

NAIM: Si no nos importa un poco de naturaleza en nuestra cuenca

[Editar](#)

[Borrar](#)



Dra. Patricia Escalante, Instituto de Biología, UNAM
Mexico, México



11 de sept. de 2018 —

..... ¿cómo nos va a importar la deforestación de las selvas o la contaminación de los mares por el plástico?

Este es el chorlito nevado (*Charadrius nivosus*) que anida o anidaba en las planicies salinas del exLago de Texcoco.

En la zona (polígono para el aeropuerto) se han reportado más de 100 nidos y hasta 140 (2015), esta es la única colonia reproductora del centro de México y la colonia más importante a nivel nacional (DeSucre et al. 2011, Cruz-López et al. 2015).

¿Acaso se llevó a cabo el “rescate de fauna” para esta especie antes de que entraran los camiones a rellenar su hábitat? ¿Adónde se creó un hábitat similar para trasladarlos? ¿cuántos nidos se llevaron? Estos nidos ¿fueron exitosos después de la perturbación del traslado? ¿Los camiones arrasaron con los polluelos simplemente o las aves llegarán y no tendrán donde anidar?

Este chorlito es de gran preocupación para la conservación y en México se encuentra como Amenazado en la NOM-059 (SEMARNAT 2010), también en las Américas las poblaciones de esta especie se encuentran amenazadas y globalmente se estima un decremento del 30% de la población en 15 años.

Investigadores de la FES Iztacala, UNAM (De Sucre y colaboradores), han realizado estudios para la conservación del chorlo nevado (*Charadrius nivosus*) con apoyos de Tracey Aviary, University of Bath, y del Centro de Investigación Científica y Educación Superior de Ensenada (CICESE; Gómez del Ángel et al. 2015).

A ver que informan de esta afectación los biólogos contratados por el GACM para el NAIM.

Fotos del Texcoco shorebirds project (FaceBook)