

“ El **modelo 700**, con su tejido Cool Fresh, último avance en tejidos climatizados de alta transmisión de temperatura, que aportan frescor los meses más cálidos, ayuda a mantener nuestra piel 1,3°C más baja que con otros tejidos como algodón o poliéster. Su núcleo combinado con las capas de confort hacen de este colchón uno de los más confortables y firmes del mercado. ”

**Kalidés**  
cálido descanso



Tarifa descanso:

	<b>90</b>	<b>105</b>	<b>135</b>	<b>150</b>	<b>160</b>	<b>180</b>
<b>180/190</b>	437	508	586	650	715	786
<b>200</b>	481	559	656	715	786	865



**700 COOLER**

# 700 COOLER

## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Técnico Streech Cool-fresh, último avance en tejidos climatizados. Acolchado tapa a tapa.
- Capa de confort de 30 mm. visco-Gel.
- Capa de confort con (Thermic Fiber) fibra atérmica suave siliconada.
- Tejido aislante TNT.

### NÚCLEO

- Núcleo Natur-air suave, de HR D30K Alta Densidad.

### Composición 2ª Tapa

- Tejido aislante TNT. .
- Capa de confort con (Thermic Fiber) fibra atérmica suave siliconada .
- Capa de confort con 30 mm. Visco-elástica.
- Tejido Streech exclusivo elástico.
- Platabanda
- Tejido tundosado Azul acolchado en capitoné .
- 4 Asas.
- Costuras de cierre reforzadas.

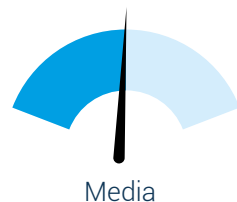
## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido cooler
2. ViscoGEL
3. Fibra Tek antialérgica
4. Soft Sensitive
5. Soft foam
6. Núcleo HR
7. Soft Sensitive
8. Viscoelástica
9. Fibra Tek antialérgica
10. Tejido Streech

## FIRMEZA:



Media

## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

29 cm.  
+/- 1



TEJIDO STREECH



INDEPENDENCIA DE LECHOS



VISCOELÁSTICA



HR



MICROFIBRA  
ANTIMANCHAS



VISCOGEL



ASAS COSIDAS



COOL  
TEJIDO  
COOLER



CARA INVIERNO/  
VERANO



TEJIDO 3D



“ El colchón **Excelsior**, está fabricado con un **Núcleo DUALCORE CONFORT**, con una capa superior de Viscotechnic D40K, con espuma de gel y espuma de grafeno, que favorecen la circulación sanguínea y reduce la temperatura en la superficie del colchón. Junto a su Núcleo principal Natur-Air, de firmeza controlada y sus capas viscoelásticas, forman un conjunto que **se adapta** ”  
**perfectamente a las necesidades** de cada persona.



Tarifa descanso:

	90	105	135	150	160	180	200
180/190	416	486	583	648	713	843	972
200	458	534	642	713	784	927	1069



**EXCELSIOR**

# EXCELSIOR

## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido stretch exclusivo elegance
- Capa de confort de viscotech D40K de 30 mm
- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort.

### NÚCLEO DUALCORE.

**Núcleo primario:** Natur-Air de suave D28K de 20 cm.

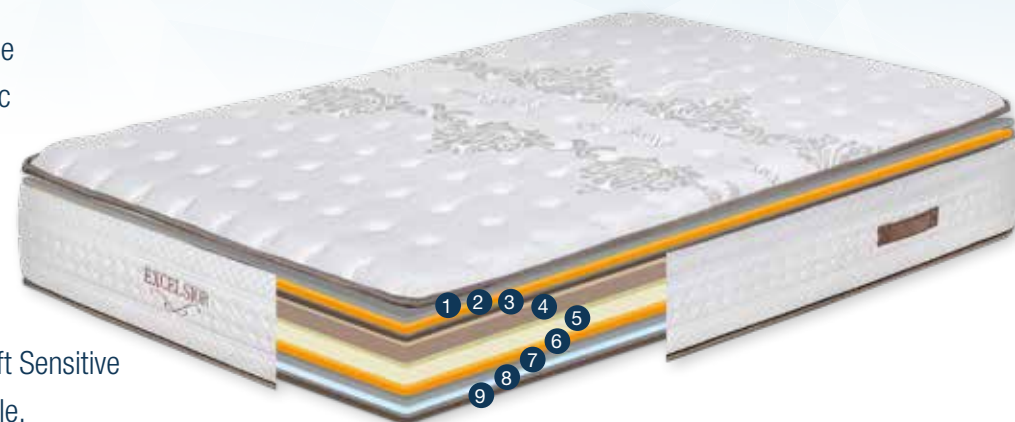
**Núcleo secundario:** Plancha de viscoelástica de D40K de 40 mm. pegado al primario.

### Composición 2ª Tapa

- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort.
- Capa de confort de espuma soft sensitive D25K de 20 mm.
- Fibra hipoalergénica transpirable.
- Tejido stretch barroco.

## CAPAS:

1. Tejido Stretch exclusivo elegance
2. Capa de confort de viscotech
3. Tejido TNT
4. **Núcleo primario:** Natur-air
5. **Núcleo secundario:** Plancha de Viscoelástica
6. Tejido TNT
7. Capa de confort de espuma soft Sensitive
8. Fibra hipoalergénica transpirable.
9. Tejido Stretch barroco.



## FIRMEZA:



Suave

## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

30 cm.  
+/- 1

## BASES RECOMENDADAS:



VISCOELÁSTICA



TEJIDO STRECH



HIPOALERGÉNICO



OEKO TEX



ASAS COSIDAS



ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE



“Alta calidad para un descanso saludable. El colchón AK-570 está fabricado con un Núcleo DUAL CONFORT de alto poder de recuperación y sustentación. Con la combinación perfecta de sus capas de Visco Gel, Soft Sensitive y fibra Todotherm antialérgica, se consigue un descanso perfecto para los más exigentes”.



Tarifa descanso:

	90	105	135	150	160	180
180/190	386	437	530	572	618	711
200	425	480	583	630	680	782



**AK-570**

# AK-570



## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Stretch elástico Alto gramaje.
- Acolchado tapa a tapa.
- Capa de confort de Visco Gel.
- Capa de confort de Fibra Todothem hipoalergénica.
- Capa de amortiguador de espuma Soft Sensitive.
- Tejido aislante TNT.

### NÚCLEO DUAL CONFORT

- Núcleo principal E28D Natur Air de 190 mm
- Núcleo secundario E28 suave de 30 mm.

### Composición 2ª Tapa

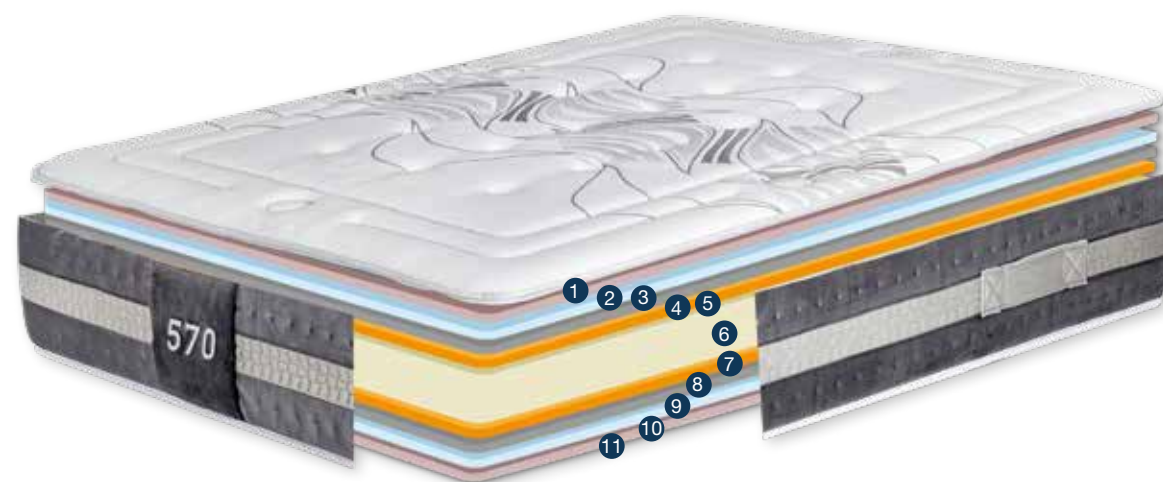
- Tejido aislante TNT.
- Capa de amortiguador de espuma Soft Sensitive.
- Capa de confort de Fibra Todothem hipoalergénic.
- Capa de confort de Visco Gel.
- Tejido Stretch 4D Air Flow.

### Platabanda

- 4 asas
- Faldón bordado con modelo

## CAPAS:

1. Tejido Stretch Alto gramaje
2. Visco Gel
3. Soft Sensitive
4. Fibra Todothem
5. Tejido TNT
6. Núcleo Dual Confort
7. Tejido TNT
8. Fibra Todothem
9. Soft Sensitive
10. Visco Gel
11. Tejido Stretch 4D Air Flow



## FIRMEZA:



Media / Alta

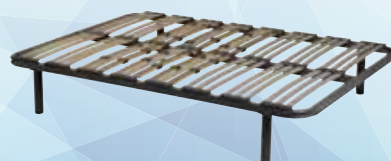
## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

30 cm.  
+/- 1

## BASES RECOMENDADAS:



HIPOALERGÉNICO



TEJIDO STRECH



HR



TEJIDO 4D



MICROFIBRA  
ANTIMANCHAS



OEKO  
TEX



CARA INVIERNO/  
VERANO



TRANSPIRABLE



VISCOELÁSTICA



“ El **colchón BOOM**, está diseñado para un descanso gratificante gracias a su núcleo Natur-Air, junto a los novedosos materiales ViscoGrafeo, Thermic Fiber y su tejido Streech Farna Carbono que lo dotan de un gran confort. ”



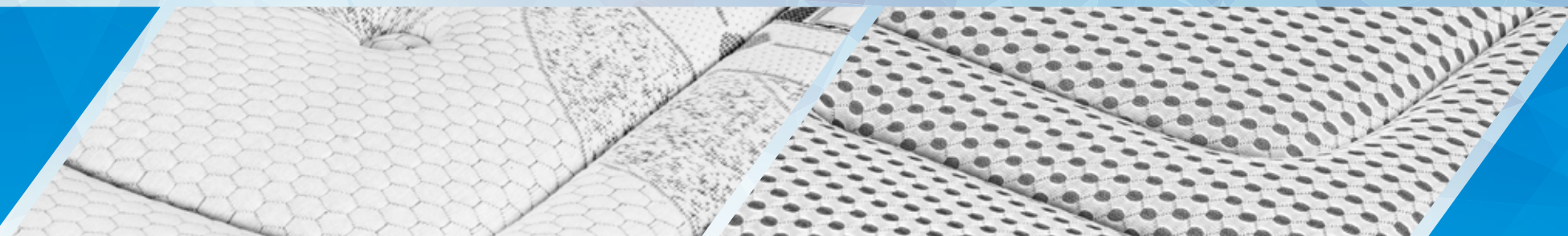
Tarifa descanso:

	90	105	135	150	160	180
180/190	323	359	423	460	512	640
200	359	398	471	513	569	711



**BOOM GF**

# BOOM GF



## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Streech Nano Grafeno Acolchado tapa a tapa.
- Capa de confort con ViscoGrafeno.
- Capa de confort con fibra térmica antialérgica.
- Capa de amortiguación con Soft Sensitive.
- Tejido aislante TNT.

### NÚCLEO

- Núcleo Natur-air de HR D28K Alta Densidad.

