

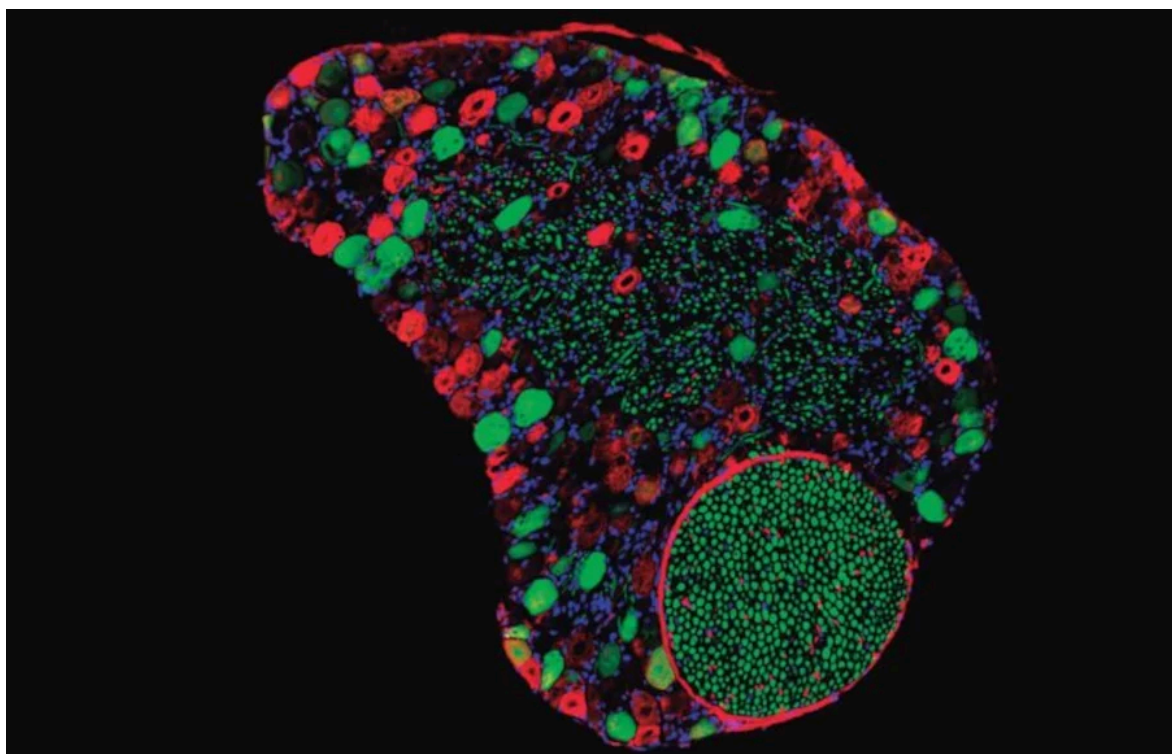
ARTE & CULTURA / CIENCIA Y TECNOLOGÍA / CULTURA / MAGIA / UNIVERSIDAD

# Una invitación a explorar «El Arte de lo Invisible», en la UNAB

El Ciudadano · 20 de octubre de 2025

---

*La sutil belleza intrínseca en la exploración científica, en una muestra que puede visitarse hasta el 22 de octubre, con entrada liberada*



---

La **Universidad Andrés Bello (UNAB)** presenta la exposición “**El Arte de lo Invisible**”, muestra única que fusiona el arte y la ciencia, revelando el mundo oculto de la investigación científica. La exhibición es una iniciativa de la **Dirección de Extensión Cultural** y la **Vicerrectoría de Investigación y Doctorado** de la universidad.

La exhibición reúne 12 imágenes ganadoras y seleccionadas del **Primer Concurso de Fotografía Científica UNAB 2024**, ofreciendo a la comunidad una mirada a detalles que son inaccesibles a simple vista, pero que la tecnología permite visualizar y transformar en expresión artística.

Bajo la premisa de situar el desarrollo de la ciencia y tecnología como pilares, la **UNAB** busca, con esta iniciativa, acercar el conocimiento científico a la comunidad. «**El Arte de lo Invisible**» celebra la capacidad de observación y el descubrimiento, conectando disciplinas aparentemente distantes como el arte y la investigación.

## **Galardonados y coordinadas**

El concurso que dio origen a la exposición destacó a investigadores y estudiantes de doctorado por su habilidad para capturar la belleza microscópica.

El primer lugar del certámen fue otorgado a **Joyce Pullen**, investigadora del Instituto de Astrofísica UNAB. El segundo y tercer lugar recayeron en **Dominique Lemaitre**, investigadora de Medicina Veterinaria, y **Cristina Caparrós-Vallcorba**, estudiante del Doctorado en Medicina de la Conservación, respectivamente.

«**El Arte de lo Invisible**» puede visitarse de forma **gratuita** hasta el **22 de octubre**, de lunes a viernes, de **9:00 a 18:00 horas**, en el **Edificio R4 del Campus República de la UNAB** (República 220, Santiago). Una oportunidad ideal para despertar la curiosidad y apreciar la intersección entre la creatividad y la exploración científica.

Fuente: [Cultura.unab.cl](http://Cultura.unab.cl).

Gracias.

---

Fuente: [El Ciudadano](#)