

## Explorando la naturaleza en y alrededor de su hogar para la Competencia Natural de la Ciudad (City Nature Challenge)

¡Ideas y recursos para ayudarlo a buscar, encontrar, atraer y documentar la naturaleza en tu casa o jardín!

Hacer observaciones: 24-27 de abril | Cargar e identificar: del 28 de abril al 3 de mayo

Los resultados serán anunciados el 4 de mayo



### Comenzar con iNaturalist /ArgentiNat

Para que tus observaciones de la naturaleza cuenten para la Competencia Natural de la Ciudad (City Nature Challenge), deberás documentar lo que encuentre y agregarlo con la app de [iNaturalist](#) o por la plataforma de [ArgentiNat](#). ¡Todas las observaciones que hagas del 24 al 27 de abril contarán para el CNC!

Los pasos básicos son:

1. Bajar la aplicación de [iNaturalist](#) y crearse un usuario. Si vas a usar el portal de [ArgentiNat](#), recordá es el mismo usuario de iNaturalist.
2. Sacá fotos de plantas y animales silvestres para hacer observaciones. Si es algo que es cautivo o cultivado, marcalo como cautivo / cultivado (si te olvidaste, no pasa nada, alguien lo hará por vos). Recordá que también podés subir sonidos
3. Subí tus observaciones para compartir con la comunidad de [ArgentiNat](#).
4. Conocé más de tus registros cuando sean identificados y así podrás conocer nuevos “vecinos”!



Para ayudarte a comenzar con iNaturalist / ArgentiNat, hay algunos recursos útiles: definitivamente recomendamos ver algunos de los videos para aprender contribuir con tus observaciones y cómo formar parte de esta comunidad global (Recuerden elegir el subtítulo en español en el icono CC).

- [Video: Cómo hacer una observación usando la app de iNaturalist](#)
- [Video: Cómo sumar fotos extra a una observación en la app](#)
- [Video: Cómo indicar que el organismo es cultivado o cautivo en la app](#)
- [Video: Cómo subir fotos desde la plataforma ArgentiNat](#)
- [Video: Cómo sacar fotos aptas para la identificación \(3 tips\)](#)

## Buscando y documentando la naturaleza en y alrededor de su casa

Hay muchas maneras de buscar a la naturaleza en tu hogar, jardín o vecindario. La clave para tener en cuenta es que la Competencia Natural de la Ciudad (City Nature Challenge) tiene que ver con tratar de encontrar las especies silvestres en las áreas metropolitanas y sus alrededores. Si bien sabemos que hay muchas flores y arbustos que se han plantado en tu área, así como muchas mascotas domésticas en tu vecindario, te alentamos y lote desafiamos a buscar las plantas que crecen por sí mismas y los organismos silvestres que viven en y alrededor de nuestras casas y patios. ¿Cuáles son las plantas silvestres que crecen en su patio o vecindario? ¡Tomar fotos de malezas está bien! ¿Puedes encontrar los insectos y otras criaturas que usan las plantas cultivadas en tu área como hábitat o alimento?



### Artrópodos en nuestros hogares

¿Sabías que hay, en promedio, 93 especies diferentes de artrópodos (insectos, arañas y sus parientes) que viven en nuestros hogares? No te preocupes, la mayoría de ellos no son plagas y son totalmente inofensivos. ¿Cuántos podés encontrar en tu casa? ¡Documéntalos con ArgentiNat para que cuenten para la Competencia Natural de la Ciudad (City Nature Challenge)

- [The Public Science Lab: Learn more about your arthropods!](#)
- [Vox: The dozens of bug species that live in your home, in one chart](#)