### Composición 2ª Tapa

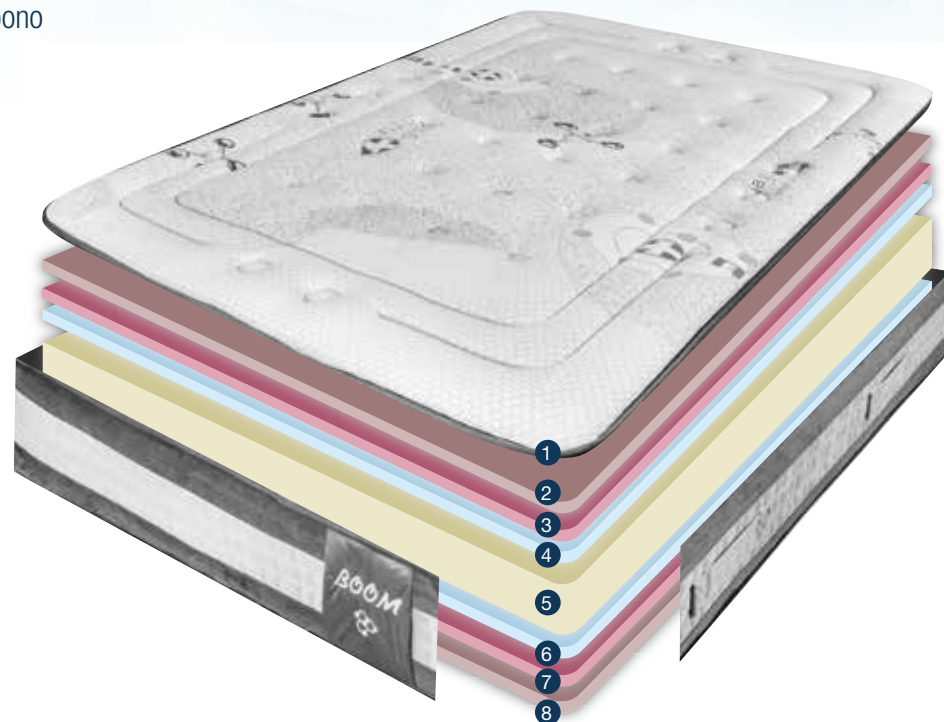
- Tejido aislante TNT.
- Capa de amortiguación con Soft Sensitive.
- Capa de confort con visco-elástica.
- Tejido 4 D AIR FLOW.

## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido Streech farma-Carbono
2. ViscoGrafeno
3. Fibra Tek antialérgica
4. Soft Sensitive
5. Núcleo HR
6. Soft Sensitive
7. ViscoGrafeno
8. Tejido 4D



## FIRMEZA:



Suave

## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

27 cm.  
+/- 1



HIPOALERGÉNICO



TRANSPIRABLE



OEKO TEX



ERGONÓMICO



TEJIDO 4D



TEJIDO STREECH



INDEPENDENCIA DE LECHOS



VISCOELÁSTICA



ANTIÁCAROS



ASAS COSIDAS



“ El colchón **VISCONATURE GEL UNDAL** Con su núcleo **Natur Air** de sentada media y sus acolchados de **ViscoGel** que transmiten frescor en verano, es uno de los colchones que mejor relación calidad-precio encontrarás en el mercado. Su tejido **STRECH** elástico nos ayuda a tener un mejor descanso. ”



Tarifa descanso:

	90	105	135	150
180/190	282	329	407	452
200	310	362	448	497

# VISCONATURE GEL UNDAL

# VISCONATURE GEL UNDAL

## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Strech Alta elasticidad
- Acolchado tapa a tapa
- Capa de confort con visco-elástica.
- Capa de confort de fibra thermo hipoalergénica.
- Capa de amortiguación de Soft Sensitive.
- Tejido aislante TNT.

### NÚCLEO

- Núcleo Natur-air de HR D25K .

### Composición 2ª Tapa

- Tejido aislante TNT.
- Capa de amortiguación de Soft Sensitive.
- Capa de confort de fibra thermo hipoalergénica.
- Capa de confort con Visco-Gel.
- Tejido 3D AIR FLOW.
- Platabanda
- Tejido streech acolchado.

## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido Strech Undal
2. Fibra Tek antialérgica
3. Visco-elástica
4. Soft Sensitive
5. Soft foam
6. Núcleo HR
7. Soft Sensitive
8. ViscoGEL
9. Fibra Tek antialérgica
10. Tejido 3D

## FIRMEZA:



Suave

## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

27 cm.  
+/- 1



TEJIDO STRECH



ANTIÁCAROS



HIPOALERGÉNICO



OEKO TEX



ERGONÓMICO



HR



TEJIDO 3D



VISCOGEL



“

Para que tu descanso sea más confortable y reparador, el colchón **ATOMO** te ofrece un **tejido Ceramic**, que reduce el estrés acumulado durante el día y te da un plus de relax durante las etapas del sueño. **capas de Fibra Tek** para absorber la humedad y viscoelásticas de última generación para reducir los puntos de presión, ayudarán para que tu descanso sea placentero.

”



Tarifa descanso:

	90	105	135	150
180/190	252	307	359	402
200	290	353	412	462

**KalideS**  
cálido descanso



**ATOMO**



# ATOMO



## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Strech Ceramic.
- Capa de Confort con espuma viscoelástica.
- Fibra hipoalergénica transpirable.
- Capa de Confort de espuma Soft Sensitive.
- Tejido TNT para mayor acogida de las distintas capas de confort.

### NÚCLEO

- Núcleo Natur Air HR25D suave de 21 cms.

### Composición 2ª Tapa

- Tejido TNT para mayor acogida de las distintas capas de confort.
- Capa de Confort de espuma Soft Sensitive.
- Fibra hipoalergénica transpirable.
- Tejido 3D Air Flow

### Platabanda

- Acolchado Tac Tac en tejido microfibra.

## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido Strech
2. Capa espuma viscoelástica
3. Fibra hipoalergénica
4. Soft Sensitive.
5. Tejido TNT
6. NÚCLEO NATUR-AIR
7. Tejido TNT
8. Soft Sensitive.
9. Fibra hipoalergénica
10. Tejido 3D Air Flow

## FIRMEZA:



## ADAPTABILIDAD:

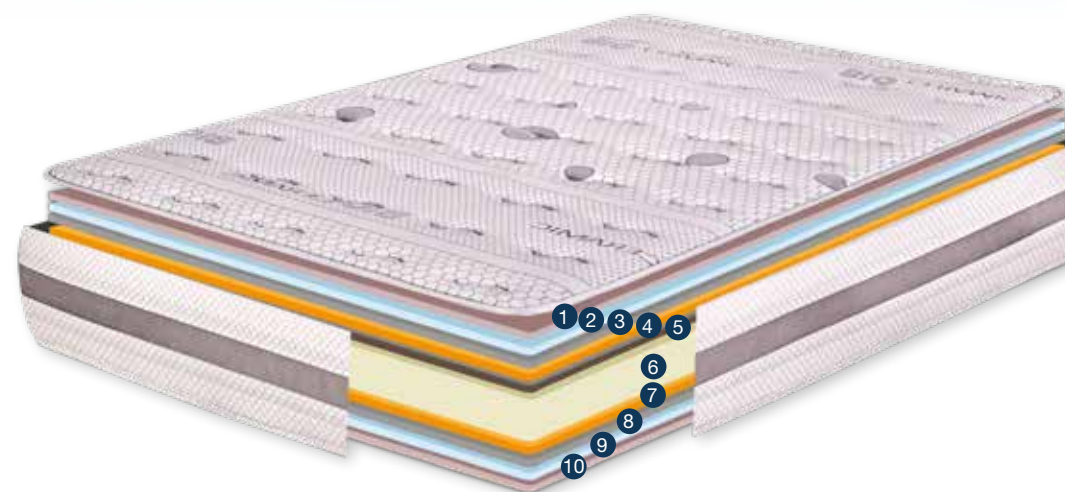


## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

26 cm.  
+/- 1



TEJIDO STRECH



HR



TEJIDO 3D



MICROFIBRA  
ANTIMANCHAS



OEKO TEX



HIPOALERGÉNICO



TRANSPIRABLE



VISCOELÁSTICA



“ El colchón **ERGO-VISCO**, ofrece un descanso cómodo, gracias a su Núcleo Natur Air flexible. Su tejido Strech doble elástico acolchado con **Viscotechnic D42K**, mejora la circulación sanguínea, alivia la tensión muscular y el estrés. Sus capas de Fibra Tek, de **doble absorción**, le mantiene mas fresco para su descanso. Tejido 3 D Air Flow en cara de verano. ”



Tarifa descanso:

	90	105	135	150
180/190	229	264	328	362
200	253	289	361	396



**ERGO-VISCO**

# ERGO-VISCO

## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Strech exclusivo.
- Capa de confort con espuma Viscotechnic D42k
- Capa de confort de fibra Tek.
- Capa de confort de espuma Soft Sensitive.
- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort.

### NÚCLEO

- Núcleo Natur Air suave de 20 cms.

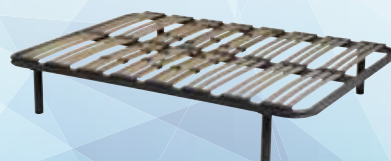
### Composición 2ª Tapa

- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort.
- Capa de confort de espuma Soft Sensitive.
- Capa de confort de fibra Tek.
- Tejido 3D Air Flow en cara de verano.

### Platabanda

- Acolchada con 4 asas bordadas.

## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido Strech
2. Viscotechnic D42k
3. Fibra Tek.
4. Soft Sensitive.
5. Tejido TNT
6. NÚCLEO NATUR-AIR
7. Tejido TNT
8. Soft Sensitive.
9. Fibra Tek.
10. Tejido 3D Air Flow

## FIRMEZA:



## ADAPTABILIDAD:

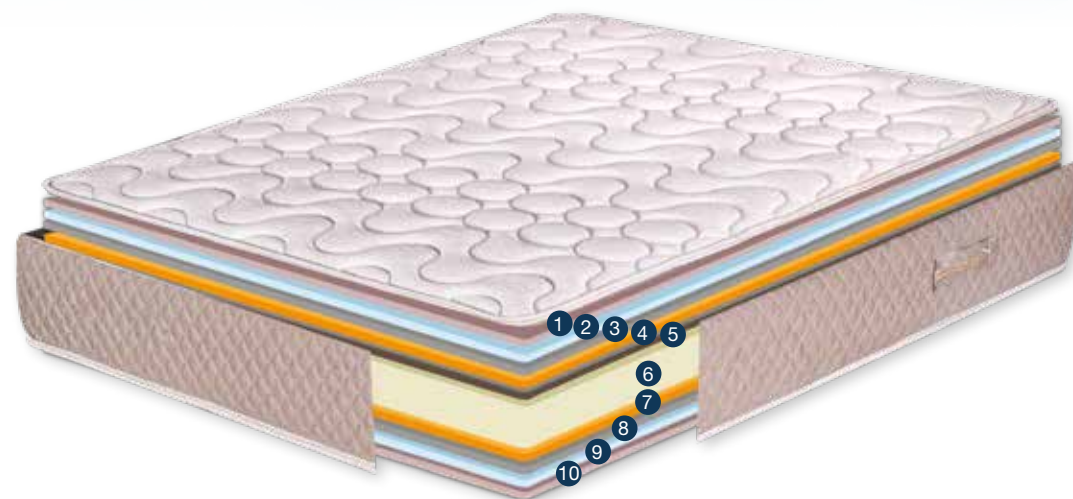


## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

25 cm.  
+/- 1



TEJIDO STRECH



HR



TEJIDO 3D



MICROFIBRA  
ANTIMANCHAS



OEKO TEX



HIPOALERGÉNICO



TRANSPIRABLE



VISCOELÁSTICA



“ Su núcleo **Natur Air flexible, ergonómico y transpirable**. Atérmico e hipoalergénico gracias a sus capas de fibra Tek. La espuma **Viscosoft** permita una **acogida gradual y confortable**. Destinado a un uso básico y carga limitada a 70 Kg. ”



Tarifa descanso:

	<b>90</b>	<b>105</b>	<b>135</b>	<b>150</b>
<b>180/190</b>	177	205	260	287

**KalideS**  
cálido descanso



**STAR**

# STAR

## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Strech acolchado continuo.
- Capa de confort con espuma Viscosoft.
- Fibra hipoalergénica transpirable.
- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort.

