

neo

**pikolin**

CATÁLOGO 2022

# ÍNDICE



**pikolin**

PERFECTION.....	pág. 3
PERFECTION ART.....	pág. 4
MILENIUM.....	pág. 5
GOLDEN GATE.....	pág. 6
PODIUM PLUS.....	pág. 7
REGIUM.....	pág. 8
ZEUS.....	pág. 9
KING.....	pág. 10
MOVIE.....	pág. 11
ARTIST.....	pág. 12
EMOTION ART.....	pág. 13
TAO.....	pág. 14
YIN.....	pág. 15
YANG.....	pág. 16
CICLÓN PLUS.....	pág. 17
CICLÓN.....	pág. 18
HURACÁN.....	pág. 19
ATMOS.....	pág. 20
ATMOS MINI.....	pág. 21
RAYO.....	pág. 22



**BULTEX**  
NANOTECH

PIXEL.....	pág. 24
FOCUS.....	pág. 25
BIT.....	pág. 26
BIT ART.....	pág. 27
ZOOM.....	pág. 28
SIM.....	pág. 29

DOSSIER DE TECNOLOGÍAS PIKOLIN..... pág. 30-36

DOSSIER DE TECNOLOGÍAS BULTEX..... pág. 37-42



**NÚCLEO**



Bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.



**ACOLCHADO**



Progression Fiber Plus®: combinación de 3 capas superpuestas. Dos de HR Super-soft, suaves y reguladoras, y la otra de poliéster, para reducir la presión al dormir.



**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**

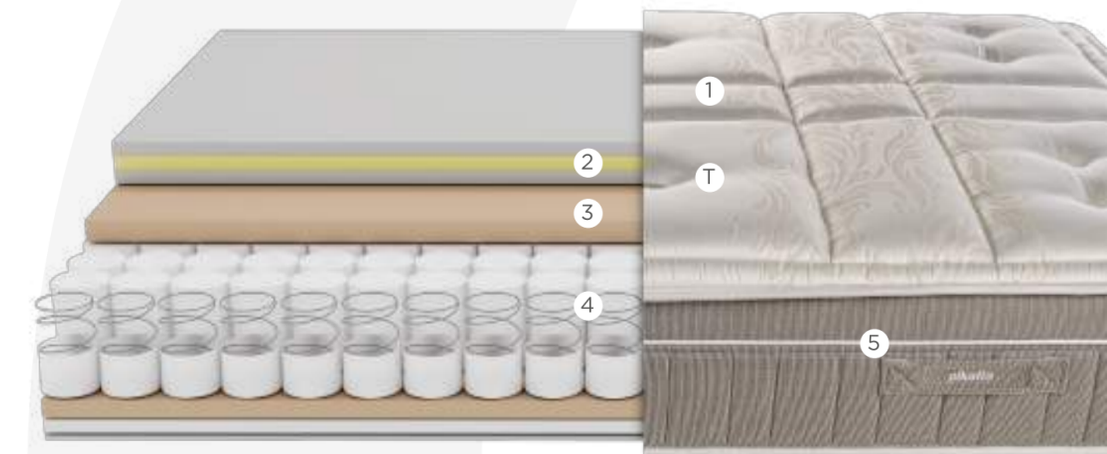


Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.

**BENEFICIOS**

- 1. Tejido Viscosa:** tejido externo del colchón que tiene gran brillo y es suave al tacto.
- 2. Progression Fiber Plus®:** combinación de tres capas (dos capas de HR Super-soft y una de fibra de poliéster). Produce un contacto dulce y suave al dormir y además esta tecnología es termorreguladora, lo que facilita un descanso de mayor calidad.
- 3. Poliéter reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
- 4. Núcleo Adapt-Tech Zone®:** bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.
- 5. Cinco asas bordadas** que facilitan la movilidad y transporte del colchón.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

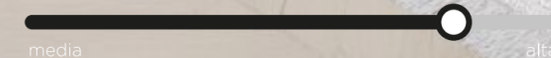
\*Colchón de una cara de descanso.  
\*\*Altura: 30cm.



**FIRMEZA**



**TRANSPIRABILIDAD**





NÚCLEO



Bloque de muelles independientes de acero templado, embolsados uno a uno en tejido resistente. Las filas, soldadas por ultrasonidos, conforman un núcleo que se adapta punto por punto a la morfología del durmiente.



BENEFICIOS

- 1. Tejido Viscosa:** tejido externo del colchón que tiene gran brillo y es suave al tacto.
- 2. Progression Fiber®:** combinación de una capa de HR Supersoft y una de fibra de poliéster. Produce un contacto dulce y suave al dormir y además esta tecnología es termorreguladora, lo que facilita un descanso de mayor calidad.
- 3. Poliéter reforzado de alta densidad perfilado:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso a la vez que favorece la articulación gracias a su perfilado.
- 4. Poliéter reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
- 5. Núcleo Adapt-Tech Zone®:** bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos.
- 6. Cinco asas bordadas** que facilitan la movilidad y transporte del colchón.
- 7. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de una cara de descanso.

\*\*Altura: 30cm.

ACOLCHADO



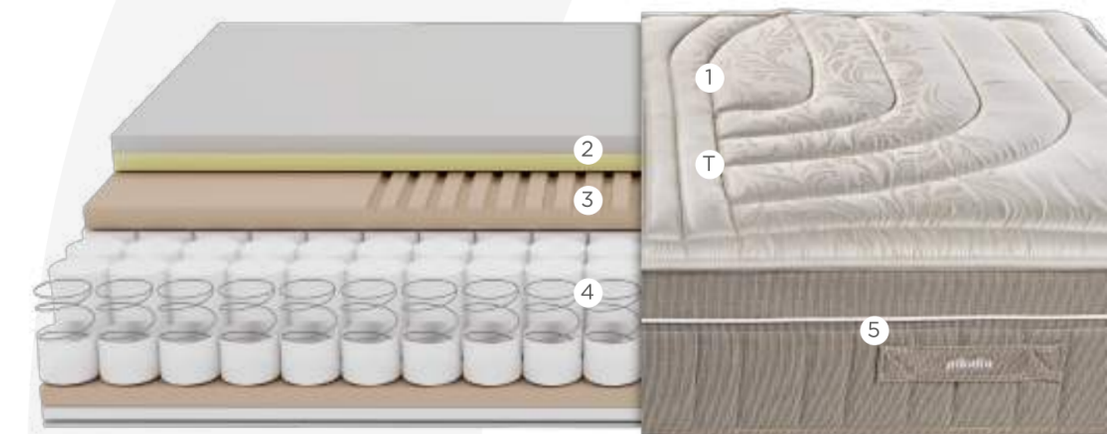
**Progression Fiber®:** es la combinación en el acolchado de 2 materiales altamente tecnológicos: Supersoft®: Material celular de alta densidad y baja firmeza. Fibra de alta recuperación: Velo de fibra que conforma una capa de confort.



PROTECCIÓN HIGIÉNICA



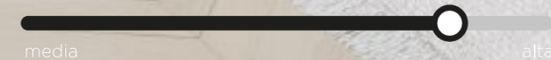
Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



FIRMEZA



TRANSPIRABILIDAD





**NÚCLEO**  
**ADAPT·TECH**  
**ZONE**

Bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.



**ACOLCHADO**



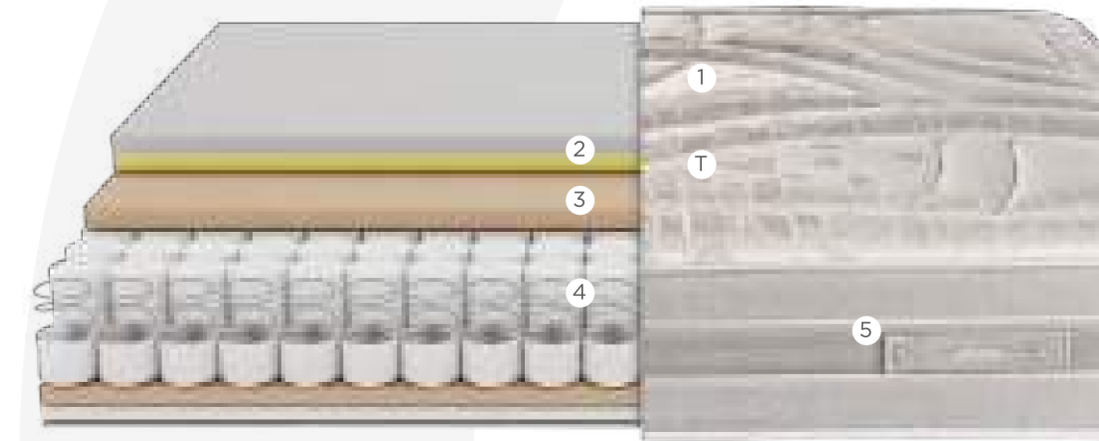
**Progression Fiber®**: es la combinación en el acolchado de 2 materiales altamente tecnológicos: Supersoft®: Material celular de alta densidad y baja firmeza. Fibra de alta recuperación: Velo de fibra que conforma una capa de confort.



**BENEFICIOS**

- 1. Tejido Viscosa**: tejido externo del colchón que tiene gran brillo y es suave al tacto.
- 2. Progression Fiber®**: combinación de una capa de HR Supersoft y una de fibra de poliéster. Produce un contacto dulce y suave al dormir y además esta tecnología es termorreguladora, lo que facilita un descanso de mayor calidad.
- 3. Poliéter reforzado de alta densidad**: amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
- 4. Núcleo Adapt-Tech Zone®**: bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.
- 5. Cinco asas bordadas** que facilitan la movilidad y transporte del colchón.
- T. Triple Barrera®**: protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

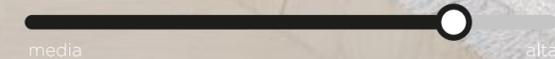
\*Colchón de una cara de descanso.  
\*\*Altura: 30cm.



**FIRMEZA**



**TRANSPIRABILIDAD**



**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



**NÚCLEO**



**Normasense Firm+:** el mejor sistema de muelles de hilo continuo con un extra de firmeza. Incorpora en su núcleo amortiguadores de material celular HR para mejorar la estabilidad y el confort. Se trata de la perfecta combinación entre las mejores tecnologías de descanso, consiguiendo así el descanso óptimo. Además, el núcleo va reforzado con varilla de contorno lo que le otorga un extra de firmeza, durabilidad y estabilidad.



**ACOLCHADO**



**Progression Fiber:** es la combinación en el acolchado de 2 materiales altamente tecnológicos: Supersoft®: Material celular de alta densidad y baja firmeza. Fibra de alta recuperación: Velo de fibra que conforma una capa de confort.



**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



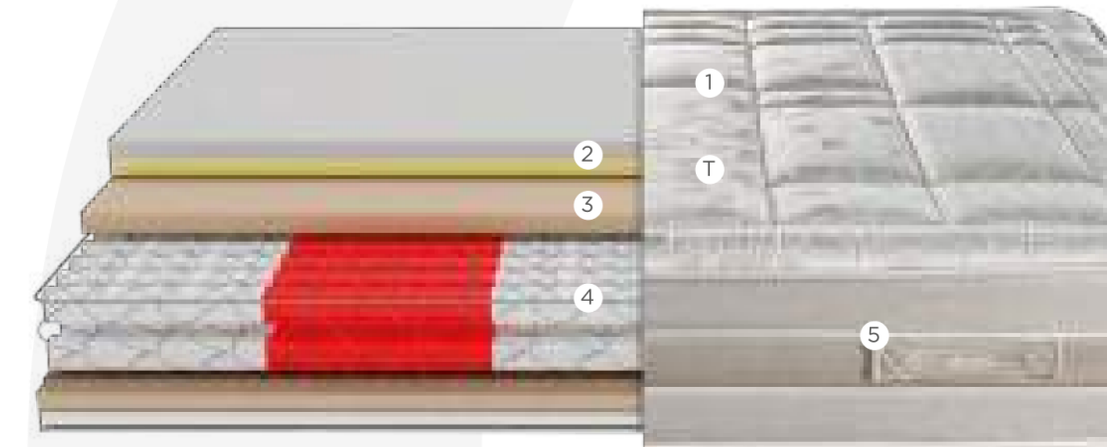
**Protección higiénica total y permanente.** Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.

**BENEFICIOS**

- 1. Tejido Viscosa:** tejido externo del colchón que tiene gran brillo y es suave al tacto.
- 2. Progression Fiber®:** combinación de una capa de HR Supersoft y una de fibra de poliéster. Produce un contacto dulce y suave al dormir y además esta tecnología es termorreguladora, lo que facilita un descanso de mayor calidad.
- 3. Poliéter reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
- 4. Núcleo Normasense Firm+:** el mejor sistema de muelles de hilo continuo con un extra de firmeza. Incorpora en su núcleo amortiguadores de material celular HR para mejorar la estabilidad y el confort. Se trata de la perfecta combinación entre las mejores tecnologías de descanso (sistema de muelles Normazone, que incorpora 5 zonas de descanso, y espumación HR), consiguiendo así el descanso óptimo. Núcleo reforzado con varilla de contorno lo que le otorga un extra de firmeza, durabilidad y estabilidad.
- 5. Cinco asas bordadas** que facilitan la movilidad y transporte del colchón.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de una cara de descanso.

