

Proposición de valor

De acuerdo con un estudio realizado por Samsung en Europa, más de 60 mil personas señalaron que destinan al menos siete actividades diarias al mantenimiento del hogar, lo que se acumuló en más de 30 horas semanales.

Los avances tecnológicos se presentan como una solución para optimizar el tiempo dedicado a las tareas del hogar. Electrodomésticos con funcionalidades inteligentes, que automatizan y personalizan procesos, permiten reducir significativamente el esfuerzo necesario para completar labores domésticas, explica la compañía tecnológica.

[https://www.eltiempo.com/cultura/gente/las-tareas-domesticas-una-carga-invisible-como-impactan-la-salud-de-las-personas-y-como-disminuir-el-estres-asociado-a-estas-3401536#:~:text=El%20estrés%20como%20consecuencia%20de,190%20mil%20por%20el%20día\).](https://www.eltiempo.com/cultura/gente/las-tareas-domesticas-una-carga-invisible-como-impactan-la-salud-de-las-personas-y-como-disminuir-el-estres-asociado-a-estas-3401536#:~:text=El%20estrés%20como%20consecuencia%20de,190%20mil%20por%20el%20día).)

https://www.antena3.com/noticias/sociedad/madres-espanolas-cabeza-ansiedad-agotamiento-materno_2025091768ca9ee7bc8f701b2f71b74f.html

V-Closet ofrece un sistema revolucionario de cuidado textil doméstico mediante un armario inteligente con tecnología UV-C y una asistente virtual integrada, Vesta, que monitoriza el uso real de cada prenda. Nuestra propuesta combina higiene, sostenibilidad y eficiencia doméstica para transformar la forma en que las personas gestionan su ropa. V-Closet garantiza ropa higienizada sin necesidad de lavarla tras cada puesta, lo que permite reducir el consumo de energía, agua y detergentes, a la vez que prolonga la vida útil de las prendas. El usuario ahorra tiempo, optimiza su rutina y contribuye a un estilo de vida más sostenible.

Los **Valores** fundamentales que cumple V-Closet:

- Cuidar a las personas y al planeta
- Renovar y mejorar
- Ser diferentes con un propósito
- Liderar con innovación
- Trabajo en equipo para cuidar el medioambiente.