

Lafayette



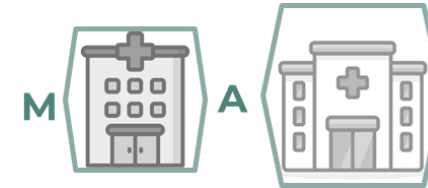
PORTAFOLIO SALUD

Lafayette
deco

AGENDA

- Conceptos Salud
- Portafolio
- Personalización
- Cuestionario

TOTAL CUENTAS TARGET
SALUD COLOMBIA
EDIFICIOS: 464
CAMAS: 63.894
M.TOTALES: 338.800



**IPS – Hospitales generales y mentales
nivel de complejidad 2 y 3.
con un número de camas mayor a 50 sin contar
camas neonatales.**

Target sub grupos

- Grupo 1: Más de 70 camas
- Grupo 2: Menos de 70 camas

VALOR DEL MERCADO col

CAPACITACIÓN INTERNA



SÁBANAS 223.700 m.

Reposición Prom. 2 años
*compra de 1 juego anual



CORTINAS
DIVISORIAS 6.400 m.

Reposición Prom. 5 años
*compra de 1 juego anual



COBIJAS 19.200 m.

Reposición Prom. 4 años
*compra de 1 juego anual



FORROS Y
PROTECTORES 6.400 m.

Reposición Prom. 5 años



PAQUETES
QUIRÚRGICOS 76.700 m*

Reposición Prom. 1 años
baja complejidad



TAPICERÍA 3.800 m.

Reposición Prom. 10 años

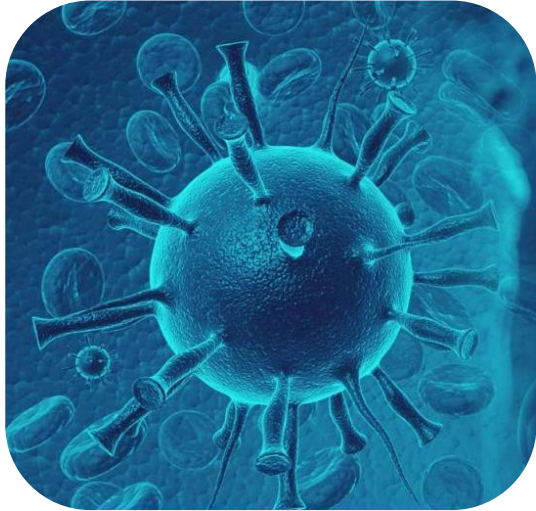
Valor total del mercado target al año en metros : 336200 m.



ESPACIO DE SALUD Y SUS NORMAS

INFECCIONES ASOCIADAS AL SECTOR SALUD (IAAS)

(Organización mundial de la salud)



IAAS UN PROBLEMA MUNDIAL

Las IAAS son el evento adverso más frecuente durante la prestación de atención sanitaria, y ninguna institución ni país puede afirmar que ha resuelto el problema.



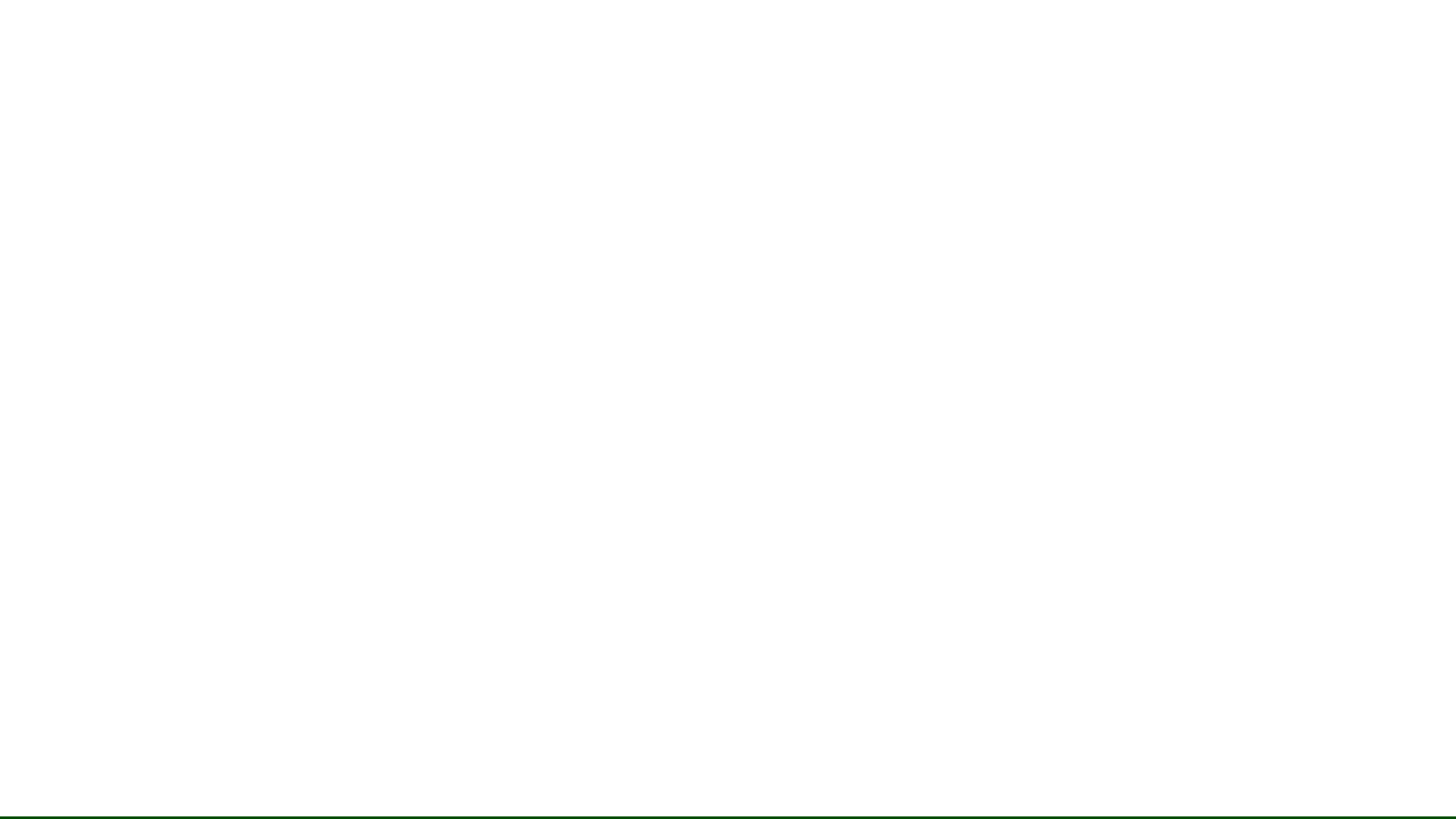
RUTA COMÚN DE TRASMISIÓN

- Manos del personal de salud
- Piel, sábanas, cortinas y vestimenta



SUPERFICIES DE ALTO TOQUE

Entre más cercana al paciente esta la superficie mayor es el riesgo de contaminación.



CONTRACT SALUD

UN ALIADO CONFIABLE EN LA PROTECCIÓN Y SEGURIDAD PARA LA CREACIÓN DE ESPACIOS INTELIGENTES QUE SALVAN VIDAS.

Ofrecemos soluciones textiles inteligentes de alto desempeño para la confección de insumos necesarios en los espacios del sector salud como clínicas, hospitales y de más.

Cumpliendo con los requisitos de especificación como OEKO – TEX STD 100® ,
AAMI PB70 en sus niveles 1, 2 y 3 y estándares textiles internacionales
certificados con el sello LAFTECH
proporcionando seguridad y protección para una atención limpia y segura.

DESEMPEÑO SUPERIOR

Entendemos los espacios de salud, nuestra prioridad es contar con productos con estándares que entreguen seguridad y protección.

Beneficios de nuestros textiles:

TEXTILES CERTIFICADOS
DESEMPEÑO SUPERIOR
LAFTECH

AAMI
Advancing Safety in Health Technology

**OEKO
TEX®**
**STANDARD
100**
21.HCO.70410
HOHENSTEIN HTTI

SOSTENIBILIDAD, TENDENCIAS Y TECNOLOGÍA

Textiles de alto desempeño, sostenibles y técnicamente avalados por normativa técnica internacional y el Laboratorio de aseguramiento textil de Lafayette, diseñados para potenciar experiencias de confianza y confort en espacios residenciales y comerciales de alto tráfico.

Niveles de barrera de protección

Sistema de clasificación y requerimientos mínimos, que busca la seguridad y protección del personal de salud durante la realización de procedimientos en los que existen riesgos potenciales de exposición de fluidos

Cuidamos la salud de las personas y el medio ambiente.

Productos sin sustancia nocivas, seguros para el usuario una vez entre en contacto con la piel y con el medio ambiente.