\*\*Altura: 30cm.



FIRMEZA

suave

firme

TRANSPIRABILIDAD

media

alta





**NÚCLEO**



Bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.



**BENEFICIOS**

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
- 2. Viscofoam®:** capa de acolchado que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica, adaptándose a la forma corporal. Además, reduce la presión sanguínea y dispersa el calor que generamos al dormir.
- 3. FiberCel®:** combinación de fibra atérmica y una capa de poliéter HR. Consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.
- 4. Poliéter reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
- 5. Núcleo Adapt-Tech Zone®:** bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.
- 6. Cuatro asas bordadas** que facilitan la movilidad y transporte del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 29cm.



**ACOLCHADO**



**Viscofoam®:** Material celular con efecto memoria que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica adaptándose a la forma corporal.

**FiberCel®:** Consiste en la combinación de una capa de fibra atérmica con una capa de poliéter HR. Esta combinación consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.

**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



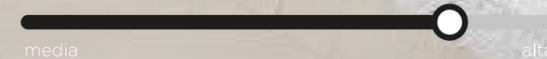
Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



**FIRMEZA**



**TRANSPIRABILIDAD**





NÚCLEO  
**normazone**  
FIRM+

Bloque de muelles de hilo continuo de gran firmeza. Destaca por sus 5 zonas ergonómicas que se adaptan a la curvatura natural del cuerpo manteniendo igualmente sus propiedades de durabilidad, estabilidad e independencia de lechos, añadiendo una acogida especialmente suave en la zona más prominente de la cadera de los durmientes. Núcleo reforzado con varilla de contorno lo que le otorga un extra de firmeza, durabilidad y estabilidad.



ACOLCHADO



**Viscofoam®:** Material celular con efecto memoria que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica adaptándose a la forma corporal.

**Fibercel®:** Consiste en la combinación de una capa de fibra atérmica con una capa de poliéter HR. Esta combinación consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.



PROTECCIÓN HIGIÉNICA

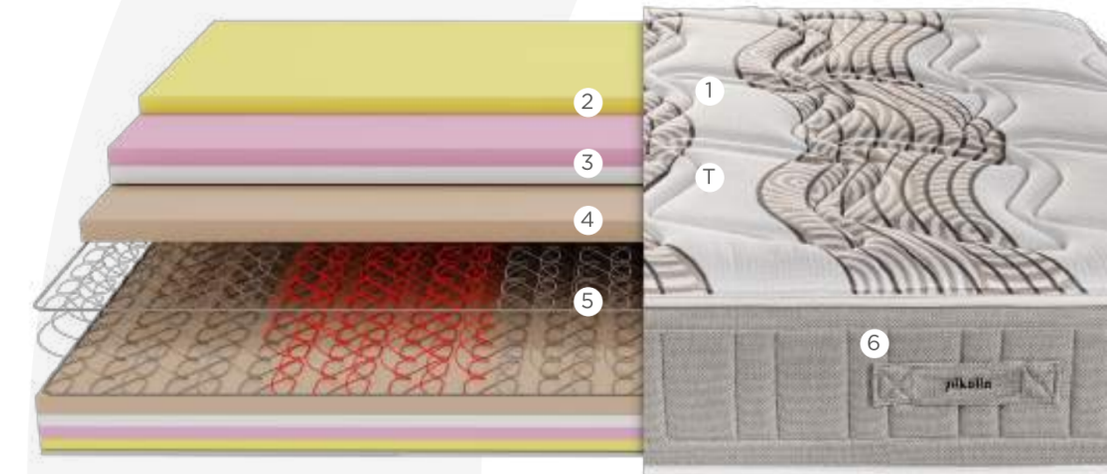


Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.

BENEFICIOS

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
  - 2. Viscofoam®:** capa de acolchado que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica, adaptándose a la forma corporal. Además, reduce la presión sanguínea y dispersa el calor que generamos al dormir.
  - 3. Fibercel®:** combinación de fibra atérmica y una capa de poliéter HR. Consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.
  - 4. Poliéter reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
  - 5. Núcleo Normazone Firm+:** es el sistema de muelles de hilo continuo más avanzado del mercado con un grado extra de firmeza sin renunciar a la máxima adaptación gracias a sus 5 zonas de descanso. Además, el núcleo va reforzado con varilla de contorno lo que le otorga un extra de firmeza, durabilidad y estabilidad.
  - 6. Cuatro asas bordadas** que facilitan la movilidad y transporte del colchón.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 28cm.



FIRMEZA

suave firme

TRANSPIRABILIDAD

media alta





**NÚCLEO**  
**ADAPT·TECH**  
**ZONE**

Bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.



**ACOLCHADO**



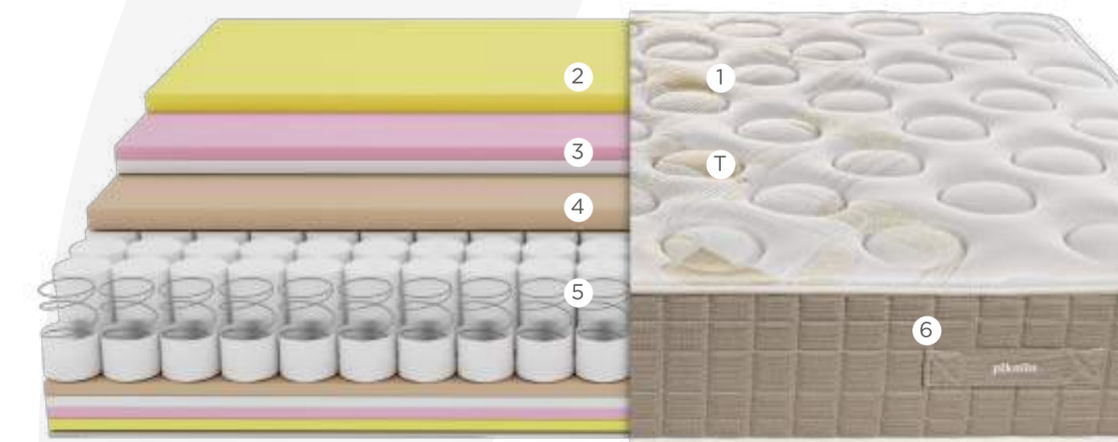
**Viscofoam®:** Material celular con efecto memoria que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica adaptándose a la forma corporal.

**FiberCel®:** Consiste en la combinación de una capa de fibra atérmica con una capa de poliéster HR. Esta combinación consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.

**BENEFICIOS**

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
  - 2. Viscofoam®:** capa de acolchado que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica, adaptándose a la forma corporal. Además, reduce la presión sanguínea y dispersa el calor que generamos al dormir.
  - 3. FiberCel®:** combinación de fibra atérmica y una capa de poliéster HR. Consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.
  - 4. Poliéster reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
  - 5. Núcleo Adapt-Tech Zone®:** bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.
  - 6. Cuatro asas bordadas** que facilitan la movilidad y transporte del colchón.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 27,5cm.



FIRMEZA



TRANSPIRABILIDAD



**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.





**NÚCLEO**

**normazone**

Es el sistema de muelles de hilo continuo más avanzado del mercado. Está zonificado en 5 zonas de descanso, lo que permite que se adapte al contorno natural del cuerpo, facilitando la curvatura de la espalda. Mantiene igualmente sus propiedades de durabilidad, estabilidad e independencia de lechos, añadiendo una acogida especialmente suave en la zona más prominente de la cadera de los durmientes.



**ACOLCHADO**



**Viscofoam®:** Material celular con efecto memoria que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica adaptándose a la forma corporal.

**Fibercel®:** Consiste en la combinación de una capa de fibra atérmica con una capa de poliéster HR. Esta combinación consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.

**BENEFICIOS**

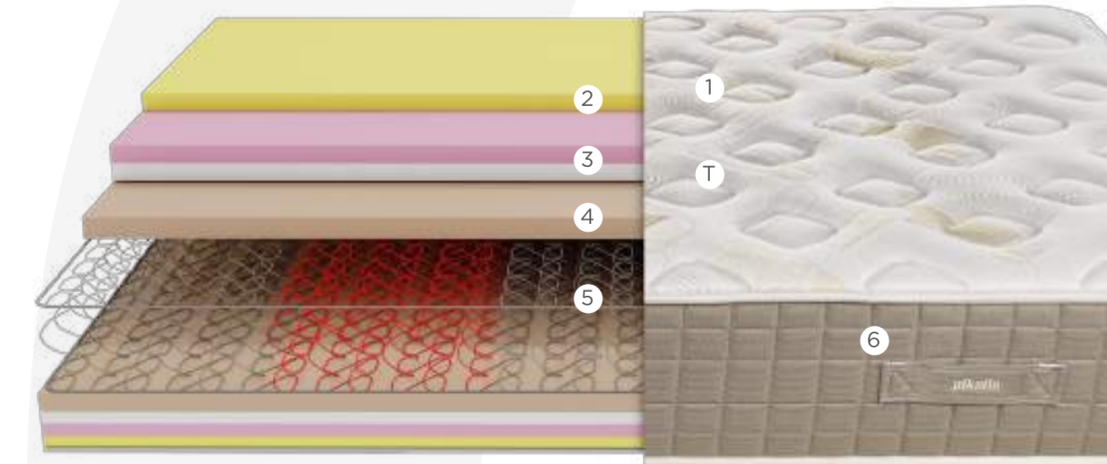
- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
- 2. Viscofoam®:** capa de acolchado que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica, adaptándose a la forma corporal. Además, reduce la presión sanguínea y dispersa el calor que generamos al dormir.
- 3. Fibercel®:** combinación de fibra atérmica y una capa de poliéster HR. Consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.
- 4. Poliéster reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
- 5. Núcleo Normazone:** es el sistema de muelles de hilo continuo más avanzado del mercado. Ofrece firmeza sin renunciar a la máxima adaptación, gracias a sus 5 zonas de descanso.
- 6. Cuatro asas bordadas** que facilitan la movilidad y transporte del colchón.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 28cm.

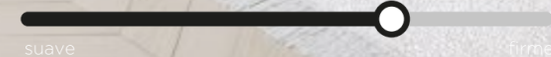
**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



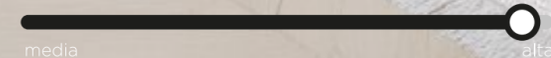
FIRMEZA



suave

firme

TRANSPIRABILIDAD



media

alta





**NÚCLEO**  
**ADAPT·TECH**  
**ZONE**

Bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.



**ACOLCHADO**



**FiberCel®:** Consiste en la combinación de una capa de fibra atérmica con una capa de poliéster HR. Esta combinación consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.

**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.

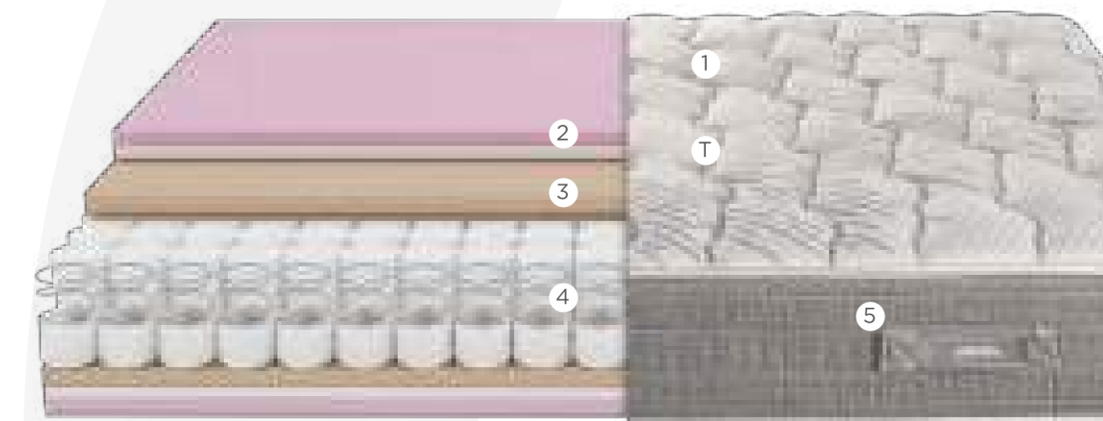


**BENEFICIOS**

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
  - 2. FiberCel®:** combinación de fibra atérmica y una capa de poliéster HR. Consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.
  - 3. Poliéster reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
  - 4. Núcleo Adapt-Tech Zone®:** bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.
  - 5. Cuatro asas bordadas** que facilitan la movilidad y transporte del colchón.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.

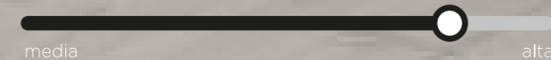
\*\*Altura: 26cm.



FIRMEZA



TRANSPIRABILIDAD





**NÚCLEO**



**Material celular de espumación** de alta resiliencia con perfilado de 3 zonas de descanso, diseñadas de acuerdo a la morfología del durmiente dando una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.