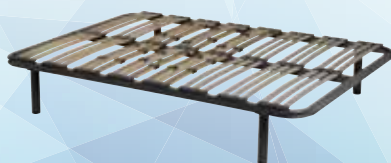
### NÚCLEO

- Natur Air suave D23K de 17 cms.

### Composición 2ª Tapa

- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort.
- Capa de confort de espuma Soft Sensitive.
- Fibra hipoalergénica transpirable.
- Tejido 3D Air Flow.

## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido Strech
2. Viscosoft.
3. Fibra hipoalergénica
4. Tejido TNT
5. NÚCLEO NATUR-AIR
6. Tejido TNT
7. Soft Sensitive.
8. Fibra hipoalergénica
9. Tejido 3D Air Flow.

## FIRMEZA:



## ADAPTABILIDAD:

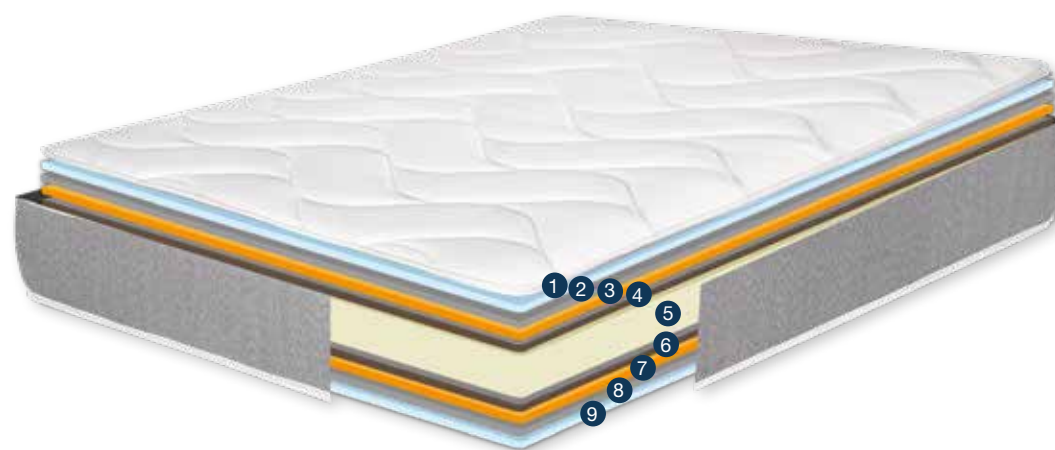


## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

21 cm.  
+/- 1



TEJIDO STRECH



HR



TEJIDO 3D



MICROFIBRA  
ANTIMANCHAS



OEKO  
TEX



HIPOALERGÉNICO



TRANSPIRABLE



VISCOELÁSTICA



“ Este producto está especialmente concebido para utilizarse con somieres articulados. Su construcción en **HR perfilado de máxima elasticidad**, y viscoelástica, le brinda propiedades anti-escaras y aseguran la flexibilidad requerida.

Su funda es totalmente extraíble y lavable, además aporta beneficios **anti-olor y antibacteriano** gracias al tratamiento Soja.”



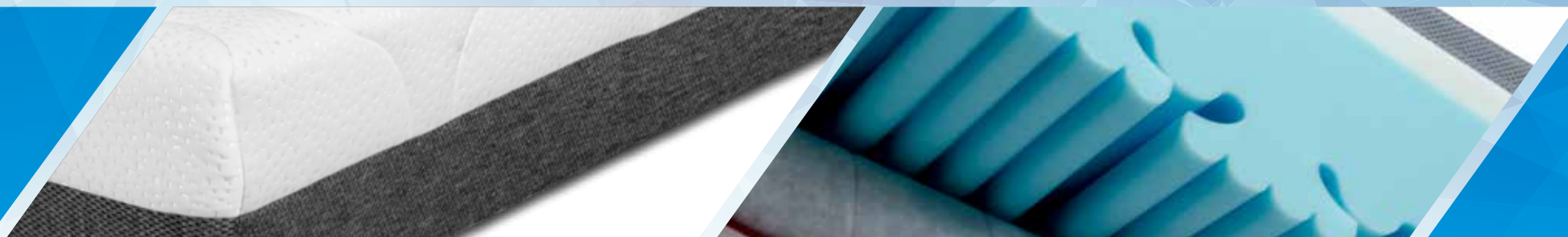
Tarifa descanso:

	90	105	135	150
180/190	331	386	475	526
200	364	425	521	579



**ARTICA NEW**

# ARTICA NEW

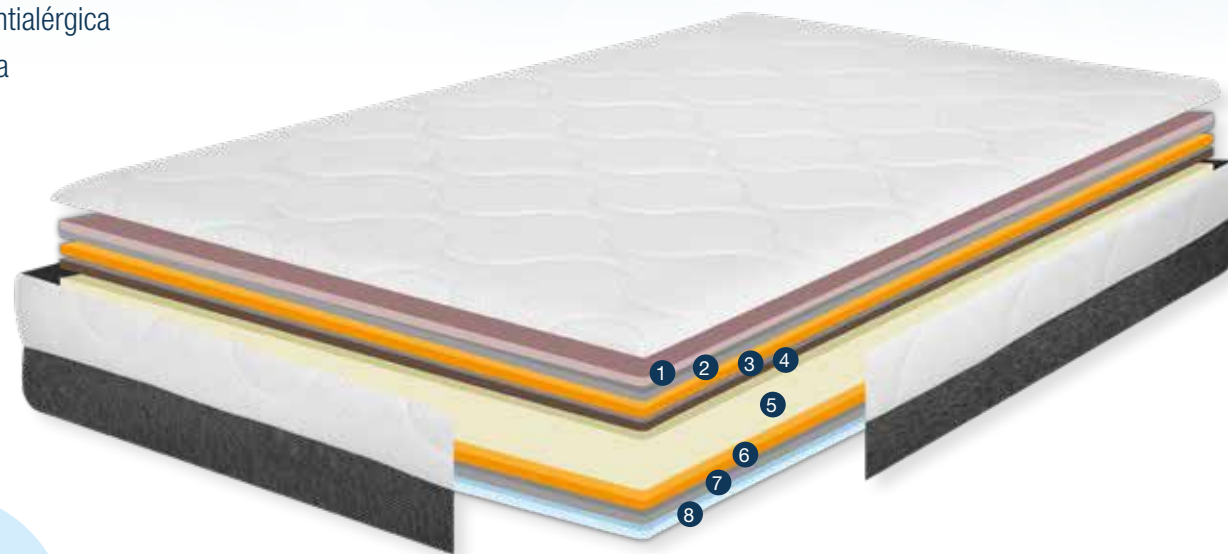


## CARACTERÍSTICAS:

- Núcleo H.R Alta densidad y poder de recuperación.
- Adaptabilidad total al contorno del cuerpo.
- 2 cm Viscoelastica den. 55 kg. Máxima huella térmica.
- 2cm de Super Soft, alto confort.
- Tejido Strech alto gramaje máxima suavidad y elasticidad.
- Platabanda fabricada en tejido de alta transpirabilidad.
- Certificado Oko Tex standart, No contiene sustancias nocivas para la salud.

## CAPAS:

1. Tejido Strech
2. Fibra Tek. Antialérgica
3. Viscoelástica
4. Supersoft
5. Núcleo HR
6. Supersoft
7. Fibra Tek Antialérgica
8. Tejido 3D



## FIRMEZA:



## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

↕ 20 cm.  
+/- 1

## BASES RECOMENDADAS:



ARTICULABLE



ERGONÓMICO



TEJIDO 3D



HR



TRANSPIRABLE



HIPOALERGÉNICO



ANTIÁCAROS



OEKO  
TEX

OEKO TEX





Para que tus hijos descansen como se merecen.

Ideal para camas Nido que necesiten altura mas reducida de colchon.

Por su **firmeza y confort**, es recomendable para edades de entre 5 y 15 años



Tarifa descanso:

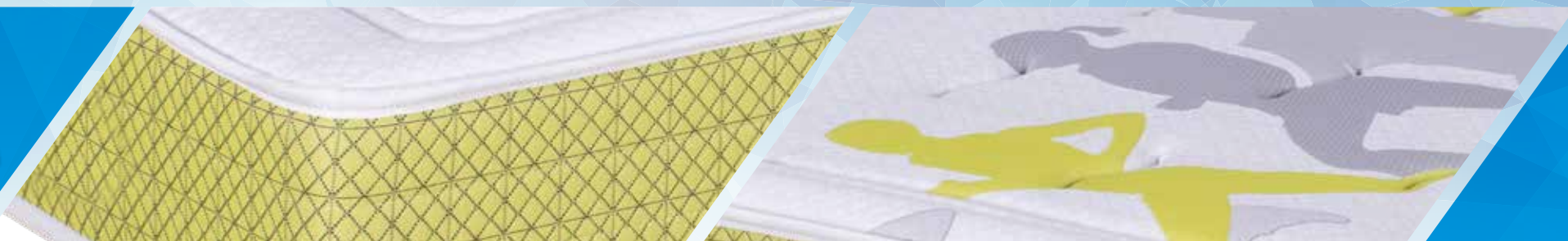
	90	105
180/190	262	302
200	289	332

**KalideS**  
cálido descanso



**SILUETA**

# SILUETA



## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Strech Alta elasticidad
- Acolchado tapa a tapa
- Capa de confort con visco-elástica.
- Capa de confort de fibra thermo hipoalergénica.
- Capa de amortiguación de Soft Foam.
- Tejido aislante TNT.

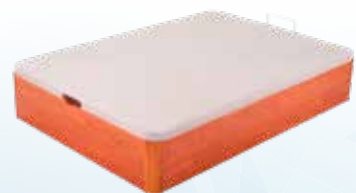
### NÚCLEO

- Núcleo Natur-air de HR D25K .

### Composición 2ª Tapa

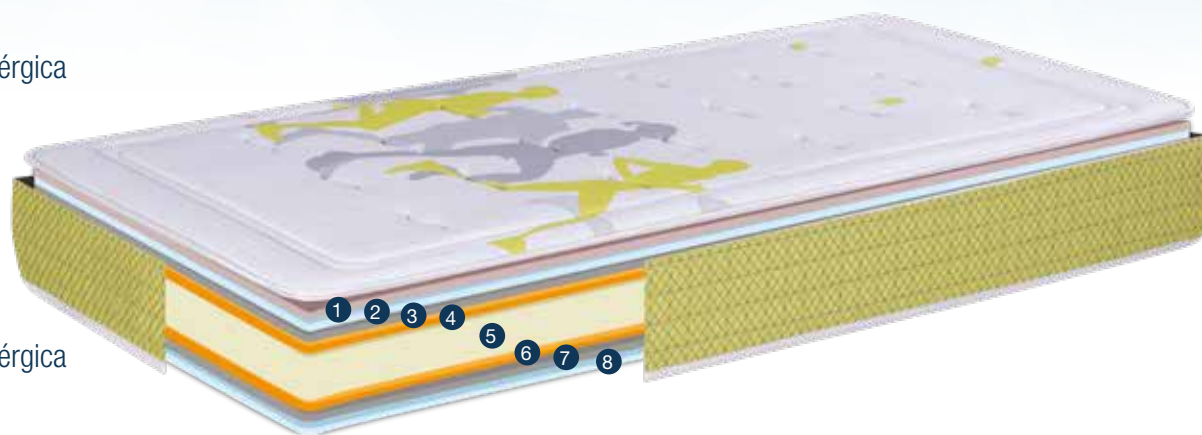
- Tejido aislante TNT.
- Capa de amortiguación de Soft Foam.
- Capa de confort FIBRA THERMOHIPOALERGENICA
- Tejido 3D AIR F.

## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido Strech
2. Fibra Tek antialérgica
3. Visco-elástica
4. Soft Foam
5. Núcleo HR
6. Soft Foam
7. Fibra Tek antialérgica
8. Tejido 3D



## FIRMEZA:



## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

↕ 21 cm.  
+/- 1



HIPOALERGÉNICO



OEKO TEX



TRANSPIRABLE



VISCOGEL



“ El colchón **CITY**, con su núcleo Natur-Air flexible es el que mejor se adapta para su Cama Nido, su altura reducida de 20 cms, su **versatilidad y confort**, lo hacen recomendable para edades de entre 5 y 15 años. ”



Tarifa descanso:

	90	105
180/190	253	295
200	278	325



**CITY**

# CITY

## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido stretch exclusivo.
- Capa de confort con espuma viscoelástica D42K.
- Fibra hipoalergénica transpirable.
- Capa de confort de espuma soft sensitive D25K de 10 mm.
- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort.

### NÚCLEO.

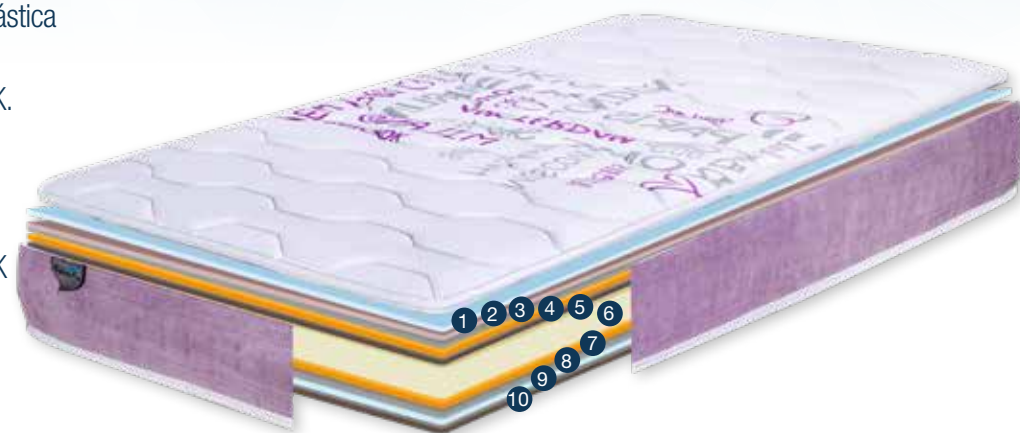
- Núcleo Natur-Air suave D25K suave de 15 cms.

### Composición 2ª Tapa

- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort.
- Capa de confort de espuma soft sensitive D25K de 10 mm.
- Fibra hipoalergénica transpirable.
- Tejido 3D Air-flow.

## CAPAS:

1. Tejido stretch exclusivo.
2. Capa de confort con espuma viscoelástica
3. Fibra hipoalergénica transpirable.
4. Capa de espuma Soft-sensitive D25K.
5. Tejido TNT
6. Núcleo Natur-Air suave D25K.
7. Tejido TNT
8. Capa de Espuma Soft-sensitive D25K
9. Fibra hipoalergénica transpirable.
10. Tejido 3D Air-Flow.



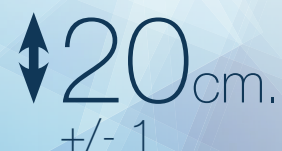
## FIRMEZA:



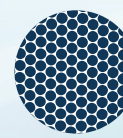
## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:



## BASES RECOMENDADAS:



TEJIDO 3D



HIPOALERGÉNICO



OEKO TEX



ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE





El colchón **PARIS** está creado para los mas exigentes, gracias a su **DOBLE CARCASA de Muelles Ensacados Independientes** . 1800 muelles.

**Topper de Micro-Muelle** en la cara superior para mayor confortabilidad y su carcasa de muelles ensacados independientes HBI, con un 20% más de muelles que una carcasa convencional, que garantiza una durabilidad extrema. y confortabilidad superior.



Tarifa descanso:

	90	105	135	150	160	180	200
180/190	601	665	794	839	911	1058	1260
200	654	726	862	915	990	1149	1368



**PARIS**

# PARIS

## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Streech elástico exclusivo.
- Acolchado tapa a tapa
- Capa de confort de visco-Grafeno.
- Capa de confort de Soft Sensitive.
- Capa de amortiguación con espuma de Poliuretano. Tejido aislante TNT.

### NÚCLEO

- Plancha estabilizadora de espuma de poliuretano.
- Carcasa Micro-Muelles +Filtro acrílico
- Carcasa de muelles ensacados cruzada, 20% mas de muelles.
- Box perimetral con amortiguador E30K de 9 cms.

### Composición 2ª Tapa

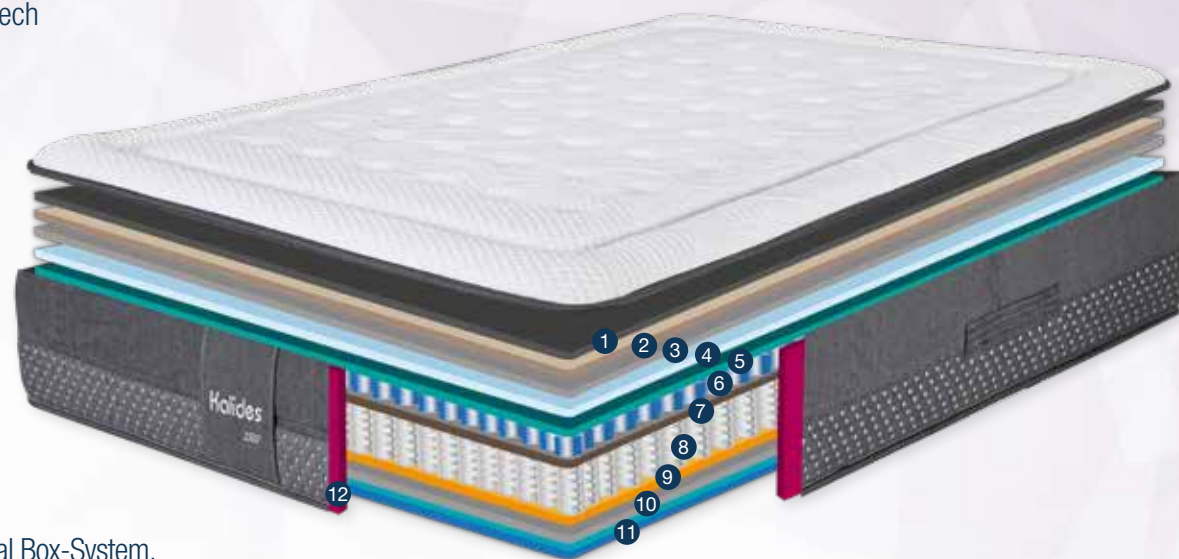
- Filtro acrílico.
- Plancha estabilizadora de espuma de poliuretano.
- Tejido aislante TNT.
- Capa de amortiguación de espuma de poliuretano. Capa de confort de Soft Sensitive.
- Acolchado continuo.
- Tejido transpirable 4D elástico.

## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido técnico Streech
2. ViscoGrafeno
3. Fibra Tek
4. Soft Sensitive
5. TNT
6. Micro-Muelle
7. HR35 suave
8. Muelle ensacado HBI
9. Soft Sensitive
10. Fibra Tek
11. Tejido 3D
12. Refuerzo perimetral Box-System.



## FIRMEZA:



Media / Alta

## NIVEL DE CONFORT:



0 ————— 5

## ALTURA:

30cm.  
+/- 1



TEJIDO STRECH



INDEPENDENCIA DE LECHOS



HIPOALERGÉNICO



TEJIDO 4D



GRAFENO



BOX SYSTEM



MUELLE ENSACADO



ASAS COSIDAS



“ El colchón **REIMS** está diseñado para un descanso perfecto, gracias a su **NÚCLEO MULTIMUELLES**, formado por una carcasa de 1500 multimuelles independientes, se consigue un reparto mas uniforme del peso, entre los **1500 distintos puntos de presión del Núcleo**. Los novedosos materiales Viscoelástica V55, Thermic Fiber, Soft Adaptative y su tejido Streech ” lo dotan de un gran confort.



Tarifa descanso:

	90	105	135	150	160	180	200
180/190	568	626	747	785	855	993	1150
200	618	680	814	855	931	1081	1281



**REIMS**

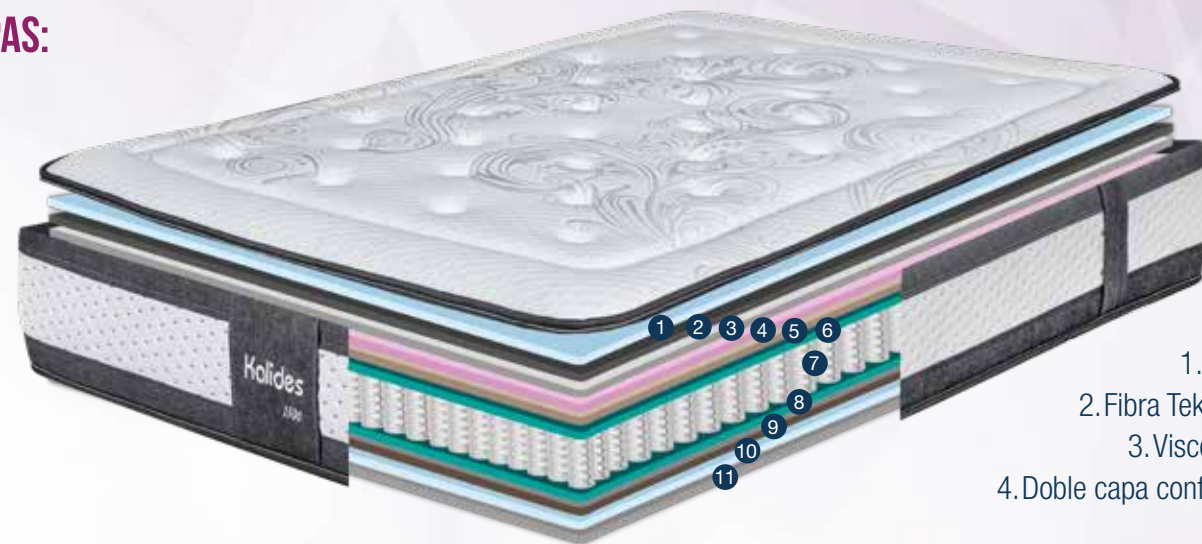
# REIMS



## CARACTERÍSTICAS:

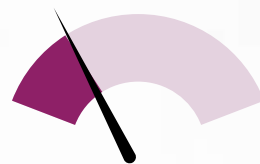
- Bloque de multimuelles ensacados 1500 muelles independientes.
- Adaptabilidad total al contorno del cuerpo.
- Uso por ambas caras.
- Viscoelástica den. 55 kg. Máxima huella térmica.
- Super Soft, alto confort.
- Tejido Strech alto gramaje máxima suavidad y elasticidad.
- Platabanda fabricada en tejido de alta transpirabilidad. 4 Asas
- Costuras de cierre reforzadas.
- Certificado Oko Tex standart, No contiene sustancias nocivas para la salud.