MANTENIMIENTO SALUD

- Lavado semi industrial – Cortinería
- Lavado industrial – Sábanas
- Autoclave – solo paquetes quirúrgicos

PRUEBAS LAB TEXTILES

PROCESO LAVADO ILLUNION MEDELLÍN – COBIJAS

PROCESO	Capacidad de carga	Temperatura	Procesos químicos	Procesos físicos
Selección		N/A	N/A	De manera manual, el personal selecciona y clasifica las prendas de acuerdo con su tipo; sabanas, toallas, cobijas, suciedad extrema, entre otros. Esto debido a que se lavan por separado.
Pre-lavado	40 kilos para cobijas, 60 kilos para sabanas	49°C	Detergente plus - Builder - Oxibrite	Las prendas se introducen de manera manual a una banda transportadora que guía la ropa hasta el túnel de lavado.
Lavado	40 kilos para cobijas, 60 kilos para sabanas	55°C - 60°C	Detergente plus - Builder - Oxibrite - Sour control - Clearly soft	Al interior del túnel de lavado hay unos compartimientos los cuales llamamos cámaras de lavado que se llenan hasta con 60 kilos de ropa cada uno y un túnel cuenta con 10 cámaras. La acción mecánica que se ejerce allí para eliminar suciedades es de un ángulo de giro de 285°. EL ciclo en cada cámara es de 230 segundos, cuando se cumple este tiempo, la ropa pasa de una cámara a otra haciendo un giro de 360°
Desinfección	40 kilos para cobijas, 60 kilos para sabanas	55°C - 60°C	Detergente plus - Builder - Oxibrite - Sour control - Clearly soft	
Centrifugado / Prensa	40 kilos para cobijas, 60 kilos para sabanas. Por 35 segundos.	N/A	N/A	El proceso se hace en prensa, se aplican 250-285 Bar de presión para centrifugar la ropa
Secado	80 kilos (2 cargas) de cobija, 120 kilos (2 cargas) de sabanas	55°C	N/A	Luego de salir las prendas de la prensa, automáticamente se llevan a la secadora por medio de un elevador el cual introduce las prendas a la secadora, por un tiempo de 20 a 30 minutos o hasta que cumpla con los parámetros de humedad ya establecidos.
Planchado		N/A	N/A	No se planchan las cobijas
Doblado		N/A	N/A	Se realiza en una maquina plegadora
Empacado		N/A	N/A	Se realiza de manera manual, un operario coge las prendas que salen por la plegadora y las introduce a las jaulas con la ropa limpia.
Distribución		N/A	N/A	



RECOMENDACIONES LAVADO INDUSTRIAL

Lavado de volumen alto de ropa

Selección:

- Lavar artículos por separado, para evitar la adherencia de fibras. Separadas fundas de almohadas, sábanas y cobijas no mezclar artículos).

Lavado:

- No superar los 60 grados Celsius durante 15 minutos
- Puede usar detergente, desengrasante y neutralizante.
- Evite usar suavizantes.
- Evitar llenar la lavadora o túnel a más de 70% de capacidad.

Centrifugado o prensa:

- Máximo 120 bares de presión

Secado: cobijas

- Se recomienda una temperatura máxima de 80°C por 40 min. (Lo ideal es una temperatura baja, alrededor de 60°C).
- Evitar llenar la secadora a más de 70% de capacidad.
- No planchar. (cobijas)

Planchado: sábanas

Planchar a una temperatura máxima de la base de 110 grados Celsius



LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

LIMPIEZA DE ESTERILIZACIÓN – AUTO CLAVE

Las autoclaves funcionan permitiendo la entrada o generación de vapor de agua, pero restringiendo su salida, hasta obtener una presión interna de 103 kPa, lo cual provoca que el vapor alcance una temperatura de 121 grados centígrados. Un tiempo típico de esterilización a esta temperatura y presión es de 20 minutos. Para instrucciones detalladas de uso comprobar el manual del aparato.

TEXTILES LAFAYETTE:

su última temperatura para acabado planchado es de 140 - 160 grados centígrados.

Los textiles son aptos para el proceso con autoclave, esterilizar a una temperatura máxima de 134 grados Celsius durante 30 minutos.

*Importante siempre hacer pruebas de textiles y color recomendado de esterilización con la institución para terminar la especificación.



CATEGORÍAS DE PORTAFOLIO

APOYANDO TODOS LOS PROYECTOS EN ESPACIOS SALUD



SÁBANAS



COBIJAS



CORTINAS /
DIVISIONES

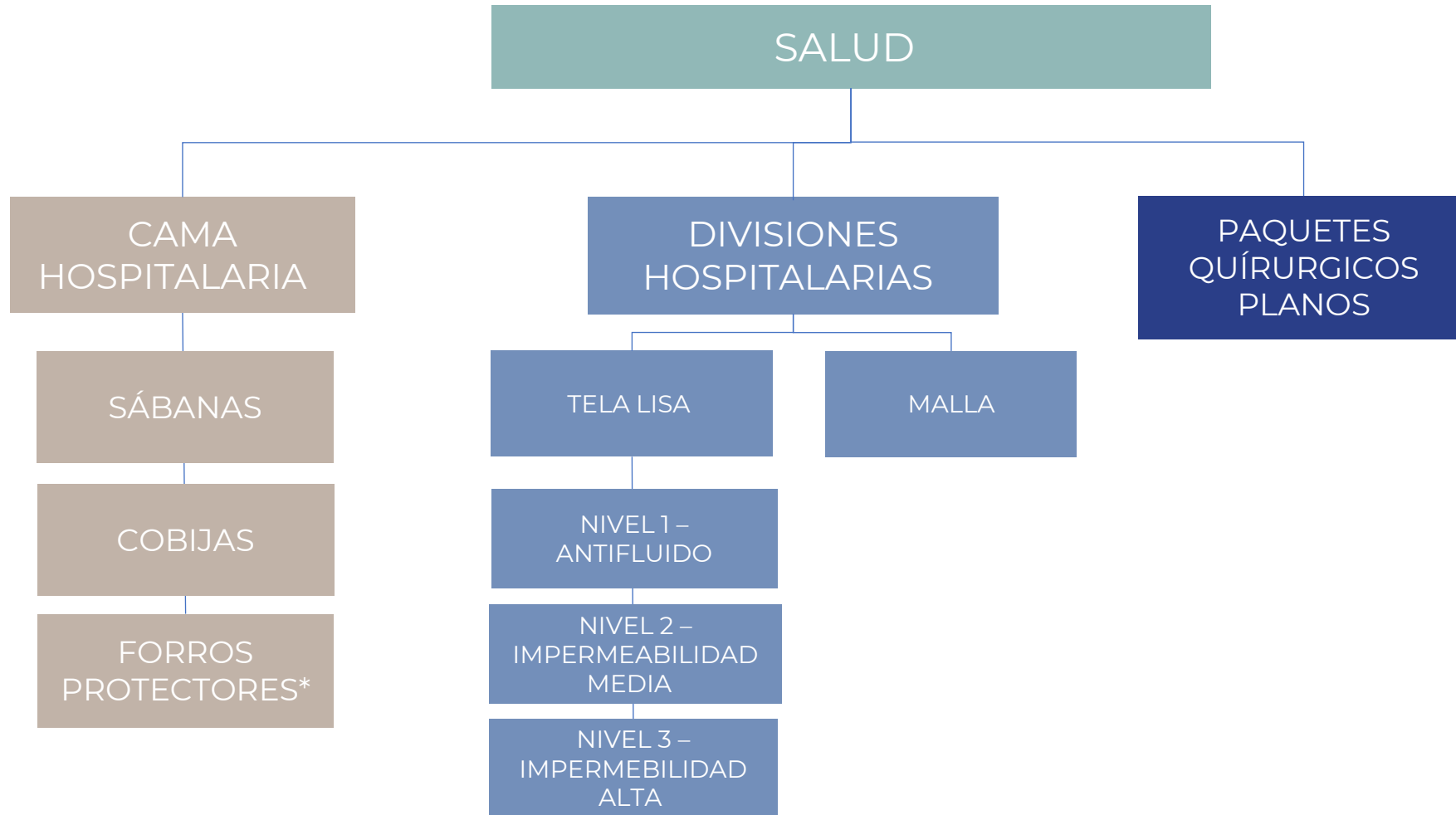


FORROS Y
PROTECTORES



PAQUETES
QUIRÚRGICOS

CATEGORÍAS DE PORTAFOLIO



BOLSAS DE LAVANDERIA

FORROS*

DGT



CLASIFICACIÓN DE VENTA POR USOS CONTRACT SALUD

<p>523 CONTRACT Salud lencería Sábanas Cobijas Forros protectores Paquete quirúrgico plano</p>	<p>513 CONTRACT Salud Cortinería Cortinas & divisiones</p>	<p>522 CONTRACT Salud Tapicería Tapicería</p>
---	---	--

Nuestro compromiso está en **crear soluciones** para hacer que los espacios funcionen mejor **para las personas.**

CONTRACT **SALUD**

Lafayette
DECO

DESCRIPCIÓN DE USOS PARA CORRECTA CLASIFICACIÓN	UNIDADES QUE INTERVIENEN	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS	SOLUCIÓN UEN RESPONSABLE DEL NEGOCIO
Forros para cadáveres	Deco/Industria	Fundas o forros mortuorios		En este caso, el uso de la tela debe ser clasificado en Industria
Forros para lavandería	Deco/Industria	Tulas o forros para guardar, proteger, o lavar prendas		Este uso de la tela se clasifica dentro de Industria
Forros para asadores	Industria/Deco	Fundas o forros para parrillas o asadores		En este caso el uso de la tela debe ser clasificado en Industria.
Forros protectores	Industria/Deco	Forros protectores de uso exterior para muebles para el hogar, forros para carros y otros. Forros tipo pijama para proteger sillas de carros, muebles exteriores o interiores.		Este uso de la tela es clasificado comparte de Industria.
Paquetes quirúrgicos	UFM/Deco	Paquetes de elementos que se usan en quirófanos, compuestos por prendas de protección para el personal médico y para el paciente. También incluyen elementos de protección para el mobiliario y el espacio físico como sabanas, fundas, y protectores para camillas, mesas, y estantes. Clínicas, hospitales, quirófanos, centros de medicina estética y similares.		Al tratarse de un implemento que varía según las necesidades de la clínica (no existe un standard), se hará una visita conjunta por parte de consultores de ambas unidades. En este proceso de entendimiento, se definirá en qué unidad se clasificarán batas, y en cuál parte irán los paños.
Forros y fundas internas del tapizado del mueble	Deco/Industria	Fundas o forros de uso interno que hacen parte del tapizado de los muebles para el hogar, o para espacios comerciales.		En este caso el uso de la tela debe ser clasificado en la unidad de negocio Deco
Colchones y colchonetas	Industria/Deco	Toda la tela que hace parte de los colchones y colchonetas		Este uso de la tela debe ser clasificado en Industria



