

Nos enorgullece anunciar el lanzamiento de **WILDLABS Awards 2025**: Apoyando la innovación accesible, asequible y efectiva para la naturaleza.



Con el apoyo de **Arm**, la compañía que está construyendo el futuro de la informática, **WILDLABS Awards** impulsa el avance de la tecnología de conservación con \$350.000 distribuidos entre hasta 15 proyectos. Basándonos en nuestra experiencia en 2024, hemos refinado el formato de los premios de este año. En 2025, habrá dos niveles de subvenciones en lugar de tres, con una posible subvención adicional.

Al igual que en 2024, estos premios apoyarán proyectos de hasta un año de duración que acorten la brecha entre la tecnología y la conservación. Estos premios están abiertos tanto a desarrolladores tecnológicos que estén creando o escalando nuevas tecnologías para aplicaciones de conservación, como a conservacionistas e investigadores que estén aprovechando tecnologías de conservación existentes en su trabajo.

Los galardonados recibirán apoyo personalizado para sus proyectos, independientemente de su enfoque. Ya sea que estés desarrollando nuevas tecnologías, aplicando tu experiencia en el campo, creando herramientas colaborativas y contenido para la comunidad global de tecnología de conservación, o explorando innovaciones de vanguardia, tienes la oportunidad de encontrar el apoyo que necesitas a través de WILDLABS Awards.

[**¡Aplica aquí!**](#)

Detalles del premio

Estamos distribuyendo dos niveles de subvenciones para hasta 14 proyectos, con un año de financiación para avanzar en su trabajo de tecnología de conservación:

- Subvenciones de \$50.000 para cinco proyectos
- Subvenciones de \$10.000 para diez proyectos

Otros beneficios para los galardonados incluyen:

- Acceso a una plataforma pública para compartir y publicar avances y resultados
- Cobertura del proyecto a través de los canales de comunicación de Arm y WILDLABS, incluidos eventos virtuales, estudios de caso y entrevistas
- Apoyo del equipo de WILDLABS para garantizar que las actualizaciones y resultados del proyecto se compartan ampliamente en nuestra comunidad y más allá
- Acceso a la comunidad de expertos en tecnología de Arm y la comunidad de expertos en tecnología de conservación de WILDLABS

Fechas clave

- **Lanzamiento:** 21 de noviembre de 2024
- **Cierre de aplicaciones:** 13 de febrero de 2025
- **Seminario web informativo:** 19 de diciembre de 2024
- **Selección:** Febrero - Marzo de 2025
- **Entrega de premios:** Abril - Mayo de 2025

¿Qué buscamos?

WILDLABS Awards apoya tres tipos principales de proyectos :

- **Fomento de la innovación (principalmente para proyectos tecnológicos):**

Apoyamos proyectos de innovación enfocados en resolver necesidades reales de conservación. Esperamos que estos proyectos pongan a prueba soluciones tecnológicas con necesidades de usuarios finales ya identificadas.

- **Adopción y aplicación de tecnología (principalmente para proyectos de conservación):**

Apoyamos proyectos de conservación que integran tecnología para ampliar el alcance e impacto de sus iniciativas. Estos proyectos suelen estar liderados por conservacionistas e investigadores e, idealmente, incluyen colaboraciones con proveedores tecnológicos para mejorar o adaptar herramientas existentes a situaciones de conservación.

- **Usabilidad y escalamiento (para proyectos de conservación y tecnología):**

Apoyamos proyectos que hacen que la tecnología sea más accesible y disponible. Esto incluye mejorar la usabilidad y cerrar la brecha entre proyectos de I+D y tecnologías disponibles para los conservacionistas. También apoyamos el trabajo que transforma ideas de proyectos en productos, escala la fabricación y despliega tecnologías ya testeadas.

En todas las categorías de proyectos, fomentamos la **colaboración entre sectores y el trabajo interdisciplinario**.

[Conoce más sobre los 13 galardonados del año pasado aquí.](#)



Image credits: Greg Marshall/National Geographic Society

¿Qué busca Arm?

¿Quién es Arm?

[Arm](#) es la plataforma de computación más eficiente y de mayor rendimiento de la industria, con una escala inigualable que impacta al 100% de la población conectada globalmente. Con más de 300 mil millones de chips alimentados por Arm, la compañía potencia productos desde sensores hasta smartphones, supercomputadoras y dispositivos habilitados para IA.

¿Por qué es socio de estos premios?

Arm está construyendo el futuro de la computación. La plataforma de computación Arm, de alto rendimiento y bajo consumo energético, está permitiendo el desarrollo de computación avanzada en más de 300 mil millones de chips en todo el mundo, impulsando de manera segura productos que van desde sensores y smartphones hasta supercomputadoras y dispositivos líderes habilitados para IA.

Arm se enfoca en minimizar el impacto ambiental y maximizar el impacto social, con una larga trayectoria en innovación responsable, invirtiendo en personas y tecnologías que ayudan a construir un mundo mejor para todos, y abordando áreas donde podemos tener un impacto directo.

Como nuestro socio en los WILDLABS Awards 2025, Arm está buscando descubrir nuevos proyectos y socios en el ecosistema de tecnología para la conservación que puedan beneficiarse de su financiación, tecnología o apoyo pro bono. A través de este programa, Arm busca apoyar proyectos con [su ecosistema de socios tecnológicos](#). Desde Audiomoth, Raspberry Pi y Arduino, hasta dispositivos portátiles, smartphones, sensores y supercomputadoras, Arm impulsa el sector de la tecnología para la conservación.

Estos premios tienen como objetivo encontrar y apoyar a personas y proyectos en nuestra comunidad que puedan necesitar financiación adicional, mentoría, capacitación o tecnología para enfrentar desafíos significativos en conservación.

Las asociaciones entre conservacionistas e industrias tecnológicas toman tiempo y requieren acceso para establecerse y gestionarse. A través de estos premios, esperamos facilitar las relaciones entre nuestra comunidad y las empresas tecnológicas que han hecho compromisos significativos, como ha hecho Arm, con la conservación.

Como parte de las solicitudes, pediremos detalles sobre la tecnología que involucra la propuesta. Compartir los detalles de sus tecnologías nos ayudará a entender cómo Arm puede apoyar sus trabajos y, si se requiere apoyo adicional, conectarles con otras empresas tecnológicas dentro de su red más amplia.

Para ayudarles a responder esta pregunta, pueden encontrar ejemplos de tecnologías basadas en Arm [aquí](#). También pueden encontrar recursos educativos gratuitos, incluidos cursos en línea, [aquí](#).



Image credits: Ollie Wearn

Criterios de selección, evaluación e información adicional

- [Encuentra una descripción completa de los premios e información relevante en nuestra página de Información adicional.](#)
- [Asiste a nuestro seminario web](#) el 19 de diciembre para conocer al equipo de WILDLABS y Arm. Presentaremos el programa, lecciones aprendidas y haced vuestras preguntas.
- [Participa en el hilo de preguntas y respuestas.](#)
- Lee [este artículo](#) para conocer qué hace exitosa una aplicación, según Adrien, nuestro gerente de programas.

¿Cómo aplicar?

1. Revisa los [Términos y Condiciones](#) de los WILDLABS Awards 2025.
2. Completa el [formulario de aplicación](#) para los WILDLABS Awards.
3. **Fecha límite para enviar postulaciones:** 13 de febrero de 2025 a las 23:55 GMT.

Contáctanos

Si tienes preguntas sobre los premios, escribe a awards@wildlabs.net.