**BENEFICIOS**

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
  - 2. FiberCel®:** combinación de fibra atérmica y una capa de poliéter HR. Consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.
  - 3. Núcleo Confortcel Zone:** material celular de espumación de alta resiliencia con perfilado de 3 zonas de descanso, diseñadas de acuerdo a la morfología del durmiente dando una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.
  - 4. Cuatro asas bordadas:** para facilitar la movilidad y transporte del colchón.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 26cm.

**ACOLCHADO**



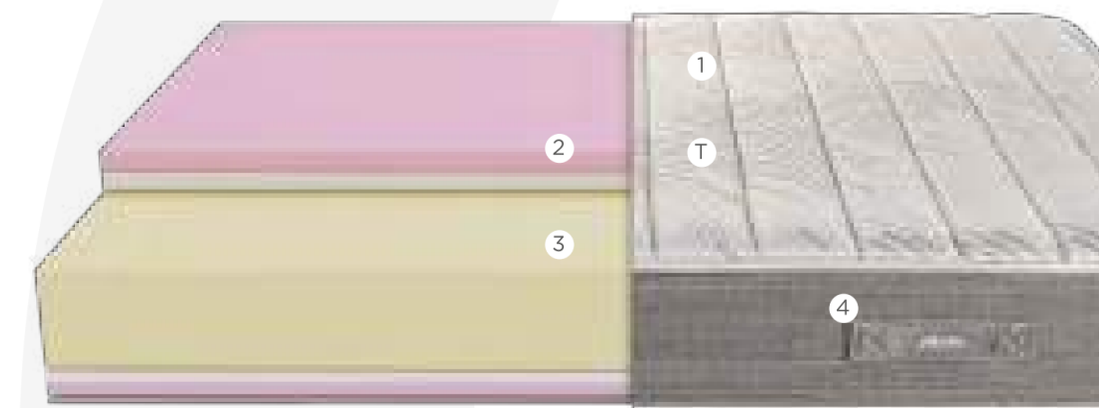
**FiberCel®:** Consiste en la combinación de una capa de fibra atérmica con una capa de poliéter HR. Esta combinación consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.



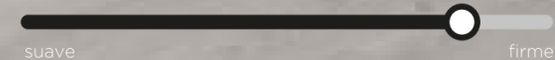
**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



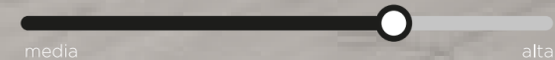
**Protección higiénica total y permanente.** Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



**FIRMEZA**



**TRANSPIRABILIDAD**





### NÚCLEO

confortcel®



Material celular de espumación de alta resiliencia con gran adaptabilidad, ventilación y garantiza una postura correcta para la espalda. Este núcleo va perfilado para conseguir una adecuada articulación.



### ACOLCHADO

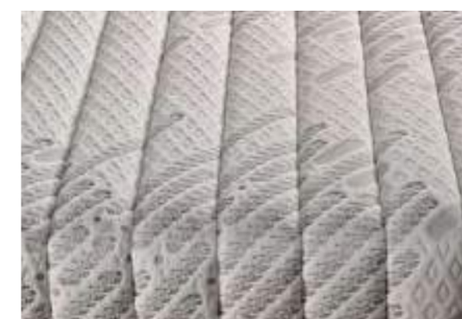


FiberCel®: Consiste en la combinación de una capa de fibra atérmica con una capa de poliéster HR. Esta combinación consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.

### PROTECCIÓN HIGIÉNICA



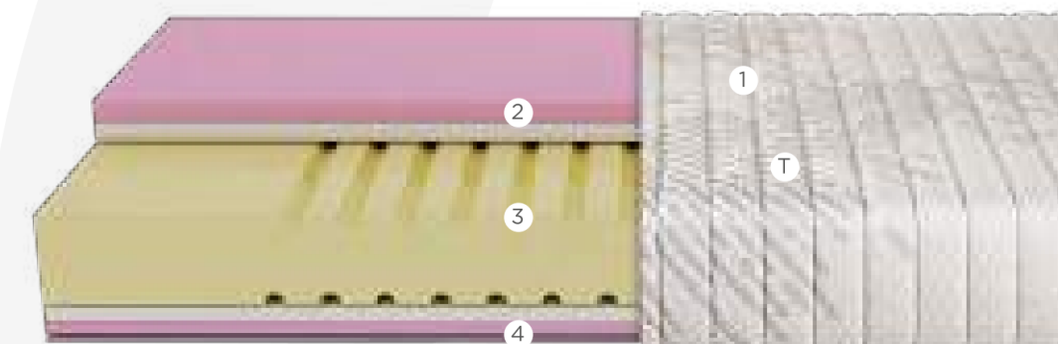
Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



### BENEFICIOS

1. **Funda con tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
  2. **FiberCel®:** combinación de fibra atérmica y una capa de poliéster HR. Consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.
  3. **Núcleo Confortcel perfilado:** material celular de espumación de alta resiliencia con gran adaptabilidad, ventilación y garantiza una postura correcta para la espalda. Este núcleo va perfilado para conseguir una adecuada articulación.
  4. **Funda interior:** para favorecer la articulación del núcleo, lograr un mayor higiene y proteger el conjunto de descanso.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 20cm.



#### FIRMEZA

suave  firme

#### TRANSPIRABILIDAD

media  alta





### NÚCLEO



Bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.



### ACOLCHADO



FiberCel®: Consiste en la combinación de una capa de fibra atérmica con una capa de poliéster HR. Esta combinación consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.

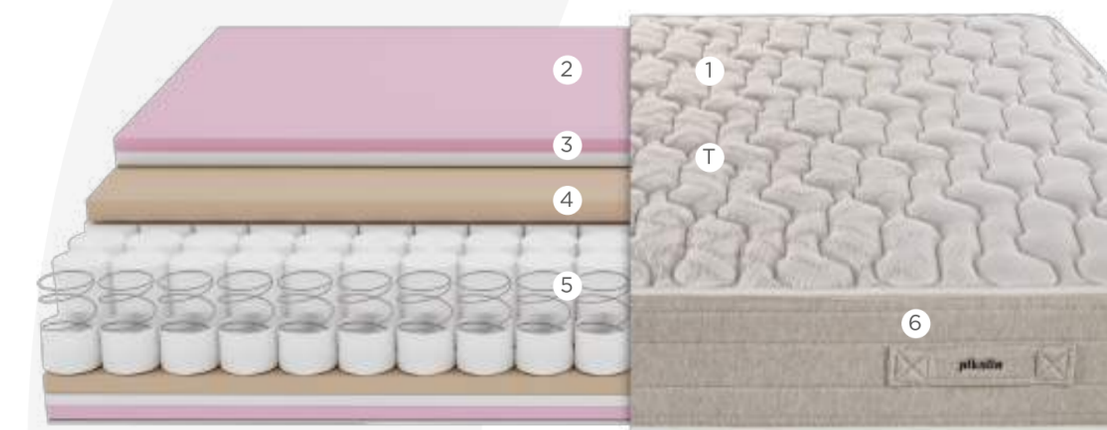


### BENEFICIOS

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
  - 2. FiberCel®:** combinación de fibra atérmica y una capa de poliéster HR. Consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.
  - 3. Poliéster reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
  - 4. Núcleo Adapt-Tech Zone®:** bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.
  - 5. Cuatro asas bordadas** que facilitan la movilidad y transporte del colchón.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.

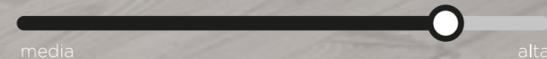
\*\*Altura: 24cm.



### FIRMEZA



### TRANSPIRABILIDAD



### PROTECCIÓN HIGIÉNICA



Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.

**YIN**  
CM11875



FIRMEZA

suave   firme

TRANSPIRABILIDAD

media   alta



**neo**

**pikolin**

NÚCLEO

**normazone**

Es el sistema de muelles de hilo continuo más avanzado del mercado. Está zonificado en 5 zonas de descanso, lo que permite que se adapte al contorno natural del cuerpo, facilitando la curvatura de la espalda. Mantiene igualmente sus propiedades de durabilidad, estabilidad e independencia de lechos, añadiendo una acogida especialmente suave en la zona más prominente de la cadera de los durmientes.



ACOLCHADO



FiberCel®: Consiste en la combinación de una capa de fibra atérmica con una capa de poliéster HR. Esta combinación consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.

PROTECCIÓN HIGIÉNICA



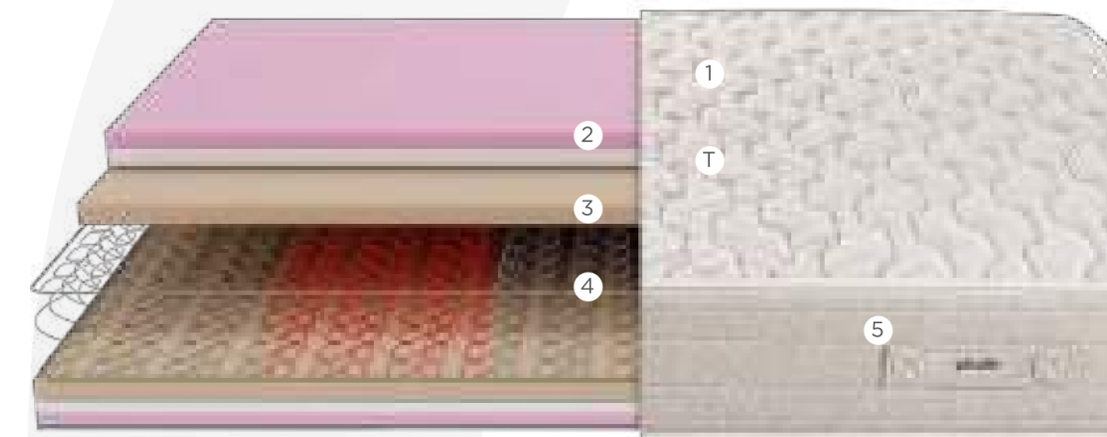
Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



BENEFICIOS

- Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
  - FiberCel®:** combinación de fibra atérmica y una capa de poliéster HR. Consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.
  - Poliéster reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
  - Núcleo Normazone:** es el sistema de muelles de hilo continuo más avanzado del mercado. Ofrece firmeza sin renunciar a la máxima adaptación, gracias a sus 5 zonas de descanso.
  - Cuatro asas bordadas:** para facilitar la movilidad y transporte del colchón.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 23cm.





**NÚCLEO**



material celular de espumación de alta resiliencia con perfilado de 3 zonas de descanso, diseñadas de acuerdo a la morfología del durmiente dando una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.



**BENEFICIOS**

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
  - 2. FiberCel®:** combinación de fibra atérmica y una capa de poliéter HR. Consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.
  - 3. Núcleo Confortcel Zone:** material celular de espumación de alta resiliencia con perfilado de 3 zonas de descanso, diseñadas de acuerdo a la morfología del durmiente dando una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.
  - 4. Cuatro asas bordadas:** para facilitar la movilidad y transporte del colchón.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 23,5cm.

**ACOLCHADO**



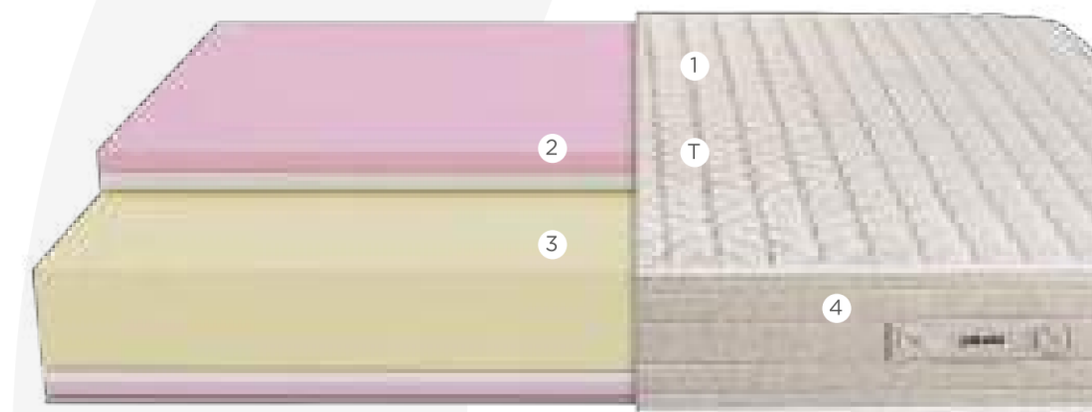
FiberCel®: Consiste en la combinación de una capa de fibra atérmica con una capa de poliéter HR. Esta combinación consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.



**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



**FIRMEZA**

suave  firme

**TRANSPIRABILIDAD**

media  alta





# CICLÓN PLUS

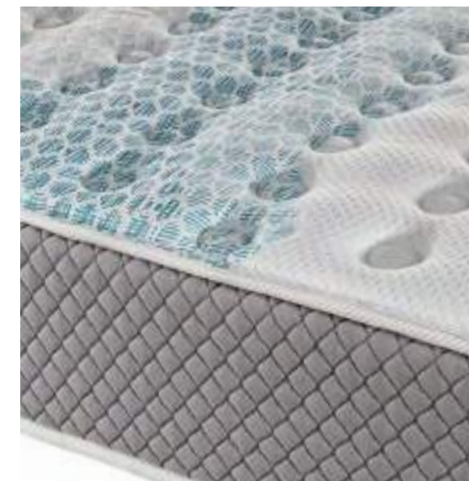
CM11813



## NÚCLEO



**Bloque de muelles ensacados** que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.



## ACOLCHADO



**Viscofoam®:** Material celular con efecto memoria que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica adaptándose a la forma corporal.