TECNOLOGÍAS
SECCIÓN 2 FEB LAFTECH



SÁBANAS

TIPOS DE CAMAS

HOGAR



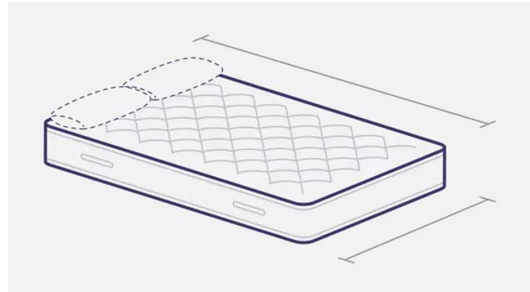
HOTEL



SALUD



TIPOS DE CAMAS – DIFERENCIAS



DIMENSIONES COLCHÓN



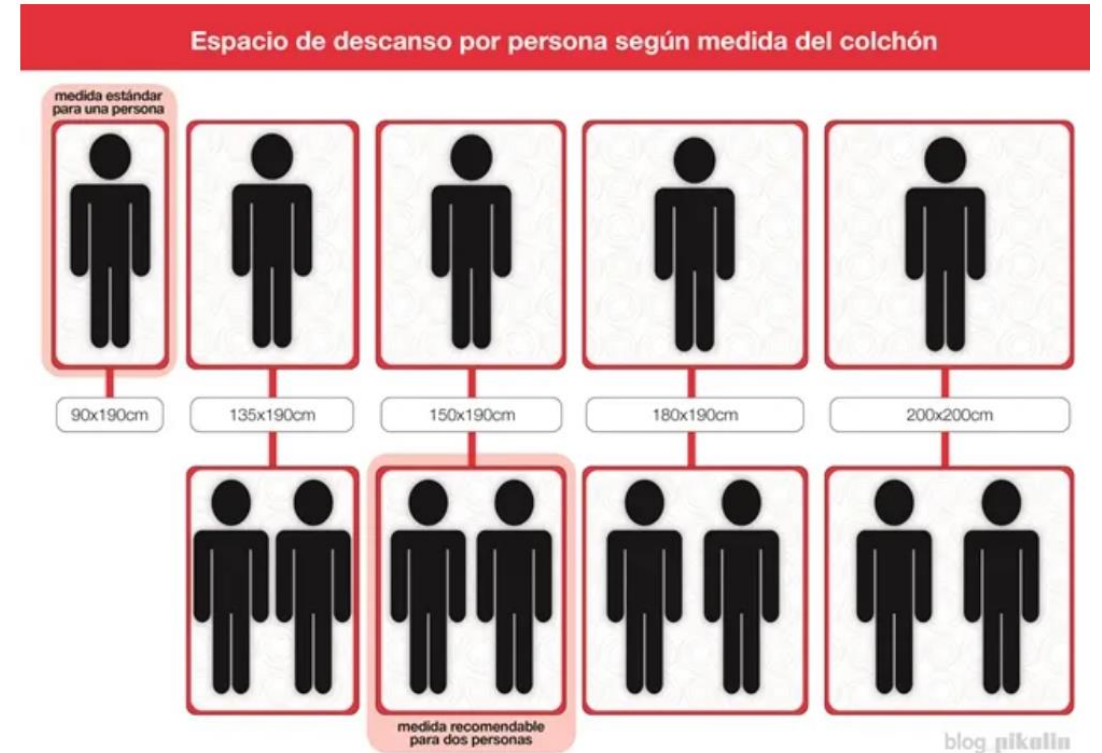
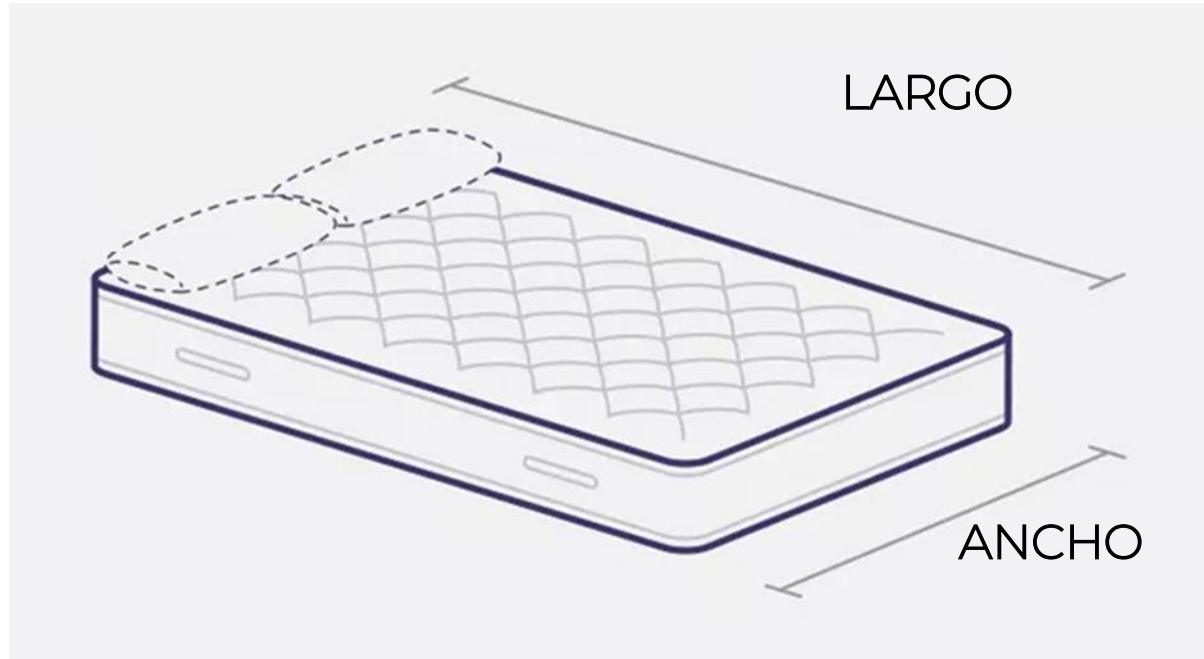
TENDIDO DE CAMA



USOS Y TRÁFICO

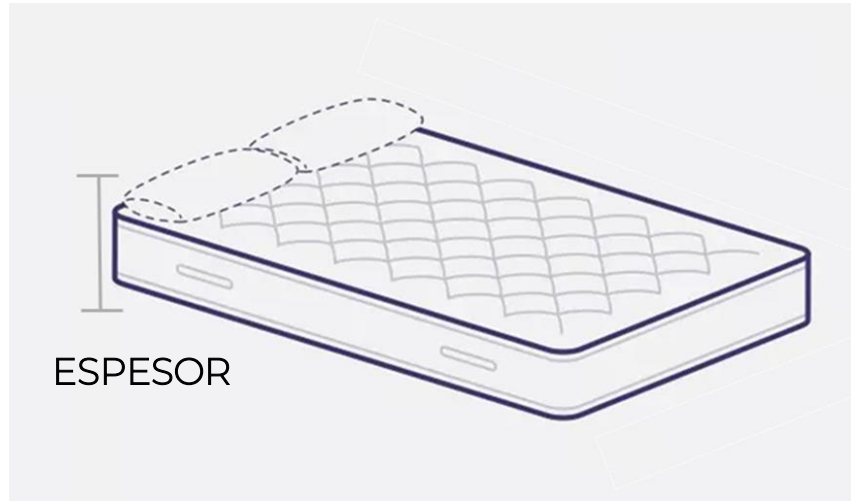
TIPOS DE CAMAS

COLCHÓN



TIPOS DE CAMAS

COLCHÓN



HOGARES Y HOTELES : APROX . 25 CM

SALUD: 10 A 15 CM



TIPOS DE CAMAS

USOS Y TRÁFICO



Estadía en cama

Hogar y hoteles: promedio
9 horas de sueño

Salud: entre 24 a 73 h.



Mantenimiento

Hogar: lavado casero

Hoteles: lavado industrial
medio

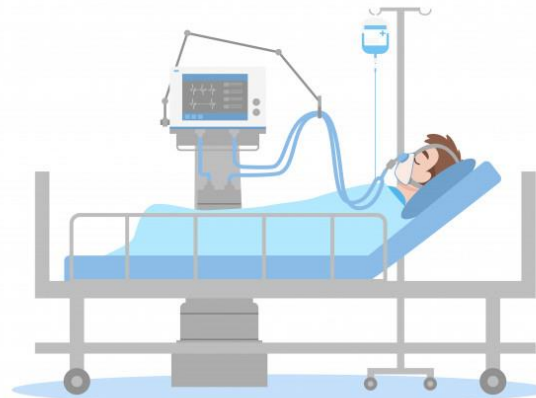
Salud: lavado industrial
alto (lavado y
desinfección)



CAPACITACIÓN INTERNA



**HOSPITALIZACIÓN
SEMI CRÍTICA**
Paciente enfermo con
movimiento limitado.



**HOSPITALIZACIÓN
CRÍTICA (UCI)**
Paciente enfermo con
movimiento muy
limitado

TIPOS DE CAMAS

TENDIDO DE CAMA

JUEGO DE CAMA PROM.

