

Experticia en CyT: Taxonomía de Platyhelminthes de vida libre y Acoelomorpha.

Zoología de invertebrados no artrópodos

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Lugar de trabajo: LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I
- DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA -
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR



DATOS PERSONALES

Apellido: BULNES

Nombre: VERONICA NATALIA

Correo electrónico: vebulnes@criba.edu.ar

Teléfono: +0054 (0291) 459-5101 Int. 2422

Correo electrónico: vebulnes@criba.edu.ar

FORMACION ACADÉMICA

Doctor en Biología
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS)
Año de finalización: 2007

Licenciada en Ciencias Biologicas
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS)
Año de finalización: 04/2000

ANTECEDENTES EN CYT



06/2014 - Actualidad

Ayudante Docente A Rentado (Simple) - "Docencia Investigacion"

LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

12/2013 - Actualidad

Comisión de Seguridad e Higiene departamental. DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

09/2008 - 02/2009

Otro de nivel superior null ()

LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

10/2007 - 09/2008

Otro de nivel superior null ()

LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

10/2006 - 12/2006

Otro de nivel superior null ()

LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

03/2009 - 03/2011

Otro de nivel superior Rentado ()

LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

03/2011 - 03/2012

Auxiliar docente de primera categoría Rentado (Simple) - "Ayudante de docencia"

LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

06/2011 - 06/2013

Ayudante docente Rentado (Simple) - "Docencia"

LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

06/2013 - 06/2014

Ayudante Docente A Rentado (Simple) - "Clases prácticas de zoología de Invertebrados no artrópodos"

LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

Formación de recursos humanos

2018 - 2020 Co-dirección de beca Postgrado/Doctorado UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

Becario/a: Rucci, Kevin Alen - LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

2017 - 2018 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

Becario/a: Rucci, Kevin Alen - LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

2012 - 2013 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA.

Becario/a: Sciberras, Michel - LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

2018 - 2023 Co-dirección de Tesis de Doctorado.

Tesista: Rucci, Kevin Alen - LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

2017 - 2017 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Di Rossi, Catalina - DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

2013 - 2014 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Menechella, Agustín - LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

2013 - 2018 Co-dirección de Tesis de Doctorado.

Tesista: Sciberras, Michel - LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

2012 - 2013 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Michel, Sciberras - LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

2009 - 2010 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Navallas, Santiago José - LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

Financiamiento CyT

01/2017 - 12/2020 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Diversidad e interacciones de invertebrados del sudoeste bonaerense*.

Dirección: CAZZANIGA, NESTOR JORGE

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS).

01/2013 - 12/2016 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Variabilidad intraespecífica y factores que influyen en invertebrados*.



Dirección: Néstor J. Cazzaniga, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS).

04/2011 - 12/2012 Investigadora en el Proyecto de I+D: *ESTUDIOS MORFO-TAXONÓMICOS Y DEMOGRÁFICOS DE MOLUSCOS Y TUBERLARIOS ARGENTINOS*. Dirección: Nestor J. Cazzaniga, null

Ejecutado en: LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

Financiado por: LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR.

03/2009 - 03/2011 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Estudios morfo-taxonómicos y demográficos de moluscos y turbelarios argentinos*. Dirección: null, null

Ejecutado en: .

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS).

03/2006 - 03/2009 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Estudios sobre biodiversidad, control de poblaciones y conservación*.

Dirección: null, null

Ejecutado en: .

Financiado por: Universidad Nacional del Sur.

04/2013 - 06/2013 Beca de Perfeccionamiento en la Investigación: "Estadía científica postdoctoral DAAD"

Dirección: Coleman, Charles Oliver

Financiada por: SERVICIO ALEMAN DE INTERCAMBIO ACADEMICO (DAAD)

Ejecutada en: SERVICIO ALEMAN DE INTERCAMBIO ACADEMICO (DAAD)

03/2010 - 09/2010 Beca de Posdoctorado: "null"

Dirección:

Financiada por: DEUTSCHER AKADEMISCHER AUSTAUSCHDIENST

Ejecutada en: DEUTSCHER AKADEMISCHER AUSTAUSCHDIENST

04/2007 - 06/2007 Beca de Especialización: "null"

Dirección:

Financiada por: null

Ejecutada en: null

04/2007 - 03/2009 Beca de Posdoctorado: "null"