## CAPAS:



1. Tejido Strech
2. Fibra Tek. Antialérgica
3. Viscoelástica V55
4. Doble capa confort Supersoft
5. Tejido TNT
6. Plancha niveladora de pesos
7. Carcasa multimuelles 1500 muelles independientes.
8. Plancha niveladora de pesos
9. Supersoft
10. Fibra Tek. Antialérgica
11. Refuerzo perimetral Box System

## FIRMEZA:



Suave

## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

31 cm.  
+/- 1

## BASES RECOMENDADAS:



HIPOALERGÉNICO



DESENFUNDABLE



OEKO TEX



ERGONÓMICO



TEJIDO 3D



TEJIDO STRECH



INDEPENDENCIA DE LECHOS



VISCOELÁSTICA



ANTIÁCAROS



ASAS COSIDAS



“ Máxima expresión de confort, colchón con una de las últimas tecnologías en muelle independientes. Bloque de muelles ensacados independientes HBS, con 30% más de muelles y refuerzo perimetral mediante SYSTEM BOX. Incorpora **doble topper**, uno a cada cara, con sus correspondientes capas de confort, así como una excepcional regulación de temperatura gracias al **ViscoGrafeno**. ”



Tarifa descanso:

	90	105	135	150	160	180	200
180/190	558	621	735	791	888	1058	1322
200	620	690	817	879	983	1175	1470



**CUORE**

# CUORE



## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa Topper

- Tejido Streech elástico exclusivo.
- Acolchado tapa a tapa.
- Capa de confort de visco-Grafeno.
- Capa de confort de fibra hipoalergénica.
- Capa de confort de Soft Sensitive.
- Capa de amortiguación con espuma de poliuretano.
- Tejido aislante TNT.

### NÚCLEO

- Plancha estabilizadora de espuma de E30K
- Carcasa de muelles ensacados 5 zonas.
- Box perimetral con amortiguador E30k de 9 cms.
- Plancha estabilizadora de espuma de E30K

### Composición 2ª Tapa Topper

- Tejido aislante TNT.
- Capa de amortiguación con espuma de poliuretano.
- Capa de confort con Soft Sensitive.
- Capa de confort con fibra atérmica antialérgica.
- Capa de confort con visco-elástica V55.
- Acolchado tapa a tapa.
- Tejido Streech elástico exclusivo.

## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido técnico Streech
2. ViscoGrafeno
3. Fibra Tek
4. Soft Sensitive
5. Espuma niveladora
6. Muelle ensacado HBS
7. Espuma niveladora
8. Soft Sensitive
9. Fibra Tek
10. Visco-elástica
11. Tejido técnico Streech
12. Refuerzo perimetral Box-System.

## FIRMEZA:



Media / Alta

## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

32 cm.  
+/- 1



TEJIDO STREECH



INDEPENDENCIA DE LECHOS



HIPOALERGÉNICO



MICROFIBRA  
ANTIMANCHAS



GRAFENO



BOX SYSTEM



TRANSPIRABLE



MUELLE ENSACADO



ASAS COSIDAS



“ Para la creación del colchón **MULTINATURA**, hemos seleccionado materiales naturales como el Algodón Cardado, Lana Hidrocompactada y espuma de Látex perforado, todo ello, sobre una carcasa de Nanomuelles de 3,5 cms. de altura, aporta un confort excepcional para el descanso. Su bloque de muelles principal le confiere la **firmeza necesaria para mantener uniforme su columna vertebral.** ”



Tarifa descanso:

	90	105	135	150	160	180	200
180/190	497	579	690	767	843	997	1150
200	546	637	759	843	928	1096	1265



**MULTINATURA  
NANOMUELLES**



# MULTINATURA NANOMUELLES

## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido stretch elastico exclusivo de alto gramaje.
- Capa confort de espuma de latex perforado.
- Capa confort de espuma Soft-sensitive D25K.
- Capa de fibra natural de lana y algodón.
- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort .

### NÚCLEO.

- Capa niveladora de pesos de espuma de poliuretano de D30K.
- Plancha de nanomuelles de 3,5 cms. altura.
- Plancha amortiguador de espuma D28K.
- Sistema de muelles ensacados confort class de 15 cms. de altura.
- Capa niveladora de pesos de espuma de poliuretano de D30K.
- Sistema de refuerzo perimetral Box system D28HD.

### Composición 2ª Tapa

- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort.
- Capa de fibra natural de lana y algodón.
- Fibra hipoalergenica transpirable Fibra-tek.
- Tejido stretch structure nuez marron.

## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

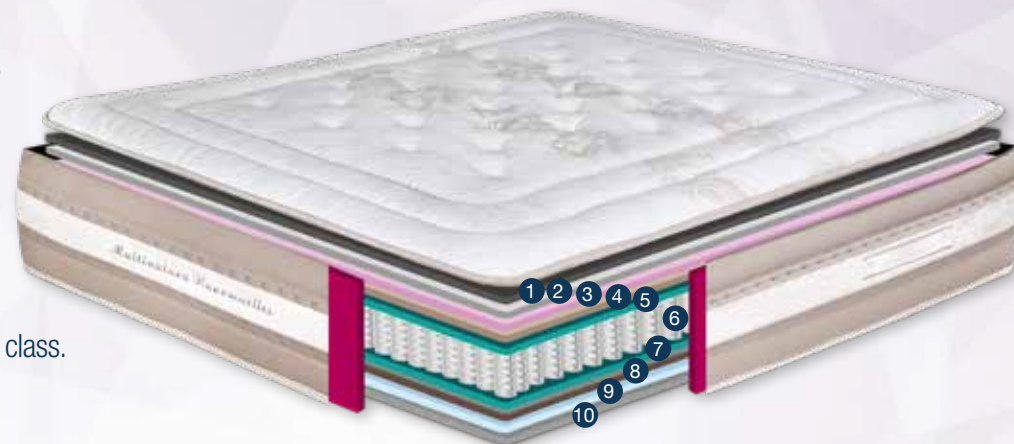
1. Tejido Strech
  2. Capa confort de espuma de latex perforado.
  3. Capa confort de espuma Soft-sensitive
  4. Capa de fibra natural de lana y algodón.
  5. Tejido TNT
  6. NÚCLEO.
    - Capa niveladora de pesos de espuma.
    - Plancha de nanomuelles.
    - Plancha amortiguador de espuma.
    - Sistema de muelles ensacados confort class.
    - Capa niveladora de pesos de espuma.
  7. Tejido TNT
  8. Capa de fibra natural de lana y algodón.
  9. Fibra hipoalergenica transpirable Fibra-tek.
  10. Tejido Strech structure nuez marron.
- Refuerzo perimetral Box-System.

## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

34cm.  
+/- 1



## FIRMEZA:



Media



TEJIDO STRECH



INDEPENDENCIA DE LECHOS



ANTIÁCAROS



HIPOALERGÉNICO



GRAFENO



BOX SYSTEM



MUELLE ENSACADO



ASAS COSIDAS



CARA INVIERNO/  
VERANO



“ El colchón **Technobed**, incorpora las últimas novedades en la tecnología de viscoelástica, con un material que integra la espuma de gel que **reduce la temperatura corporal** y la espuma de grafeno, que **favorece la circulación sanguínea** mientras descansamos. Su núcleo **Confort Class** nos da la firmeza necesaria para mantener recta nuestra columna vertebral. ”



Tarifa descanso:

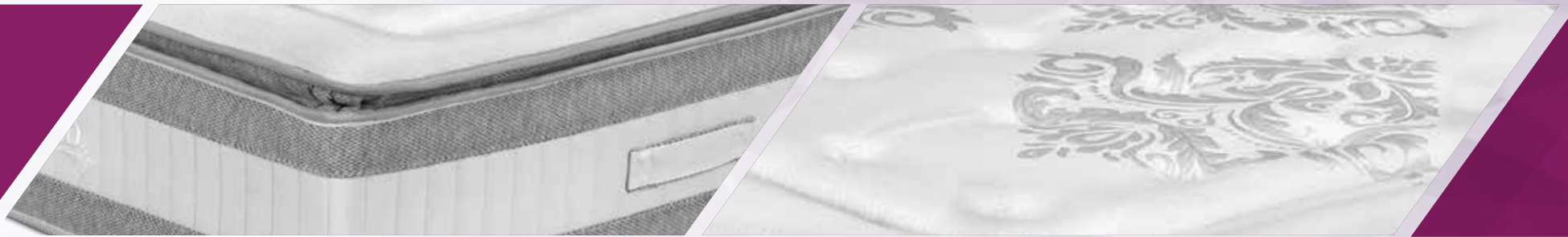
	90	105	135	150	160	180	200
180/190	447	521	617	686	754	891	1028
200	492	573	679	754	830	980	1131

**Kalides**  
cálido descanso



**TECHNO BED**

# TECHNO BED



## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Stretch elástico de gran calidad.
- Capa de viscotechnic D40K.
- Capa de confort de espuma soft sensitive D28K.
- Fibra hipoalergenica transpirable
- Capa de confort de espuma soft sensitive D28K.
- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort.

### NÚCLEO.

- Plancha de espuma niveladora de pesos D30K.
- Sistema muelles ensacados confort class de 15 cm. de altura.
- Plancha de espuma niveladora de pesos D30K.
- Sistema refuerzo perimetral box system de D28K.

### Composición 2ª Tapa

- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort.
- Capa de amortiguacion de espuma Soft-sensitive D28K.
- Fibra hipoalergenica transpirable.
- Tejido Stretch colmena transpirable.

## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

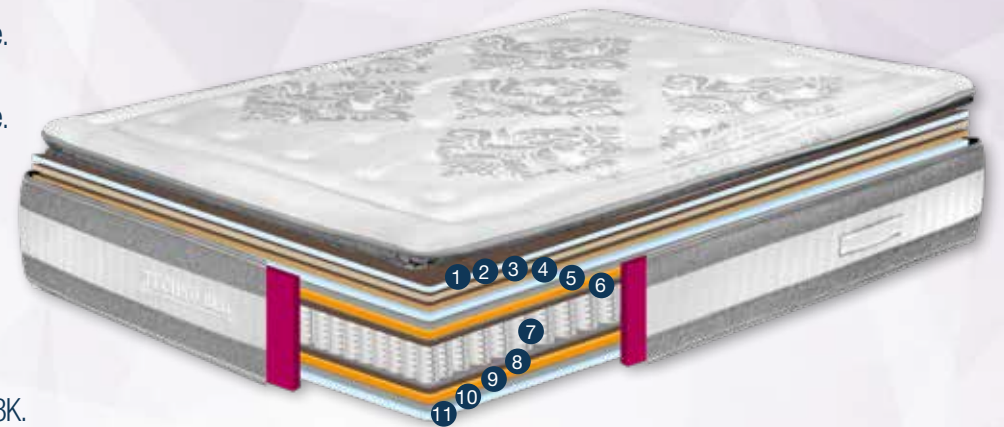
1. Tejido Stretch
  2. Capa de viscotechnic D40K.
  3. Capa de confort de espuma soft sensitive.
  4. Fibra hipoalergenica transpirable.
  5. Capa de confort de espuma soft sensitive.
  6. Tejido TNT.
  7. NÚCLEO.
    - Plancha de espuma niveladora.
    - Sistema muelles ensacados.
    - Plancha de espuma niveladora.
  8. Tejido TNT
  9. Capa de amortiguacion soft sensitive D28K.
  10. Fibra hipoalergenica.
  11. Tejido Stretch.
- Refuerzo perimetral Box-System.

## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

32 cm.  
+/- 1



## FIRMEZA:



TEJIDO STRECH



INDEPENDENCIA DE LECHOS



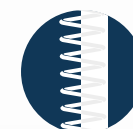
ANTIÁCAROS



HIPOALERGÉNICO



BOX SYSTEM



MUELLE ENSACADO



ASAS COSIDAS



CARA INVIERNO/  
VERANO



“ Para el colchón **CELESTE PLUS**, hemos utilizado uno de los últimos conceptos en muelle independiente, la **carcasa de muelle independiente de 7 ZONAS** adaptadas cada una, para el peso de las distintas zonas del cuerpo, proporcionandole un equilibrado poder de soporte e independencia de lechos. Sus abundantes capas de **ViscoGel y Viscoelástica V55**, elevan el confort del colchón. ”



Tarifa descanso:

	90	105	135	150	160	180	200
180/190	436	509	587	652	717	847	978
200	480	560	645	717	789	932	1076



# CELESTE 7 ZONE

# CELESTE 7 ZONE



## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido técnico Streech exclusivo.
- Acolchado tapa a tapa.
- Capa de confort de 30 mm. Visco-Gel.
- Capa de confort de 200 grs.fibra atérmica.
- Capa de confort de 20 mm.Soft Sensitive.
- Tejido aislante TNT.
- Capa de amortiguación de espuma de poliuretano.