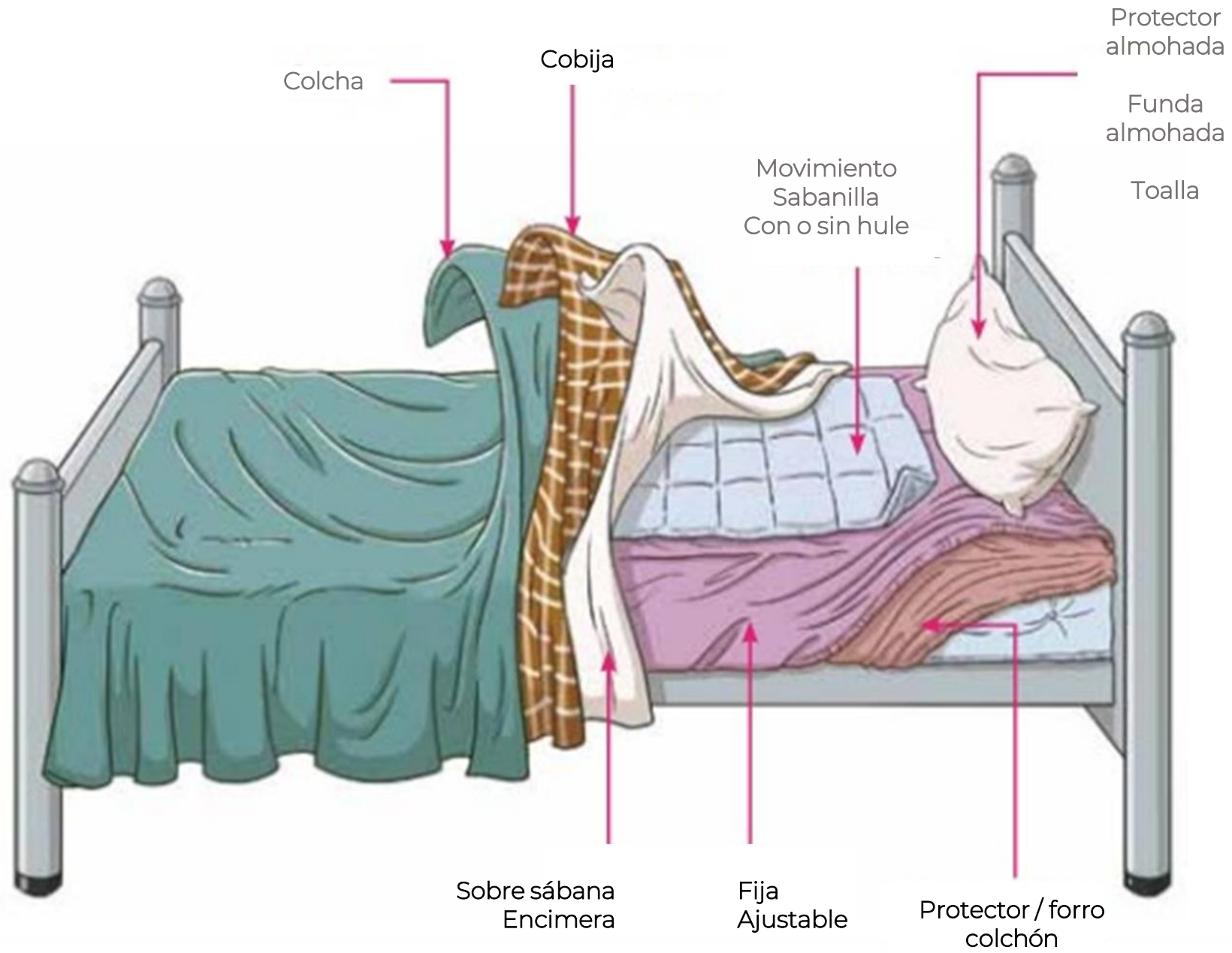
HOGARES

- 2 sábanas
- Fundas
- Cobija
- Duvet- cubrelecho - edredón

HOTELES

- 2 sábanas
- Fundas
- Cobija
- Duvet- cubrelecho - edredón
- Pie de camas
- Cojines decorativos

SALUD



ROPA DE CAMA SALUD

MITOS

- Uso de textiles de ancho 1,50 m
- Uso de algodón Vs poliéster
- Cantidad de hilos en el textil
- En la ropa de cama todas sábanas son iguales



MITOS ROPA DE CAMA SALUD

USO DE TEXTILES DE ANCHO 1,50 M

CAMA HOSPITALARIA



MEDIDAS APROX. ADULTO

ANCHO: 90 CM

LARGO: 190 CM

ESPEJOR: 10- 15 CM

NEONATALES: CUNA GRANDE – CUNETA

PEDIÁTRICA: CAMAS DE 3 PLANOS

ADULTOS : CAMAS DE 3 PLANOS

CAMILLA HOSPITALARIA



MEDIDAS APROX.

ANCHO: 70 CM

LARGO: 90 CM

ESPEJOR: 10 CM

DE AMBULANCIA – TRASPORTE

DE RECUPERACIÓN

CAMA OBSTÉTRICA



MEDIDAS APROX.

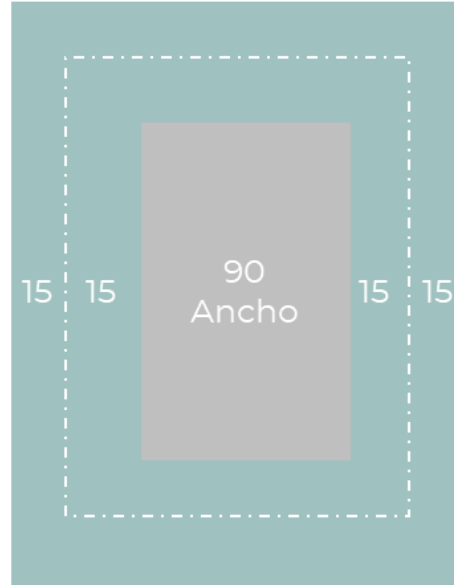
ANCHO: 60 CM

LARGO: 180 CM

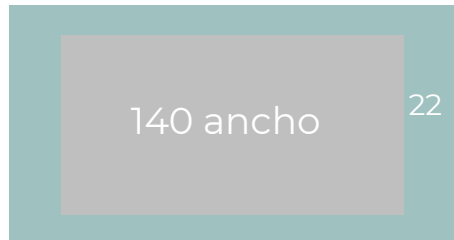
ESPEJOR: 10- 15 CM

MITOS ROPA DE CAMA SALUD

USO DE TEXTILES DE ANCHO 1,50 CM



150 x 250



162 x 52

TOTAL ANCHO 150 CM

- ✓ Sin desperdicios
- ✓ Ajuste ideal a camas de 3 planos.
- ✓ Reducción de desgaste en el textil por fricción con la cama y acumulación de textil debajo del colchón.

CAPACITACIÓN INTERNA

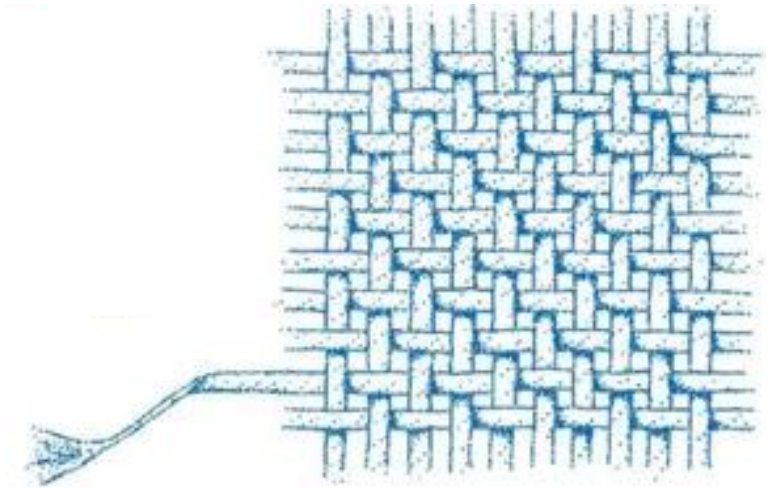
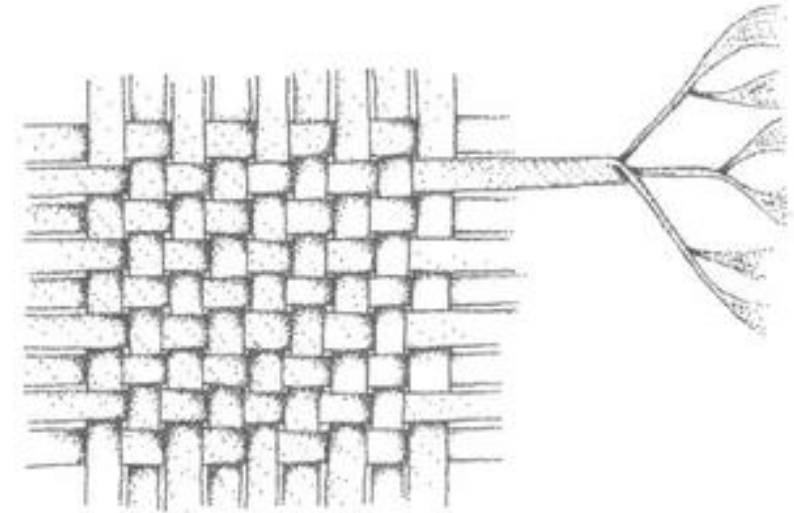


MITOS ROPA DE CAMA SALUD

CANTIDAD DE HILOS EN EL TEXTIL

“La cantidad de hilos podría determinar la resistencia y suavidad del textil”

La resistencia de los textiles esta determinada no solo por la cantidad de hilos sino es un combinación entre la construcción, la fibra, los tipos de hilos y procesos en acabados.