## PROTECCIÓN HIGIÉNICA

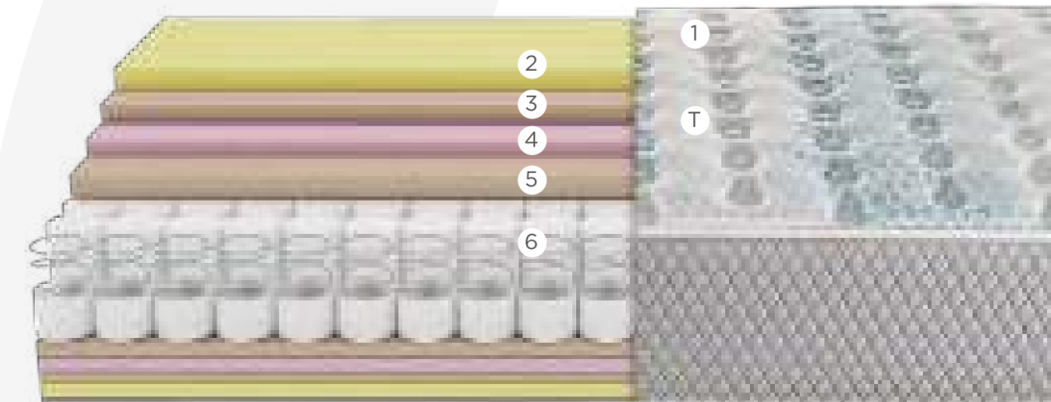


**Protección higiénica total y permanente.** Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.

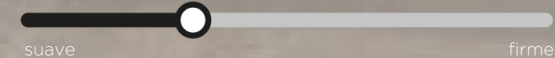
## BENEFICIOS

- Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
- Viscofoam®:** capa de acolchado que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica, adaptándose a la forma corporal. Además, reduce la presión sanguínea y dispersa el calor que generamos al dormir.
- Poliéster reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
- Fibra atérmica:** consigue crear un confort suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso
- Poliéster reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
- Núcleo Adapt-Tech Zone:** bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.
- Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 26cm.



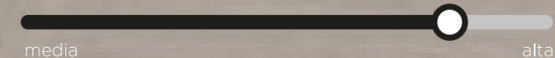
### FIRMEZA



suave

firme

### TRANSPIRABILIDAD



media

alta





**NÚCLEO**



**Bloque de muelles ensacados** que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.



**BENEFICIOS**

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
- 2. Viscofoam®:** capa de acolchado que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica, adaptándose a la forma corporal. Además, reduce la presión sanguínea y dispersa el calor que generamos al dormir.
- 3. Fibra atérmica:** consigue crear un confort suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso
- 4. Poliéter reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
- 5. Núcleo Adapt-Tech Zone:** bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorece la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga 5 zonas diferenciadas al colchón diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 23cm.

**ACOLCHADO**



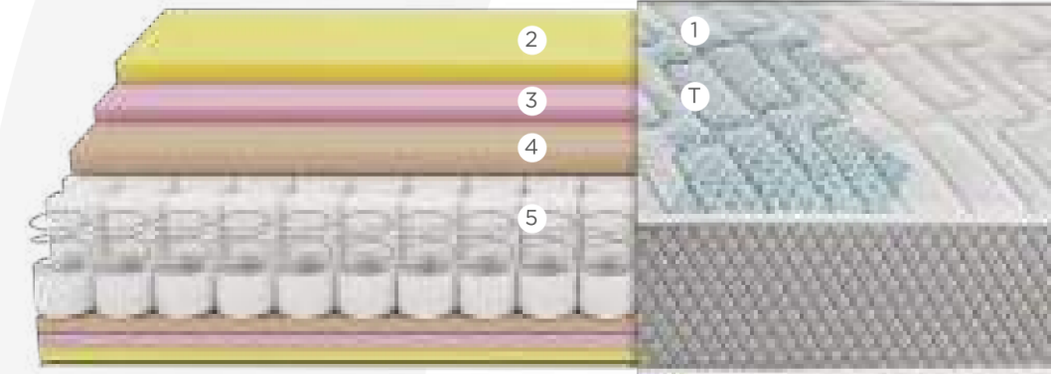
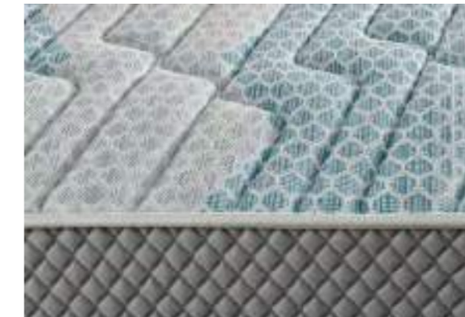
**Viscofoam®:** Material celular con efecto memoria que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica adaptándose a la forma corporal.



**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



**Protección higiénica total y permanente.** Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



**FIRMEZA**



**TRANSPIRABILIDAD**





**NÚCLEO**

**normazone**

Es el sistema de muelles de hilo continuo más avanzado del mercado. Está zonificado en 5 zonas de descanso, lo que permite que se adapte al contorno natural del cuerpo, facilitando la curvatura de la espalda. Mantiene igualmente sus propiedades de durabilidad, estabilidad e independencia de lechos, añadiendo una acogida especialmente suave en la zona más prominente de la cadera de los durmientes.



**ACOLCHADO**



**Viscofoam®:** Material celular con efecto memoria que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica adaptándose a la forma corporal.

**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



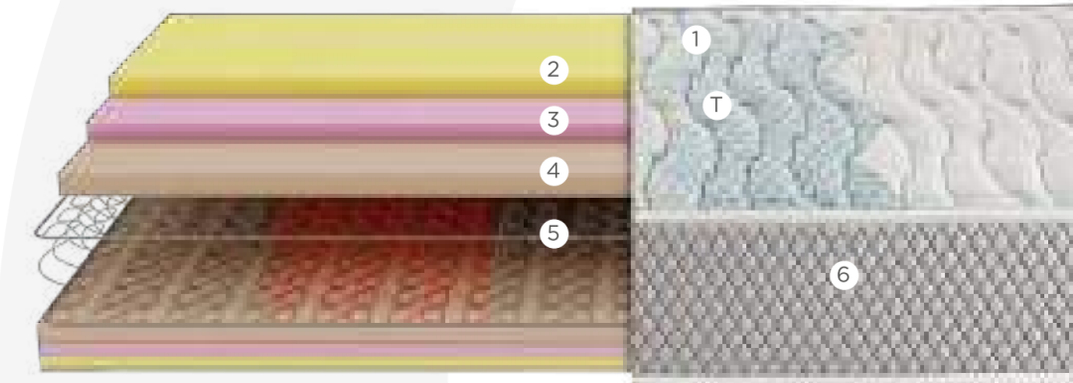
Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



**BENEFICIOS**

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
- 2. Viscofoam®:** capa de acolchado que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica, adaptándose a la forma corporal. Además, reduce la presión sanguínea y dispersa el calor que generamos al dormir.
- 3. Fibra atérmica:** consigue crear un confort suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso.
- 3. Poliéter reforzado de alta densidad:** amortiguador que proporciona una estabilidad confortable durante el descanso.
- 4. Núcleo Normazone:** es el sistema de muelles de hilo continuo más avanzado del mercado. Ofrece firmeza sin renunciar a la máxima adaptación, gracias a sus 5 zonas de descanso.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

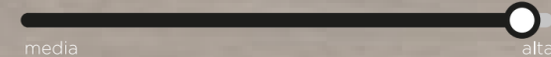
\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 22cm.



**FIRMEZA**



**TRANSPIRABILIDAD**





NÚCLEO

**confortcel**

Material celular de espumación de alta resiliencia, con gran adaptabilidad, ventilación y garantiza una postura correcta para la espalda. Desarrollado por Pikolin como alternativa de máxima calidad para los núcleos de colchones de no-muelles.



BENEFICIOS

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
  - 2. Fibra hipoalergénica:** permite una perfecta transpiración y ventilación.
  - 3. Funda interior:** para lograr un mayor higiene y proteger el conjunto de descanso.
  - 4. Núcleo Confortcel:** material celular de espumación de alta resiliencia con gran adaptabilidad, ventilación y garantiza una postura correcta para la espalda.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

Funda lavable.

\*Colchón de dos caras de descanso.

\*\*Altura: 21cm.

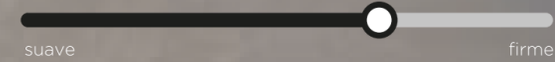


PROTECCIÓN HIGIÉNICA

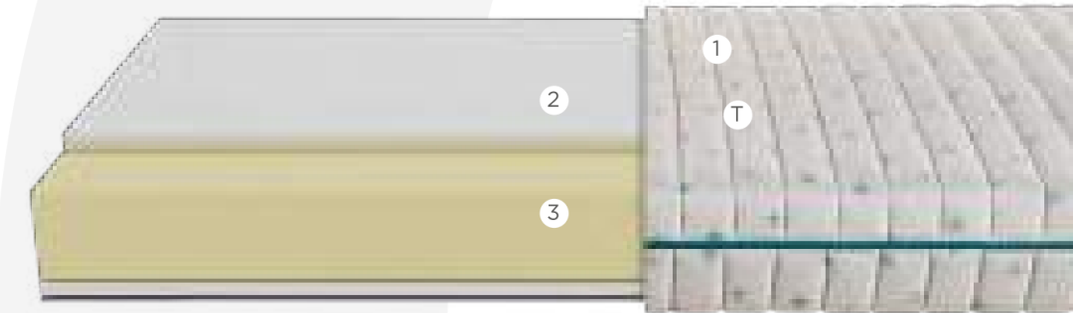
Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



FIRMEZA



TRANSPIRABILIDAD





**NÚCLEO**

**confortcel®**

Material celular de espumación de alta resiliencia, con gran adaptabilidad, ventilación y garantiza una postura correcta para la espalda. Desarrollado por Pikolin como alternativa de máxima calidad para los núcleos de colchones de no-muelles.



**BENEFICIOS**

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
  - 2. Fibra hipoalergénica:** permite una perfecta transpiración y ventilación.
  - 3. Funda interior:** para lograr un mayor higiene y proteger el conjunto de descanso.
  - 4. Núcleo Confortcel:** material celular de espumación de alta resiliencia con gran adaptabilidad, ventilación y garantiza una postura correcta para la espalda.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

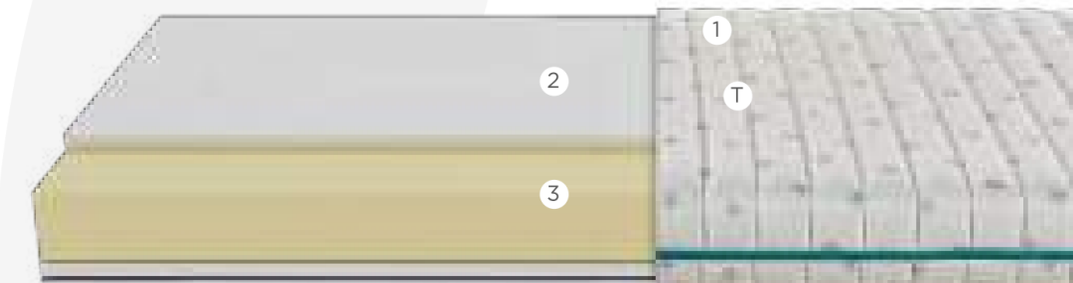
**Funda lavable**

\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 17cm.

**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



**FIRMEZA**

suave  firme

**TRANSPIRABILIDAD**

media  alta





**NÚCLEO**

**confortcel®**

Material celular de espumación de alta resiliencia, con gran adaptabilidad, ventilación y garantiza una postura correcta para la espalda. Desarrollado por Pikolin como alternativa de máxima calidad para los núcleos de colchones de no-muelles.



**BENEFICIOS**

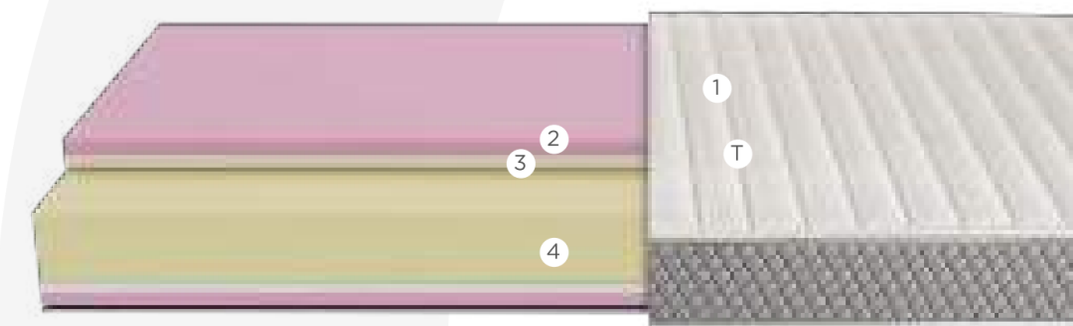
1. **Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le proporciona elasticidad y transpirabilidad.
  2. **Capa de poliéster HR.**
  3. **Fibra hipoalergénica:** permite una perfecta transpiración y ventilación.
  4. **Núcleo Confortcel:** material celular de espumación de alta resiliencia con gran adaptabilidad, ventilación y garantiza una postura correcta para la espalda.
- T. Triple Barrera®:** protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos durante la vida útil del colchón.

