



# Sistemas de descanso

Colchones / Canapés / Almohadas



## ¿Quiénes somos?

Situada en Écija (Sevilla) **INDUVAR 2002 SL** es una reconocida empresa dedicada a la fabricación y distribución de todo tipo de productos para el descanso, estando presente en todo el territorio nacional y en parte del internacional.

Con más de tres décadas de experiencia en el mercado, nuestros pilares básicos son: CALIDAD, SERVICIO Y PRECIO COMPETITIVO.

El equipo humano de **INDUVAR 2002 SL** se encuentra continuamente invirtiendo todo su esfuerzo e ilusión en conseguir los mejores sistemas de descanso, innovando e investigando con nuevos materiales. Siempre buscando el bienestar del cliente.

**INDUVAR 2002 SL** agradece la confianza que los clientes depositan en nosotros y en nuestros productos.

### AENOR Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



ER-0665(2014)

AENOR certifica que la organización

**INDUVAR 2002, S.L.**

dispone de un sistema de gestión de la calidad conforme con la Norma ISO 9001:2008

para las actividades: Diseño y producción de colchones, cojines y bases dotados, mates, alfombras, alfombras, alfombras de dormitorio y almohadas. Venta de servicios.

La sede industrial es: PU INDUSTRIAL LA DOMINA, C/ PLAZA CENTRAL, 16 41002 - ÉCJA (SEVILLA)

Fecha de primera emisión: 2014-05-06  
Fecha de última emisión: 2017-03-08  
Fecha de expiración: 2017-03-08

Andrea GRECO PARQUERA  
Directora General



### THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK CERTIFICATE

IQNet and AENOR hereby certify that the organization

**INDUVAR 2002, S.L.**

PU INDUSTRIAL LA DOMINA, C/ PLAZA CENTRAL, 16 41002 - ÉCJA (SEVILLA)

for the following field of activities

Design and production of mattresses, storage beds, upholstered bases, headsets, underframes, covers and pillows. Mattress bed base sets

has implemented and maintains a

**Quality Management System**

which fulfills the requirements of the following standard:

**ISO 9001:2008**

First issued on: 2014-10-30 Last issued: 2017-03-08 Validity date: 2017-10-30

Registration Number: **ES-0665/2014**



Michael Dzwibel  
President of IQNet

Andrea BERTU  
General Manager

AENOR

AENOR Spain, AENOR Certification France, AENOR Certification Germany, AENOR Certification Italy, AENOR Certification Portugal, AENOR Certification UK, AENOR Certification Poland, AENOR Certification Czech Republic, AENOR Certification Slovakia, AENOR Certification Austria, AENOR Certification Switzerland, AENOR Certification Netherlands, AENOR Certification Belgium, AENOR Certification Luxembourg, AENOR Certification Greece, AENOR Certification Turkey, AENOR Certification India, AENOR Certification China, AENOR Certification Korea, AENOR Certification Japan, AENOR Certification South Korea, AENOR Certification Hong Kong, AENOR Certification Singapore, AENOR Certification Malaysia, AENOR Certification Indonesia, AENOR Certification Thailand, AENOR Certification Philippines, AENOR Certification Vietnam, AENOR Certification Cambodia, AENOR Certification Laos, AENOR Certification Myanmar, AENOR Certification Australia, AENOR Certification New Zealand, AENOR Certification South Africa, AENOR Certification Egypt, AENOR Certification Saudi Arabia, AENOR Certification United Arab Emirates, AENOR Certification Jordan, AENOR Certification Kuwait, AENOR Certification Bahrain, AENOR Certification Qatar, AENOR Certification Oman, AENOR Certification Brunei, AENOR Certification Timor-Leste, AENOR Certification Indonesia, AENOR Certification Singapore, AENOR Certification Malaysia, AENOR Certification Thailand, AENOR Certification Philippines, AENOR Certification Vietnam, AENOR Certification Cambodia, AENOR Certification Laos, AENOR Certification Myanmar, AENOR Certification Australia, AENOR Certification New Zealand, AENOR Certification South Africa, AENOR Certification Egypt, AENOR Certification Saudi Arabia, AENOR Certification United Arab Emirates, AENOR Certification Jordan, AENOR Certification Kuwait, AENOR Certification Bahrain, AENOR Certification Qatar, AENOR Certification Oman, AENOR Certification Brunei, AENOR Certification Timor-Leste.

IQNet is a registered trademark of the IQNet Group. IQNet is a registered trademark of the IQNet Group. IQNet is a registered trademark of the IQNet Group. IQNet is a registered trademark of the IQNet Group.

Instituto Tecnológico Textil  
Plaza Enrico Siles, 1-11  
E-03801 Alcazar (Alicante)  
Instituto miembro de la Asociación Internacional de Investigación y Estudio en el Campo de la Ecología Textil (Aico-TEX)

**Induvar 2002 S.L.**  
41400 Écija (Sevilla)

está autorizada para clasificar, según el Standard 100 de Oeko-Tex y nuestro sistema de análisis nº. 2006AN7537, la etiqueta Oeko-Tex



en los artículos siguientes:  
**Jerséis de acrílica lana y acrílica poliéster tejidos con colorantes ácidos y básicos.**  
Los ensayos han sido realizados según el Standard 100 de Oeko-Tex clase de productos II, sobre los artículos mencionados anteriormente, resultando que estos cumplen las condiciones en vigor, respecto a la ecología humana, del estándar para artículos en contacto directo con la piel.  
Los artículos certificados cumplen los requisitos de la legislación europea vigente referente al uso de colorantes ácidos.  
El titular de este certificado se compromete con el instituto mediante una declaración de conformidad según la norma EN 45 014 a colocar la etiqueta Oeko-Tex únicamente en los artículos que se correspondan con las muestras analizadas.