### NÚCLEO.-

- Plancha estabilizadora de espuma de poliuretano.
- Muelle Ensacado 7 zonas con Box de E28K, de 90 mm.
- Plancha estabilizadora de espuma de poliuretano.

### Composición 2ª Tapa

- Capa de amortiguación de espuma de poliuretano.
- Tejido aislante TNT.
- Capa de confort de 200 grs.fibra atérmica.
- Capa de confort de 20 mm.Soft Sensitive.
- Capa de confort de 30 mm. visco-elástica.
- Acolchado tapa a tapa.
- Tejido técnico Streech exclusivo.

## CAPAS:

1. Tejido técnico Streech exclusivo
2. ViscoGel
3. Fibra Tek
4. Soft Sensitive
5. Muelle ensacado 7 zonas
6. Soft Sensitive
7. Fibra Tek
8. Visco-elástica
9. Tejido técnico Streech exclusivo
10. Refuerzo perimetral Box-System.



## FIRMEZA:



Media / Alta

## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

29 cm.  
+/- 1

## BASES RECOMENDADAS:



TEJIDO STRECH



INDEPENDENCIA DE LECHOS



ANTIÁCAROS



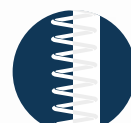
HIPOALERGÉNICO



BOX SYSTEM



TRANSPIRABLE



MUELLE ENSACADO



VISCOGEL



ASAS COSIDAS



“ Confeccionado con una carcasa de muelles ensacados independientes, cubierta por un Box de HR28K para una mayor firmeza e independencia de lechos. Sus distintas capas de espuma Soft Sensitive y ViscoGrafeno, aparte de aportar un confort excelente, regulan la temperatura corporal favoreciendo el descanso. ”



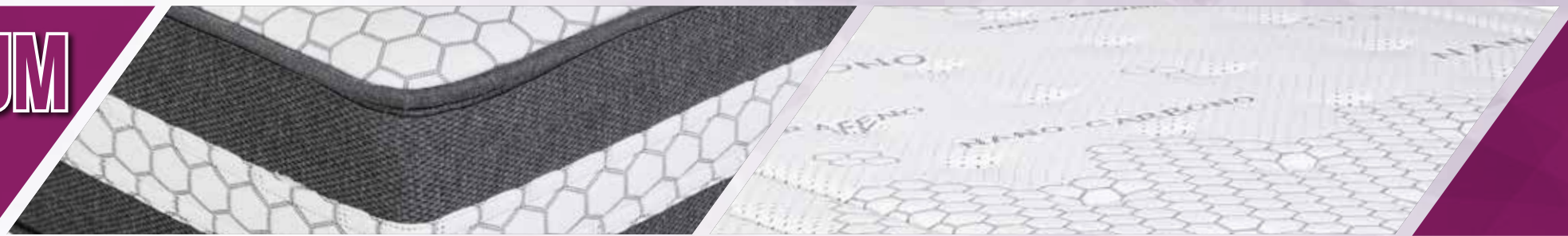
Tarifa descanso:

	90	105	135	150	160	180	200
180/190	347	405	495	550	605	715	825
200	382	446	544	605	665	786	907



# PLATINUM GRAPH

# PLATINUM GRAPH



## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Streech exclusivo Nano-Grafeno.
- Acolchado tapa a tapa.
- Capa de confort de 15 mm. Visco-Grafeno.
- Capa de confort de 15 mm. Soft Sensitive.
- Capa de confort de 150grs. fibra atérmica.
- Tejido aislante TNT.

### NÚCLEO.

- Plancha estabilizadora de 20 mm. de espuma poliuretano.
- Muelle Ensacado de 2.1 con Box de E28K, de 130 mm.
- Plancha estabilizadora de 20 mm. espuma de poliuretano.

### Composición 2ª Tapa

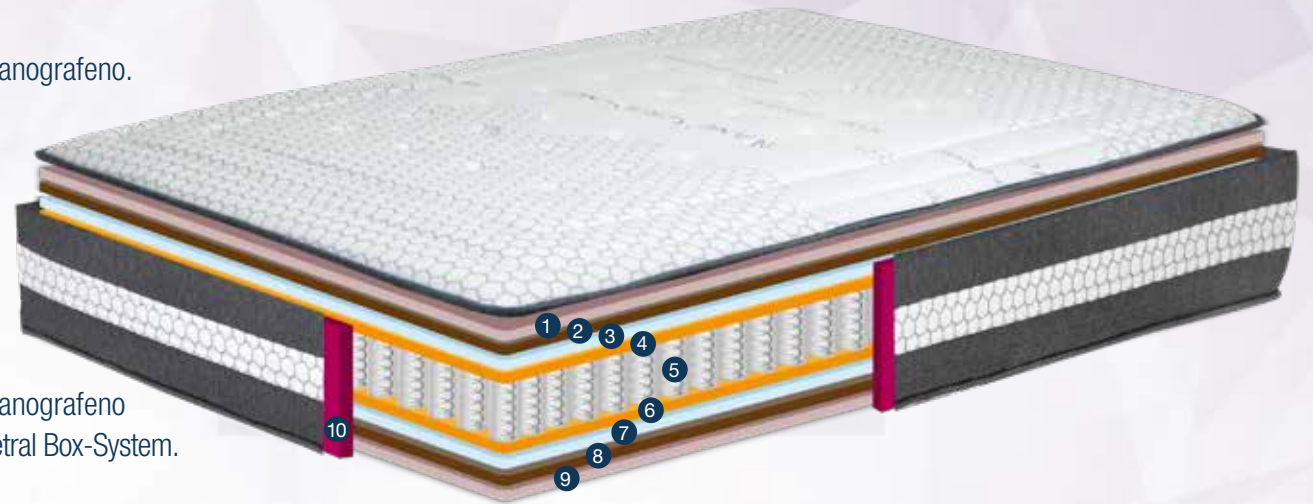
- Plancha estabilizadora de espuma de poliuretano.
- Tejido aislante TNT.
- Capa de confort de 150 grs.fibra atérmica.
- Capa de confort de 15 mm. Soft Sensitive.
- Capa de confort de 15 mm. visco-elástica.
- Acolchado tapa a tapa.
- Tejido Streech exclusivo 3D Air Flow. transpirable

## BASES RECOMENDADAS:

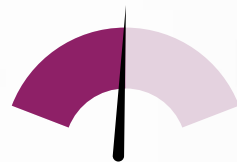


## CAPAS:

1. Tejido Streech Nanografeno.
2. ViscoGrafeno
3. Fibra Tek
4. Soft Sensitive
5. Muelle HBS
6. Soft Sensitive
7. Fibra Tek
8. Visco-elástica
9. Tejido Streech Nanografeno
10. Refuerzo perimetral Box-System.



## FIRMEZA:



Media

## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

29 cm.  
+/- 1



TEJIDO STREECH



INDEPENDENCIA DE LECHOS



ANTIÁCAROS



HIPOALERGÉNICO



GRAFENO



BOX SYSTEM



MUELLE ENSACADO



ASAS COSIDAS



CARA INVIERNO/  
VERANO



“ El colchón Boreal, es el resultado de aplicar las nuevas técnicas de fabricación con unos materiales de calidad óptima, para conseguir un colchón de muelles ensacados con una muy buena relación calidad-precio, sin renunciar a la **firmeza y al confort** que todo colchón debe tener para prolongar nuestro descanso y evitar que nada lo perturbe. ”



Tarifa descanso:

	90	105	135	150
180/190	303	337	430	474
200	316	352	448	494



# BOREAL

# BOREAL

## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Stretch Carm.
- Fibra hipoalergénica transpirable todotherm de 200 gr.
- Capa de confort con viscotechnic D40 HD de 10 mm.
- Capa de confort de espuma Soft Sensitive D25k de 15 mm.
- Tejido TNT 30 grs. para mejor acogida de las distintas capas de confort.

### NÚCLEO DUAL CONFORT

- Plancha de espuma niveladora de pesos D25k.
- Sistema muelles ensacados ultrafirmes de 17 cms. alt.
- Plancha de espuma niveladora de pesos D25k.

### Composición 2ª Tapa

- Tejido TNT 30 grs. para mejor acogida de las distintas capas de confort.
- Capa de confort de espuma Soft Sensitive D25k de 15 mm.
- Capa de confort con viscotechnic D40 HD de 10 mm.
- Fibra hipoalergénica transpirable.
- Tejido Stretch Carm.
- Acolchado tapa a tapa.

### Platabanda

- Banda ultrasonidos.
- Textil Malla 3D.
- Fibra todotherm 200 grs.
- Tejido forro microfibra.
- 4 asas.



## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido Stretch Carm.
2. Capa de confort con viscotechnic D40 HD.
3. Capa de confort de espuma soft sensitive D25k.
4. Tejido TNT
5. Plancha de espuma niveladora de pesos D25k.
6. Sistema muelles ensacados ultrafirmes.
7. Plancha de espuma niveladora.
8. Tejido TNT
9. Capa de confort de espuma soft sensitive D25k.
10. Capa de confort con viscotechnic D40 HD.
11. Tejido Stretch Carm.

## FIRMEZA:



## ADAPTABILIDAD:

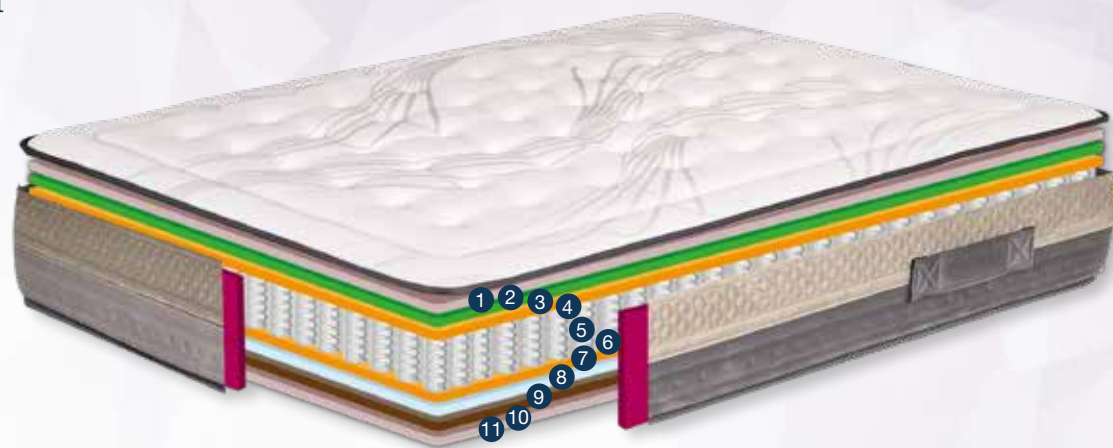


## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

28cm.  
+/- 1



TEJIDO STRECH



BOX SYSTEM



INDEPENDENCIA DE LECHOS



ANTIÁCAROS



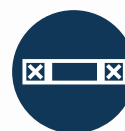
HIPOALERGÉNICO



TRANSPIRABLE



MUELLE ENSACADO



ASAS COSIDAS



“ Con **Núcleo de muelles** ensacados de gran transpirabilidad, sus cualidades mas destacadas son, la independencia de lechos, alta durabilidad, máxima ventilación, y alta confortabilidad. Gracias a sus distintas capas de amortiguación y confort, tendrá un descanso muy placentero. ”



Tarifa descanso:

	90	105	135	150
180/190	303	337	430	474
200	316	352	448	494



**ALTAIR**

# ALTAIR

## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Strech elástico acolchado con doble costura de seguridad.
- Capa de Confort con Viscotechnic D42k
- Fibra hipoalergénica transpirable.
- Capa de Confort de espuma Soft Sensitive
- Tejido TNT para mejor acogida de Las distintas capas de Confort.