Dirección:

Financiada por: null

Ejecutada en: null

04/2005 - 03/2007 Beca de Postgrado/Doctorado: "null"

Dirección:

Financiada por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

Ejecutada en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

10/2003 - 09/2004 Beca de Postgrado/Doctorado: "null"

Dirección:

Financiada por: DAAD

Ejecutada en: DAAD

06/2002 - 09/2003 Beca de Postgrado/Doctorado: "null"

Dirección:

Financiada por: DAAD

Ejecutada en: DAAD

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2012 - 2013 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

AREA ZOOLOGIA ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol: Evaluador/a

2010 - 2010 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

LABORATORIO DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

Rol: Evaluador/a

2019 - 2019 Evaluación de programas y proyectos

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA "SAN JUAN BOSCO" (UNP)

Rol: Evaluador/a

2019 - 2019 Evaluación de programas y proyectos

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA "SAN JUAN BOSCO" (UNP)

Rol: Evaluador/a

2019 - 2019 Evaluación de programas y proyectos

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA "SAN JUAN BOSCO" (UNP)

Rol: Evaluador/a

2018 - 2018 Evaluación de programas y proyectos

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA "SAN JUAN BOSCO" (UNP)

Rol: Evaluador/a



2018 - 2018 Evaluación de programas y proyectos

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN (UNT)

Rol: Evaluador/a

2019 - 2019 Evaluación de trabajos en revistas

Organisms Diversity & Evolution (ISSN: null)

2019 - 2019 Evaluación de trabajos en revistas

ZOOTAXA (ISSN: 1175-5326)

2019 - 2019 Evaluación de trabajos en revistas

Journal of Bombay Natural History Society (JBNHS) (ISSN: 0006-6982)

2018 - 2018 Evaluación de trabajos en revistas

Marine Biodiversity (ISSN: 1867-1616)

2018 - 2018 Evaluación de trabajos en revistas

Marine Biodiversity (ISSN: 1867-1616)

2017 - 2017 Evaluación de trabajos en revistas

ZOOTAXA (ISSN: 1175-5326)

2017 - 2017 Evaluación de trabajos en revistas

ZOOTAXA (ISSN: 1175-5326)

2017 - 2017 Evaluación de trabajos en revistas

ZOOTAXA (ISSN: 1175-5326)

2016 - 2016 Evaluación de trabajos en revistas

BIOTA NEOTROPICA (ISSN: 1676-0603)

2015 - 2015 Evaluación de trabajos en revistas

Marine Biodiversity (ISSN: 1867-1616)

2015 - 2015 Evaluación de trabajos en revistas

ZOOTAXA (ISSN: 1175-5326)

2015 - 2015 Evaluación de trabajos en revistas

ZOOTAXA (ISSN: 1175-5326)

2015 - 2015 Evaluación de trabajos en revistas

ZOOTAXA (ISSN: 1175-5326)

2014 - 2014 Evaluación de trabajos en revistas

JOURNAL OF THE MARINE BIOLOGICAL ASSOCIATION OF THE UNITED KINGDOM (ISSN: 0025-3154)

2014 - 2014 Evaluación de trabajos en revistas

ZOOTAXA (ISSN: 1175-5326)

2013 - 2013 Evaluación de trabajos en revistas

Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom (ISSN: 1469-7769)

2013 - 2013 Evaluación de trabajos en revistas

ZOOTAXA (ISSN: 1175-5326)

2013 - 2013 Evaluación de trabajos en revistas

ZOOTAXA (ISSN: 1175-5326)

2012 - 2012 Evaluación de trabajos en revistas

ZOOTAXA (ISSN: 1175-5326)

2011 - 2011 Evaluación de trabajos en revistas

Marine Biodiversity Records (ISSN: null)

2009 - 2009 Evaluación de trabajos en revistas

Journal of Natural History (ISSN: 1464-5262)

2009 - 2009 Evaluación de trabajos en revistas

Zootaxa (ISSN: 1175-5334)

2017 - 2017 Evaluación de Evaluación de plan de tesis

AREA ZOOLOGIA ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol: Evaluador/a

Actividades profesionales



Participación en eventos CyT

2018 - Evento: "Semana de la Ciencia 2018 INBIOSUR". Argentina, Bahía Blanca.