MITOS ROPA DE CAMA SALUD

USO DE ALGODÓN VS POLIÉSTER



VS



MITOS ROPA DE CAMA SALUD

USO DE ALGODÓN VS POLIÉSTER – BENEFICIOS DE UNIVERSAL 100% POLI

SUAVIDAD

Tacto suave con una sensación algodónosa con sin irregularidad en el tejido.



FRICCIÓN CON LA PIEL

Las telas de algodón están hechas con millones de fibras cortas que sobresalen de la superficie de la sábana. Estos pequeños filamentos pueden ser abrasivos y causar algunas irritaciones de la piel.

RESISTENCIA A LA FORMACIÓN DE MOTAS

Textiles resistentes a la formación y adherencia de motas por rose constante.



GENERACIÓN DE PELUSAS

Las telas de algodón generan cientos de miles de partículas de fibra que se transfieren al aire o a la piel.

FIBRA ARTIFICIAL

Hipo-alérgico, por su composición el tejido no provocara alergias*.



RECOGE BACTERIAS Y ALÉRGENOS

La fibra de algodón al ser una fibra natural es propensa a acumular alérgenos, contaminantes o bacterias, dado que estos se alimentan de todo resto animal o vegetal muerto provocando reacciones alérgicas y noches incomodas.

*Hasta hoy no hemos tenido afectaciones ni reclamos de generación de eccemas o dermatitis tópicas por contacto con nuestras tela.

MITOS ROPA DE CAMA SALUD

USO DE ALGODÓN VS POLIÉSTER – BENEFICIOS DE UNIVERSAL 100% POLI

FÁCIL CUIDADO SALUD

Ahorro de tiempo y dinero en mantenimiento y uso



Apto para lavado industrial a 60 grados



Apto para lavado con potenciadores de lavado oxigenados o perboratos



Requiere menos planchado a baja temperatura que los productos elaborados en fibras naturales.



Mantiene su forma tras los lavados* .* 100% pol.

FÁCIL DE DESINFECTAR SIN AFECTA EL COLOR NI APARIENCIA*

Fácil de desinfectar con productos clorados hasta 3.000 PPM o amonio cuaternario hasta 30%.



REQUIERE MAYOR CUIDADO

- Tienden a presentar cambios dimensionales por lavado
- Tiene un secado lento
- Requieren de planchad
- Tiene un mayor desgaste en color y resistencia a la rotura en su lavado.



MITOS ROPA DE CAMA SALUD

USO DE ALGODÓN VS POLIÉSTER – BENEFICIOS DE UNIVERSAL 100% POLI

COLOR DURADERO

Blancos y colores vivos por más tiempo



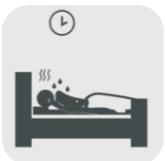
Solidez del color a la luz.



Solidez del color al frote



Solidez del color al lavado industrial*



Protección al color a la transpiración acida (sudoración).



PERDIDA DE COLOR

Las telas de algodón son propensas a perder su color y volver a su color natural (blanco hueso o amarillo)

MITOS ROPA DE CAMA SALUD

USO DE ALGODÓN VS POLIÉSTER – BENEFICIOS DE UNIVERSAL 100% POLI

RESISTENCIA A LA ROTURA Y RASGADO



Textiles resistentes a la tensión y al rasgado en el uso y procesos de lavado*
Resistencia que se conserva tras el tiempo.



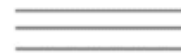
Tejido plano con una mayor cantidad de hilos que el promedio de salud T-130 pulgada cuadrada.

*Cantidad de hilos Universal T- 177 pulgada cuadrada



PERDIDA DE RESISTENCIA TRAS LOS LAVADOS Y USO

Las telas de algodón son propensas a perder su resistencia y presentar roturas y rasgados tras los lavados y uso.



MANTIENE LA APARIENCIA TRAS LOS LAVADOS

Excelente recuperación y apariencia tras los lavados, reduciendo la aparición de arrugas. .

PROPENSO A LA GENERACIÓN DE ARRUGAS

Las telas de algodón son propensas a la generación de arrugas y necesitan de planchado luego del proceso de lavado, proceso que genera un mayor desgaste textil.

MITOS ROPA DE CAMA SALUD

USO DE ALGODÓN VS POLIÉSTER – BENEFICIOS DE UNIVERSAL 100% POLI

FIBRA CON SECADO RÁPIDO

Permite la evaporación de agua (más rápido que fibras naturales) evitando la acumulación de humedad dentro del textil manteniendo su peso y evitando la generación excesiva de bacterias producidas por la humedad.



CONTROL DE HUMEDAD

La humedad se absorbe rápidamente en el algodón, inhibiendo la evaporación y dejando las sábanas húmedas.

SÁBANAS HOSPITALARIAS

ENTENDEMOS QUE CADA SÁBANA ES ÚNICA Y CUMPLE UNA FUNCIÓN PARA ENTREGAR LA MEJOR EXPERIENCIA DE ADENTRO HACIA AFUERA.



SÁBANAS HOSPITALARIAS

BENEFICIOS DE NUESTROS TEXTILES



APARIENCIA DURADERA

Desempeño, elegancia
& asepsia para uso diario



BIENESTAR Y CUIDADO

Desempeño & confort
para el paciente y personal médico



FÁCIL MANTENIENDO

Aptos para proceso de
mantenimiento del sector salud



DISEÑOS ÚNICOS

Desempeño & personalización
para marcas memorables

A red, curved banner with a slight wave, containing the word 'LaFAYETTE' in white text.

LaFAYETTE

APARIENCIA DURADERA

Desempeño, elegancia
& asepsia para uso diario

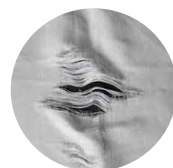


Cambios de color



Color duradero:

Blancos y colores vivos por más tiempo
Solidez del color a la luz, frote, lavado industrial y
Protección al color a la transpiración
AATCC16 IPC. 3- AATCC8 - AATCC61 / 2ª -AATCC15

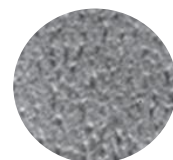


Rotura y rasgado



Resistencia a la rotura y rasgado

Textiles resistentes a la tensión y al rasgado en el
uso y procesos de lavado*
Resistencia que se conserva tras el tiempo.
ASTMD5034/ ASTMD2261



Aparición de “motas”



Resistencia a la formación de motas

Textiles resistentes a la formación y adherencia de
motas por rose constante.
ISO 12945-2



Arrugas



Mantiene la apariencia tras los lavados

Excelente recuperación y apariencia tras los
lavados, reduciendo la aparición de arrugas. .
AATCC 124

* Ver instrucciones de cuidado y lavado en cada ficha técnica del producto y manual de lavado limpieza y desinfección Lafayette Deco

BIENESTAR Y CUIDADO

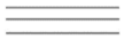
Desempeño & confort
para el paciente y personal médico



Tacto suave



Textil con cuerpo, buena caída y ajuste en la cama.



Excelente recuperación y apariencia tras los lavados,
reduciendo la aparición de arrugas. .
AATCC 124



Certificado OEKO TEX: ausencia de sustancia nocivas tanto
para piel como el medio ambiente.



Permite la circulación de aire entre el cuerpo y el exterior.
ASTM D737



Hipo-alérgico, por su composición el tejido no provocara
alergias



Textiles livianos
ASTM D3776 OPC. C



*Hasta hoy no hemos tenido afectaciones ni reclamos de generación de eccemas o dermatitis tópicas por contacto con nuestras telas.

FÁCIL MANTENIENDO

Aptos para proceso de mantenimiento del sector salud



FÁCIL CUIDADO SALUD

Ahorro de tiempo y dinero en mantenimiento y uso
Permite mantener los beneficios por más tiempo



Apto para lavado industrial a 60 grados



Apto para lavado con potenciadores de lavado oxigenados o perboratos



Requiere menos planchado y a baja temperatura que los productos elaborados en fibras naturales.



Mantiene su forma tras los lavados* .* 100% pol.



FÁCIL DE DESINFECTAR SIN AFECTA EL COLOR NI APARIENCIA*

Fácil de desinfectar con productos clorados hasta 3.000 PPM o amonio cuaternario hasta 30%.



* Ver instrucciones de cuidado y lavado en cada ficha técnica del producto y manual de lavado limpieza y desinfección Lafayette Deco

DISEÑOS ÚNICOS

Desempeño & personalización para marcas memorables



Estampados que se mantiene a través de la lavadas.



Asesoramiento y acompañamiento en la creación de diseños únicos



Posibilidad de estampación desde 50 m.



Posibilidad de estampación de logos o dibujos personalizados para potenciar la marca e identificación de prendas.



