

Kippel⁰¹

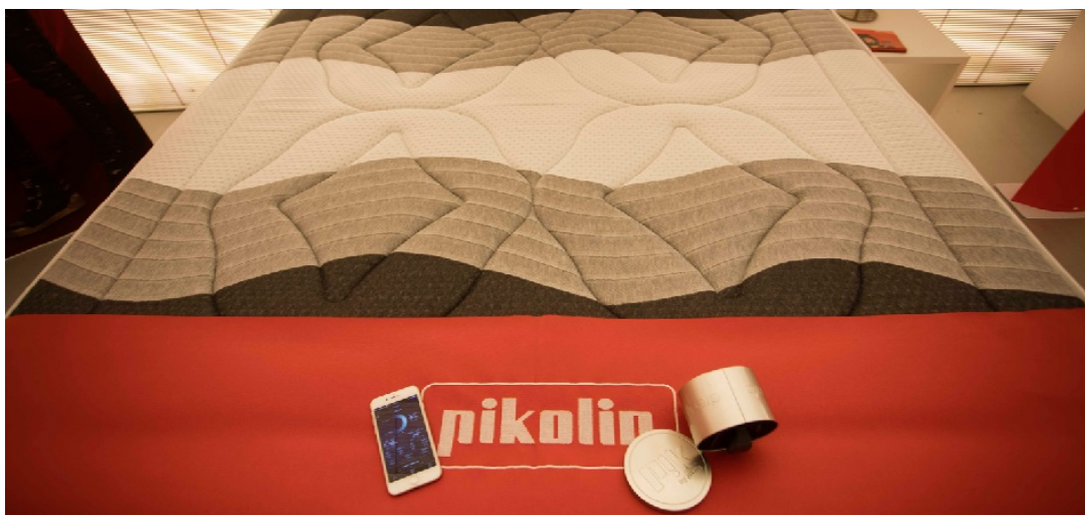
360°

El Internet de las Cosas llega a los colchones de Pikolin

Pikolin ha creado un colchón que utiliza la tecnología smart para analizar el sueño del usuario, su ritmo cardíaco o ayudarlo a mejorar sus hábitos de descanso.

14 AGO 2017 — 05:00

POR KIPPEL01



Pikolin cuenta con su propio colchón inteligente. El *Smart Pik* es capaz de obtener información sobre nuestro para mejorarlo. ¿Cómo? A base de cambiar nuestros hábitos de sueño a partir de consejos que ofrece el sistema. El colchón lleva integrado un modo *Coach* que lleva al usuario a enfrentarse a retos que le permitan dormir mejor.

Otros modos de los que dispone el colchón son el modo *Sueño*, que registra las diferentes fases: despierto, ligero, profundo y fase REM. También se encuentra el modo *Amor*, que hace un análisis del consumo calórico del usuario y de su ritmo cardíaco, además de la temperatura del colchón.

El producto cuenta, además, con complementos. La empresa, en colaboración con el fabricante español *wearables Geeksme*, ha creado una pulsera que incluye tres sensores que obtienen información adicional a la que proporciona el colchón. Está diseñada para poder llevarla al dormir y se puede conectar con *Smart Pik* mediante su *app* o a través de *bluetooth*.

1/1

<https://www.kippel01.com/360/el-internet-de-las-cosas-llega-a-los-colchones-de-pikolin.html>

El presente contenido es propiedad exclusiva de Ripley Gestora de Contenidos, SL, sociedad editora de Kippel01.com (www.kippel01.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.