

Biovital crea una cama que protege de los campos electromagnéticos

La comercializará con El Corte Inglés, avalada por tres estudios científicos

José Contreras

GRANADA. La contaminación electromagnética. Invisible y cada vez más presente en nuestras vidas. ¿Pagaría de 6.000 a 12.000 euros, según tamaño y características finales, por una cama que le aisle de los campos electromagnéticos? Los promotores de la empresa andaluza de base tecnológica Biovital -Gregorio Mora y su madre, Rosa Jiménez- están convencidos de que su negocio, en Chauchina (Granada) será un éxito y facturará más de tres millones de euros en apenas dos años. En ese empeño, la firma andaluza cuenta con un colaborador de lujo: El Corte Inglés.

Investigaciones

Biovital ha logrado la patente mundial de una cama que pasa ahora por ser la única del mercado con beneficios para la salud, acreditados de forma científica tras investigaciones desarrolladas por equipos de la Universidad de Granada, la Universidad Complutense de Madrid y la Universidad de Alcalá de Henares. "A estas tres investigaciones se unirá muy próximamente una cuarta, actualmente en desarrollo", afirma Rosa Jiménez.

Según se constató en el primero de los estudios realizados por la Universidad de Granada, dormir en una cama Biovital "beneficia la producción natural de la melatonina, muy perjudicada hoy día por las condiciones de vida actuales, devolviéndola a sus valores idóneos".

Todo gira en torno a la melatonina y cómo actúa sobre la salud. Esta hormona se produce durante las horas nocturnas y potencia el sistema inmunológico, protegiendo

Al detalle

UN PROYECTO INNOVADOR SIN AYUDAS PÚBLICAS EN ANDALUCÍA



"¿Quién no pagaría por darle años a su vida y calidad de vida a sus años?"

Rosa Jiménez
Directora de Biovital

Los promotores de Biovital, un joven emprendedor (Gregorio Mora) y su madre (Rosa Jiménez), esta última buena conocedora del sector y con amplia experiencia profesional en él, podrían haberse planteado vender la patente, pero están tan convencidos en las posibilidades y beneficios de su producto que han decidido comercializarlo ellos mismos, aún sin disponer apenas de fondos económicos para su promoción y después de haber empleado sus recursos financieros en el desarrollo de las diferentes investigaciones, para las que apenas si han contado con ayuda pública y menos de Innovación.

contra virus y bacterias, previene el envejecimiento y aumenta las expectativas de vida, ayuda a mantener un corazón sano, protege frente al cáncer, y aumenta la capacidad sexual y en general el rendimiento físico, según afirman los promotores de Biovital. "La melatonina reduce los radicales libres y mejora la capacidad antioxidante del organismo", añade Rosa.

Sistema de descanso

Precisamente, el segundo informe, realizado por el Departamento de Especialidades Médicas de la Universidad de Alcalá de Henares, se centró en constatar y medir esta protección frente a las ondas electromagnéticas. La tercera investigación, desarrollada en el seno de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Complutense de Madrid, abundó en estos resulta-

dos y los completó con un estudio específico sobre las variaciones inmunológicas que se producen como consecuencia de dormir en el sistema de descanso diseñado por Gregorio Mora y Rosa Jiménez.

Pero ¿cuál es el secreto de la cama diseñada por estos granadinos? Pues, básicamente, que se trata de un producto "hecho a mano", sin sustancias potencialmente tóxicas o nocivas, elaborado íntegramente con materias primas naturales y de primera calidad, importadas de distintas partes del mundo, y con el mínimo de materiales metálicos imprescindible. El somier está hecho a mano, es articulado en cabeza y pies, está realizado en madera de haya, y usa barniz vegetal para no obstruir los poros de la madera y preservar su capacidad ionizante.

Por su parte, el colchón se compone de una capa de 15 centímetros

de grosor de látex natural, con siete densidades distintas, según el peso del cuerpo que deba soportar.