DAVOS

Personalización sutil y elegante



ESTAMPACIÓN

Tradicional



ESTAMPACIÓN DIGITAL

Personalización a todo color

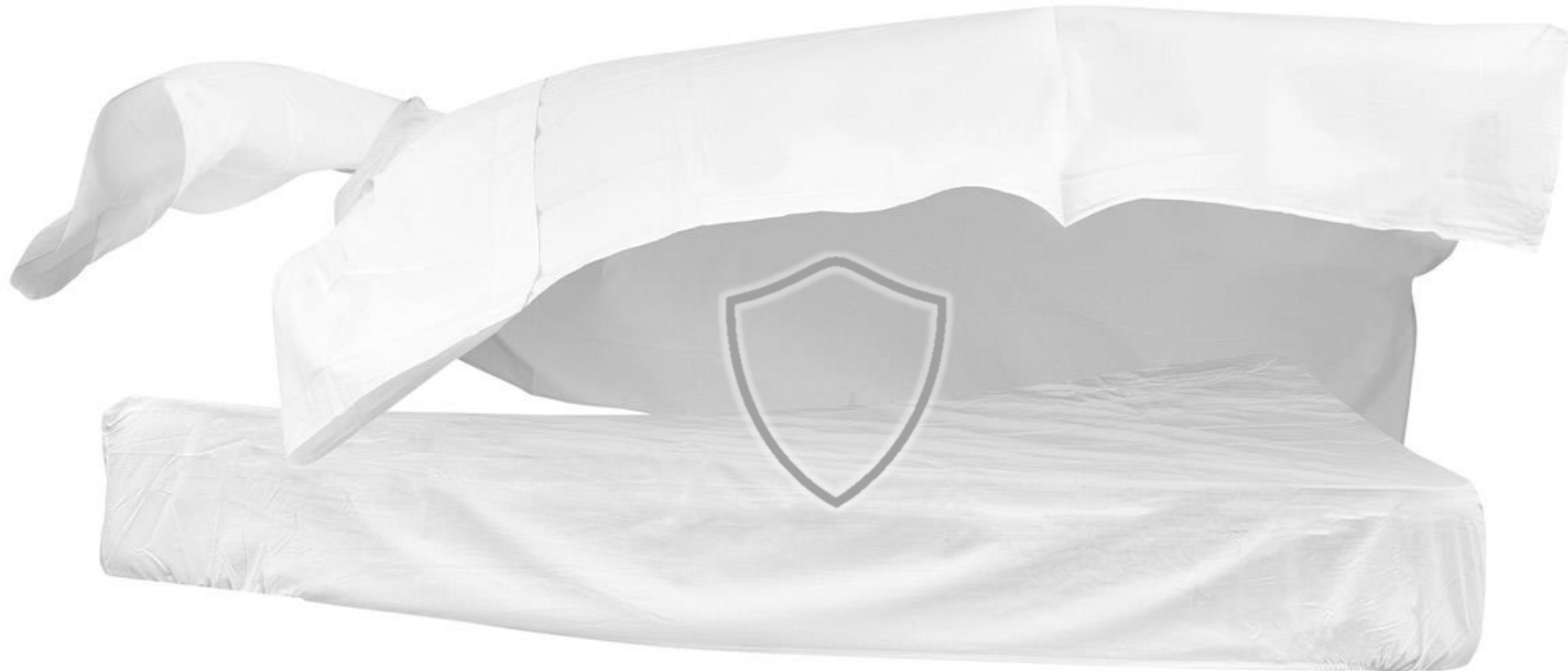


DESARROLLO DE COLOR

El color que potencia tu marca

SÁBANAS HOSPITALARIAS

ENTENDEMOS QUE CADA SÁBANA ES ÚNICA Y CUMPLE UNA FUNCIÓN PARA ENTREGAR LA MEJOR EXPERIENCIA DE ADENTRO HACIA AFUERA.



SOLUCIONES TEXTILES PARA CADA CAPA DEL UN ESCUDO PROTECTOR



CAPA 1:
FIJA - AJUSTABLE

Protección al colchón y al paciente



CAPA 2:
MOVIMIENTO -SABANILLA

Alta resistencia a la tensión y al rasgado



CAPA 3:
SOBRE SÁBANA -ENCIMERA

Confort y elegancia para el paciente y personal médico



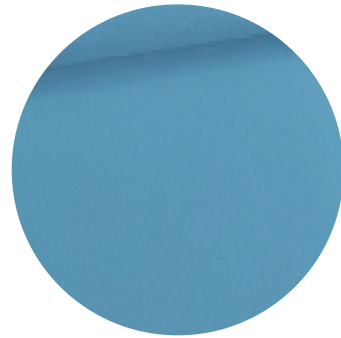
PORTOBELO

BASE 22331



**UNIVERSAL
WICKING**

BASE 22352



**UNIVERSAL
CLORORESISTENTE**

BASE 22967



MANILA

BASE 23060



T180

BASE 22329

***EN ESTUDIO: NUEVA**

Lafayette
deco

UNIVERSAL

WICKING

Ancho: 150 ± 5 cm

Peso: 132 ± 5 g/m²

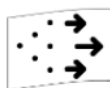
Composición: 100% Poliéster

Textil de tejido plano con apariencia mate con una excelente absorción, expansión y secado rápido de la humedad que ofrece mayor confort y sensación de frescura al usuario.

LAFTECH



Desempeño



Respirable



Cloro resistente



110601



UNIVERSAL

WICKING

DESCRIPCIÓN

Textil de tejido plano, con apariencia mate y tacto de algodón.

BENEFICIOS

- Alta solidez del color al lavado, resistente a la decoloración al cloro. Mantiene su apariencia y colores por más tiempo.
- Textil transpirable, manteniendo el cuerpo del paciente fresco y seco.
- Alta resistencia a la tensión y rasgado, no genera arrugas.
- Textil hipo alergénico, de tacto suave y confortable al contacto con la piel. Certificado con OEKO-TEX STD 100.
- Fácil de lavar y desinfectar. Apto para procesos de autoclave y lavado industrial.
- Textil liviano con buena caída.
- Con tecnología de control de humedad, garantizando que el usuario esté mas fresco y protegido.
- Suave y confortable al contacto con la piel.

USOS PRINCIPALES

Sábanas

177 hilos - hilos de alta resistencia



LAFTECH



Desempeño



Respirable



Clororesistente



LAFAYETTE
DECO

UNIVERSAL

CLORORESISTENTE

Ancho: 150 ± 3 cm

Peso: 133 ± 7 g/m²

Composición: 100% Poliéster

Textil de **tejido plano con apariencia mate**, excelente tacto, **resistencia al rasgado y al cloro**.

LAFTECH



Desempeño



Antiñido



Clororesistente



110601



146305



135409



153920



154225



164032



194056



174405



UNIVERSAL

CLORORESISTENTE

DESCRIPCIÓN

Textil de tejido plano, con apariencia mate y tacto de algodón.

BENEFICIOS

- Alta solidez del color al lavado, resistente a la decoloración al cloro. Mantiene su apariencia y colores por más tiempo.
- Textil transpirable, manteniendo el cuerpo del paciente fresco y seco.
- Alta resistencia a la tensión y rasgado, no genera arrugas.
- Textil hipo alérgico, de tacto suave y confortable al contacto con la piel. Certificado con OEKO-TEX STD 100.
- Fácil de lavar y desinfectar. Apto para procesos de autoclave y lavado industrial.
- Textil liviano con buena caída.

USOS PRINCIPALES

Cortinería y divisiones nivel 1 de riesgo y ropa de cama sábanas.

177 hilo´s - hilos de alta resistencia



Base: 22967
Stock: 32909



LAFTECH



Desempeño



Antifluido



Clororesistente

PORTOBELO

Ancho: 184 ± 10 g/m²

Peso: 299 ± 4 cm

Composición: 100% Poliéster

Textil de tejido plano, con apariencia satinada, tacto suave y un excelente peso y caída. Permite crear todo tipo de estampados.

LaFTECH



Desempeño



Antifluido



110601



MANILA

Ancho: 152 ± 2 cm

Peso: 156 ± 7 g/m²

Composición: 60% algodón - 40% Poliéster

Textil de **tejido plano**, con un tacto suave y lleno.

LAFTECH



Desempeño



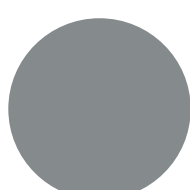
Antifluido



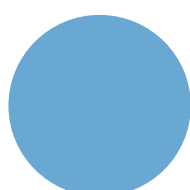
110601



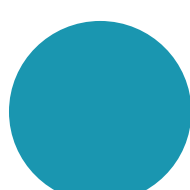
164032



174405



154225



164728



MANILA

DESCRIPCIÓN

Textil de tejido plano, con un tacto suave y lleno.

BENEFICIOS

- Textil 60% algodón - 40% Poliéster. Textil suave con alto desempeño y resistencia.
- Textil transpirable, manteniendo el cuerpo del paciente fresco y seco.
- Textil hipo alergénico, de tacto suave y confortable al contacto con la piel.
- Fácil de lavar y desinfectar. Apto para procesos de autoclave y lavado industrial.

USOS PRINCIPALES

Ropa de cama sábanas. Nivel 2 de riesgo

213 Hilo's



Base: 23060
Stock: 47378

LAFTECH



Desempeño



Antiñuido



LAFAYETTE
DECO



COBIJAS

COBIJAS HOSPITALARIAS

ENTENDEMOS QUE EN UN BUEN DESCANSO ES NECESARIO MANTENER LA TEMPERATURA IDEAL PARA ENTREGAR LA MEJOR EXPERIENCIA DE ADENTRO HACIA AFUERA.



COBIJAS HOSPITALARIAS

BENEFICIOS DE NUESTROS TEXTILES



APARIENCIA DURADERA

Desempeño, elegancia
& asepsia para uso diario



BIENESTAR Y CUIDADO

Desempeño & confort
para el paciente y personal médico



FÁCIL MANTENIENDO

Aptos para proceso de
mantenimiento del sector salud



DISEÑOS ÚNICOS

Desempeño & personalización
para marcas memorables

APARIENCIA DURADERA DESEMPEÑO, ELEGANCIA & ASEPSIA PARA USO DIARIO



Cambios de color



Color duradero:

Colores vivos por más tiempo
Solidez del color a la luz, frote, lavado industrial
AATCC16 IPC.3- AATCC8 - AATCC61 / 2ª



Perdida de volumen y
apariciencia



Textil de tejido de punto lleno.