\*Colchón de dos caras de descanso.  
\*\*Altura: 16cm.

**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



Protección higiénica total y permanente. Barrera que actúa contra las principales causas de alergias: ácaros, bacterias y hongos; durante la vida útil del colchón.



**FIRMEZA**

suave   firme

**TRANSPIRABILIDAD**

media   alta





neo

**BULTEX**  
NANOTECH

CATÁLOGO 2022

PIXEL  
CP15897



FIRMEZA

suave  firme

TRANSPIRABILIDAD

media  alta

neo BULTEX  
NANOTECH

### NÚCLEO

**BULTEX**  
NANOTECH



**Bultex Nanotech®:** ciencia e investigación al servicio de la obtención de un soporte mejorado con las prestaciones exclusivas de Bultex® potenciadas al extremo. Mayor calidad del confort, ventilación y durabilidad.

**ZoneTech®:** Perfilado del núcleo en 3 zonas de descanso, diseñadas de acuerdo a los pesos y formas del cuerpo humano.



### BENEFICIOS

1. **Funda Stretch alto gramaje:** aporta un extra de confort, transpiración y un tacto superior.
2. **Windgel®:** aporta una sensación placentera, controla la temperatura y no provoca alergias.
3. **El núcleo tiene dos capas diferenciadas:**
  - **Bultex Nanotech Soft:** para una primera acogida suave.
  - **Bultex Nanotech Confort:** para la adaptación de cada durmiente según su morfología.
4. **Confección en semi-caja:** dota al colchón de una estética diferencial y permite actuar mejor a los componentes internos.
- Z. **Tecnología Zonetech®:** aporta mayor adaptabilidad y personaliza el descanso de cada durmiente gracias al perfilado del núcleo en 3 zonas.
- B. **Barrera total®:** protección higiénica integral. Barrera que actúa bloqueando el desarrollo de las tres principales fuentes de problemas higiénicos en una superficie de descanso: bacterias, ácaros y hongos.

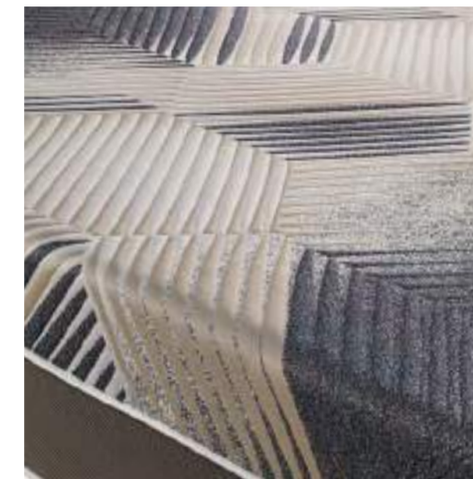
\*Colchón de una cara de descanso.

\*\*Altura: 30cm.

### ACOLCHADO



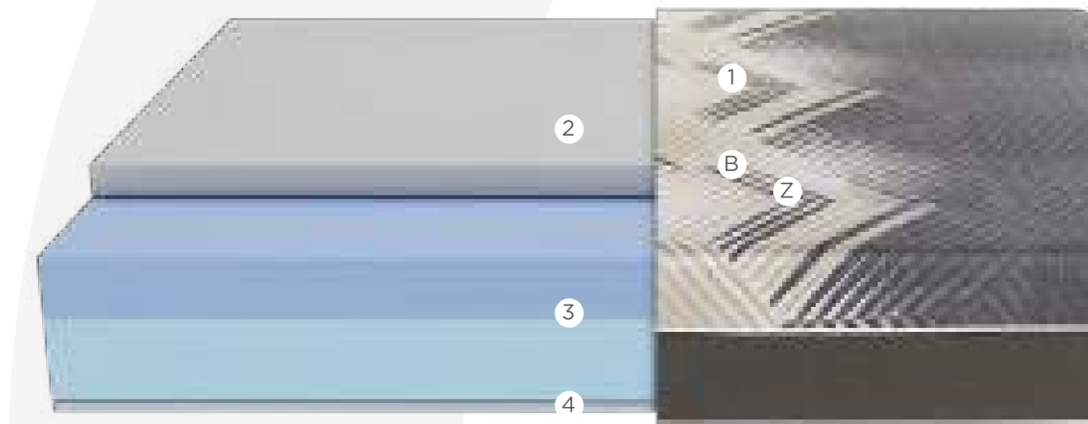
**Windgel®:** Material celular alveolar que se distingue por ofrecer un descanso excepcional, acogiendo de una forma precisa nuestro cuerpo para favorecer la descarga de presión y beneficiar la distensión de los discos intervertebrales.



### PROTECCIÓN HIGIÉNICA



**Protección higiénica integral.** Barrera que bloquea el desarrollo de las 3 principales fuentes de problemas higiénicos: ácaros, bacterias y hongos.





FIRMEZA

suave  firme

TRANSPIRABILIDAD

media  alta



NÚCLEO



**Bultex Nanotech®:** ciencia e investigación al servicio de la obtención de un soporte mejorado con las prestaciones exclusivas de Bultex® potenciadas al extremo. Mayor calidad del confort, ventilación y durabilidad.

**ZoneTech®:** Perfilado del núcleo en 3 zonas de descanso, diseñadas de acuerdo a los pesos y formas del cuerpo humano.



ACOLCHADO



**Biovisco Foam®:** Material viscoelástico con efecto memoria de alta densidad con ingredientes de origen natural que se incorpora únicamente en las capas de confort.

PROTECCIÓN HIGIÉNICA



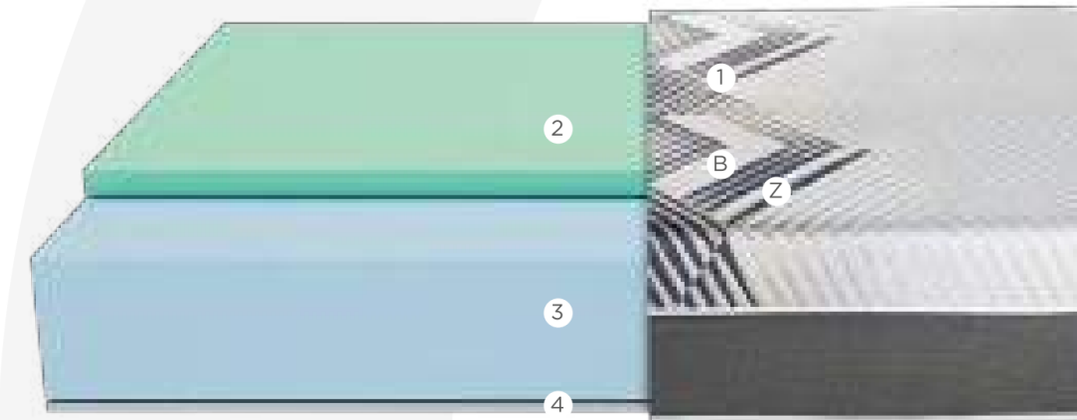
**Protección higiénica integral.** Barrera que bloquea el desarrollo de las 3 principales fuentes de problemas higiénicos: ácaros, bacterias y hongos.



BENEFICIOS

- 1. Funda Stretch alto gramaje:** aporta un extra de confort, transpiración y un tacto superior.
- 2. BioVisco Foam®:** material viscoelástico con efecto memoria de alta densidad con ingredientes de origen natural que se incorpora en las capas de confort.
- 3. Bultex Nanotech Firm:** se adapta al peso y musculatura para dar el apoyo preciso.
- 4. Confección en semi-caja:** dota al colchón de una estética diferencial y permite actuar mejor a los componentes internos.
- Z. Tecnología Zonetech®:** aporta mayor adaptabilidad y personaliza el descanso de cada durmiente gracias al perfilado del núcleo en 3 zonas.
- B. Barrera total®:** protección higiénica integral. Barrera que actúa bloqueando el desarrollo de las tres principales fuentes de problemas higiénicos en una superficie de descanso: bacterias, ácaros y hongos.

\*Colchón de una cara de descanso.  
\*\*Altura: 28cm.





### NÚCLEO



**Bultex Nanotech®:** ciencia e investigación al servicio de la obtención de un soporte mejorado con las prestaciones exclusivas de Bultex® potenciadas al extremo. Mayor calidad del confort, ventilación y durabilidad.

**ZoneTech®:** Perfilado del núcleo en 3 zonas de descanso, diseñadas de acuerdo a los pesos y formas del cuerpo humano.



### ACOLCHADO



**Progression Fiber Plus®:** combinación de 3 capas superpuestas. Dos de HR Supersoft, suaves y reguladoras, y la otra de poliéster, para reducir la presión al dormir.

**MemoryFoam®:** Material viscoelástico termo-sensible con efecto memoria. Facilita la dispersión de la presión corporal sobre la superficie del colchón, acoge y se adapta a la huella térmica de cada cuerpo. Reduce los cambios de postura durante el sueño, permitiendo un descanso más profundo sin interrupciones.



### PROTECCIÓN HIGIÉNICA



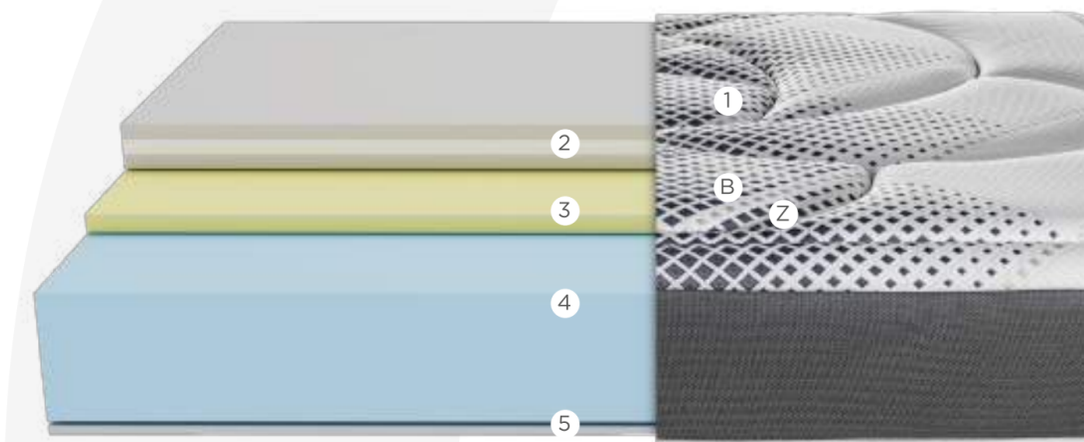
**Protección higiénica integral.** Barrera que bloquea el desarrollo de las 3 principales fuentes de problemas higiénicos: ácaros, bacterias y hongos.

### BENEFICIOS

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le aporta elasticidad y transpirabilidad.
- 2. Progression Fiber Plus®:** combinación de tres capas (dos capas de HR Supersoft y una de fibra de poliéster). Produce un contacto dulce y suave al dormir y además esta tecnología es termorreguladora, lo que facilita un descanso de mayor calidad.
- 3. Memory Foam®:** material viscoelástico que disminuye los puntos de presión sobre el colchón mejorando la sensación de confort.
- 4. El núcleo Bultex Nanotech Confort:** se adapta al peso y musculatura para dar el apoyo preciso.
- 5. Confección en semi-caja:** dota al colchón de una estética diferencial y permite actuar mejor a los componentes internos.
- Z. Tecnología Zonetech®:** aporta mayor adaptabilidad y personaliza el descanso de cada durmiente gracias al perfilado del núcleo en 3 zonas.
- B. Barrera total®:** protección higiénica integral. Barrera que actúa bloqueando el desarrollo de las tres principales fuentes de problemas higiénicos en una superficie de descanso: bacterias, ácaros y hongos.

\*Colchón de una cara de descanso.

\*\*Altura: 28cm.



#### FIRMEZA



#### TRANSPIRABILIDAD





NÚCLEO

**BULTEX**  
NANOTECH



**Bultex Nanotech®:** ciencia e investigación al servicio de la obtención de un soporte mejorado con las prestaciones exclusivas de Bultex® potenciadas al extremo. Mayor calidad del confort, ventilación y durabilidad.