Alicar, 10/01/2007  
Esta autorización es válida hasta el 15/01/2008

Victoria Blanes Julia  
Directora

Isabel Soriano Ferris  
Jefe Dept. Análisis Instrumental

## ESPUMA SEM / SIN CARGAS

**Prefira e valorize a  
QUALIDADE**  
**Prefira y valore la  
CALIDAD**

Flex2000 - Produtos Flexíveis, S.A.  
Rua da Estrada Nova, 785 - Apartado 15  
3886-909 Esmoriz  
Portugal

T. +351 256 681 940  
F. +351 256 581 060  
E. flex2000@mail.telepac.pt

www.flex2000.pt



Producto  
Nacional

*Descansa bien...  
...vive mejor*



## Colchones

Majestic	2
Emperador	3
New Bed	3
Bio Visco	4
Dreams	4
Visco Grafeno	5
Evo Gel	5
Gel Ceramic Plus	6
Visco Ceramic	6
Gel Carbono Plus	7
Visco Carbono	7
Visco Premium	8
Polo	8
Eco 15/18	9
Clima	9
Memory Block	10
Thermosensity	11
Intense	11
Naturalatex	12
Visco Cool	12



# Majestic

## Muelle Ensacado



CARA VISCOELÁSTICA



CARA VISCO GEL



Altura

**+/- 31 cm.**

Medidas	90	105	135	150	160	180
180/190	286	336	420	454	500	605
200	312	367	454	494	453	658

El colchón Majestic es un colchón que combina la resistencia y firmeza de la carcasa de muelles ensacados o embolsados de forma individual, permitiendo la circulación interna del aire en el colchón.

Ofrece una respuesta individualizada a los movimientos corporales durante el descanso, adaptándose al peso y constitución de cada persona. Su estructura se compacta con un Box de alta Resistencia en todo el perímetro para darle más firmeza y durabilidad al Núcleo.

Su tejido Stretch de alta calidad es muy elástico, adaptándose a los materiales que conforman el colchón.

De esta forma se consigue una máxima ergonomía y comodidad sin perder las propiedades térmicas y transpirables de los diferentes materiales.

**Carcasa:** Muelles Ensacados con Alta Densidad de Muelles de acero Templado, con perímetro de poliéster Reforzado.

**Cara Invierno:** Acolchado Tapa a Tapa en tejido Stretch de Alta Calidad con Viscoelástica.

**Cara Verano:** Acolchado Tapa a Tapa en tejido Stretch de Alta Calidad con Visco Gel.

**Platabanda:** Acolchado con Tejido Stretch en Capitoné. Incorpora cuatro asas cosidas a mano.

ERGONOMÍA



TRANSPIRACIÓN



CONFORT



FIRMEZA



Box System



Lechos Independientes



Tejido Stretch



Capitoné



Transpirable



Ergonómico



Alta durabilidad



Silencioso



Asas cosidas a mano



Regulación temperatura



Mejora circulación



Control de Calidad



Materiales certificados



ERGONOMÍA  
★★★★☆

TRANSPIRACIÓN  
★★★★☆

CONFORT  
★★★★☆

FIRMEZA  
★★★★☆

# Emperador

## Muelle Ensacado



CARA VISCOELÁSTICA



CARA VISCO GEL



**Carcasa:** Muelles Ensacados con Alta Densidad de Muelles de acero Templado, con perímetro de poliéster Reforzado.

**Cara Invierno:** Acolchado Continuo en tejido Strech Bamboo de Alta Calidad con Viscoelástica.

**Cara Verano:** Acolchado Continuo en tejido Strech Bamboo de Alta Calidad con VISCO GEL.

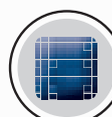
**Platabanda:** Acolchado con Tejido Strech en Capitoné. Incorpora cuatro asas cosidas a mano.



Box System



Lechos independientes



Tejido Strech



Capitoné



Transpirable



Ergonómico



Silencioso



Asas cosidas a mano



Regulación temperatura



Control de calidad



Alta durabilidad



Altura  
+/- 28 cm.

Medidas	90	105	135	150	160	180
180/190	279	328	396	435	478	578
200	306	360	435	477	523	634

ERGONOMÍA  
★★★★☆

TRANSPIRACIÓN  
★★★★☆

CONFORT  
★★★★☆

FIRMEZA  
★★★★☆



**Carcasa:** Muelles Ensacados con Alta Densidad de Muelles de acero Templado, con perímetro reforzado de poliéster.

**Cara Invierno:** Acolchado Continuo en tejido Strech de Alta Calidad con varias capas de confort.

**Cara Verano:** Acolchado Continuo en tejido Strech de Alta Calidad mas capas de confort.

**Platabanda:** Acolchado con Tejido Strech en Capitoné. Incorpora cuatro asas cosidas a mano.



Box System



Lechos independientes



Tejido Strech



Capitoné



Transpirable



Ergonómico



Silencioso



Asas cosidas a mano



Regulación temperatura



Control de calidad



Alta durabilidad



Altura  
+/- 25 cm.