### NÚCLEO

- Plancha de espuma niveladora de pesos D25K.
- Sistema de muelles ensacados Ultrafirmes.
- Plancha de espuma niveladora de pesos D25K.

### Composición 2ª Tapa

- Tejido TNT para mejor acogida de Las distintas capas de Confort.
- Capa de Confort de espuma Soft Sensitive
- Fibra hipoalergénica transpirable.
- Tejido Strech elástico.

### Platabanda

- Box perimetral HR28D extrafirme.
- 4 Asas con bolsillo bordado.



## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido Strech
2. Viscotechnic D42k
3. Fibra hipoalergénica
4. Soft Sensitive
5. Tejido TNT
6. NÚCLEO MUELLE ENSACADO
7. Tejido TNT
8. Soft Sensitive
9. Fibra hipoalergénica
10. Tejido Strech

## FIRMEZA:



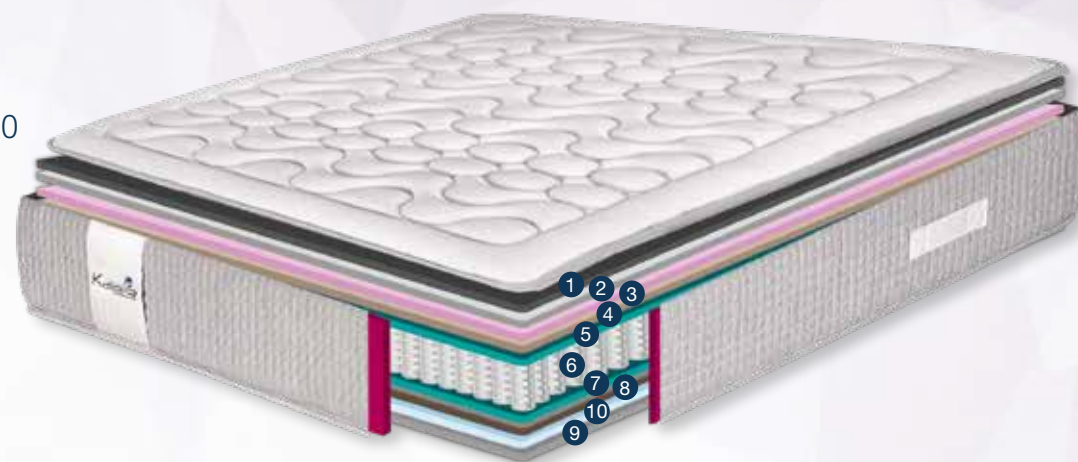
## ADAPTABILIDAD:



## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:



VISCOELÁSTICA



TEJIDO STRECH



BOX SYSTEM



INDEPENDENCIA DE LECHOS



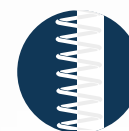
ANTIÁCAROS



HIPOALERGÉNICO



TRANSPIRABLE



MUELLE ENSACADO



ASAS COSIDAS



“ El colchón Stream, es el resultado de aplicar las nuevas técnicas de fabricación con unos materiales de **calidad óptima**, para conseguir un colchón de muelles ensacados con una muy buena relación calidad-precio, sin renunciar a la firmeza y al confort que todo colchón debe tener **para prolongar nuestro descanso y evitar que nada lo perturbe.** ”



Tarifa descanso:

	90	105	135	150
180/190	286	316	402	433
200	298	330	419	452

**KalideS**  
cálido descanso



**STREAM**

# STREAM

## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Strech elástico acolchado con doble costura de seguridad.
- Capa de Confort con Viscotechnic D42K
- Fibra hipoalergénica transpirable
- Capa de Confort de espuma Soft Sensitive
- Tejido TNT para mejor acogida de Las distintas capas de Confort.

### NÚCLEO

- Plancha de espuma niveladora de pesos D25K.
- Sistema de muelles ensacados Ultrafirmes.
- Plancha de espuma niveladora de pesos D25K.

### Composición 2ª Tapa

- Tejido TNT para mejor acogida de Las distintas capas de Confort.
- Capa de Confort de espuma Soft Sensitive
- Fibra hipoalergénica transpirable
- Tejido Strech elástico.

### Platabanda

- Box perimetral HR28D extrafirme
- 4 Asas con bolsillo bordado.



## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido Strech
2. Viscotechnic D42K
3. Fibra hipoalergénica
4. Soft Sensitive
5. Tejido TNT
6. NÚCLEO
7. Tejido TNT
8. Soft Sensitive
9. Fibra hipoalergénica
10. Tejido Strech

## FIRMEZA:



## ADAPTABILIDAD:



## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

26cm.  
+/- 1



VISCOELÁSTICA



TEJIDO STRECH



BOX SYSTEM



INDEPENDENCIA DE LECHOS



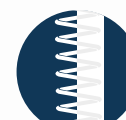
ANTIÁCAROS



HIPOALERGÉNICO



TRANSPIRABLE



MUELLE ENSACADO



ASAS COSIDAS



“ Para los que buscan máxima firmeza y confortabilidad. Utilizamos una **carcasa de muelles bicónicos** reforzada, a la que se le insertan entre sus filas de muelles bloques de espuma HR30 firme, con lo que se consigue un **gran soporte para peso elevados**. Sus distintas capas de confort de espuma **Soft Sensitive y Viscoelástica de gran densidad**, ayudan a mantener la firmeza y el confort. ”



Tarifa descanso:

	90	105	135	150	160	180	200
180/190	406	473	556	606	644	710	810
200	448	520	615	667	708	781	855



# XXL MEDICAL

# XXL MEDICAL

## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Streech Strong, resistente a la abrasión, de gran elasticidad.
- Acolchado tapa a tapa.
- Capa de confort de visco-elástica.
- Capa de confort de Soft Sensitive.
- Capa de confort con fibra atérmica.
- Tejido aislante TNT.
- Capa de amortiguación estabilizadora de espuma de poliuretano.
- Filtro acrílico de 1800g/m2.

### NÚCLEO.

- Carcasa de muelle bicónico de acero reforzado ultra-resistente.
- Refuerzo en zona de espalda, glúteos y piernas.
- Capacidad de soporte por lecho hasta 170 kgrs.

### Composición 2ª Tapa

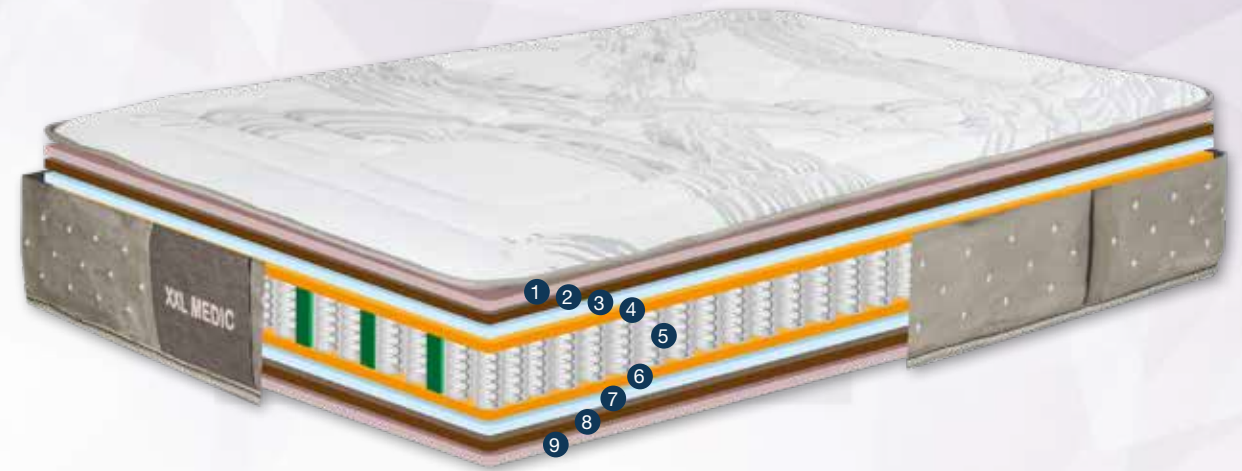
- Filtro acrílico de 1800g/m2.
- Capa de amortiguación estabilizadora de espuma de poliuretano. Tejido aislante TNT.
- Capa de confort con fibra atérmica.
- Capa de confort de Soft Sensitive.
- Capa de confort de visco-elástica.
- Acolchado tapa atapa.

## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido Streech
2. Visco-elástica
3. Soft Sensitive
4. Espuma niveladora
5. Muelle Bonnel con sistema dorsal
6. Espuma niveladora
7. Soft Sensitive
8. Visco-elástica
9. Tejido Streech



## FIRMEZA:



## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

30 cm.  
+/- 1



TEJIDO STREECH



VISCOELÁSTICA



HIPOALERGÉNICO



OEKO TEX



MICROFIBRA  
ANTIMANCHAS



TRANSPIRABLE



MUELLE



ASAS COSIDAS



“ Colchón recomendado para los amantes de la firmeza. Su bloque de muelles **BONNEL**, junto a sus distintas capas de confort, favorecen la **transpiración y el descanso**. ”



Tarifa descanso:

	90	105	135	150
180/190	253	280	335	371
200	280	308	366	407

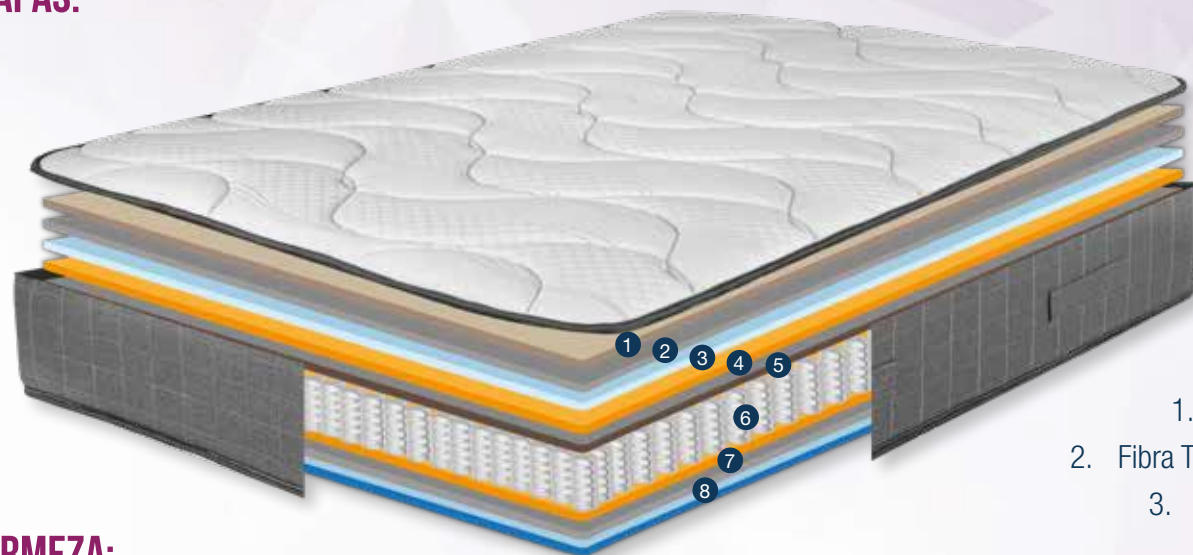


# NIZA

## CARACTERÍSTICAS:

- Núcleo de muelles Bonnel
- Adaptabilidad total al contorno del cuerpo.
- Uso por ambas caras.
- Capas de amortiguación y confort.
- Super Soft, alto confort.
- Tejido Strech alto gramaje máxima suavidad y elasticidad.
- Platabanda fabricada en tejido de alta transpirabilidad.
- Costuras de cierre reforzadas.
- 4 Asas
- Certificado Oeko Tex standart, No contiene sustancias nocivas para la salud.
- Uso por ambas caras.

