

G1 MO.3 MPM1	10/12/2015
Versión 3.0	Página 1 de 12

Categoría Lencería



G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
Versión 3.0	Página 2 de 12

FIC	HA TÉCNICA № 81	COLCHÓN ANTI REFLUJO PARA CUNA			
ELEMENTO Colchón anti reflujo para cuna.	CATEGORÍA GENERAL LENCERÍA				
	cuna.	CLASIFICACIÓN	COL	DLCHONES - COLCHONETAS	
ANALOGO	cuila.	CATEGORÍA	COL	CHONES - COLCH	ONETAS
	IMAGEN	DES	CRII	PCIÓN Y USO	
		Colchón anti reflujo para que	e el r	niño duerma con a	ángulo de inclinación
		que evite asfixia.			
		ESPECIFI	ICAC	CIONES TÉCNICAS	
			COL	CHONETA	
		MATERIAL		Espuma rosa de alta resistendo forrada en tela lona impermeable.	
		ANGULO DE INCLINACIÓN D COLCHON	EL	30°	
		LARGO		120	cm
		ANCHO		60	cm
		DENSIDAD PROMEDIO		26	Kg/m3
		RESISTENCIA A LA TENSIÓN		Mínimo 69	Кра
		ELONGACIÓN		Mínimo 70	%
		RESISTENCIA AL DESGARRE		Mínimo 0,35	N/mm de ancho
		GROSOR EN DECLIVE (EMPEZANDO)		20	cm
		GROSOR EN DECLIVE (TERMINANDO)		2	cm
		CONTENIDO		(1) Colchón	
				FORRO	
		MATERIAL		Dril, dacrón	
		VIDA ÚTIL MÍNIMA 3 AÑOS			
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS					

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Diseño infantil, no mediático ni estereotipado; Dos (2) FUNDAS en dril, dacrón, o tela poliéster con cremallera protegida en material sintético. Incluir el nombre del proveedor o fabricante, marquilla con la composición y condiciones de uso (lavado, planchado, etc.) Debe estar insertada, y no tener empates.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

La cremallera debe estar forrada en el mismo material del forro para evitar accidentes, elaboración con materiales no tóxicos, anti moho y anti alergénica.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Funda de tela impermeable con cierre o cremallera, para lavado. El colchón debe tener relleno hipo alergénico.

NORMATIVA

Espumas de acuerdo a la norma técnica Icontec NTC 2019 y los valores deben estar en los rangos establecidos.

NTC 2094. Artículos de uso doméstico. Colchón y colchoneta. Requisitos: resolución número 1842 de 2009.



G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
Versión 3.0	Página 3 de 12

FI	CHA TÉCNICA № 82		COLCHONETAS	
		CATEGORÍA GENERAL		
ELEMENTO	Colchoneta base para cuna	CLASIFICACIÓN	COLCHONES - COLCHO	ONETAS
ANÁLOGO		CATEGORÍA	COLCHONES - COLCHO	ONETAS
	IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO	
		Colchoneta para brinda	ar confort al bebé.	
V. T.	* ///	ESPE	CIFICACIONES TÉCNICA	AS
	* * * * *	MATERIAL	Espuma flexible	
Contract of the second	* * * * *	ALTO DE LA ESPUMA	70 <u>*2</u>	mm
11011	* * * * *	ANCHO MÍNIMO	60	cm
		LARGO MÍNIMO	120	cm
	***	DENSIDAD PROMEDIO	26	Kg/m3
N. H. Marine		RESISTENCIA A LA TENSIÓN	Mínimo 69	Кра
ent#Vo		ELONGACIÓN	Mínimo 70	%
		RESISTENCIA AL DESGARRE	Mínimo 0,35	N/mm de ancho
	DUREZA	Mínimo 20	M3	
*		FORRO	Tela lona Impermea PVC.	ble recubierta con
		CONTENIDO	1 Colchoneta y 2 fund	as
		VIDA UTIL MÍNIMA	5 años	
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS				