Medidas	90	105	135	150	160	180
180/190	243	276	342	387	424	513
200	258	294	364	408	450	544



ERGONOMÍA



TRANSPIRACIÓN



CONFORT



FIRMEZA



# Bio Visco

## Muelle Bonell



**DOBLE CARA DE VISCOELÁSTICA**



**Carcasa:** Muelles Bonell con Alta Densidad de acero Templado, con perímetro de poliéster Reforzado.

**Cara Superior:** Acolchado Tapa a Tapa en tejido Strech de Alta Calidad con Viscoelástica.

**Cara Inferior:** Acolchado Continuo en tejido Strech de Alta Calidad con Viscoelástica.

**Platabanda:** Acolchado Tejido Strech combinado con tejido 3D y cuatro asas cosidas a mano.



Altura

**+/- 27 cm.**



Refuerzo Perimetral



Valvula de aspiración



Tejido Strech



Transpirable



Ergonómico



Alta durabilidad



Silencioso



Asas cosidas a mano



Mejora circulación



Control de calidad



Materiales certificados

Medidas	90	105	135	150	160	180
180/190	168	189	229	267	293	354
200	183	207	255	294	324	391

ERGONOMÍA



TRANSPIRACIÓN



CONFORT



FIRMEZA



**Carcasa:** Muelles Bonell con Alta Densidad de acero Templado, con perímetro de poliéster Reforzado.

**Cara Superior:** Acolchado Tapa a Tapa en tejido Strech de Alta Calidad con varias capas de Confort.

**Cara Inferior:** Acolchado Continuo en tejido Strech de Alta Calidad con varias capas de Confort.

**Platabanda:** Acolchado Tejido Strech combinado con tejido 3D.



Altura

**+/- 25 cm.**



Refuerzo Perimetral



Tejido Strech



Capitoné



Transpirable



Ergonómico



Valvula de aspiración



Ecológico



Silencioso



Control de calidad



Materiales certificados



Alta durabilidad

Medidas	90	105	135	150	160
180/190	144	165	204	235	258
200	162	183	226	258	282



**ERGONOMÍA** ★★★★★  
**TRANSPIRACIÓN** ★★★★★☆  
**CONFORT** ★★★★★★  
**FIRMEZA** ★★★★★☆

# Visco Grafeno

Núcleo Poliuretano / Flexivel®



CARA VISCOGRAFENO



Núcleo: Técnico de Poliuretano de alta densidad.

Cara Invierno: Acolchado Tapa a Tapa en tejido Strech de Alta Calidad con Visco Grafeno.

Cara Verano: Acolchado Tapa a Tapa en tejido Strech, con varias capas de Confort.

Platabanda: Acolchado tejido Strech combinado con 3D.



Altura  
+/- 27 cm.

Lechos independientes	Tejido Strech	Transpirable	Ergonómico	Alta durabilidad	No contiene muelles
Ecológico	Silencioso	Regulación temperatura	Materiales certificados	Control de calidad	

Medidas	90	105	135	150	160	180
180/190	267	303	337	384	422	510
200	294	334	369	420	462	559

**ERGONOMÍA** ★★★★★☆  
**TRANSPIRACIÓN** ★★★★★☆  
**CONFORT** ★★★★★☆  
**FIRMEZA** ★★★★★☆

# Evo Gel

Núcleo Poliuretano / Flexivel®



CARA VISCOELÁSTICA



CARA VISCO GEL



Núcleo: Técnico de Poliuretano de alta densidad.

Cara Invierno: Acolchado tapa a tapa en tejido Strech de alta calidad con Viscoelástica.

Cara Verano: Acolchado Continuo en 3D con visco gel.

Platabanda: Acolchado con Tejido Strech. Incorpora cuatro asas cosidas a mano.



Altura  
+/- 27 cm.

Lechos independientes	Tejido Strech	Transpirable	Ergonómico	Alta durabilidad	No contiene muelles
Ecológico	Silencioso	Asas cosidas a mano	Regulación temperatura	Mejora circulación	Control de calidad

Medidas	90	105	135	150	160	180
180/190	264	300	340	384	422	510
200	285	325	369	414	456	551



ERGONOMÍA  
★★★★☆

TRANSPIRACIÓN  
★★★★☆

CONFORT  
★★★★★

FIRMEZA  
★★★★☆

# Gel Ceramic Plus

Núcleo Poliuretano / Flexivel®



CARA VISCO GEL



Altura  
+/- 26 cm.

Núcleo: Técnico de Poliuretano de alta densidad.

Cara Verano: Acolchado Continuo en tejido Strech de Alta Calidad con VISCO GEL.

Cara Invierno: Acolchado Continuo en tejido 3D con varias capas de confort.

Platabanda: Acolchado Strech combinado con 3D Bicolor.



Lechos independientes



Tejido Strech



No contiene muelles



Transpirable



Ergonómico



Alta durabilidad



Silencioso



Ecológico



Regulación temperatura



Mejora circulación



Control de calidad



Materiales certificados

Medidas	90	105	135	150	160	180
180/190	195	222	285	315	345	418
200	216	244	313	345	372	449

ERGONOMÍA  
★★★★☆

TRANSPIRACIÓN  
★★★★☆

CONFORT  
★★★★★

FIRMEZA  
★★★★☆

# Visco Ceramic

Núcleo Poliuretano / Flexivel®



CARA VISCOELÁSTICA



Altura  
+/- 26 cm.

Núcleo: Técnico de Poliuretano de alta densidad.

Cara Invierno: Acolchado Continuo en tejido Strech de Alta Calidad con Viscoelástica.

Cara Verano: Acolchado Continuo en tejido 3D con varias capas de confort.

Platabanda: Acolchado Strech.



Lechos independientes



Tejido Strech



No contiene muelles



Transpirable



Ergonómico



Silencioso



Ecológico



Mejora circulación



Control de calidad



Alta durabilidad

Medidas	90	105	135	150	160	180
180/190	190	213	273	298	327	396
200	210	234	300	327	354	429



ERGONOMÍA



TRANSPIRACIÓN



CONFORT



FIRMEZA



# Gel Carbono Plus

Núcleo Poliuretano / Flexivel®



CARA VISCO GEL



Núcleo: Técnico de Poliuretano de alta densidad.