## CAPAS:



1. Tejido Strech
2. Fibra Tek. Antialérgica
3. Soft adaptative
4. Supersoft
5. Carcasa de
6. Muelles Bonnel Supersoft
7. Fibra Tek. Antialérgica
8. Tejido 3D

## FIRMEZA:



Suave

## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

25 cm.  
+/- 1

## BASES RECOMENDADAS:





# ROPA DE CAMA

## MISTRAL

FUNDA ELASTICA RIZO  
100% ALGODÓN CON CREMALLERA



Funda de **colchón elástica** en rizo 100% algodón, que se adapta a distintas alturas de colchón y a los largos de 180, 190 y 200 cms. NO ENCOGE. Dispone de una cremallera reforzada en U y su confección es de gran calidad.

- **Tejido** : Rizo elástico 100% algodón
- **Tratamiento antiácaros.**
- Adaptable a colchones de  $\pm$  30 cms.

90	105	135	150
18	19	23	26

## LUNA

PROTECTOR BAJERA  
100% ALGODÓN LISO



La **sábana bajera LUNA** es ANTIALÉRGICA. Es un producto 2 x 1 ya que cumple la función de sábana, pero al ser impermeable, protege como un protector de colchón. Sus principales características son su composición 100% algodón, su capacidad de actuar como barrera antiácaros y su total impermeabilidad y transpirabilidad. LUNA es un protector ajustable a largos de 190 y 200 cms.

- Platabanda:Punto 100% algodón elástico. Tratamiento Antiácaros.
- Adaptable a colchones de  $\pm$  30 cms.

90	105	135	150
18	20	23	25

## ALISA

CUBRECOLCHÓN ACOLCHADO  
IMPERMEABLE-TRANSPIRABLE



Alisa es un cubrecolchón **IMPERMEABLE TRANSPIRABLE**, acolchado por ultrasonido y resistente a roces, con tejido de microfibra extrasuave con tratamiento Aloe Vera (protege de las alergias). El cubrecolchón tiene una confección de alta calidad, con ribete y goma elástica en todo su contorno.

- **Tejido**: Microfibra 100% PES.
- **Relleno**: 100% Poliéster termoligado de 150 grs.
- **Base**:Poliuretano PU por inducción
- **Platabanda**: Microfibra 100% PES.
- Adaptable a colchones de  $\pm$  30 cms.

90	105	135	150
22	25	28	32

# ROPA DE CAMA

## ESTEL

PROTECTOR - BAJERA 100% TENCEL



La sábana bajera **ESTEL** está recomendada especialmente para los colchones de LATEX Y **VISCOELÁSTICA**. ESTEL es una bajera fabricada con fibra termorreguladora natural TENCEL. La bajera es **impermeable e hiper transpirable**, además, ni da calor ni produce ruidos. su base es de poliuretano por inducción y no se utilizan adhesivos.

- **Tejido:** 100% Tencel.
- **Base:** Poliuretano PU por inducción.
- **Platabanda:** Punto elástico 100% algodón.

**Tratamiento Antiácaros.**

Adaptable a colchones de  $\pm$  30 cms.

90	105	135	150
25	28	32	36

## ZAFIR

CUBRECOLCHÓN  
ACOLCHADO IMPERMEABLE



**Zafir** es un cubrecolchón **IMPERMEABLE**, acolchado por ultrasonido y resistente a roces, con tejido de microfibra extrasuave. El cubrecolchón tiene una confección de **alta calidad**.

Tejido: Microfibra 100% PES.

- **Relleno:** 100% Poliéster termoligado de 100 grs.
- **Base:** PVC.
- **Platabanda:** Microfibra 100% PES. Adaptable a colchones de  $\pm$  26 cms.

90	105	135	150
17	19	22	24

## NÓRDICO

100% ALGODÓN CON CREMALLERA



Relleno nórdico 300GR DUVETS, tacto pluma. Hidrofugarepelentealahumedad. **TRANSPIRABLE, ANTIÁCAROS.**

Nivel térmico 3.

**NO TÓXICO Y ANTIALÉRGICO.**

- **Tejido exterior:** Microfibra 100% PES.
- **Tejido interior:** Fibra poliéster hueca siliconada.

90	105	135	150
35	40	47	50



“ Para que tu descanso sea más confortable y reparador, el tejido Strech **CARBONO**, reduce el estrés acumulado durante el día y te da un plus de relax durante la noche. **Capas de Fibra Tek** que absorben la humedad y viscoelásticas de ultima generación para reducir los puntos de presión, ayudarán para que tu descanso sea placentero. ”



Tarifa descanso:

	90	105	135	150
180/190	257	294	367	403
200	269	306	383	421



**CARBONO**

# CARBONO



## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Strech Ceramic.
- Capa de Confort con espuma viscoelástica.
- Fibra hipoalergénica transpirable.
- Capa de Confort de espuma Soft Sensitive.
- Tejido TNT para mayor acogida de las distintas capas de confort.

### NÚCLEO

- Núcleo Natur Air HR25D suave de 21 cms.

### Composición 2ª Tapa

- Tejido TNT para mayor acogida de las distintas capas de confort.
- Capa de Confort de espuma Soft Sensitive.
- Fibra hipoalergénica transpirable.
- Tejido 3D Air Flow

### Platabanda

- Acolchado hilo cuadros. 4 asas y bordado frontal CARBONO.

## BASES RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido Strech
2. Capa espuma viscoelástica
3. Fibra hipoalergénica
4. Soft Sensitive.
5. Tejido TNT
6. NÚCLEO NATUR-AIR
7. Tejido TNT
8. Soft Sensitive.
9. Fibra hipoalergénica
10. Tejido 3D Air Flow

## FIRMEZA:



## ADAPTABILIDAD:



## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

26 cm.  
+/- 1



TEJIDO STRECH



HR



TEJIDO 3D



MICROFIBRA  
ANTIMANCHAS



OEKO  
TEX



HIPOALERGÉNICO



TRANSPIRABLE



VISCOELÁSTICA



“ El colchón **SURO PLUS**, con una carcasa de muelles independientes **CONFORT CLASS**, con un **Box de HR 28K** ofrece mayor firmeza e independencia de lechos. Sus distintas capas de **Soft Sensitive y ViscoTECKNIC**, aportan un confort excelente, regula la temperatura corporal favoreciendo el descanso, y reduce el estrés gracias a las partículas de **CARBONO**. ”



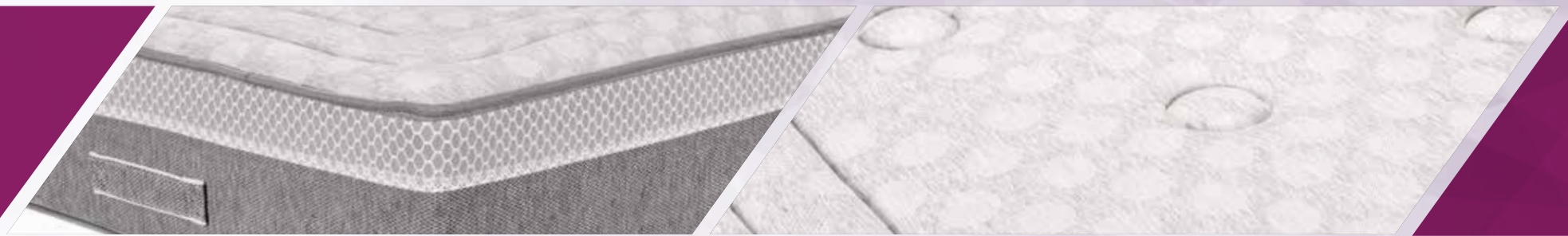
Tarifa descanso:

	90	105	135	150	160	180	200
180/190	381	443	518	574	630	742	855
200	418	486	568	630	692	815	939



**SURO PLUS**

# SURO PLUS



## CARACTERÍSTICAS:

### Composición 1ª Tapa

- Tejido Strech elástico de gran calidad 450 grs. TECHNO-CARBONO.
- Capa de confort con Viscotechnic D 40k.
- Capa de confort con espuma Soft Sensitive perfilada
- Fibra hipoalergénica y transpirable.
- Capa de confort con espuma Soft Sensitive.
- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capa de confort.

### NÚCLEO.

- Plancha de espuma HR30K niveladora de pesos.
- Núcleo de muelles ensacados CONFORT CLASS de 17 cms. De altura.
- Plancha de espuma HR30K niveladora de pesos
- Sistema de refuerzo perimetral BOX SYSTEM de D28HD.

### Composición 2ª Tapa

- Tejido TNT para mejor acogida de las distintas capas de confort.
- Capa de confort con espuma Soft Sensitive.
- Fibra hipoalergénica y transpirable
- Capa de confort con espuma Soft Sensitive perfilada
- Capa de confort con Viscotechnic D40k
- Tejido Strech elástico de gran calidad 450 grs. TECHNO-CARBONO.

### Platabanda

- Acolchada Tac Tac y parte superior tejido 6D transpirable Air Flow con 4 asas contrastadas.

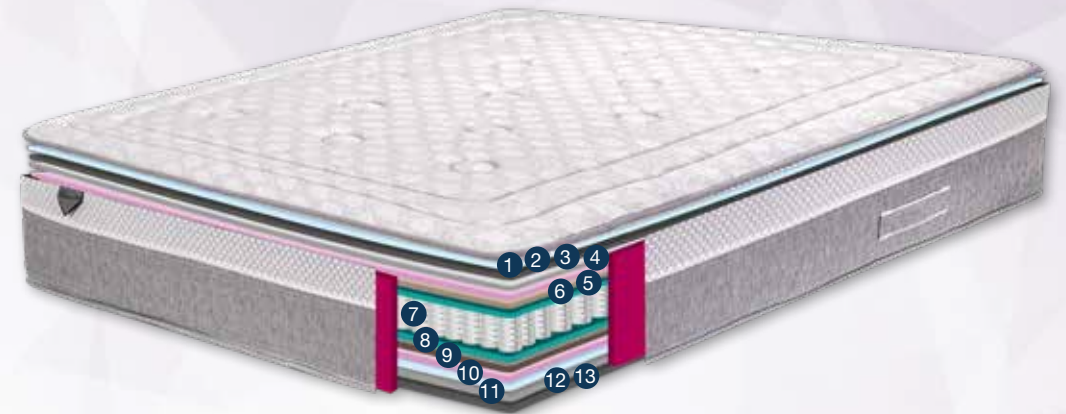
## BASES

### RECOMENDADAS:



## CAPAS:

1. Tejido Strech TECHNO-CARBONO.
  2. Capa de Viscotechnic D 40k.
  3. Soft Sensitive perfilada
  4. Fibra hipoalergénica y transpirable.
  5. Soft Sensitive.
  6. Tejido TNT
  7. NÚCLEO.  
-Plancha de espuma niveladora.  
-Sistema muelles ensacados.  
-Plancha de espuma niveladora.
  8. Tejido TNT
  9. Soft Sensitive.
  10. Fibra hipoalergénica y transpirable
  11. Soft Sensitive perfilada
  12. Capa de confort con Viscotechnic D40k
  13. Tejido Strech TECHNO-CARBONO
- Refuerzo perimetral Box-System.



## FIRMEZA:



Media

## NIVEL DE CONFORT:



## ALTURA:

31 cm.  
+/- 1



TEJIDO STRECH



INDEPENDENCIA DE LECHOS



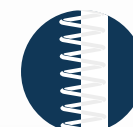
ANTIÁCAROS



HIPOALERGÉNICO



BOX SYSTEM



MUELLE ENSACADO



ASAS COSIDAS



CARA INVIERNO/  
VERANO