BENEFICIOS

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le aporta elasticidad y transpirabilidad.
  - 2. Progression Visco®:** es la combinación de Supersoft, material celular de alta densidad y baja firmeza que se adapta al cuerpo, y Memoryfoam, viscoelástica de alta densidad con efecto memoria que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica para adaptarse a la morfología de cada persona.
  - 3. El núcleo Bultex Nanotech:** se adapta al peso y musculatura para dar el apoyo preciso, Especialmente diseñado para la articulación del colchón.
  - 4. Confección en semi-caja:** dota al colchón de una estética diferencial y permite actuar mejor a los componentes internos.
- B. Barrera total®:** protección higiénica integral. Barrera que actúa bloqueando el desarrollo de las tres principales fuentes de problemas higiénicos en una superficie de descanso: bacterias, ácaros y hongos.

\*Colchón de una cara de descanso.  
\*\*Altura: 26cm.

ACOLCHADO



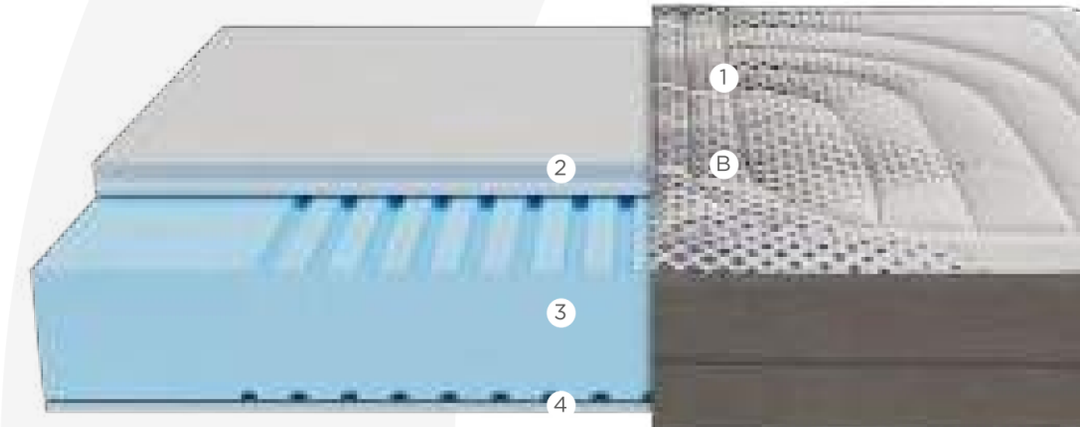
**Progression Visco®:** es la combinación en el acolchado de dos materiales altamente tecnológicos:

- Supersoft®: material celular de alta densidad y baja firmeza.
- Memoryfoam®: viscoelástica de alta densidad.

PROTECCIÓN HIGIÉNICA



**Protección higiénica integral.** Barrera que bloquea el desarrollo de las 3 principales fuentes de problemas higiénicos: ácaros, bacterias y hongos.



FIRMEZA



TRANSPIRABILIDAD





**NÚCLEO**



**Bultex Nanotech®:** ciencia e investigación al servicio de la obtención de un soporte mejorado con las prestaciones exclusivas de Bultex® potenciadas al extremo. Mayor calidad del confort, ventilación y durabilidad.

**ZoneTech®:** Perfilado del núcleo en 3 zonas de descanso, diseñadas de acuerdo a los pesos y formas del cuerpo humano.



**BENEFICIOS**

- 1. Tejido Stretch:** de gran tacto y peso que le aporta elasticidad y transpirabilidad.
- 2. Progression Visco®:** es la combinación de Supersoft, material celular de alta densidad y baja firmeza que se adapta al cuerpo, y Memoryfoam, viscoelástica de alta densidad con efecto memoria que acoge a la persona en función de la presión y su huella térmica para adaptarse a la morfología de cada persona.
- 3. El núcleo Bultex Nanotech Firm:** potencia una acogida gradual y actúa de forma activa en las zonas en las que el cuerpo más lo necesita.
- 4. Confección en semi-caja:** dota al colchón de una estética diferencial y permite actuar mejor a los componentes internos.
- Z. Tecnología Zonetech®:** aporta mayor adaptabilidad y personaliza el descanso de cada durmiente gracias al perfilado del núcleo en 3 zonas.
- B. Barrera total®:** protección higiénica integral. Barrera que actúa bloqueando el desarrollo de las tres principales fuentes de problemas higiénicos en una superficie de descanso: bacterias, ácaros y hongos.

\*Colchón de una cara de descanso.  
\*\*Altura: 26cm.

**ACOLCHADO**



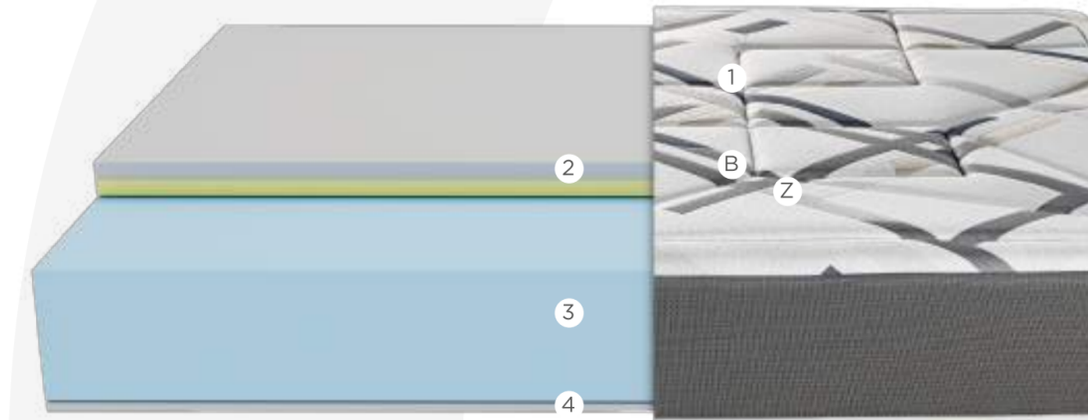
**Progression Visco®:** es la combinación en el acolchado de dos materiales altamente tecnológicos:  
- Supersoft®: material celular de alta densidad y baja firmeza.  
- Memoryfoam®: viscoelástica de alta densidad.



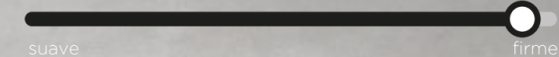
**PROTECCIÓN HIGIÉNICA**



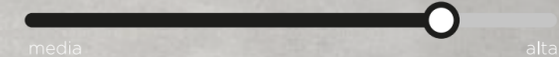
**Protección higiénica integral.** Barrera que bloquea el desarrollo de las 3 principales fuentes de problemas higiénicos: ácaros, bacterias y hongos.



**FIRMEZA**



**TRANSPIRABILIDAD**





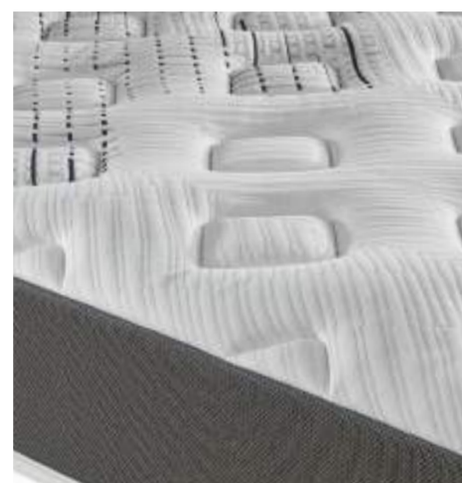
NÚCLEO

**BULTEX**  
NANOTECH



**Bultex Nanotech®:** ciencia e investigación al servicio de la obtención de un soporte mejorado con las prestaciones exclusivas de Bultex® potenciadas al extremo. Mayor calidad del confort, ventilación y durabilidad.

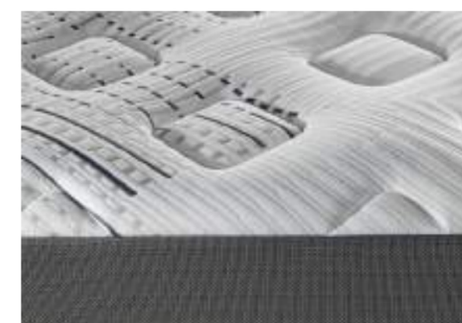
**ZoneTech®:** Perfilado del núcleo en 3 zonas de descanso, diseñadas de acuerdo a los pesos y formas del cuerpo humano.



PROTECCIÓN HIGIÉNICA



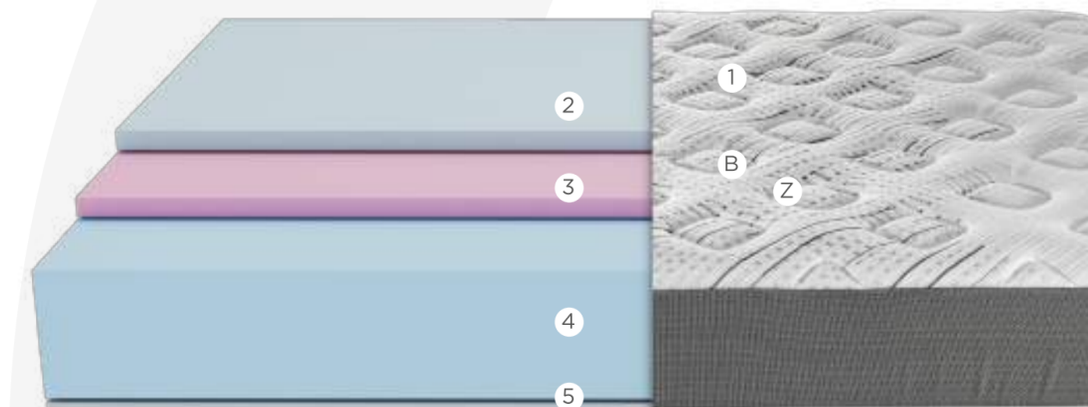
**Protección higiénica integral.** Barrera que bloquea el desarrollo de las 3 principales fuentes de problemas higiénicos: ácaros, bacterias y hongos.



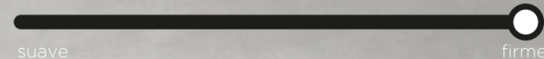
BENEFICIOS

- 1. Funda Stretch:** de gran tacto y peso que le aporta elasticidad y transpirabilidad.
- 2. Capa de acogida de Bultex:** otorga un confort diferencial y mejora el rendimiento del equipo de descanso.
- 3. Capa de fibra atérmica:** aporta un gran nivel confort.
- 4. Núcleo de Bultex Firm:** potencia una acogida gradual y actúa de forma activa en las zonas en las que el cuerpo más lo necesita.
- 5. Confección en semi-caja:** dota al colchón de una estética diferencial y permite actuar mejor a los componentes internos.
- Z. Tecnología Zonetech®:** aporta mayor adaptabilidad y personaliza el descanso de cada durmiente gracias al perfilado del núcleo en 3 zonas.
- B. Barrera total®:** protección higiénica integral. Barrera que actúa bloqueando el desarrollo de las tres principales fuentes de problemas higiénicos en una superficie de descanso: bacterias, ácaros y hongos.

\*Colchón de una cara de descanso.  
\*\*Altura: 22cm.



FIRMEZA



TRANSPIRABILIDAD



neo

**pikolin**

DOSSIER DE TECNOLOGÍAS



## ¿Cómo es un colchón por dentro?

neo

pikolin

**El mejor colchón** es aquel donde vas a dormir bien. Lo más importante es garantizar una buena posición de la columna vertebral. Pasamos casi un tercio de nuestras vidas durmiendo. Si lo vemos así, es fácil darse cuenta de que **invertir en la calidad de nuestro descanso, es invertir en salud.**

**Sabemos que comprar un colchón es una compra compleja. Nosotros lo tenemos claro. Lo importante es que obtengas lo que estás buscando, el colchón más adecuado para ti con el que te despiertas como nuevo cada mañana.**

El colchón es un producto con el que vas a convivir entre 8 y 10 años y nuestro objetivo es que selecciones tu colchón sabiendo que es lo mejor para ti y que tendrá un efecto positivo en tu salud. La tecnología es el medio para conseguir un buen descanso pero primero hay que saber qué confort es el más adecuado para nosotros. Prueba y fíate de las sensaciones, es lo que importa realmente.

**Dormir en un colchón NEO es más que dormir; es subir al nivel más elevado de descanso para despertar con una sensación única de bienestar.**

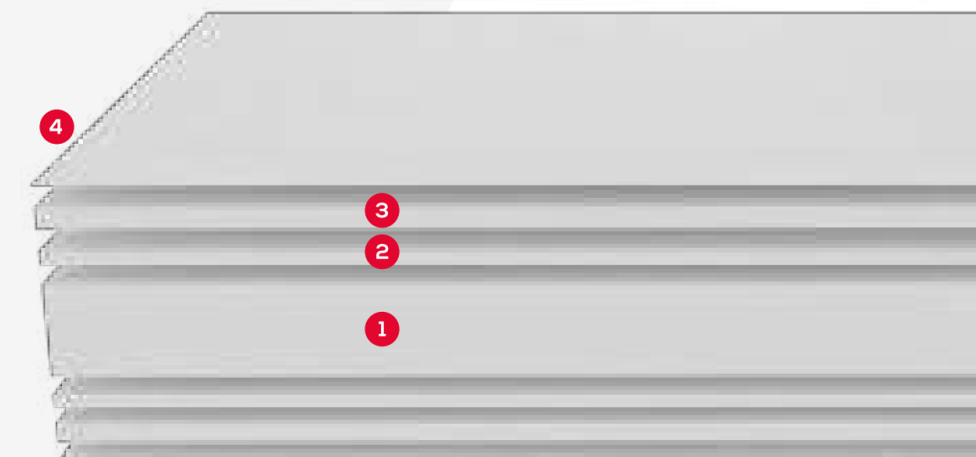
El nuevo lujo es disfrutar **de un descanso saludable**

**NEO marca la diferencia.** Todos los colchones NEO están diseñados combinando las tecnologías más innovadoras de PIKOLIN, para proporcionar el descanso más placentero que satisfaga a cada durmiente.