Cara Verano: Acolchado Continuo en tejido Stretch de Alta Calidad con Visco gel.

Cara Invierno: Acolchado Continuo en tejido 3D con varias capas de confort.

Platabanda: Acolchado Stretch combinado con 3D Bicolor.



Lechos independientes



Tejido Stretch



No contiene muelles



Transpirable



Ergonómico



Alta durabilidad



Silencioso



Ecológico



Regulación temperatura



Mejora circulación



Control de calidad



Materiales certificados



Altura +/- 21 cm.



Medidas	90	105	135	150
180/190	159	186	237	258
200	177	205	259	285

ERGONOMÍA



TRANSPIRACIÓN



CONFORT



FIRMEZA



# Visco Carbono

Núcleo Poliuretano / Flexivel®



CARA VISCOELÁSTICA



Núcleo: Técnico de Poliuretano de alta densidad.

Cara Invierno: Acolchado Continuo en tejido Stretch de Alta Calidad con Viscoelástica.

Cara Verano: Acolchado Continuo en tejido 3D con varias capas de confort.

Platabanda: Acolchado Stretch combinado con Bicolor.



Lechos independientes



Tejido Stretch



No contiene muelles



Transpirable



Ergonómico



Silencioso



Ecológico



Mejora circulación



Control de calidad



Alta durabilidad



Altura +/- 21 cm.



Medidas	90	105	135	150
180/190	153	178	222	246
200	168	196	246	267



ERGONOMÍA  
★★★★☆

TRANSPIRACIÓN  
★★★★☆

CONFORT  
★★★★★

FIRMEZA  
★★★★★

# Visco Premium

Núcleo Poliuretano / Flexivel®



CARA VISCOELÁSTICA



CARA VISCO GEL



Núcleo: Técnico de Poliuretano de alta densidad.

Cara invierno: Acolchado Continuo en tejido Stretch de Alta Calidad con Viscoelástica.

Cara verano: Acolchado Continuo en tejido Stretch de Alta Calidad con VISCO GEL.

Platabanda: Acolchado Stretch combinado en bicolor.



Altura  
+/- 27 cm.



Lechos independientes



Tejido Stretch



No contiene muelles



Transpirable



Ergonómico



Alta durabilidad



Silencioso



Ecológico



Regulación temperatura



Mejora circulación



Control de calidad



Materiales certificados

Medidas	90	105	135	150	160	180
180/190	220	249	315	345	380	460
200	242	273	345	379	416	503

ERGONOMÍA  
★★★★☆

TRANSPIRACIÓN  
★★★★☆

CONFORT  
★★★★★

FIRMEZA  
★★★★☆



Núcleo: Técnico de Poliuretano de alta densidad.

Cara Superior: Acolchado Continuo en tejido Estampado de Calidad.

Cara Inferior: Acolchado Continuo en tejido Estampado de Calidad.

Platabanda: Acolchado Tejido Estampado.



Altura  
18 cm.

Altura  
15 cm.



Control de calidad



Materiales certificados



Alta durabilidad



Silencioso



Ecológico



No contiene muelles

Tarifa 15 cm.

Medidas	90	105
180/190	111	132
200	123	144

Tarifa 18 cm.

Medidas	90	105
180/190	129	147
200	141	162



ERGONOMÍA  
★★★★☆

TRANSPIRACIÓN  
★★★★☆

CONFORT  
★★★★☆

FIRMEZA  
★★★★☆

# ECO 18 y 15

Núcleo Poliuretano / Flexivel®



Núcleo: Técnico de Poliuretano de alta densidad.

Cara Superior: Acolchado Continuo en tejido Damasco de Alta Calidad.

Cara Inferior: Acolchado Continuo 3D.

Platabanda: Acolchado en 3D.



Altura  
**18 cm.**

Altura  
**15 cm.**

Tarifa **15 cm.**

Medidas	90	105
180/190	96	114
200	108	127

Tarifa **18 cm.**

Medidas	90	105	135	150
180/190	118	133	168	195
200	127	147	180	210



Colchón Enrollado



Alta durabilidad



Control de calidad



Materiales certificados



No contiene muelles

ERGONOMÍA  
★★★★☆

TRANSPIRACIÓN  
★★★★☆

CONFORT  
★★★★☆

FIRMEZA  
★★★★☆



Carcasa: Muelles Bonell con perímetro de poliéster Reforzado.

Cara Superior: Acolchado Continuo en Damasco con varias capas de Confort.

Cara Inferior: Acolchado Continuo en Damasco con varias capas de Confort.

Platabanda: Acolchado Tejido Damasco.

# Clima

Muelle Bonell



Altura  
**+/- 21 cm.**



Control de calidad



Materiales certificados



Perímetro de poliéster



Tejido damasco

Medidas	90	105	135
180/190	102	130	162
200	127	147	180



# Memory Block

Núcleo viscoelástico de Alta densidad



**TODOS VISCOELÁSTICA**



**INYECTADO**



**FABRICACIÓN EXCLUSIVA**



Altura  
**+/- 20 cm.**

Medidas	90	105	135	150	160	180
180/190	378	423	531	576	634	767
200	405	456	573	591	650	787

El Colchón Memory Block está constituido por un Núcleo 100% Poliuretano Viscoelástico de 18cm de Fabricación Propia. Es uno de los núcleos con mayor densidad del mercado 83 kg/m<sup>3</sup> (Libre de Cargas). Mejora la comodidad y durabilidad ya que cuanto mayor es la densidad más cantidad hay de producto por m<sup>3</sup>.

El colchón Viscoelástico Memory Block de alta Gama aporta un confort suave. Es un colchón recomendado para aquellas personas que les guste dormir en colchones con gran capacidad de adaptación.