Diseño infantil, no mediático ni estereotipado; Debe contar con dos (2) Fundas en dril, dacrón, o tela poliéster con cremallera en material sintético. Todos elementos de confección deben contar con el rotulado según las normas aplicables.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

La cremallera debe estar forrada en el mismo material del forro para evitar accidentes, elaboración con materiales no tóxicos, anti moho y anti alergénica. El colchón debe ser firme y bien ajustado a la cuna, evitando que queden espacios donde el niño(a) pueda resultar atrapado.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

De fácil limpieza y desinfección, fabricada con elementos nuevos.

NORMATIVA

NTC 2094. Artículos de uso doméstico. Colchón y colchoneta. requisitos

Espumas de acuerdo a la norma técnica Icontec NTC 2019 y los valores deben estar en los rangos establecidos. RESOLUCION NÚMERO 1842 DE 2009.



G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
Versión 3.0	Página 4 de 12

F	FICHA TÉCNICA Nº 83	COLCHONE	TA PARA CAMBIO DE	PAÑAL
		CATEGORÍA GENERAL	LENCERÍA	
ELEMENTO ANÁLOGO	COLCHONETA PARA CAMBIO DE PAÑAL	CLASIFICACIÓN	COLCHONES - COLCHONETAS	
ANALOGO	DE PANAL	CATEGORÍA	COLCHONES - COLC	HONETAS
	IMAGEN	D	ESCRIPCIÓN Y USO	
		Colchoneta con retenes	laterales para evitar	la rotación del bebé,
	1	y para cambio de pañal.		
		ESPEC	IFICACIONES TÉCNICA	AS
		ALTO	5	cm
		ANCHO	80	cm
		PROFUNDIDAD	40	cm
-		MATERIAL	Espuma Rosada Densidad 26 y Tela lona impermeable recubierta de PV (forro)	
		CONTENIDO	(2) agarraderas y do	os (2) respiradores
		VIDA UTIL MÍNIMA	5 a	ños

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

La colchoneta debe contar con forro en material impermeable recubierta de PVC, cremallera lateral, dos (2) agarraderas y dos (2) respiradores.

Correas de seguridad para sujetar al bebé mientras se realiza el cambio de pañal.

Todos elementos de confección deben contar con el rotulado según las normas aplicables.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Los niños y las niñas siempre deben estar acompañados al momento del uso de la colchoneta.

Por ningún motivo descuidar al niño al momento del cambio de pañal.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

De un relleno hipo alergénico.

Es indispensable se practique procedimientos de limpieza y desinfección y estos se encuentren especificados en el Plan de Saneamiento Básico en el Programa de Limpieza y Desinfección.

NORMATIVA

NTC 2094. Artículos de uso doméstico. Colchón y colchoneta. requisitos resolución número 1842 de 2009

Guía conceptual y metodológica de compras públicas sostenibles.



G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
Versión 3.0	Página 5 de 12

FICHA TÉCNICA № 84		COJÍN PARA LACTANCIA MATERNA		
ELEMENTO ANÁLOGO	COJÍN DE LACTANCIA MATERNA	CATEGORÍA GENERAL CLASIFICACIÓN CATEGORÍA	LENCERÍA LENCERÍA OTROS	
IMA	AGEN	DESCRIPCIO		
		Cojines en media luna para acomoc también para lactancia materna, co		•
	III BATTITUTUTUTU	ESPECIFICACIO	NES TÉCNICAS	
		DIAMETRO INTERNO (Aprox.)	50	cm
		ALTO (Aprox.)	13	cm
		DIÁMETRO (Aprox.)	75	cm
		MATERIAL DE LA TELA	Poliéster Impermeable Liviano	
		MATERIAL RELLENO	Espuma de Po	oliuretano (PU)
		DENSIDAD DE LA ESPUMA	18	
		COLOR	Variado	
		CONTENIDO	(1) Cojín para	Lactancia Materna
		VIDA UTIL MÍNIMA	3 años	
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS				

REQUERIMIENTOS TECNICOS

Fabricado en algodón, antialérgica y anti ácaros. Magnético, Cómodo y suave

Verifique que las costuras de las prendas no presenten los siguientes defectos:

Telas con fruncido (recogidas) a causa de su mala costura.