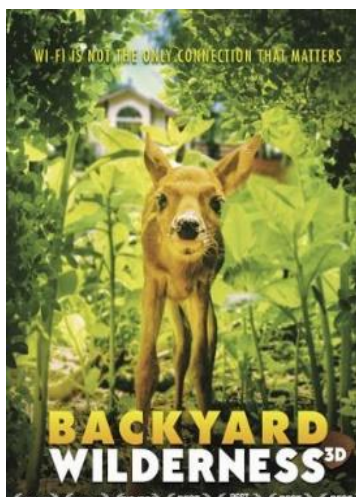
### Cómo encontrar insectos

Los insectos son algunos de los organismos más fáciles de encontrar dentro y alrededor de su casa, ya que son abundantes e increíblemente diversos ¿Pero, dónde podés buscarlos? ¿Qué podés usar para atraparlos? En los links hay una guía sobre cómo encontrar y retener insectos temporalmente, para que pueda fotografiarlos, liberarlos y publicarlos en ArgentiNat.

- [BugCollectors: Where to Find Insects](#)
- [WikiHow: How to Catch Small Bugs](#): Recomendamos siempre usar las alternativas que NO MATAN a los insectos, para que puedas liberarlos una vez que hayas tomado algunas fotos.



## HHMI Tangled Bank Studios Backyard Wilderness: Materiales de educación y compromiso



Estas guías y kits de herramientas se crearon, en asociación con la Academia de Ciencias de California, para promover la exploración y el aprendizaje al aire libre, en apoyo de la película [Backyard Wilderness](#). Hay guías de actividades familiares, diseñadas para explorar su patio trasero con las herramientas que tiene en casa, Guías para educadores para entusiasmar a los estudiantes sobre la observación científica y el mundo natural, y una Guía y kit de herramientas de Bioblitz con información detallada sobre cómo usar mejor iNaturalist y recursos como guías de campo regionales y actividades de bingo de biodiversidad.

- [La Naturaleza en tu Patio](#)
- [La Naturaleza en tu Patio: Guía de Actividades, para docentes](#)

### Atrayendo la Naturaleza a tu patio

¡Puedes prepararte para la Competencia Natural de la Ciudad (City Nature Challenge) agregando algunas cosas a tu jardín para ayudar a atraer más especies silvestres!

#### Atrayendo aves al jardín

Hay bastantes maneras de atraer pájaros a su jardín. Si bien la forma más obvia es colocar algunos comederos para pájaros, hay otras cosas que puede hacer para atraer pájaros a tu patio o incluso a una terraza o porche.

- [Cómo atraer pájaros](#)
- [Cómo construir comederos de aves](#)



#### Crear atractivos para sapos, ranas y otros reptiles

Hay muchas cosas que puede agregar a su patio que atraerán a la herpetofauna (reptiles y anfibios), y la ventaja es que muchas de ellas también atraerán insectos, babosas y caracoles y otros organismos que gustan del hábitat húmedo y / u oscuro. Hay que armarlos de 2 a 4 semanas antes de la Competencia Natural de la Ciudad (City Nature Challenge) para asegurarse de que estén allí el tiempo suficiente para atraer a sus nuevos amigos del patio.

- [Cómo atraer ranas y sapos al jardín](#)
- [Reptile Magazine: 4 Ways to Create a Backyard Herp Haven \(en inglés\)](#)

## Iluminación para polillas

¡Acomodar una luz y una sábana para atraer a las polillas es una manera simple y fácil de traer más naturaleza a tu patio! Fotografíar polillas en la noche es realmente fácil, ¡y definitivamente también atraerás a otros insectos voladores!

- [Cómo atraer lepidópteros nocturnos](#)
- [Science Friday: Go Mothing! \(en inglés\)](#)
- [California Center for Natural History: DIY Moth Light \(en inglés\)](#)



## Hoteles de insectos

En las ciudades, cada vez hay menos espacios aptos para los insectos. Por eso, instalar un hotel de insectos, ayuda a que vaquitas de San Antonio, abejorros, abejas solitarias, avispas, tengan un lugar para pasar el invierno y poder aumentar la biodiversidad en nuestros jardines, patios y huertos.

- [Cómo construir un hotel de insectos](#)
- [Cómo construir una casa para Vaquitas de San Antonio](#)