Este colchón tiene una suave acogida que se mantendrá a lo largo del descanso, con un efecto masaje gracias a su espectacular adaptación total.

- Núcleo: Técnico de poliuretano viscoelástico 100% de alta densidad de 18 cm.
- Funda exterior tapa superior: Tejido acolchado exclusivo con fibras naturales y algodón.
- Banda: Combinado Mismo tejido.
- Funda Exterior Tapa Inferior: Tejido 3D con Cremallera.
- Funda interior: Algodón y poliéster desenfundable.

**ERGONOMÍA** ★★★★★  
**TRANSPIRACIÓN** ★★★★★★  
**CONFORT** ★★★★★★  
**FIRMEZA** ★★★★★☆



Sensación de Ingavidez



No contiene muelles



Lechos Independientes



Flexible e Indeformable



Tejido Stretch



Transpirable



Ergonómico



Silencioso



Regulación temperatura



Mejora circulación



Ecológico



Desenfundable



Materiales certificados



**ERGONOMÍA** ★★★★★  
**TRANSPIRACIÓN** ★★★★★  
**CONFORT** ★★★★★  
**FIRMEZA** ★★★★★☆

# Thermosensity

Núcleo Poliuretano Biogreen



**CARA VISCOELÁSTICA**

**Núcleo:** Técnico de Poliuretano Bio Green 17 cm. de Alta Densidad, con 6 cm de Viscoelástica.

**Funda Exterior Tapa Superior:** Tejido Acolchado con 2 cm. Viscoelástica.

**Banda:** Lisa tejido combinado con 3D.

**Funda Exterior Tapa Inferior:** Tejido 3D con Cremallera.

**Funda Interior:** Funda de poliéster y algodón, con cremallera fina.



Altura  
**+/- 24 cm.**

- Lechos independientes
- Flexible e Indeformable
- Desenfundable
- Transpirable
- Ergonómico
- Sensación de Ingravidez
- Silencioso
- Ecológico
- Regulación temperatura
- Mejora circulación
- Control de calidad
- No contiene muelles

Medidas	90	105	135	150	160	180
180/190	368	386	469	518	570	689
200	393	422	515	570	627	758

**ERGONOMÍA** ★★★★★☆  
**TRANSPIRACIÓN** ★★★★★☆  
**CONFORT** ★★★★★  
**FIRMEZA** ★★★★★☆

# Intense

Núcleo Poliuretano / Flexivel®



**CARA VISCOELÁSTICA**

**Núcleo:** Técnico de Poliuretano de 20 cm. de Alta Densidad, con 3 cm de Viscoelástica.

**Funda Exterior Tapa Superior:** Tejido sin Acolchar diseño Exclusivo.

**Banda:** Mismo tejido combinado con 3D.

**Funda Exterior Tapa Inferior:** Tejido 3D con Cremallera.

**Funda Interior:** Funda de poliéster y algodón, con cremallera fina.



Altura  
**+/- 24 cm.**

- Lechos independientes
- Flexible e Indeformable
- Desenfundable
- Transpirable
- Ergonómico
- Sensación de Ingravidez
- Silencioso
- Ecológico
- Regulación temperatura
- Mejora circulación
- Control de calidad
- No contiene muelles

Medidas	90	105	135	150	160
180/190	272	308	369	400	442
200	300	339	403	440	484



ERGONOMÍA



TRANSPIRACIÓN



CONFORT



FIRMEZA



# Naturalatex

Núcleo Latex 100%



Núcleo: 18 cm. Látex 100% con 7 Zonas de Descanso.

Funda Exterior Tapa Superior: Tejido Stretch acolchado continuo.

Banda: Mismo tejido combinado con 3D y doble cremallera.

Funda Exterior Tapa Inferior: Tejido Stretch acolchado continuo.

Funda Interior: Funda de poliéster y algodón, con cremallera fina.



Altura

+/- 22 cm.

Lechos independientes	Flexible e Indeformable	Desenfundable	Transpirable	Ergonómico	Alta durabilidad
Silencioso	Ecológico	Regulación temperatura	Mejora circulación	Control de calidad	No contiene muelles

Medidas	90	105	135	150	160
180/190	408	465	564	628	690
200	449	512	621	690	759

ERGONOMÍA



TRANSPIRACIÓN



CONFORT



FIRMEZA



CARA VISCOSOJA



Núcleo: Técnico de Alta Densidad Canalizado y Perfilado, con 3cm de Visco Soja 7 zonas

Funda Exterior Tapa Superior: Tejido Stretch acolchado continuo.

Banda: Mismo tejido y cremallera central.

Funda Exterior Tapa Inferior: Tejido Stretch acolchado continuo.

Funda Interior: Funda de poliéster y algodón, con cremallera fina.



Altura

+/- 20 cm.

Lechos independientes	Flexible e Indeformable	Desenfundable	Transpirable	Ergonómico	Alta durabilidad
Silencioso	Ecológico	Regulación temperatura	Mejora circulación	Control de calidad	No contiene muelles

Medidas	90	105	135	150
180/190	219	263	312	343
200	238	284	340	371



*Encuentra tu  
equilibrio.*



## Somieres y Tapizados

Canapé Polipiel Gran Capacidad	14
Canapé Polipiel con Patas	14
Canapé Madera Gran Capacidad	15
Somier Multiláminas	16
Somier Multirelax	16
Somier 6000	17
Somier 110	17
Base 3D	18
Canguro/arrastre Multiláminas	18
Canguro/arrastre 6000	19
Canguro/arrastre 110	19
Litera 2002	20
Somier eléctrico Luxe	20
Somier eléctrico Queen Partido	21
Somier eléctrico Queen Entero	21
Geriatría	22
Accesorios	23
Almohadas y Cunas	24



# Canapé Polipiel

Gran capacidad

**Composición:**

- Estructura Metálica
- Fondo acabado en madera
- Perfil inferior antipolvo.