Orificios en las telas (por perforaciones o malas puntadas)

Saltos o escases de puntada, fallo en la costura donde una puntada es más larga generando orificios en las uniones.

Puntadas sueltas causadas por tensión insuficiente del hilo o inadecuado ajuste de puntada.

Todos elementos de confección deben contar con el rotulado según las normas aplicables.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

De la correcta posición durante el agarre depende en gran medida el éxito de la lactancia.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Es indispensable que a las almohadas se le practiquen procedimientos de limpieza y desinfección y estos se encuentren especificados en el Plan de Saneamiento Básico en el Programa de Limpieza y Desinfección.

NORMATIVA

NTC 2094. Artículos de uso doméstico. Colchón y colchoneta. requisitos resolución número 1842 de 2009.

Guía conceptual y metodológica de compras públicas sostenibles.



G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
Versión 3.0	Página 6 de 12

	FICHA TÉCNICA № 85	Nº 85 HAMACA		
ELEMENTO		CATEGORÍA GENERAL	LENCERIA	
ANÁLOGO	HAMACA	CLASIFICACIÓN	LENCERIA	
ANALOGO		CATEGORÍA	OTROS	
	IMAGEN	DESCRIPCIÓN Y USO		
		Elemento textil que al s	ser colgada por los extre	emos, sirve de
		cama.		
		ESPEC	CIFICACIONES TÉCNICAS	;
	100	ANCHO	70	cm
de de la constitución de la cons	and the second	PROFUNDIDAD	1.60	cm
//417	White the second of the second	MATERIAL	Algodón, Po	liéster.
	ZUMAN MUDANUL	COLOR	Variad	0
		CONTENIDO	(1) Ham	aca
		VIDA UTIL	3 AÑO	S

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Tejidas sin nudos, elaboradas en una sola pieza. Lavables. Sirve desde los 6 meses hasta 7 años. **Tejidos Lisos:** Son aquellas que no presentan ningún tipo de textura en su superficie. Pueden ser a

rayas, cuando se combinan dos o más colores en pequeñas franjas en el sentido de la urdimbre; o unicolor cuando la urdimbre es en un solo tono, el cual debe tener un color uniforme sin manchas o áreas que evidencien la perdida de color.

RECOMENDACIONES DE SEGIRIDAD

La Seguridad en este tipo de mobiliario se enfoca hacia la prevención de todo lo que podría atentar contra la integridad física de los niños(as), a continuación, lista de recomendaciones de seguridad:

Los materiales deben ser resistentes y no tóxicos, asegúrese de anclarla fijamente, nunca la sujete de elementos inestables, anclarla y ubicarla a una altura de 20cm del suelo, ubicar bajo la hamaca colchonetas (ver colchonetas para niños(as).

Si el producto tiene trenzas, hicos o nudos en los extremos, estos deben ser elaborados con mucha precisión. Las trenzas deben ser bien templadas en el momento de tejerlas, así tendrán resistencia. Los hicos deben ser bien retorcidos de lo contrario durante la manipulación o el uso del objeto estos se desbaratarán. En el caso de los nudos deben ser iguales, tomar la misma cantidad de hilos y mantener en promedio la misma distancia entre nudo y nudo.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Debe contener información del procedimiento de limpieza, desinfección y mantenimiento.

NORMATIVA

NTC 3797 Artesanías. Hamacas en hilaza de algodón tejidas a mano en telar vertical.



