

La Paz, Baja California Sur, a 30 de noviembre de 2011

Dra. Virginia León-Règagnon  
Editora Revista Mexicana de Biodiversidad  
Instituto de Biología, UNAM.  
Apartado Postal 70-153.  
México, D.F. C. P. 04510

Estimada editora anexo a la presente encontrará el manuscrito titulado: "AVIFAUNA INVERNANTE EN LA CIÉNEGA DE TLÁHUAC, PLANICIE LACUSTRE DE CHALCO, MÉXICO." (Ayala-Perez et al.doc), para su evaluación y de ser aceptado para su posible publicación en la revista a su digno cargo. Así mismo le informamos que este manuscrito esta siendo sometido para su evaluación exclusivamente a la Revista Mexicana de Biodiversidad.

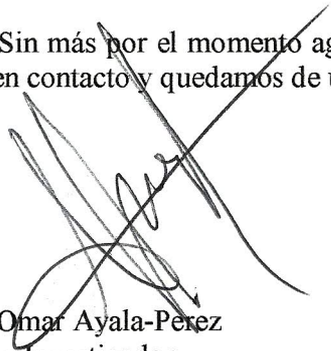
La relevancia del presente trabajo radica en que la Ciénega de Tláhuac, humedal en el cual se desarrolla el trabajo presente, es uno de los pocos sitios importantes para las aves acuáticas dentro del área del Distrito Federal y es además un humedal prioritario en México; dada su cercanía a la ciudad el ambiente ha estado sujeto a un deterioro constante, provocado por diferentes actividades humanas lo cual ha puesto en riesgo su integridad biológica y la calidad del hábitat para la comunidad aviar. Así mismo, la información existente relacionada con las aves en la Ciénega de Tláhuac es escasa y el presente trabajo presenta información actualizada sobre el mismo, resaltando la importancia para algunas especies tales como el pato mexicano, especie incluida en la Norma Oficial Mexicana, junto con los patrones de abundancia espacial de las especies que utilizan la zona, información requerida para el planteamiento de estrategias de manejo y conservación del sitio.

Los revisores que nosotros proponemos para la revisión del manuscrito son los siguientes:

Alejandro Meléndez Herrada  
Departamento de El Hombre y su Ambiente  
Universidad Autónoma Metropolitana,  
Unidad Xochimilco  
Calzada del Hueso 1100, Colonia Villa Quietud  
C. P. 04960, México D.F.  
mehal789@correo.xoc.uam.mx

Fernando Clemente Sanchez  
Área de Fauna Silvestre, Campus San Luis Potosí,  
Colegio de Postgraduados  
Iturbide 73, Salinas  
C. P. 78600, México, San Luis Potosí.  
clemente@colpos.mx

Sin más por el momento agradecemos su atención al presente, esperamos poder seguir en contacto y quedamos de usted para cualquier duda o aclaración.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Victor Omar Ayala-Perez', is written over a large, diagonal, double-lined scribble that crosses out the text above it.

Victor Omar Ayala-Perez  
Profesor-Investigador  
Depto. de Biología Marina  
Universidad Autónoma de Baja California Sur  
Apartado postal 19-B. 23080.  
La Paz, Baja California Sur, México.