**Altura Total**

36 cms

**Formato Entero**

90, 105, 135

**Formato partido**

135, 150

**Opcional**

Tapa somier



Hueco Interior  
29 cms



**COLOR DE TAPA TEJIDO 3D:**



Chocolate

**COLOR DE ARCÓN POLIPIEL:**



Plata Azul Burdeos

Medidas	90	105	135 Ent.	135 Part.	150 Part.	160 Part.
180/190	288	321	351	381	405	444
200	324	360	384	420	447	489

# Canapé Polipiel

Con Patas

**Composición:**

- Estructura Metálica
- Fondo acabado en madera
- Mecanismo de desplazamiento (Opcional)

**Altura Total**

36 cms

**Altura de Patas**

7 cm

**Formato Entero**

90, 105, 135

**Formato partido**

135, 150

**Opcional**

Tapa somier



Hueco Interior  
22 cms

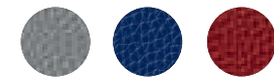


**COLOR DE TAPA TEJIDO 3D:**



Chocolate

**COLOR DE ARCÓN POLIPIEL:**



Plata Azul Burdeos

Medidas	90	105	135 Ent.	135 Part.	150 Part.	160 Part.
180/190	288	321	351	381	405	444
200	324	360	384	420	447	489



# Canapé de Madera

Gran capacidad



Hueco Interior  
27,5 cms



#### Composición:

- Cajón del canapé de madera
  - Aglomerado de alta calidad
  - Cuatro patas de Madera macizas.
  - Aglomerado de 22mm.
  - El interior del canapé diseñado en papel en consonancia con el diseño del canapé.
- Cajón Fácil Transporte y Montaje**

#### Altura Total

35 cms

#### Formato Kit

90, 105, 135, 150 y 160

#### COLOR DE TAPA TEJIDO 3D:



Negro Gris Blanco Beig Chocolate

#### COLOR MADERA ARCÓN:



Cambrian Blanco Walnut

Medidas	90	105	135	150	160
180/190	351	369	384	402	442
200	384	399	417	435	478



# Somier Multiláminas

## Composición:

- Tubo de Acero 40x30
- Lamas de Haya Vaporizada Grafito de 38 mm.
- Tacos Anti Ruido
- Pintura Epoxi al Horno
- Reguladores de firmeza con doble lámina y taco PVC.
- Refuerzo con 1 barra central 40x30
- Pletina para rocar patas.



Medidas	90	105	135	150	160
180/190	61	84	88	94	104
200	68	90	99	104	114

\*Patas R-50 no incluidas.

## Composición:

- Tubo de Acero 40x30
- Lamas de Haya Vaporizada Grafito de 38 mm.
- Tacos Anti Ruido patentados.
- Pintura Epoxi al Horno.
- Reguladores doble lámina firmeza.
- Refuerzo con 1 barra central 40x30
- Pletina para rocar patas.

# Somier Multirelax



Medidas	90	105	135	150	160
180/190	61	84	88	94	104
200	68	90	99	104	114

\*Promoción patas Incluidas



# Somier 6000

## Composición:

- Tubo de Acero 40x30.
- Lamas de Chopo Vaporizada Grafito de 180 mm.
- Tacos Anti Ruido patentados.
- Pintura Epoxi al Horno.
- Refuerzo con 2 barras centrales de 40x30
- Pletina para rocar patas.



**Diseño  
Exclusivo**  
Taco patentado

Medidas	90	105	135	150	160
180/190	47	53	62	67	74
200	52	59	68	74	81

\*Patas R-50 no incluidas.

## Composición:

- Tubo de Acero 30x30.
- Lamas de Chopo Vaporizada de 80 mm.
- Pintura Epoxi al Horno.
- Refuerzo con 2 barras centrales 30x30 .

# Somier 110



Medidas	90	105	135	150
180/190	34	38	47	51
200	38	41	52	56

\*Patas 30x30 no incluidas.



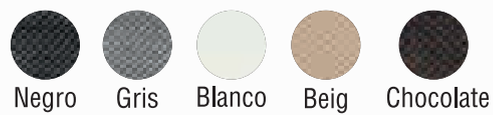
# Base 3D

## Composición:

- Estructura Metálica Reforzada 3 ó 5 barras.
- Tablero Aglomerado de madera.
- Soporte pletinas para patas de 50 mm.



## COLOR DE TAPA TEJIDO 3D:



Medidas	90	105	135	150	160
180/190	76	85	96	102	112
200	84	90	105	111	122

\*Patas R-50 no incluidas.

## Composición:

- Tubo de Acero 40x30
- Lamas de Haya Vaporizada Grafito de 38mm
- Hueco interior para colchón 18 cm.
- Tacos Anti Ruido
- Pintura Epoxi al Horno.
- Apertura fácil con Muelle (opcional)

# Canguro Multiláminas

Arrastre



Medidas	90	105
180/190	140	186
200	153	201

\*Patas incluidas.



# Canguro 6000

Arrastre

**Composición:**

- Tubo de Acero 40x30
- Lamas de Chopo Vaporizada Grafito de 180 mm.
- Hueco interior para colchón 18 cm.
- Tacos Anti Ruido Exclusivos.
- Pintura Epoxi al Horno.
- Apertura fácil con Muelle (opcional)



Canguro	90	105
180/190	113	126
200	122	140

\*Patas incluidas.

