Cover letter

UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA

FACULTAD DE AGRONOMIA

Departamento de Sistemas Ambientales

Garzón 780, Montevideo, Uruguay

Tel: (598) 23561066

E-mail:agonzalorama@gmail.com

Montevideo, 14 de agosto del 2017

A Oficina editorial Oecologia Australis

Señor/es editor/es,

Por la presente le enviamos una copia del manuscrito ¨Cambios recientes del uso del suelo de la región cuesta basáltica del Uruguay¨ para que sea considerada su publicación en la revista *Oecologia Australis*. En este articulo se presenta un mapa de dos comunidades de pastizal natural y de los usos/cobertura del suelo más importantes de la región geomorfológica Cuesta basáltica del Uruguay. Se utiliza una técnica que combina información obtenida con un sensor remoto e información fitosociológica obtenida a campo, para caracterizar la cobertura de la región geomorfológica con mayor superficie de pastizales naturales del Uruguay. Además se analiza el cambio en el uso del suelo con respecto a un mapa del 2009, generado con la misma metodología.

Asimismo, queremos dejar explicito que este manuscrito fue leído y aprobado para ser publicado por todos los autores. Queremos confirmar que este manuscrito no fue publicado ni fue simultáneamente enviado a otra revista para su publicación. Los firmantes reconocemos la autoría del manuscrito y aceptamos las reglas exigidas por la revista.

Les sugerimos tengan en cuenta los siguientes revisores independientes:

- Dr. Germán Baldi. Grupo de Estudios Ambientales, IMASL, Universidad Nacional de San Luis & CONICET, San Luis, Argentina. [baldi@unsl.edu.ar](mailto:baldi@unsl.edu.ar)

- Dr.**,** Heinrich Hasenack.Departamento de Ecologia, Instituto de Biociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, RS, Brasil. [hasenack@ecologia.ufrgs.br](mailto:%20hasenack@ecologia.ufrgs.br)

- Dr. Gerhard Overbeck. Departamento de Botânica, Instituto de Biociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul. , RS, Brasil. [gerhard.overbeck@ufrgs.br](mailto:gerhard.overbeck@ufrgs.br)

- Dr. Martin Oesterheld. Cátedra de Ecología, Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires – IFEVA, CONICET. Buenos Aires, Argentina. [*oesterheld@ifeva.edu.ar*](mailto:oesterhe@agro.uba.ar)

- Dr. Alejandro Brazeiro.  Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Facultad de Ciencias,  / Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. [brazeiro@fcien.edu.uy](mailto:brazeiro@fcien.edu.uy)

Saluda atentamente.

MSc.Gonzalo Rama Dr.Felipe Lezama Dr.Santiago Baeza