTO:

Los Expedientes CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000291/2018 y 0000292/2018 de Proyectos 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 siga 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: 0000291/2018 PI: "Asociaciones hospedador-parasito en crustáceos nativos versus invasores en el litoral patagónico" - Dir. Dra. Florencia CREMONTE.
- Expte. CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000292/2018 PI: "Biología y ecología de asteroideos en costas patagónicas y su resiliencia frente a efectos antrópicos" - Dir. Dra. Lorena Pilar ARRIBAS.

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

RESOLUCIÓN CDFCNyCS N° 519/18

Dra. Susana Josefina Risso
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.



2018- Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Universidad Nacional de la Patagonia San

Juan Bosco

Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

ANEXO RESOLUCIÓN CDFCNyCS N° 519/18

- Expte. CUDAF: EXP_FCN-SJB: 0000291/2018 PI: "Asociaciones hospedador-parasito en crustáceos nativos versus invasores en el litoral patagónico"

UNIDAD EJECUTORA

Cremonte Florencia
Vázquez Nuria Natalia
Frizzera Antonella Cecilia
Parmigiani Cristal

- Expte. CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000292/2018 PI: "Biología y ecología de asteroideos en costas patagónicas y su resiliencia frente a efectos antrópicos"

SP
Alga

UNIDAD EJECUTORA

Arribas Lorena Pilar
Bigatti Gregorio
Márquez Federico