Arrastre	90	105
180/190	57	64
200	63	70

**Composición:**

- Tubo de Acero 30x30
- Lamas de Chopo Vaporizada de 80 mm.
- Hueco interior para colchón 18 cm.
- Pintura Epoxi al Horno
- Apertura fácil con Muelle (opcional)

# Canguro 110

Arrastre



Canguro	90	105
180/190	106	115
200	118	127

\*Patas incluidas.

Arrastre	90	105
180/190	54	60
200	63	69



# Litera metálica

2002

## Composición:

- Pilares Cabecero y Piecero tubo de 50 mm.
- Centrales Curvos Cabecero y Piecero tubo de 25 mm.
- Escalera y Barandilla de 20 mm.
- 2 Somieres Mod.110 de Tubo de Acero 30x30
- Lamas de Chopo Vaporizada de 80 mm.
- Pintura Epoxi al Horno
- Único color (Gris 7015)



<b>Medidas</b>	<b>90</b>
<b>190</b>	<b>184</b>

**\*Única medida.**

## Composición:

- Marco Perimetral de tubo de 50x20
- Esquinas de P.V.C
- Estructura Central de tubo 30x30 unida por rótulas de Nylon Silenciosas
- Marco con doble Barra Estabilizadora para anclaje de patas
- Lamas de Haya Vaporizada Grafito de 38mm
- Soporte de Láminas de madera a base de HYTREL.
- Tacos Anti Ruido Exclusivos
- Pintura Epoxi al Horno.
- Reguladores doble lámina firmeza
- Barandilla Sujeta Colchón en Cabeza, pies y Laterales
- 5 Planos de Articulación
- Refuerzo Barra Central a Partir de 105 cm.
- Motor Doble Actuador de 220v ac/24 v.dc. 2 x 6.500 Nw.
- Mando a Distancia por radio Frecuencia

# Somier Luxe

Articulado



<b>Medidas</b>	<b>80 / 90</b>	<b>105</b>	<b>135 Part.</b>	<b>150 Part.</b>
<b>180/190</b>	<b>516</b>	<b>549</b>	<b>651</b>	<b>681</b>
<b>200</b>	<b>561</b>	<b>597</b>	<b>708</b>	<b>747</b>

**\*Patas Incluidas de 60 mm.**

**Mando Inalámbrico Incluido**



# Somier Queen

Articulado Entero

**Composición:**

- Marco Perimetral de tubo de 50x20
- Esquinas de P.V.C
- Estructura Central de tubo 30x30 unida por rótulas de Nylon Silenciosas
- Marco con doble Barra Estabilizadora para anclaje de patas
- Lamas de Haya Vaporizada Grafito de 38 mm.
- Soporte de Láminas de madera a base de HYTREL.
- Pintura Epoxi al Horno.
- Reguladores doble lámina firmeza
- Barandilla Sujeta Colchón en Pies
- 5 Planos de Articulación
- Refuerzo Barra Central
- Motor Doble Actuador de 220v AC./ 24 V. C.C. y Mando por Cable.



Medidas	135 Part.	150 Part.
180/190	416	470
200	454	512

**\*Patas Incluidas de 50 mm.**

**Composición:**

- Marco Perimetral de tubo de 50x20
- Esquinas de P.V.C
- Estructura Central de tubo 30x30 unida por rótulas de Nylon Silenciosas
- Marco con doble Barra Estabilizadora para anclaje de patas
- Lamas de Haya Vaporizada Grafito de 38 mm.
- Soporte de Láminas de madera a base de HYTREL.
- Pintura Epoxi al Horno.
- Reguladores doble lámina firmeza
- Barandilla Sujeta Colchón en Pies
- 5 Planos de Articulación
- Motor Doble Actuador de 220v AC./ 24 V. C.C. y Mando por Cable.

# Somier Queen

Articulado Partido



Medidas	67,5 / 75 / 80	90	105
180/190	315	326	379
200	345	355	414

**\*Patas Incluidas de 50 mm.**



## Datos técnicos Elevador Geriátrico:

### Estructura:

- Marco Perimetral de tubo de 50x20
- Esquinas de P.V.C
- Estructura Central de tubo 30x30 unida por rótulas de Nylon Silenciosas
- Barandilla Sujeta Colchón en Pies y Cabeza
- 4 Planos de Articulación

### Laminas:

- Lamas de Haya Vaporizada Grafito de 38mm
- Soporte de Láminas de madera a base de HYTREL.
- Pintura Epoxi al Horno
- Reguladores de firmeza con doble lámina y PVC.

### Movimientos:

- Elevación de 400 a 800 mm.
- Sistema de freno a las 4 ruedas, mejor limpieza, evita daños por golpes y atrapamientos.
- Accesible para sistemas de transferencias. Hueco Libre de 15 cm., sin ningún tipo de biela o anclaje que interfiera el paso.

### Carga ADMISIBLE:

- Carga máxima de seguridad (SWL) 180 kg.

### Motor:

- Motor doble de 220v AC./ 24 V. C.C. ,Mando por Cable y **llave de seguridad magnética.**



Mod. Vital

<b>90x190</b>	<b>183</b>
<b>105x190</b>	<b>207</b>



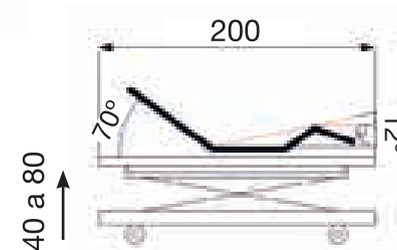
Colchón antiescaras

<b>90x190</b>	<b>174</b>
---------------	------------

### Datos técnicos colchón antiescaras:

- Colchón de PVC de burbujas de aire.
- Conexión con el compresor mediante doble tubo.
- Tamaño: 200 x 90 cm. Altura de 9 cm; más un borde de 40 cm.
- Peso máximo usuario 180 kg.
- Peso del colchón: 2,3 kg.
- Color: beige.