G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
Versión 3.0	Página 7 de 12

FICHA TÉCNICA № 86		TOALLA PARA BEBÉ		
FLENAFNITO		CATEGORÍA GENERAL	LENCERÍA	
ANÁLOGO TOALLA PARA BEBÉ		CLASIFICACIÓN	LENCERÍA DE BAÑO	
ANALOGO		CATEGORÍA	TOALLAS	
IMAGEN			DESCRIPCIÓN Y USO	
			Toalla de algodón	
		ESPEC	IFICACIONES TÉCNICAS	
		ANCHO MINIMO	100	cm
		LARGO MINIMO	60	cm
		PESO	400	gr
		MATERIAL	96% Algodón 4% Poliester	
		COLOR	Blanco	
		PESO EN GRAMOS	400	
		CONTENIDO	(1) Toalla	
		VIDA UTIL	3 Años	
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS				

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Toalla para bebé, buena absorción, algodón 100%.

Completamente blanca, sin diseños.

Los bucles o rizos de la toalla no deben verse como lazadas en forma de arco; estos deben verse como un solo hilo; Los bucles deben estar juntos, que únicamente permitan ver el tejido de base.

Los bordes de la toalla deben mostrar un tejido firme, compacto.

Todos elementos de confección deben contar con el rotulado según las normas aplicables.

La toalla debe estar ribeteado tono a tono con el material principal.

Lop por ambos lados.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Verifique que las costuras de las prendas no presenten los siguientes defectos:

Telas con fruncido (recogidas) a causa de su mala costura.

Orificios en las telas (perforaciones o malas puntadas)

Saltos o escases de puntada, fallo en la costura donde una puntada es más larga generando orificios en las uniones. Puntadas torcidas. Puntadas sueltas causadas por tensión insuficiente del hilo o inadecuado ajuste de puntada.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Es indispensable que a las toallas se le practiquen procedimientos de limpieza y desinfección y estos se encuentren especificados en el Plan de Saneamiento Básico en el Programa de Limpieza y Desinfección.

NORMATIVA

NTC 2397 textiles y confecciones. Toallas de rizo de algodón.



G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
Versión 3.0	Página 8 de 12

FICHA TÉCNICA № 87		BORDE CUNA	
EL EN AENITO	Protector borde cuna	CATEGORÍA GENERAL LENCERÍA	
ELEMENTO ANÁLOGO		CLASIFICACIÓN	LENCERÍA DE CAMA
		CATEGORÍA	PROTECTORES
IMAGEN		DF	SCRIPCIÓN Y USO



Este protector es fácil de instalar alrededor de la cuna brindándole seguridad al bebé para que no se golpee con los marcos de madera. Es acolchado y de tela suave. Se adapta a cualquier cuna.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				
ALTO	35 cm			
LARGO	360 cm			
GROSOR	3 cm			
MATERIAL	Algodón 100%			
COLOR	Variados y claros			
CONTENIDO	1 Protector borde cuna			
VIDA UTIL MÍNIMA	3 AÑOS			

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Diseño infantil, no mediático ni estereotipado. Fabricado en **algodón**; de fácil instalación; antialérgica y antiácaros, el elemento debe estar relleno con guata.

Verifique que las costuras de las prendas no presenten los siguientes defectos:

Telas con fruncido (recogidas) a causa de su mala costura.

Orificios en las telas (por perforaciones o malas puntadas).

Saltos o escases de puntada, fallo en la costura donde una puntada es más larga generando orificios en las uniones.

Puntadas torcidas.

Puntadas sueltas causadas por tensión insuficiente del hilo o inadecuado ajuste de puntada.

Todos elementos de confección deben contar con el rotulado según las normas aplicables.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Es indispensable que se le practiquen procedimientos de limpieza y desinfección y estos se encuentren especificados en el Plan de Saneamiento Básico en el Programa de Limpieza y desinfección.

NORMATIVA

NTC 2335 textiles y confecciones. Ropa de cama.