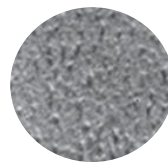
Es un textil liviano con el volumen ideal
Mantiene su apariciencia tras lo lavados



Apariciencia



Textil con apariciencia mate y elegante



Aparición de “motas”



Resistencia a la formación de motas

Textiles resistentes a la formación y adherencia de
motas por rose constante.
ISO 12945-2

* Ver instrucciones de cuidado y lavado en cada ficha técnica del producto y manual de lavado limpieza y desinfección Lafayette Deco

BIENESTAR Y CUIDADO DESEMPEÑO & CONFORT PARA EL PACIENTE Y PERSONAL MÉDICO



Temperatura ideal

Textil térmico, elaborado con la más alta tecnología, permitiendo mantener la temperatura ideal al paciente con una cobija.



Textil de tacto suave y confortable al contacto con la piel.



Textiles livianos

Su construcción de tejido de punto otorga volumen, siendo un textil liviano.



Hipo-alérgico, por su composición el tejido no provocara alergias *



Textil con cuerpo, buena caída y ajuste en la cama. Ancho de 2,20 cm ideal para su confección.



*Hasta hoy no hemos tenido afectaciones ni reclamos de generación de eccemas o dermatitis tópicas por contacto con nuestras tela.

FÁCIL MANTENIENDO APTOS PARA PROCESO DE MANTENIMIENTO DEL SECTOR SALUD



FÁCIL CUIDADO SALUD

Ahorro de tiempo y dinero en mantenimiento y uso
Permite mantener los beneficios por más tiempo



Apto para lavado industrial a 60 grados



Apto para lavado con potenciadores de lavado
oxigenados o perboratos



Requiere menos planchado y a baja temperatura
que los productos elaborados en fibras naturales.



Mantiene su forma tras los lavados* .* 100% pol.



FÁCIL DE DESINFECTAR SIN AFECTA EL COLOR NI APARIENCIA*

Fácil de desinfectar con productos clorados hasta 3.000 PPM
o amonio cuaternario hasta 30%.



DISEÑOS ÚNICOS

DESEMPEÑO & PERSONALIZACIÓN PARA MARCAS MEMORABLES



Estampados que se mantiene a través de la lavadas.



Asesoramiento y acompañamiento en la creación de diseños únicos



Posibilidad de estampación desde 50 m.



Posibilidad de estampación de logos o dibujos personalizados para potenciar la marca e identificación de prendas.



ESTAMPACIÓN
Personalización con color



DESARROLLO DE COLOR
El color que potencia tu marca



BLANKET
FLEECE
BASE 33347

BLANKET FLEECE

Peso: 325 ± 30 g/m²

Ancho: 219 ± 3 cm

Composición: 100% filamento de poliéster

Textil térmico con tejido tricot, elaborado con la más alta tecnología que **permite mantener la temperatura corporal ideal.**

LAFTECH



Desempeño



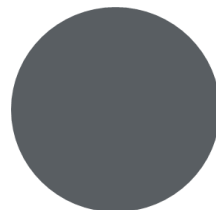
Clororresistente



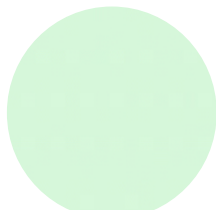
184051



194028



180201



PDT



BLANKET FLEECE

DESCRIPCIÓN

Textil de tejido tricot, con textura suave afelpada y acabado napeado.

BENEFICIOS

- Textil térmico, elaborado con la más alta tecnología, permitiendo mantener la temperatura ideal al paciente.
- Su construcción de tejido tricot otorga volumen, siendo un textil liviano.
- Textil hipo alérgico, de tacto suave y confortable al contacto con la piel.
- Textil durable y resistente, mantiene su forma tras los lavados.
- Fácil de lavar y desinfectar. Apto para procesos de lavado industrial.
- Ancho de 2,21 cm ideal para su confección.
- Alta solidez del color al lavado, resistente a la decoloración al cloro. Mantiene su apariencia y colores por más tiempo
- Textil con resistencia a la formación de motas.

USOS PRINCIPALES

Ropa de cama cobijas.

LAFTECH



LAFAYETTE
DECO



DIVISIONES

CORTINERÍA / DIVISIONES HOSPITALARIAS

ENTENDEMOS QUE ES NECESARIO ENTREGAR BARRERAS DE PROTECCIÓN EFECTIVAS SEGÚN LA ACTIVIDAD REALIZADA PARA ENTREGAR LA MEJOR EXPERIENCIA DE ADENTRO HACIA AFUERA.



CORTINERÍA / DIVISIONES HOSPITALARIAS

BENEFICIOS DE NUESTROS TEXTILES



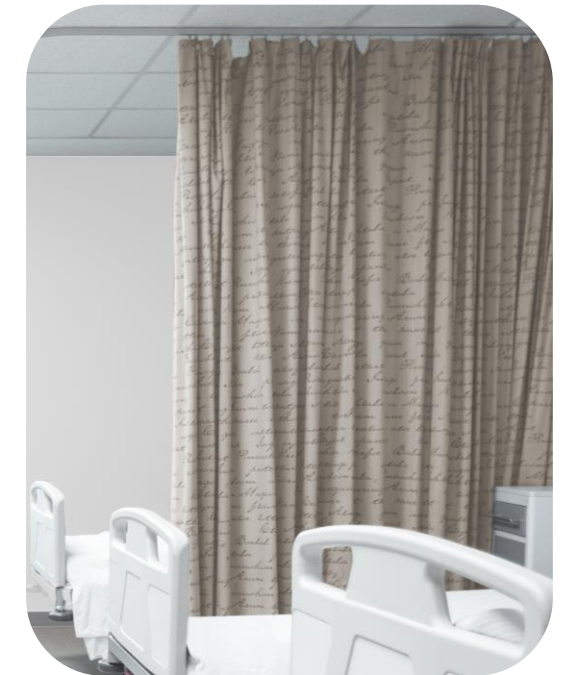
SEGURIDAD Y BIENESTAR
Barreras de protección
y desempeño para el paciente y
personal médico



APARIENCIA DURADERA
Desempeño, elegancia
& asepsia para uso diario



FÁCIL MANTENIENDO
Aptos para proceso de
mantenimiento del sector salud



DISEÑOS ÚNICOS
Desempeño & personalización
para marcas memorables



**UNIVERSAL
CLORORESISTENTE**

BASE 22967



**UNIVERSAL
CLORO ANTIMICROBIAL**

BASE 23169



T180

BASE 22329



**ORIÓN
CLORORESISTENTE**

BASE 22564



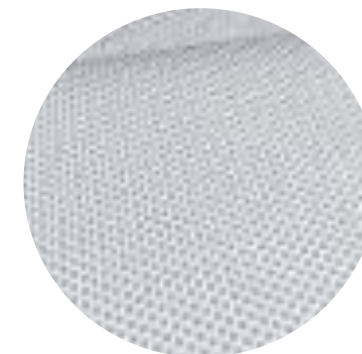
VENDAVAL RECICLADO

BASE 23193



**ORIÓN CLORO
ANTIMICROBIAL**

BASE 23170



**KASAC
BASE 44616**



CAMPERO L.M

BASE 22650



KASAC

Ancho: 314 ± 3 cm

Peso: 166 ± 10 g/m²

Composición: 100% Poliéster

Textil de **tejido tricot tipo malla**, con **acabado de apresto que otorga rigidez al tejido, evitando su deformación, resistente a la tensión y al rasgado**. Ideal para complementos de cortinas hospitalarias.

- **Certificado OEKOTEX:** ausencia total de sustancias nocivas tanto para la piel como para el medio ambiente.

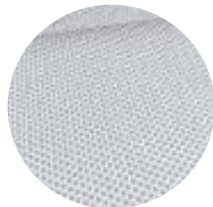
LAFTECH



Desempeño



Clororresistente



114800



KASAC

DESCRIPCIÓN

Textil tejido tricot tipo malla rígido.

BENEFICIOS

- **Textil con acabado de apresto de larga duración:** textil rígido, enterando estabilidad al tejido, evitando su deformación y permitiendo mayor paso de aire a los ambientes.
- **Ancho de 3 metros:** ideal para su confección y rendimiento.
- **Alta resistencia a la tensión y rasgado:** malla resistente para un uso diario y procesos de lavado industrial.
- **Fácil de desinfectar sin afectar el color ni apariencia:** permite hacer una desinfección con hipoclorito de sodio y amonio cuaternario en aspersion y lavado permitiendo espacios desinfectados y seguros.
- **Color duradero:** solidez al color a la luz, lavado y frote.
- **Certificado OEKOTEX:** ausencia total de sustancias nocivas tanto para la piel como para el medio ambiente.

