

## Apéndice C: Cronograma e hitos del proyecto

Reeco™ está a la vanguardia de la integración de tecnologías innovadoras y prácticas sostenibles en la industria textil. Nuestra misión de promover la sostenibilidad en la moda a través de la innovación tecnológica y colaboraciones exclusivas con productores certificados de lino reciclado ya está en marcha. En este apéndice se describen las etapas clave de desarrollo, implementación y planes para el proyecto Reeco™.

### Estado actual

- **\*\*Activación de la licencia de marca\*\***: A partir de ahora, el Acuerdo de licencia de marca Reeco™ está en funcionamiento con marcas piloto seleccionadas. Estas colaboraciones marcan la fase inicial de la integración de Reeco™ en el mercado, sentando un precedente de transparencia y sostenibilidad en la industria de la moda.
- **\*\*Implementación piloto\*\***: Trabajando en estrecha colaboración con nuestras marcas piloto, hemos comenzado la aplicación práctica de los estándares de sostenibilidad y verificación de Reeco™. Esta fase se centra en perfeccionar nuestros procesos, asegurando que nuestros sistemas sean eficaces y escalables para una aplicación industrial más amplia.

### Desarrollo e Implementación de Software

#### 2024: Despliegue de software propietario

- **\*\*Q1-Q2 2024\*\***: Fase final de desarrollo
  - Finalización del desarrollo de software.
  - Pruebas internas con marcas piloto para garantizar la funcionalidad y la facilidad de uso.
  - Recopilar e incorporar comentarios de las implementaciones piloto para refinar el software.
- **\*\*Q3 2024\*\***: Pruebas beta
  - Lanzamiento de pruebas beta con una gama más amplia de marcas fuera del grupo piloto inicial.
  - Cambios continuos basados en los comentarios de las pruebas beta.
- **\*\*Q4 2024\*\***: Lanzamiento oficial
  - Lanzamiento oficial del software propietario Reeco™ en el mercado.
  - Anuncio público y demostración de las características y beneficios del software de verificación de moda sostenible.
  - Sesiones de formación y talleres para marcas y grupos de interés sobre el uso del software en todo su potencial.

### Hitos futuros

- 2025 y más allá: Expansión y adaptación
  - Ampliar la accesibilidad del software a más marcas y fabricantes dentro de la industria textil, además de los grupos de pruebas piloto y beta iniciales.

- Adaptación y actualización continua del software de acuerdo con los avances tecnológicos y la evolución de los estándares de sostenibilidad.
  - Compromiso continuo con los organismos reguladores para garantizar el cumplimiento y el liderazgo en la auditoría de sostenibilidad.
- **\*\*Visión a largo plazo\*\***: Establecer estándares de la industria
- Establecer Reeco.eco no solo como una herramienta de verificación, sino también como un punto de referencia para la sostenibilidad en la industria de la moda.
  - Fomentar colaboraciones y asociaciones para avanzar en la misión de la moda sostenible a nivel mundial.

## **Conclusión**

Reeco™ se compromete a revolucionar la industria de la moda sostenible a través de la innovación tecnológica y asociaciones sólidas. Nuestro enfoque paso a paso, desde el acuerdo de licencia inicial con marcas piloto hasta el despliegue a gran escala de nuestro software patentado para finales de 2024, demuestra nuestra dedicación a un futuro en el que la moda esté en armonía con nuestro planeta.