NEO va unido al progreso y la innovación. Por ello, Pikolin ha desarrollado unas tecnologías más avanzadas:

El catálogo NEO de Pikolin cuenta con **las tecnologías de núcleo, Normasense®, Normazone®, Adapt Tech Zone® y Confortcel Zone®,** que permiten la zonificación del colchón de acuerdo a los pesos y formas del cuerpo humano dando una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.

1. Núcleo
2. Capas Amortiguación (solo muelle)
3. Capas Confort
4. Tecnologías de Higiene





# Tecnologías de Núcleo



El descanso más completo, **muelles y espuma, en un solo colchón.** Un concepto de confort totalmente innovador y exclusivo. El mejor sistema de muelles de hilo continuo, incorpora en su núcleo amortiguadores de material celular HR para mejorar la estabilidad y el confort. Se trata de la **perfecta combinación entre las mejores tecnologías de descanso, consiguiendo así el descanso óptimo.**

## BENEFICIOS

**Ergonomía:** el bloque de muelles zonificado en combinación con los amortiguadores internos recogen las distintas formas de los durmientes, contribuyendo a una postura correcta de la espalda.

**Firmeza Progresiva:** su estructura mixta permite responder con precisión a los pesos, descendiendo y elevándose con altos niveles de estabilidad y confort.

**Mayor Durabilidad:** su estructura de hilo continuo con tratamiento térmico se ve incrementada en durabilidad y prestaciones gracias a la menor fricción que se produce en el núcleo.



Es la **evolución natural de Normablock®**, el sistema de muelles de hilo continuo más avanzado del mercado. Este sistema tiene **5 zonas de descanso**, que incluye una acogida suave en la zona de la cadera, lo que permite que se adapte al contorno natural del cuerpo, manteniendo sus propiedades de durabilidad, estabilidad e independencia de lechos.

## BENEFICIOS

**Ergonomía:** se adapta de forma precisa a la morfología de las personas, gracias a la zonificación del colchón en 5 zonas diseñadas para reforzar la zona lumbar y aliviar la presión en la cadera.

**Estabilidad:** la unión longitudinal de las filas de muelles facilita la independencia de lechos, lo que favorece una menor transmisión de movimientos entre ambas partes de la cama.

**Durabilidad:** su estructura de hilo continuo carente de puntos débiles y su completo tratamiento térmico garantizan el mantenimiento de sus propiedades a pesar del paso del tiempo.



Es la **evolución de Adapt Tech®**. Bloque de muelles ensacados que se adaptan punto por punto a la morfología de cada durmiente y favorecen la independencia de lechos. La tecnología Zone le otorga **5 zonas diferenciadas al colchón** diseñadas con el objetivo de dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.

## BENEFICIOS

**Mayor Adaptabilidad:** la estructura en forma de barril de los muelles hace que el colchón responda al peso de manera dinámica, adaptándose además de forma precisa a la morfología de las personas, gracias a la zonificación del colchón en 5 zonas diseñadas para reforzar la zona lumbar y descarga de la zona de la cadera.

**Estabilidad:** gracias a su independencia de lechos existe una ausencia de transmisión de movimientos de una parte a otra de la cama.

**Ventilación:** el tejido interior del ensacado permite la circulación interna del aire en el núcleo.

**Durabilidad:** gracias a su estructura de muelles independientes se obtiene un sistema de muelles altamente resistente al paso del tiempo.



Es la **evolución de Confortcel®**. Material celular de espumación de alta resiliencia con perfilado de 3 zonas de descanso, diseñadas de acuerdo a la morfología del durmiente dando una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.

## BENEFICIOS

**Alta Adaptabilidad:** gracias al perfilado de su núcleo da lugar a 3 zonas diferenciadas del colchón diseñadas conforme a los pesos y fisionomía del cuerpo humano para dar una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso.

**Ventilación:** la porosidad del material proporciona un entorno de descanso renovado y saludable.

**Alta Durabilidad:** su alta resiliencia garantiza un óptimo comportamiento en el transcurso de la vida útil.





# Tecnologías de Amortiguación



El amortiguador es un elemento exclusivo de los colchones de muelles, que separa el núcleo y las capas superiores de confort; este elemento aporta estabilidad al colchón y permite transmitir diferentes sensaciones.

El amortiguador es un elemento indispensable para incrementar durabilidad y estabilidad. En combinación con el bloque, ofrece más matices de confort y complementa las diferentes firmezas.

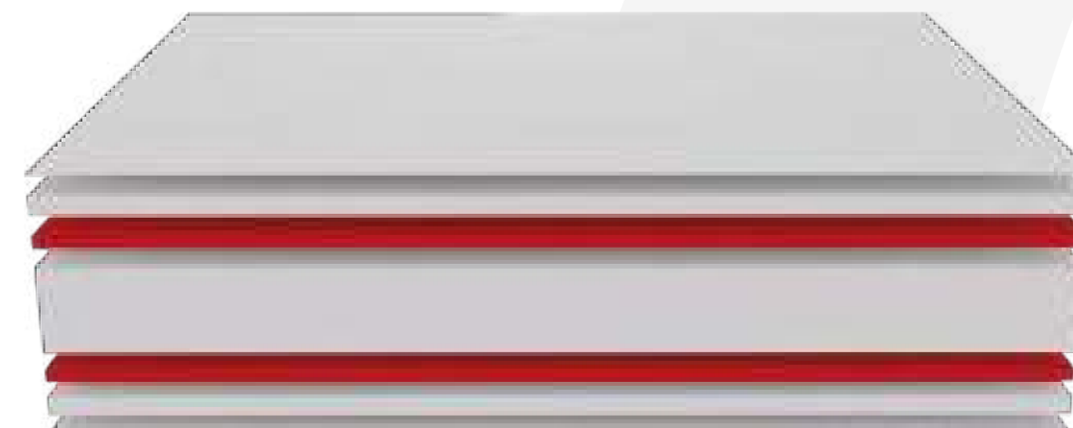
## Poliéster reforzado

Estructura celular de alta densidad que crea una zona de estabilidad, complementando la firmeza del bloque de muelles. Pikolin incorpora distintos tipos de firmeza del amortiguador para dar respuesta a la demanda de todos nuestros clientes.

### BENEFICIOS

**Estabilidad:** su capa homogénea hace que en el bloque se eliminen movimientos incómodos, colaborando con el confort de los acolchados.

**Durabilidad:** su estructura celular está pensada para resistir las cargas de peso durante toda su vida útil.





# Tecnologías de Confort



Las capas de confort permiten crear diferentes sensaciones para que cada persona pueda encontrar su colchón ideal. El primer contacto al descansar es primordial para esta sensación de acogida. Los diferentes materiales que componen las capas de confort, crean una amplia gama de sensaciones de descanso.



Combinación de tres capas superpuestas:

- **HR Supersoft®:** material celular de alta densidad y baja firmeza que se adapta al cuerpo.
- **Fibra de poliéster:** velo de fibra que conforma una capa de confort.

Produce un contacto agradable y suave al dormir y además esta tecnología es termorreguladora, lo que facilita un descanso de mayor calidad.

## BENEFICIOS

**Confort Progresivo:** acogida excepcional gracias a los materiales de este acolchado que potencia sus efectos de confort.

**Microclima:** la estructura de canales que crea la fibra favorece la ventilación, la transpiración y una temperatura constante.

**Adaptabilidad Dinámica:** perfecto para las personas que buscan confort no dificultando sus movimientos al dormir.



Combinación de dos capas superpuestas:

- **HR Supersoft®:** material celular de alta densidad y baja firmeza que se adapta al cuerpo.
- **Fibra de poliéster:** velo de fibra que conforma una capa de confort.

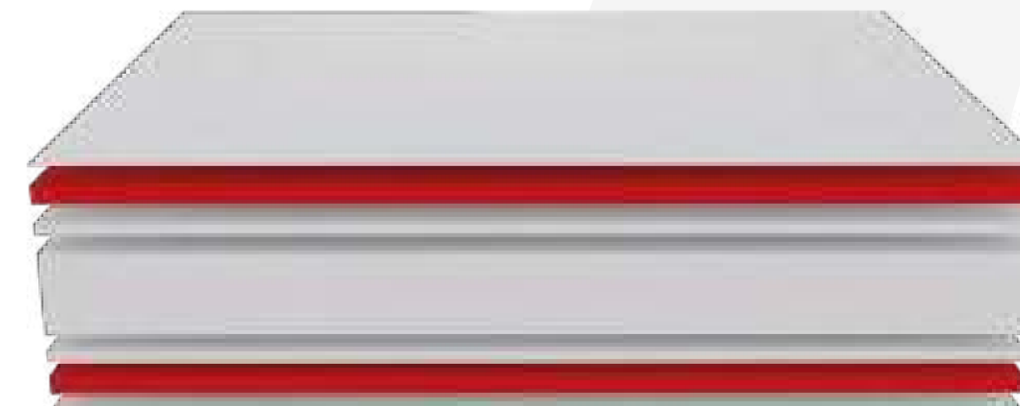
Produce un contacto agradable y suave al dormir, que junto a su función termorreguladora proporciona un descanso de mayor calidad.

## BENEFICIOS

**Confort progresivo:** acogida excepcional gracias a los materiales de este acolchado que potencia sus efectos de confort.

**Microclima:** la estructura de canales que crea la fibra favorece la ventilación, la transpiración y una temperatura constante.

**Adaptabilidad dinámica:** perfecto para las personas que buscan confort no dificultando sus movimientos al dormir.





## Tecnologías de Confort



Capa de acolchado que acoge a la persona en función de la presión y huella térmica, adaptándose a la forma corporal. Además, reduce la presión sanguínea y dispersa el calor que generamos al dormir.

### BENEFICIOS

**Moldeado Anatómico:** se adapta a la anatomía de la persona. Su reactividad al calor y la presión consiguen crear un perfil exacto del contorno de cada persona.

**Misma Presión Corporal:** permite la circulación sanguínea superficial, y optimizando, por tanto, la efectividad del descanso.

**Máximo Confort:** la sensación de ingravidez que aporta, ayuda a crear un entorno más favorable para conciliar el sueño.



Combinación de:  
**-Fibra atérmica**  
**-Poliéster HR**

Consigue crear un confort extra suave y deja pasar de forma continuada el aire durante el descanso para una mejor transpiración.

### BENEFICIOS

**Equilibrio:** ayuda a sustentar al cuerpo y trabaja con las distintas capas de acolchado para que no pierdan propiedades.

**Confort:** la calidad de FiberCel® mejora el confort de los colchones en función de las cualidades de cada colchón.

**Cámara de Aire:** la alta permeabilidad de FiberCel® crea el efecto de cámara de aire, favoreciendo la dispersión de humedad y evitando el exceso de calor en contacto con el cuerpo.

## Fibra Atérmica

Capa de fibras entrelazadas sobre una base textil. Su estructura de fusión conforma un elemento resistente y duradero que aísla los muelles y lo dota de estabilidad. La fibra aporta sus propiedades aislantes de la humedad.

### BENEFICIOS

**Firmeza:** proporciona estabilidad y firmeza, mejorando las propiedades de los colchones de muelles.

**Higiene:** canaliza la humedad que se genera al dormir, creando un entorno seco que no permite el crecimiento de agentes nocivos para la salud.





## Tecnologías de la Higiene



Pasamos un tercio de nuestra vida durmiendo; por eso es fundamental que nuestro colchón incorpore tratamientos que puedan crear un entorno seguro y completo que nos proteja de posibles problemas de salud. La higiene en el descanso es una de nuestras claves, y por ello invertimos en tecnologías exclusivas.



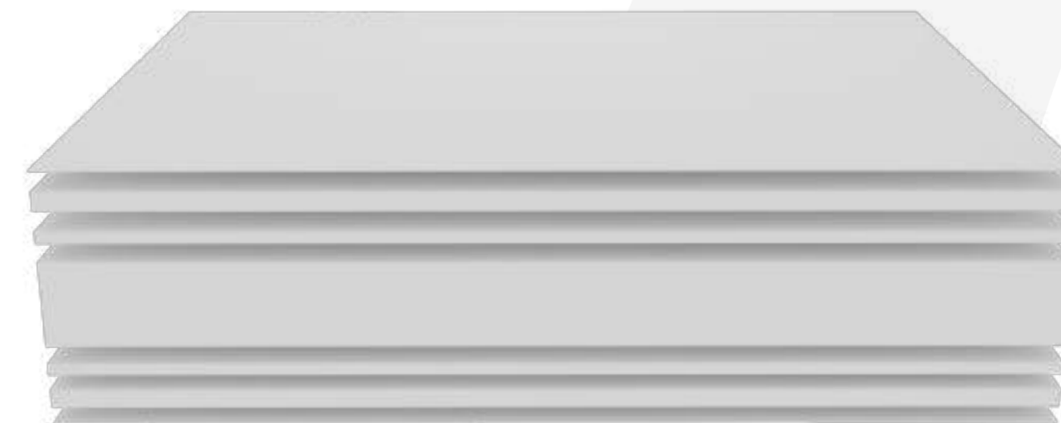
Esta tecnología exclusiva de Pikolin evita la proliferación de ácaros, bacterias y hongos.

