



Universidad Nacional de la Patagonia San Juan
Bosco

2019 – Año de la Exportación
"2019, 70 años de gratuidad de la enseñanza universitaria"

Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Comodoro Rivadavia, 26 JUL 2019

VISTO:

El Informe Final del P.I. N° 1304 "Caracterización morfología y molecular en poblaciones naturales de *Prosopis denudans*", Dir. Ing. Susana Torales, y

CONSIDERANDO:

Que el mismo cuenta con evaluación favorable del departamento de Biología y Ambiente de la Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco.

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

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

Art. 1°) Avalar y enviar al CIUNPAT a efectos de que siga el camino crítico correspondiente, el Informe Final del proyecto de investigación que se detalla:

- P.I. N°1304 "Caracterización morfología y molecular en poblaciones naturales de *Prosopis denudans*", Dir. Ing. Susana Torales,

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

RESOLUCIÓN CDFCNyCS N° 360/19

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

Msc. ANTONIA L. BLANCO
DECANA
Fac. de Cs. Nat. y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.



Universidad Nacional de la Patagonia San Juan
Bosco

2019 – Año de la Exportación
"2019, 70 años de gratuidad de la enseñanza universitaria"

Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

ANEXO RESOLUCION CDFCNyCS N° 360/19

- PI: N° 1304 "Caracterización morfología y molecular en poblaciones naturales de *Prosopis denudans*",

UNIDAD EJECUTORA

Torales, Susana
Pentreath, Vivien
Fortunato, Rene
Gonzalez, Elena
Stronati, Mónica
Cruz, Martin

H