Carro elevador	90 cm.	105 cm.
<b>200</b>	<b>1095</b>	<b>1185</b>



### COMPLEMENTOS OPCIONALES:

Juego de cabecero y piecero melamina	Juego Barandillas abatibles	Porta-Gotero	Incorporador de cama
<b>99</b>	<b>261</b>	<b>135</b>	<b>207</b>



# Accesorios

## Patas



Pata base	Pata canguro mod 110	Pata canguro 40x30	Pata 30x30	Pata 30x30 entrelazada	Patas telescópicas 90/105
2,15 Ud.	36 Juego de 4 Ud.	36 Juego de 4 Ud.	1,81 Ud.	1,81 Ud.	75 Juego de 2 Ud.

## Accesorios



Mando inalámbrico Luxe	Mando cable Queen	Motor Somier elec. Queen	Pletinas de unión	Sistema desplazamiento	Sujetacolchón
54	29	108	3	75	11
		Motor Somier elec. Luxe			
		144			

## Topper Viscoelástico

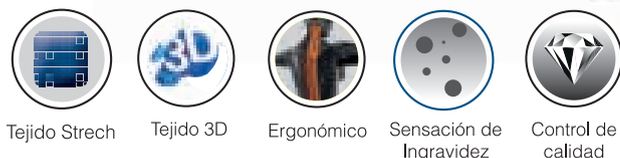
Altura  
6 cms  
↕



Características:  
- 4 puntos de ajuste.  
- Tejido extra suave.



CARA VISCOELÁSTICA



Medidas	90	135	150	160
180/190	165	234	246	270
200	180	258	270	296



# Almohadas



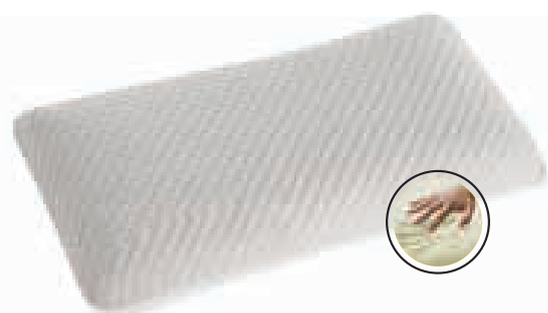
## Viscoelástica

Características:

- Núcleo de Viscoelástica.
- Material Termosensible.

- Gran adaptabilidad.
- Funda interior.
- Funda exterior tratamiento Aloe Vera.

Medidas	70	75	80	90	105	135	150
	28	32	34	35	39	49	51



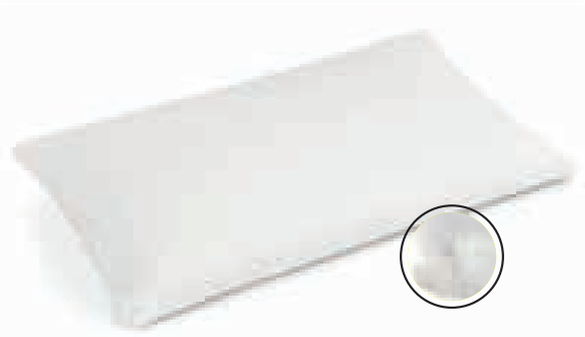
## Copos Visco

Características:

- Núcleo de Copos de Viscoelástica.
- Material Termosensible.

- Gran adaptabilidad.
- Funda interior.
- Funda exterior tratamiento Aloe Vera.

Medidas	70	75	80	90	105	135	150
	18	19	20	22	26	31	35



## Fibras Naturales

Características:

- Núcleo relleno de fibras naturales
- Gran adaptabilidad.

Medidas	70	75	80	90	105	135	150
	9	10	11	12	14	18	20

# Colchón Cuna

## ElioCel



Características:

- Núcleo técnico eliocel de alta densidad
- Acolchado continuo en tejido stretch con Aloe Vera.

Altura  
12 cms



Medidas	115x55	120x60
	55	60

## Muelles



Características:

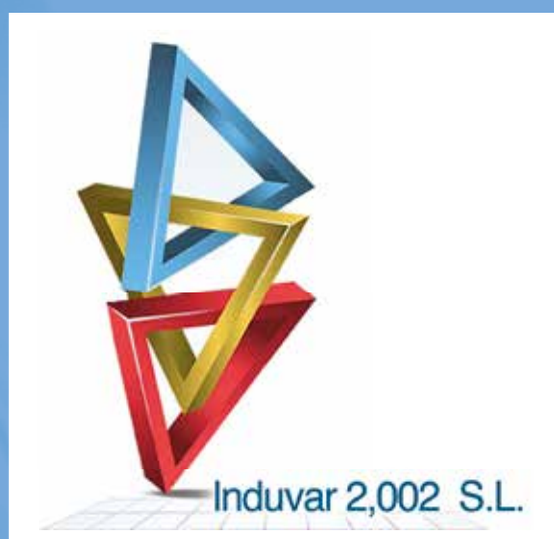
- Carcasa de muelles bonell con alta densidad de acero templado.
- Acolchado continuo en tejido stretch con Aloe Vera.

Altura  
12 cms



Medidas	115x55	120x60
	65	69





Pol. Ind. La Campiña, Plaza Central N°10  
41400 Ecija (Sevilla)  
Telf. 95 590 46 42 / Fax 95 590 48 23  
induvar@induvar.es

[www.newbed.es](http://www.newbed.es)