

**RESOLUCIÓN CRUB GAB N° 2013**  
San Carlos de Bariloche, 28 ABR 2022

VISTO:

La propuesta presentada por la Dra. Ana Ladio ante la Comisión de Doctorado en Biología, referente al dictado del Curso de Postgrado “**Los datos bioculturales en la investigación**”, y

CONSIDERANDO

- Que la Comisión Académica del Doctorado en Biología, en sesión del 21/04/22, trató la propuesta resolviendo aprobar su dictado para el segundo cuatrimestre del año 2022;
- Que se consideraron y aprobaron los aspectos formales según las reglamentaciones vigentes en la UNCo,
- Que corresponde emitir resolución a tal efecto,

POR ELLO

**EL DECANO DEL CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO BARILOCHE**

**RESUELVE**

**ARTÍCULO 1°: APROBAR** el dictado del Curso de Postgrado “**Los datos bioculturales en la investigación**”, para 2022, en un todo de acuerdo con lo resuelto en primera instancia por la Comisión de Doctorado en Biología, según consta en el ANEXO.

**ARTÍCULO 2°: REGISTRAR**, Comunicar y Archivar  
MFA/BM/mo



Dra. BEATRIZ MODENUTTI  
DIRECTORA  
DOCTORADO EN BIOLOGIA  
CRUB - UNCo

Decano  
Centro Regional Universitario Bariloche



## RESOLUCIÓN CRUB GAB N° 2013

### ANEXO

**Docente/s del Curso:** Dra. Ana Ladio (INIBIOMA, CONICET-UNCo)

**Fecha de dictado:** del 21 al 25 de noviembre 2022

**Lugar de dictado:** CRUB/ Plataforma PEDCO y ZOOM

**Carga horaria:** 45 horas.

**Modalidad:** mixta.

**Área según Art. 42° Ord. 557/10:** (A) Áreas temáticas o (B) Área Epistemológica, según el tema de tesis del alumno.

**Requisitos de Admisión:** Graduado Universitario de Universidades Nacionales o Privadas reconocidas oficialmente, Extranjeras.

**Certificación:** se expide certificado de aprobación si cumple con los requisitos de aprobación, y de asistencia en el caso que no se someta a evaluación final.

**Número de alumnos:** 5 (mínimo); 20 (máximo)

**Aranceles:** Doctorandos y postulantes CRUB: \$1.000, externos: \$2.000

**Prioridades de Selección:** (en caso que se supere el número máximo): Se analizarán en conjunto con los docentes.

  
Dra. BEATRIZ MODENUTTI  
DIRECTORA  
DOCTORADO EN BIOLOGÍA  
CRUB - UNCo