



Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras

Universidad Nacional de Mar del Plata (UNMDP)
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
Técnicas (CONICET)

iimyc@mdp.edu.ar, www.iimyc.gob.ar

I I M Y C

Mar del Plata, Julio de 2017

Estimado Dr. Esteban Jobbágy,

Junto a esta carta le enviamos una copia de nuestro manuscrito titulado "**¿Blanco, negro o escala de grises? Determinando la contribución relativa del nicho ecológico y la teoría neutral en los ensamblajes de especies**", que querríamos que considere para su publicación en *Ecología Austral*.

El manuscrito pretende ser una revisión sencilla de cómo los patrones de diversidad beta se pueden usar para discriminar la importancia relativa del nicho ecológico y procesos neutrales en los ensamblajes de especies, así como los factores que la modifican. Esta temática está experimentando un marcado crecimiento en las revistas de ecología, aunque todavía puede resultar un poco críptica para las personas que no trabajen de lleno en el tema. Este trabajo pretende clarificar los puntos oscuros, y mostrar la forma de poner todo esto a prueba. Sobre el final se mencionan algunas de las posibles líneas futuras. Para clarificar el análisis y su interpretación, también incluimos un apéndice con el código de R necesario para hacer los análisis y visualizar los resultados.

Muchas gracias por su tiempo. Esperamos una respuesta.

Saludos cordiales,

Juan Alberti, en nombre de todos los co-autores