G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
Versión 3.0	Página 9 de 12

FIC	CHA TÉCNICA № 88	COBIJA TÉRMICA PARA	A CAMA APILABLE	Y/O COLCHONETA
ELEMENTO		CATEGORÍA GENERAL	LENCERÍA	
ANÁLOGO		CLASIFICACIÓN	LENCERÍA DE CA	MA
7111712000		CATEGORÍA	COBIJAS	
IMAGEN		DES	SCRIPCIÓN Y USO	
		Cobija térmica para cama	a apilable para car	ma apilable o
		colchoneta		
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
19 9	- 20	LARGO MINIMO	140	cm
		ANCHO MINIMO	90	cm
		MATERIAL	Algodón 100%	
61/1		COLOR	Varios	
		CONTENIDO	(1) Cobija	
		VIDA UTIL MÍNIMA	3	Años

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Deben estar fabricadas en materiales y telas hipo-alergénicas (para lo cual se recomiendan altos porcentajes de algodón más de 60%). Deben ser durables.

Diseño infantil, no mediático ni estereotipado.

Todos elementos de confección deben contar con el rotulado según las normas aplicables.

Debe contar con ribete.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Verifique que las costuras de las prendas no presenten los siguientes defectos:

Telas con fruncido (recogidas) a causa de su mala costura.

Orificios en las telas (por perforaciones o malas puntadas).

Saltos o escases de puntada, fallo en la costura donde en una puntada es más larga generando orificios en las uniones.

Puntadas torcidas.

Puntadas sueltas causadas por tensión insuficiente del hilo o inadecuado ajuste de puntada

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Es indispensable que a las cobijas se le practiquen procedimientos de limpieza y desinfección y estos se encuentren especificados en el Plan de Saneamiento Básico en el Programa de Limpieza y Desinfección.

NORMATIVA

NTC 703-2 textiles. Telas de tejido plano. requisitos específicos



G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
Versión 3.0	Página 10 de 12

FICHA TÉCNICA № 89		COBIJA TÉRMICA PARA CUNA Y NIDO		
ELEMENTO		CATEGORÍA GENERAL	LENCERIA	
ANÁLOGO	ELEMENTO N° 97	CLASIFICACIÓN	LENCERIA DE CAMA	
ANALOGO		CATEGORÍA	COBIJAS	
IMAGEN		DE	SCRIPCIÓN Y USO	
		Cobija térmica para cuna y/o nido		
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		ANCHO MINIMO	90	cm
		LARGO MINIMO	140	cm
1371 m		COLOR	Varios	
		CONTENIDO	(1) Cobija	
		MATERIAL	Anti-alérgico, anti-b	
			ácaros, suave, tipo	piel de durazno.
		VIDA UTIL MÍNIMA	3 años	

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Deben estar fabricadas en materiales y telas hipo-alergénicas. Deben ser durables.

Diseño infantil, no mediático ni estereotipado.

Todos elementos de confección deben contar con el rotulado según las normas aplicables.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Verifique que las costuras de las prendas no presenten los siguientes defectos:

Telas con fruncido (recogidas) a causa de su mala costura.

Orificios en las telas (por perforaciones o malas puntadas).

Saltos o escases de puntada, fallo en la costura donde en una puntada es más larga generando orificios en las uniones.

Puntadas torcidas.

Puntadas sueltas causadas por tensión insuficiente del hilo o inadecuado ajuste de puntada.

