

VANESA YAEL BOHN

Universidad Nacional del Sur – Buenos Aires



Domicilio Laboral

Departamento de Geografía y Turismo (DGyT) – Universidad Nacional del Sur - CONICET
12 de octubre y San Juan – 4to. Piso (8000) Bahía Blanca
E mail: vbohn@criba.edu.ar / vanesa.bohn@uns.edu.ar

Tema de trabajo

VULNERABILIDAD HIDROLOGICA EN LAS PLANICIES CENTRALES DE ARGENTINA / HYDROLOGICAL VULNERABILITY IN THE CENTRAL PLAINS OF ARGENTINA

CARGOS ACTUALES

INVESTIGADOR ASISTENTE del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Lugar de Trabajo DGyT UNS

PROFESOR ADJUNTO. Geografía Ambiental Argentina (concurada) y Geografía y Medio Ambiente (por extensión). Departamento de Geografía y Turismo. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR. Categoría III en el Programa de Incentivos.

DIRECTORA COMITÉ EDITOR Revista Universitaria de Geografía (RUG) ISSN 0326-8373. Departamento de Geografía y Turismo. Universidad Nacional del Sur.

FORMACIÓN ACADÉMICA

2009. Doctora en Geografía. Tema de tesis: “Geomorfología e hidrografía de las lagunas del sur de la provincia de Buenos Aires”. Directores: Dra. M. Cintia Piccolo y Dr. Gerardo M.E. Perillo. Categoría CONEAU B, según resolución 618/99. Departamento de Geografía y Turismo. Universidad Nacional del Sur.

2003. Magíster Profesional en Levantamiento de Recursos Hídricos. Manejo y conservación de cuencas. Título otorgado conjuntamente por la Universidad Mayor de San Simón (Bolivia), International Institute for Geo-Information Science and Earth Observation (ITC, Holanda) y Centro de Levantamientos Aeroespaciales (CLAS, Bolivia).

2002. Licenciada en Geografía. Departamento de Geografía y Turismo. Universidad Nacional del Sur. Bahía Blanca, Buenos Aires. Argentina.

PRINCIPALES PUBLICACIONES (últimos 5 años)

SCORDO, FACUNDO; BOHN, VANESA; PICCOLO, M.; PERILLO, GERARDO
Mapping and Monitoring Lakes Intra-Annual Variability in Semi-Arid Regions: A Case of Study in Patagonian Plains (Argentina). Water; Año: 2018 vol. 10

BOHN, V. Y.; PICCOLO, M.C.

Standardized precipitation evapotranspiration index (SPEI) as a tool to determine the hydrological dynamic of plains regions (ARGENTINA). *Revista Geociencias*; Año: 2018 vol. 37 p. 627 - 637

BOHN, VANESA Y.; CARMONA, FACUNDO; RIVAS, RAÚL; LAGOMARSINO, LEONARDO; DIOVISALVI, NADIA; ZAGARESE, HORACIO E.

Development of an empirical model for chlorophyll- a and Secchi Disk Depth estimation for a Pampean shallow lake (Argentina). *The Egyptian Journal of Remote Sensing and Space Science*; Año: 2017

BRENDEL, A.S.; BOHN, V. Y.; PICCOLO, M.C.

Efecto de la variabilidad climática sobre el estado de la vegetación y la cobertura de agua en una cuenca de clima templado (Argentina). *ANUARIO DO INSTITUTO DE GEOCIENCIAS*; Año: 2017 vol. 40 p. 5 - 16

BRENDEL, A.S.; BOHN, V.Y.; PICCOLO, M.C.

Variabilidad de la precipitación en una región semiárida (Argentina)
Revista Estudios Geográficos; Año: 2017 vol. LXXV p. 7 – 29

BOHN, VANESA Yael; DELGADO, A.L.; PICCOLO, MARÍA CINTIA; PERILLO, GERARDO M.E.

Assessment of climate variability and land use effect on shallow lakes in temperate plains of Argentina. *Environmental Earth Sciences*; Lugar: Heidelberg; Año: 2016 vol. 75 p. 817 - 831

ALIAGA, VANINA S.; FERRELLI, FEDERICO; ALBERDI, E.; BOHN, V. Y.; PICCOLO, M.C.

Distribución y variabilidad de la precipitación en la Región Pampeana, Argentina. *Cuadernos de Investigación Geográfica*; Año: 2016 vol. 42 p. 261 - 280

ALIAGA, VANINA S.; FERRELLI, FEDERICO; BOHN, V. Y.; PICCOLO, M.C.

Utilización de imágenes satelitales para comprender la dinámica lagunar en la Región Pampeana
Revista de Teledetección; Año: 2016 vol. 46 p. 133 - 146

NADIA R. DIOVISALVI; VANESA Yael BOHN; PICCOLO, MARÍA CINTIA; GERARDO M.E. PERILLO; CLAUDIO BAIGÚN; HORACIO E. ZAGARESE

Shallow lakes from the Central Plains of Argentina: an overview and worldwide comparative analysis of their basic limnological features. *HYDROBIOLOGIA*; Lugar: Berlin; Año: 2015 vol. 752 p. 5 - 20

BERASAIN, G.E.; COLAUTTI, D.C.; REMES LENICOV, M.; ARGEMI, F.; BOHN, V.Y.; MIRANDA, L.

Impact of water salinity on pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) fisheries in Chasicó lake. *HYDROBIOLOGIA*; Lugar: Berlin; Año: 2015 vol. 752 p. 167 - 174

ALIAGA, VANINA S.; BOHN, V.Y.; PICCOLO, M.C.; PERILLO, G.M.E.

Efecto de la precipitación sobre la dinámica hidrológica de las lagunas de la cuenca inferior del Río Colorado (período 1981-2011). *Biología Acuática*; Lugar: La Plata; Año: 2014 p. 5 - 15

BOHN, V.Y.; PICCOLO, M.C.; PERILLO, G.M.E.

Características bio-ópticas y morfometría de una laguna de zona templada. *Estudios Geográficos*; Lugar: Madrid, España; Año: 2013 vol. LXXI p. 311 - 328

D`AMBROSIO, GUILLERMO TOMÁS; BOHN, V.Y.; PICCOLO, M.C.
Evaluación de la sequía 2008-2009 en una región templada (Argentina). Cuadernos Geográficos;
Lugar: Granada; Año: 2013 vol. 1 p. 29 - 45

Contacto: vbohn@criba.edu.ar / vanesa.bohn@uns.edu.ar

Fecha: 29/10/2018