Este colchón incluye además en su parte inferior fibra de coco que actúa como absorbente de la humedad, ionizante y elimina las radiaciones terrestres que son perjudiciales para la salud. El conjunto incluye también una funda de colchón y un sobre colchón que permiten, mediante una malla de grafito, canalizar la contaminación electromagnética que se acumula a lo largo del día y que se elimina gracias a una toma de tierra, así como una manta y fundas de almohada confeccionadas con lana de oveja merina, la única del mundo con propiedades aislantes y cualidades terapéuticas contrastadas.

Sobre el sueño

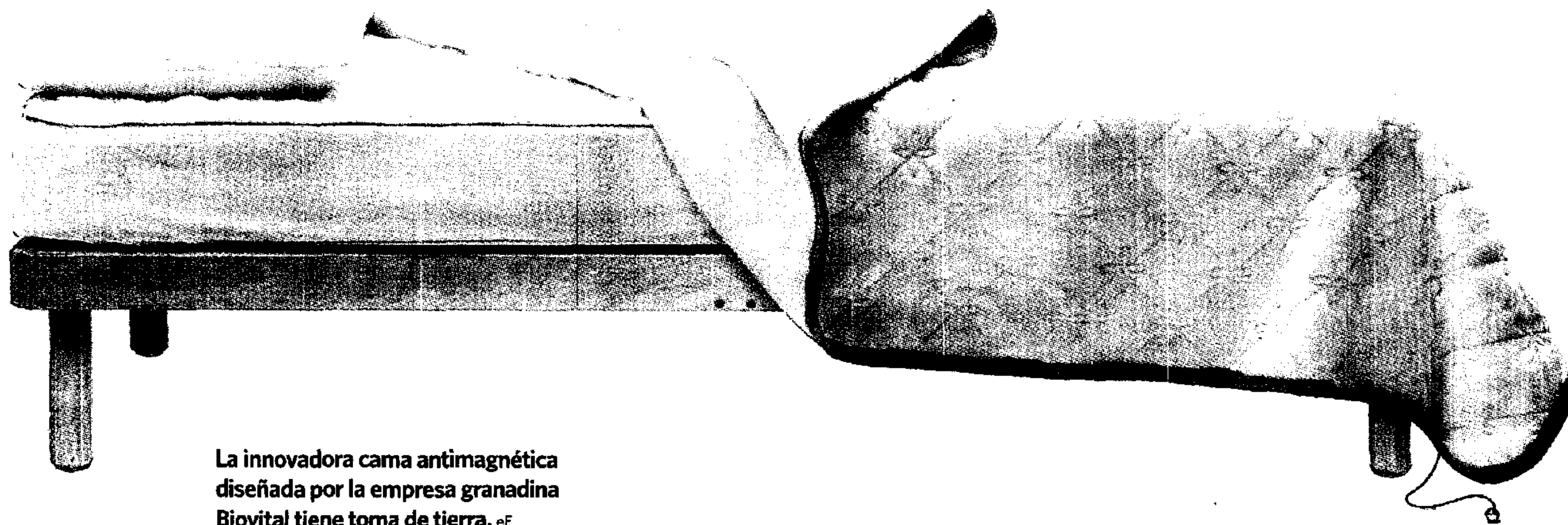
En la actualidad, científicos de la Universidad de Granada y de la Universidad de Madrid ya trabajan conjuntamente en un cuarto proyecto de investigación dirigido a estudiar la eficacia de dormir en una cama Biovital en la calidad del sueño y en parámetros hormonales, de estrés oxidativo e inflamación, indicadores del estado de salud del sujeto.

Este estudio incluye, como novedad principal frente a los anteriores, la realización de pruebas polisomnográficas a través de las cuales se determinará la estructura y arquitectura del sueño. El sistema de descanso Biovital ha obtenido el reconocimiento médico de la Sociedad Española de Medicina Estética y Longevidad (SEME).



Más información

relacionada con este tema en www.economista.es



La innovadora cama antimagnética diseñada por la empresa granadina Biovital tiene toma de tierra. eE