El producto debe contar con ribete tono a tono con la tela del material principal.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Evite cobijar completamente al niño, este podría asfixiarse.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Es indispensable que a las cobijas se le practiquen procedimientos de limpieza y desinfección y estos se encuentren especificados en el Plan de Saneamiento Básico en el Programa de Limpieza y Desinfección

NORMATIVA

NTC 703-2 Textiles. Telas de tejido plano. requisitos específicos



G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
Versión 3.0	Página 11 de 12

FICHA TÉCNICA № 90		SÁBANAS PARA CAMA APILABLE Y/O COLCHONETA		
FLENAFNITO	SÁBANAS COLCHONETAS PARA CLIMA CÁLIDO	CATEGORÍA GENERAL	LENCERÍA	
ELEMENTO ANÁLOGO		CLASIFICACIÓN	LENCERÍA DE CAMA	
ANALOGO		CATEGORÍA	SÁBANAS	
	IMAGEN	DE	SCRIPCIÓN Y USO)
		Sabanas - sobre sabanas	· ·	
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		LARGO MÍNIMO	180	cm
		ANCHO MINIMO	80	cm
3			Variado	
		COLOR	Variado	
		MATERIAL MATERIAL	Variado 50 % Poliéster y	50% algodón

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Telas sanforizadas con motivos infantiles. Debe presentar un tejido uniforme, sin manchas ni decoloración. Diseño infantil, no mediático ni estereotipado.

Verifique que las costuras de las prendas no presenten los siguientes defectos:

Telas con fruncido (recogidas) a causa de su mala costura.

Orificios en las telas (por perforaciones o malas puntadas).

Saltos o escases de puntada, fallo en la costura donde una puntada es más larga generando orificios en las uniones. Puntadas torcidas.

Antialérgica y anti ácaros.

Puntadas sueltas causadas por tensión insuficiente del hilo o inadecuado ajuste de puntada.

Todos elementos de confección deben contar con el rotulado según las normas aplicables.

El producto debe ser terminado con dobladillo.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Evite cobijar completamente al niño, este podría asfixiarse.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Es indispensable que se le practiquen procedimientos de limpieza y desinfección y estos se encuentren especificados en el Plan de Saneamiento Básico en el Programa de Limpieza y Desinfección.

NORMATIVA

NTC 2335 Textiles y confecciones. Ropa de cama



G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
Versión 3.0	Página 12 de 12

FICHA TÉCNICA № 91		JUEGO DE SÁBANAS PARA CUNA		
ELEMENTO		CATEGORÍA GENERAL	LENCERÍA	
ANÁLOGO	SÁBANAS PARA CUNA	CLASIFICACIÓN	LENCERIA D	DE CAMA
ANALOGO		CATEGORÍA	SÁBANAS	
IMAGEN		C	DESCRIPCIÓN	I Y USO
		Juego de sabanas (saba	ana, sobre sa	ıbana)
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		LARGO MÍNIMO	150	cm
		ANCHO MÍNIMO	90	cm
		MATERIAL	Telas sanforizadas - Mínimo 180 hilo	
		COLOR	Variados	
		CONTENIDO	Sábana - Sobre sabana	
		CONTENIDO		
STREET, STREET OF THE STREET S		VIDA UTIL MÍNIMA	3 años	
	REOU	FRIMIENTOS TÉCNICOS		

Telas sanforizadas con motivos infantiles.

Debe presentar un teñido uniforme, sin manchas ni decoloración.

Diseño infantil, no mediático ni estereotipado; antialérgica y anti - ácaros.

Verifique que las costuras de las prendas no presenten los siguientes defectos:

Telas con fruncido (recogidas) a causa de su mala costura.

Orificios en las telas (por perforaciones o malas puntadas)

Saltos o escases de puntada, fallo en la costura donde una puntada es más larga generando orificios en las uniones. Puntadas torcidas.

Puntadas sueltas causadas por tensión insuficiente del hilo o inadecuado ajuste de puntada.

Todos elementos de confección deben contar con el rotulado según las normas aplicables.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Antialérgica y anti ácaros.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Es indispensable que se le practiquen procedimientos de limpieza y desinfección y estos se encuentren especificados en el Plan de Saneamiento Básico en el Programa de Limpieza y Desinfección.

NORMATIVA

NTC 2335 Textiles y confecciones. Ropa de cama