



Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

R. DFCNyCS N° 1132/18 - Página 1/2

Comodoro Rivadavia, 04 de Diciembre de 2018.-

VISTO:

La Nota de Entrada FCNyCS N° 5176/18; R/8 N° 284/17; Disposición FCNyCS N° 017 y,

CONSIDERANDO:

Que se solicita el Aval Académico de la Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud (FCNyCS - UNPSJB), para las actividades de extensión realizadas por docentes del Depto. Geología en las Jornadas científicas denominadas *Universidad, agua y sociedad: "Todos por Comodoro"* organizadas en el mes de Junio del 2017 (Sede Comodoro Rivadavia)

Que dicha participación se realizó en conjunto con la Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco y la Municipalidad de Comodoro Rivadavia.

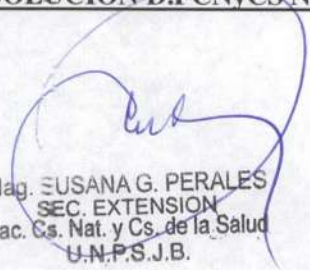
Que la propuesta se enmarca dentro de las actividades de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud y fue avalada por el Jefe de Departamento Geología.


**POR ELLO LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES y
CIENCIAS DE LA SALUD AD-REFERENDUM DEL CONSEJO DIRECTIVO
RESUELVE**

Art. 1º) Dar por avaladas académicamente las actividades de extensión realizadas por docentes del Departamento Geología de la Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud (Sede Comodoro Rivadavia) en conjunto con la Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco y la Municipalidad de Comodoro Rivadavia, durante los días 22 y 23 Junio de 2017, según se detalla en el ANEXO a la presente resolución.

Art. 2º) Regístrese, cúrsese las comunicaciones pertinentes, notifíquese a quien corresponda y cumplido, archívese.

RESOLUCIÓN D.FCNyCS N°1132/18


Mag. EUSANA G. PERALES
SEC. EXTENSION
Fac. Cs. Nat. 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.



Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

R. DFCNyCS N° 1132/18 - Página 2/2

ANEXO

Jornadas Científicas Universidad, Agua y Sociedad: "Todos por Comodoro"

Disertaciones Departamento Geología – FCNyCS - UNPSJB
Conferencia Plenaria: Sistemas Fluviales efímeros e inundaciones de Comodoro Rivadavia: causas, procesos y mitigaciones. Dr. José Matildo PAREDES (CUIL 23-23439027-9)
Geomorfología cuantitativa y descarga acuosa extraordinaria de los sistemas fluviales efímeros en Comodoro Rivadavia durante la tormenta de 2017. Dr. Nicolás FOIX (CUIL 20-26441851-9)
Análisis de la situación del Barrio Juan XXIII y su entorno durante los últimos 20 años: de la salinización a la inundación. Mg. Néstor Rubén HIRTZ (CUIL 20-10950576-6).
Análisis de la peligrosidad geológica en los faldeos del cerro Vitteau y Hermite en el sector de Km3. Mg. Néstor Rubén HIRTZ (CUIL 20-10950576-6).