Organizada por: INSTITUTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y BIOMÉDICAS DEL SUR (INBIOSUR) ; (CONICET - UNS)

Modo de participación: Conferencista

2017 - Evento: "Investigando y cuidando el medio ambiente y la salud". Argentina, Bahía Blanca.

Organizada por: INSTITUTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y BIOMÉDICAS DEL SUR (INBIOSUR) ; (CONICET - UNS)

Modo de participación: Presentadora de póster

2016 - Evento: "Investigando y cuidando el medioambiente y la salud: El INBIOSUR con los chicos". Argentina, Bahía Blanca.

Organizada por: INSTITUTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y BIOMÉDICAS DEL SUR (INBIOSUR) ; (CONICET - UNS)

Modo de participación: Asistente

3/2016 - Verónica N. Bulnes. "MICROTURBELARIOS MACROSTOMORPHA (PLATYHELMINTHES, RHABDITOPHORA) DE ARGENTINA".

Presentado en el evento "V Simpósio Ibero-Americano sobre biología dos Platielmintos". Brasil

2/2014 - Verónica N. Bulnes. "Taxonomía de turbelarios: ¿Es DELTA (DEscription Language for TAXonomy) una herramienta que beneficiará el estudio de este taxón en Sudamérica?". Presentado en el evento "XXX Congresso Brasileiro de Zoologia". Brasil

3/2012 - Verónica N. Bulnes. "Respuesta de la comunidad bentónica marina ante efecto del cambio climático global y el impacto de las especies invasoras. Análisis del comportamiento de un grupo de turbelarios intersticiales.". Presentado en el evento "XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia. III Simpósio Iberoamericano sobre Biodiversidade de Turbelários". Brasil

2/2010 - Verónica N. Bulnes; Néstor J. Cazzaniga. "Los Acoela intersticiales del Estuario de Bahía Blanca (Atlántico Sudoccidental). Comentarios taxonómicos y ecológicos sobre la fauna de turbelarios nueva y ya conocida de América del Sur.". Presentado en el evento ". II Simposio Ibero-Americano sobre a Biodiversidade dos Turberlários- XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia". Brasil

Premios

2013 - "Beca DAAD" - Estadías en centros de investigación extranjeros. HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN (HU BERLIN).

PUBLICACIONES

Artículos

Sudhanshu Dixit; Bulnes, Verónica N.; Chelladurai Raghunathan. "Neotype Designation for the Marine Flatworm, Acanthozoon alderi (Polycladida: Cotylea: Pseudocerotidae), from India with Comments on the Taxonomical Status of the Genus". *ZOOLOGICAL STUDIES*, 57 num.45 (2018): .

Bulnes, Verónica N.; Grau, José H.; Carbayo, Fernando. "A new Chilean genus and species of land planarian (Platyhelminthes: Tricladida, Geoplaninae) with cephalic retractor muscle and adenodactyl". *JOURNAL OF NATURAL HISTORY*, 52 num.40 (2018): 2553 - 2566.



Rodríguez, Jorge; Grande, Cristina; Bulnes, Natalia Veronica; Almon, Bruno; Perez, Jacinto; Noreña, Carolina. "Systematic revision of the family Pleioplanidae Faubel, 1983 (Polycladida, Acotylea): New genus and combinations". *European Journal of Taxonomy*, 2017 num.264 (2017): 1 - 30.

Menechella, Agustín G.; Bulnes, Verónica N.; Cazzaniga, Néstor J.. "Two new species of Batillipes (Tardigrada, Arthrotardigrada, Batillipedidae) from the Argentinean Atlantic coast, and a key to all known species". *Marine Biodiversity*, (2017): 1 - 9.

Sciberras, Michel; Huys, Rony; Bulnes, Verónica N.; Cazzaniga, Néstor J.. "A new species of Halectinosoma Vervoort, 1962 (Copepoda: Harpacticoida) from Argentina, including a key to species with unusual leg armature patterns, notes on wrongly assigned taxa and an updated key to ectinosomatid genera". *Marine Biodiversity*, (2017): 1 - 16.

Abdolvahab Maghsoudlou; Verónica N. Bulnes; Hassan Rahimian. "Persica qeshmensis gen. nov. sp. nov from the Persian Gulf (Platyhelminthes: Polycladida: Acotylea), with remarks on reproductive structures". *JOURNAL OF NATURAL HISTORY*, (2015): .