Se trata de un tratamiento situado en las tapas acolchadas y laterales del colchón.

### BENEFICIOS

**Protección de amplio espectro:** actúa contra las principales causas de alergias como son los ácaros, bacterias y hongos.

**Permanente:** no es un tratamiento temporal, por lo que perdura toda la vida útil del colchón.



neo

**BULTEX**  
NANOTECH

DOSSIER DE TECNOLOGÍAS



## Bultex Nanotech®: La evolución de Bultex



**BULTEX**  
NANOTECH

Sentir que cada zona del cuerpo se relaja gradualmente y despertar con un bienestar superior máximo. Esa es la misión de Bultex Nanotech®.

La ciencia y la investigación del descanso al servicio del progreso han dado lugar a una estructura nano molecular mejorada que ofrece un soporte evolucionado con las prestaciones exclusivas de BULTEX®, potenciadas al extremo.

La nueva estructura alveolar NANOTECH® consigue un menor peso con mayor resistencia, lo que favorece la higiene y permite usar materiales más densos en otras capas.

Además, en catálogo NEO, Bultex Nanotech® cuenta también con la tecnología de núcleo ZoneTech®, gracias a la cual también se obtienen importantes beneficios de adaptabilidad.

### ¿Por qué Bultex Nanotech®?

Porque nos ayuda de dos formas complementarias:

-Es Nano porque sus nano moléculas le confieren propiedades potenciadas a Bultex®, consiguiendo incrementar los beneficios que aporta al descanso.

-Es Tech porque es una innovación tecnológica diferencial, que potencia a Bultex® como marca de reconocido prestigio en el campo de la ciencia del descanso.

En busca de **la perfección al dormir.**

### ¿Qué beneficios aporta?

Bultex Nanotech® trabaja principalmente en tres vías de mejora para nuestro descanso.

#### Más confortable:

Su estructura interna favorece un mayor confort por dos motivos:  
-Gracias a su composición nano celular obtiene un confort más preciso que se adapta mejor a cada zona, peso y contorno del cuerpo.

-Mediante el perfilado de su núcleo en 3 zonas (tecnología Zonetech®), diseñadas de acuerdo a los pesos y formas del cuerpo humano, proporciona una respuesta personalizada a los movimientos corporales durante el descanso, descargando la zona de la cadera para optimizar la respuesta a las presiones.

#### Más ventilación:

La correcta ventilación es un factor primordial para un buen descanso, y la novedosa estructura de Bultex Nanotech® consigue facilitar un flujo constante de aire lo que genera higiene, control de la temperatura y un entorno que facilita la calidad del descanso.

#### Más duradero:

Su nueva composición crea una malla alrededor de las nano moléculas, lo que asegura mantener un confort homogéneo durante más tiempo; de este modo nuestro descanso no se resiente con el paso del tiempo, asegurándonos una inversión inteligente en descanso.

Los estudios hechos con la FCBA \* demuestran que Bultex Nanotech® es un 22% más duradero que el Bultex® convencional... y un casi un 40% mejor que los HR convencionales.





## Niveles de firmeza



Disponemos de tres niveles de firmeza que combinaremos entre sí para que todos y cada uno de nuestros clientes encuentren su colchón ideal.

En función de la composición de Bultex® podemos obtener estos tres niveles de firmeza:

### **BULTEX NANOTECH® SOFT**

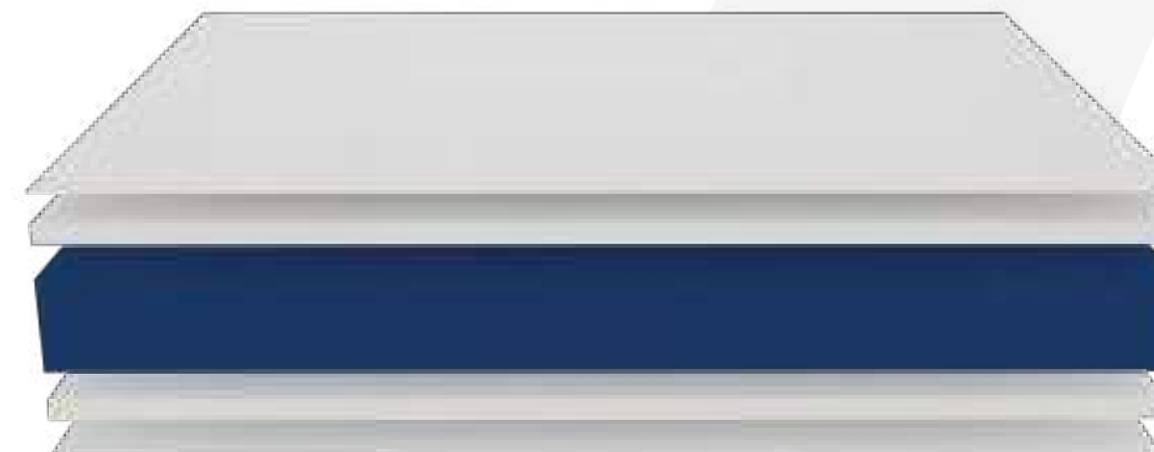
Máxima adaptabilidad. Composición ideal para una primera acogida.

### **BULTEX NANOTECH® CONFORT**

Nivel de adaptabilidad media. Acogida gradual que permite actuar de forma activa en las zonas en las que el cuerpo más lo necesita.

### **BULTEX NANOTECH® FIRM**

Máxima firmeza con la cual se consigue un soporte idóneo para el descanso de la espalda.





# Tecnologías de Confort



Las capas de confort permiten crear diferentes sensaciones para que cada persona pueda encontrar su colchón ideal. El primer contacto al descansar es primordial para esta sensación de acogida. Los diferentes materiales que componen las capas de confort, crean una amplia gama de sensaciones de descanso.



Combinación de dos capas superpuestas:  
**-HR Supersoft®:** material celular de alta densidad y baja firmeza que se adapta al cuerpo  
**-Fibra de poliéster:** velo de fibra que conforma una capa de confort.  
Produce un contacto agradable y suave al dormir, que junto a su función termorreguladora proporciona un descanso de mayor calidad.

## BENEFICIOS

**Confort Progresivo:** acogida excepcional gracias a los materiales de este acolchado que potencia sus efectos de confort.  
**Microclima:** la estructura de canales que crea la fibra favorece la ventilación, la transpiración y una temperatura constante.  
**Adaptabilidad Dinámica:** perfecto para las personas que buscan confort no dificultando sus movimientos al dormir.



Combinación de dos capas superpuestas:  
**-HR Supersoft®:** material celular de alta densidad y baja firmeza que se adapta al cuerpo.  
**-Memory Foam®:** viscoelástica de alta densidad con efecto memoria, que acoge a la persona en función de la presión y huella térmica, para adaptarse a la morfología de cada persona.

## BENEFICIOS

**Confort Progresivo:** la superposición de las capas crea una adaptación progresiva, perfecta para crear un mejor confort.  
**Microclima:** la estructura de canales que crea la fibra favorece la ventilación, la transpiración y una temperatura constante.  
**Adaptación Total:** la baja firmeza del material Supersoft® se combina con la capacidad de adaptación de la espuma viscoelástica para acoger al cuerpo, consiguiendo una gran sensación de confort.



Combinación de tres capas superpuestas:  
**- HR Supersoft®:** material celular de alta densidad y baja firmeza que se adapta al cuerpo.  
**- Fibra de poliéster:** velo de fibra que conforma una capa de confort.  
Produce un contacto agradable y suave al dormir, que junto a su función termorreguladora, lo que facilita un descanso de mayor calidad.

## BENEFICIOS

**Confort Progresivo:** acogida excepcional gracias a los materiales de este acolchado que potencia sus efectos de confort.  
**Microclima:** la estructura de canales que crea la fibra favorece la ventilación, la transpiración y una temperatura constante.  
**Adaptabilidad Dinámica:** perfecto para las personas que buscan confort no dificultando sus movimientos al dormir.





# Tecnologías de Confort



Material celular supersuave de alta densidad que se distingue por ofrecer un descanso excepcional, acogiendo de una forma precisa nuestro cuerpo para favorecer la descarga de presión y beneficiar la distensión de los discos intervertebrales.

## BENEFICIOS

**Gran Suavidad:** proporciona una sensación placentera al dormir al ofrecer una sensación de ingravidez y confort que se asemeja a una capa de plumas.

**Gran control de la Temperatura:** al dejar circular el aire de forma constante, termorregula las horas de descanso, eliminando grandes variaciones de temperatura que afecten al descanso.



Material viscoelástico con efecto memoria de alta densidad con ingredientes de origen natural que se incorpora en las capas de confort.

## BENEFICIOS

**Modelado Anatómico:** se adapta de forma precisa a la morfología corporal de la persona. Su reactividad al calor y la presión consiguen crear un perfil exacto del contorno de cada persona.

**Misma presión Corporal:** favorece la circulación sanguínea superficial elevando la calidad del sueño.

**Máximo Confort:** la sensación de ingravidez que aporta ayuda a crear un entorno más favorable para conciliar el sueño.

**Extra de Firmeza:** proporciona un extra de firmeza minimizando la sensación de atrapamiento.



Material celular con efecto memoria, acoge a la persona en función la presión y su huella térmica adaptándose a la forma corporal.

## BENEFICIOS

**Modelado Anatómico:** se adapta a la anatomía de la persona. Su reactividad al calor y la presión consiguen crear un perfil exacto del contorno de cada persona.

**Misma presión Corporal:** permite la circulación sanguínea superficial optimizando por tanto la efectividad del descanso.

**Mismo Confort:** la sensación de ingravidez que aporta ayuda a crear un entorno más favorable para conciliar el sueño.

## Fibra Atérmica

Capa de fibras entrelazadas sobre una base textil. Su estructura de fusión conforma un elemento resistente y duradero que aísla los muelles y lo dota de estabilidad. La fibra aporta sus propiedades aislantes de la humedad.

## BENEFICIOS

**Firmeza:** proporciona estabilidad y firmeza, mejorando las propiedades de los colchones de muelles.

**Higiene:** canaliza la humedad que se genera al dormir, creando un entorno seco que no permite el crecimiento de agentes nocivos para la salud.





## Tecnologías de Confort



Pasamos un tercio de nuestra vida durmiendo; por eso es fundamental que nuestro colchón incorpore tratamientos que puedan crear un entorno seguro y completo que nos proteja de posibles problemas de salud. La higiene en el descanso es una de nuestras claves, y por ello invertimos en tecnologías exclusivas.



Sistema integral y específico para el descanso que actúa contra ácaros, bacterias y hongos.

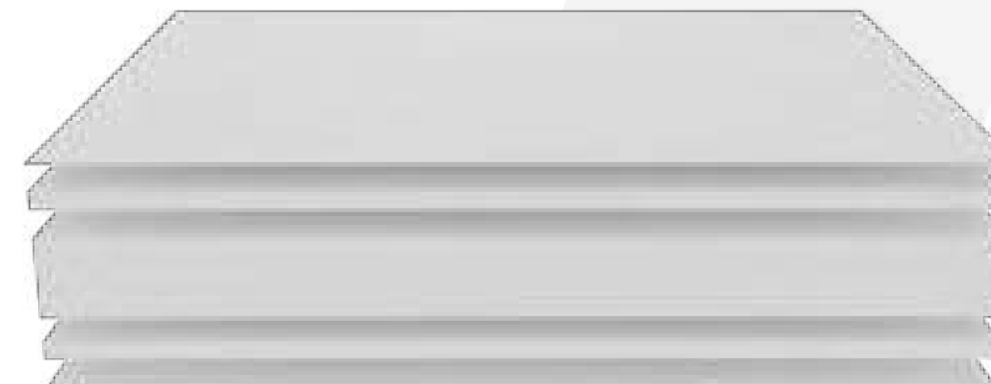
Es exclusivo de Bultex® y se incorpora para crear una barrera en las tapas acolchadas y laterales del colchón, convirtiéndose así en el perfecto lugar para un descanso libre de alergias.

Los núcleos de Bultex® también incorporan este potente ingrediente, lo que proporciona la protección higiénica desde el mismo corazón del colchón, de manera permanente.

### BENEFICIOS

**Integral:** está presente en el núcleo, tapas y laterales del colchón, conformando una barrera armónica contra los agentes patógenos.

**Permanente:** no es un tratamiento, sino una formulación exclusiva inherente a la fabricación del material del núcleo, por lo que perdura toda la vida útil del colchón.



neo