



### Taller 3:

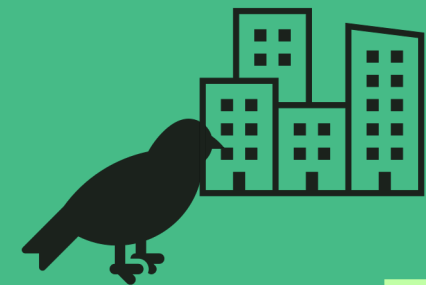
¿Por qué hay aves que evitan las ciudades?  
Un ejercicio relacionando actividad humana  
y biodiversidad de aves durante la pandemia  
de COVID 19.

El confinamiento voluntario por la pandemia de COVID-19 provocó la disminución global de las actividades humanas. El grado de disminución de la actividad humana fue tal, que la comunidad científica denominó “antropausa” a este momento inédito en la historia de la humanidad. La antropausa es un gran experimento natural, que nos ayuda a entender el impacto antropogénico en la fauna silvestre. El objetivo de este taller es fomentar la discusión sobre los elementos teóricos básicos para el estudio de la fauna silvestre en ambientes urbanos. Conversaremos sobre el valor de la ciencia ciudadana para la entender la biodiversidad urbana y sus patrones ecológicos. Finalmente trataremos de probar nuestra hipótesis realizando un ejercicio grupal utilizando los avistamientos de aves registrados en la plataforma de ciencia ciudadana NaturaLista-CONABIO.

**Sábado 31 de octubre 2020**  
**12:00 a 15:00 hrs**

[Regístrate](https://forms.gle/nrEcqrafequoZFks9)

<https://forms.gle/nrEcqrafequoZFks9>



**Imparten: Jorge Schondube, Rodrigo Pacheco-Muñoz y Guillermo Vázquez-Domínguez**  
*Instituto de Investigaciones en Ecosistemas y Sustentabilidad, Universidad Nacional Autónoma de México*