Menechella, A. G.; Verónica N. Bulnes; Néstor J. Cazzaniga. "A new Batillipedidae (Tardigrada, Arthrotardigrada) from Argentina". *ZOOTAXA*, 4032 num.3 (2015): 339 - 344.

Verónica N. Bulnes; Yan Torres. "Pseudoceros astrorum, a new species of Polycladida (Cotylea, Pseudocerotidae) from Northeastern Brazil". *ZOOTAXA*, 3881 num.1 (2014): 94 - 100.

Michele Sciberras; Verónica N. Bulnes; Néstor J. Cazzaniga. "A new species of Quinquelaophonte (Copepoda: Harpacticoida) from Argentina". *ZOOLOGIA (CURITIBA)*, 31 num.5 (2014): 496 - 502.

Verónica N. Bulnes; Mariano J. Albano; Sandra M. Obenat; Néstor J. Cazzaniga. "Three Pseudocerotidae species (Platyhelminthes, Polycladida, Cotylea)". *ZOOTAXA*, num.2990 (2011): 30 - 44.

Verónica N. Bulnes. "Five new Polycladida (Platyhelminthes: Acotylea) species from the Aegean Sea with remarks on the prostatic structures.". *JOURNAL OF NATURAL HISTORY*, (2010): .

Verónica N. Bulnes; Evrim Kalkan; Selahattin Ünsal Karhan. "Two new Pleioplana species (Platyhelminthes, Polycladida, Acotylea) from Turkey". *JOURNAL OF NATURAL HISTORY*, 43 num.37 (2009): 2273 - 2281.

Bulnes, Faubel, Park. "Two new species of south Korea with remarks on the Family Stilochidae (Acotylea, Polycladida, Platyhelminthes)". *JOURNAL OF NATURAL HISTORY*, num.23 (2005): 2089 - 2107.

Bulnes, Faubel, Ponce de Leon. "New species of Stylochocestididae and Cryptocelididae (Platyhelminthes, Polycladida: Acotylea) from the Atlantic Coast of Uruguay". *Mitt. ham. zool. Mus. Inst*, num.100 (2003): 56 - 72.

Bulnes & Faubel. "Eutheama forrestensis (Acotylea, Polycladida, Platyhelminthes) from Australia". *ZOOTAXA*, num.220 (2003): 1 - 8.

Bulnes, Verónica N.; Bahía, Juliana; Goulat, Ana Paula; Carbayo, Fernando. "Diversidad de policlados en la bahía de Araça". En *Anais e Resumos do XXXII Congresso Brasileiro de Zoologia 2018*, Brasil: Sociedade Brasileira de Zoologia. 2018. 978-85-98203-13-3.

Verónica N. Bulnes. "Alfa-taxonomy meets a "new" world: 10 years of research on marine". En *ISFB-Abstractsbook*, Reino Unido: Oxford University. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Verónica N. Bulnes; Grau, J.H.. "New Geoplaninae (Platyhelminthes: Tricladida) with an accessory musculoglandular organ". En *ISFB-Abstractsbook*, Reino Unido: Oxford University. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Verónica N. Bulnes. "Marcus marine microturbellarian species in Argentina". En *XII International Symposium on Flatworm Biology*, Suecia: Swedish Museum of Natural History. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Verónica N. Bulnes; Mariano J. Albano; Sandra M. Obenat. "Three new species of Polycladida from Argentina". En *null*, null: null. Sin dato de issn/isbn.

Verónica N. Bulnes; Néstor J. Cazzaniga. "Turbelarios meiobentónicos del Estuario de Bahía Blanca". En *null*, null: null. Sin dato de issn/isbn.

Verónica N. Bulnes; Néstor J. Cazzaniga. "Primeros datos sobre composición de la taxocenosis de turbelarios meiobentónicos de distintos ambientes del estuario de Bahía Blanca". En *null*, null: null. Sin dato de issn/isbn.

Informes técnicos, tesis y otros

Tesis de doctorado : "Microturbelarios (Acoelomorpha y Platyhelminthes) litorales del estuario de Bahía Blanca.". DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR, 0

OTROS ANTECEDENTES CYT

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2016 - Actualidad Sistema Nacional de Información sobre especies exóticas invasoras