USOS PRINCIPALES

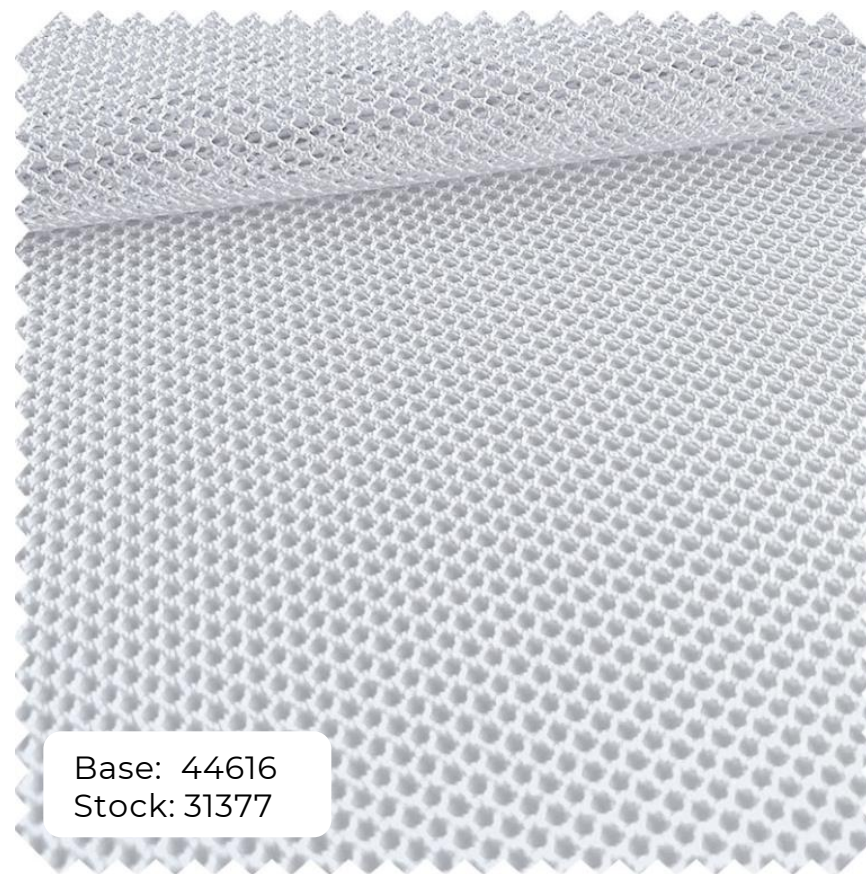
Malla complemento de cortinas y divisiones.

LAFTECH

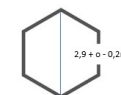


Apertura hueco: 2,9 mm +/- 0.2.

*Esta medida puede variar entre lotes de producción.
Variación medidas: 2,9 mm o 2,7 mm o 3,1 mm



Base: 44616
Stock: 31377



LAFAYETTE
DECO

Barrera de protección mínima, apta para espacios de procedimientos básicos de salud.

USOS PROPUESTOS	SITUACIÓN DE RIESGO	DEBE PROPORCIONAR EL TEXTIL
Atención básica.	Situaciones de riesgo mínimo.	MÍNIMA PROTECCIÓN DE FLUIDOS Proporciona una barrera para baja cantidades de penetración de líquidos a través de salpicaduras

BENEFICIOS DISPONIBLES:

LaFTECH



Desempeño



Antifluido



Cloro resistente

*Tecnologías depende del textil

ANTIFLUIDOS

NIVEL 1



MÍNIMA
BARRERA DE
PROTECCIÓN



Consultorio atención básica



Cubículos fisioterapia



Consultora ginecología



Cubículos para toma de muestras básicas

UNIVERSAL

CLORORESISTENTE

Ancho: 150 ± 3 cm

Peso: 133 ± 7 g/m²

Composición: 100% Poliéster

Textil de **tejido plano con apariencia mate**, excelente tacto, **resistencia al rasgado y al cloro**.

LAFTECH



Desempeño



Antifluído



Cloro resistente



110601



146305



135409



153920



154225



164032



194056



174405



NIVEL 1



MÍNIMA
BARRERA DE
PROTECCIÓN

UNIVERSAL

CLORORESISTENTE ANTIMICROBIAL

Ancho: 150 ± 3 cm

Peso: 133 ± 7 g/m²

Composición: 100% Poliéster

Textil de tejido plano, con apariencia mate y tacto de algodón, **resistencia al rasgado y al cloro**. Textil con tecnología antimicrobial comprobada en bacterias, moho, micro hongos, hongos y micrororganismos además de estar evaluada con un 99,9% de eficacia contra las bacterias más relevantes del sector salud: Staphylococcus Aereus, Klebsiella Pneumoniae, Escherichia Coli, entre otras.

LAFTECH



Desempeño



Antifluído



Cloro resistente



Antimicrobial



110601



194056



193921



NIVEL 1



MÍNIMA
BARRERA DE
PROTECCIÓN

UNIVERSAL

CLORORESISTENTE ANTIMICROBIAL

DESCRIPCIÓN

Textil de tejido plano, con apariencia mate y tacto de algodón.

BENEFICIOS

- Textil transpirable, manteniendo el cuerpo del paciente fresco y seco.
- Alta solidez del color al lavado, resistente a la decoloración al cloro. Mantiene su apariencia y colores por más tiempo.
- Textil que inhibe el crecimiento y reproducción de bacterias nocivas, moho, mico – hongos y algas. GRAMPOSITIVAS (Staphylococcus aureus) y GRAMNEGATIVAS (Klebsiella Pneumoniae, E.coli).
- Alta resistencia a la tensión y rasgado, no genera arrugas.
- Textil hipo alérgico, de tacto suave y confortable al contacto con la piel. Certificado con OEKO-TEX STD 100.
- Fácil de lavar y desinfectar. Apto para procesos de autoclave y lavado industrial.
- Textil liviano con buena caída.

USOS PRINCIPALES

Cortinería y divisiones nivel 1 de riesgo y ropa de cama sábanas.

LAFTECH



Desempeño



Anti fluido



Cloro resistente



Antimicrobial

177 Hilo´s - Hilos de alta resistencia



Base: 23169
Stock: 64789



LAFAYETTE
DECO

T180

Ancho: 183 ± 3 cm

Peso: 133 ± 7 g/m²

Composición: 100% Poliéster

Textil de **tejido plano construido con hilazas de microfibras**, que otorgan un **tacto suave y confortable**.

LAFTECH



110601



164032



194056



174405



T180

DESCRIPCIÓN

Textil de tejido plano construido con hilazas de microfibras.

BENEFICIOS

- Textil transpirable, manteniendo el cuerpo del paciente fresco y seco.
- Alta resistencia a la tensión y rasgado, no genera arrugas.
- Textil hipo alérgico, de tacto suave y confortable al contacto con la piel. Certificado con OEKO-TEX STD 100.
- Fácil de lavar y desinfectar. Apto para procesos de autoclave y lavado industrial.
- Textil liviano con buena caída y ancho de 1,80 cm ideal para su confección.

USOS PRINCIPALES

ROPA DE CAMA SÁBANAS Y CORTINERÍA Y DIVISIONES NIVEL 1 DE RIESGO

177 Hilo´s – Hilos de alta resistencia



Base: 22329
Stock: 24263



*REPELENCIA 90%

Barrera de protección básica, apta para espacios de procedimientos básicos de salud.

USOS PROPUESTOS

Atención básica, Unidad médica hospitalaria estándar, extracción de sangre de una vena, sutura, UCI, laboratorio de patología.

SITUACIÓN DE RIESGO

Situaciones de riesgo básico.

DEBE PROPORCIONAR EL TEXTIL

BÁSICA PROTECCIÓN DE FLUIDOS
Proporciona una barrera básica a cantidades bajas de penetración de líquidos por impacto y presión. .

BENEFICIOS DISPONIBLES:

LAFTECH



Desempeño



Antifluido



Clororresistente



Impermeable

*REPELENCIA
80% - 90%



Antimicrobial

*IMPERMEABILIDAD
LLUVIA- SHOWER

*Tecnologías depende del textil

IMPERMEABILIDAD
TRÁFICO MEDIO

NIVEL 2



BÁSICA
BARRERA DE
PROTECCIÓN

ORIÓN

CLORORESISTENTE

Ancho: 151 ± 3 cm

Peso: 112 ± 6 g/m²

Composición: 100% Poliéster

Textil de **tejido plano con acabado mate, tacto de piel de durazno ultra suave gracias a los hilos micro empleados en su construcción y resistencia al rasgado y al cloro.**

LAFTECH



Desempeño



Antifluido



Cloro resistente



Impermeable



110601



161105



174928



174433



194056



174405



NIVEL 2



BÁSICA
BARRERA DE
PROTECCIÓN

ORIÓN

CLORORESISTENTE

DESCRIPCIÓN

Textil de tejido plano con acabado mate, tacto de piel de durazno ultra suave gracias a los hilos micro empleados en su construcción.

BENEFICIOS

- Textil con resina impermeable, barrera básica a cantidades moderadas de penetración de líquidos con presión, manteniendo la superficie seca y protegida.
- Fácil de limpiar, lavar y desinfectar. Apto para procesos de autoclave y lavado industrial.
- Alta solidez del color al lavado, resistente a la decoloración al cloro. Mantiene su apariencia y colores por más tiempo
- Textil liviano con buena caída y acabado mate.
- Textil hipo alergénico, de tacto suave y confortable al contacto con la piel. Certificado con OEKO-TEX STD 100.
- Textil fresco con alta resistencia a la tensión y rasgado. Apto para espacio de tráfico medio.

USOS PRINCIPALES

Cortinería y divisiones nivel 2 de riesgo y ropa de cama protectores.



Base: 22564
Stock: 27769

LAFTECH



Desempeño



Antifluído



Clororesistente



Impermeable



LAFAYETTE
DECO

ORIÓN

CLORORESISTENTE ANTIMICROBIAL

Ancho: 151 ± 3 cm

Peso: 112 ± 6 g/m²

Composición: 100% Poliéster

Textil de **tejido plano con acabado mate, tacto de piel de durazno ultra suave gracias a los hilos micro empleados en su construcción y resistencia al rasgado y al cloro.**

LAFTECH



Desempeño



Anti fluido



Cloro resistente



Impermeable



Antimicrobial



110601



NIVEL 2



BÁSICA
BARRERA DE
PROTECCIÓN

ORIÓN

CLORORESISTENTE ANTIMICROBIAL

DESCRIPCIÓN

Textil de tejido plano con acabado mate, tacto de piel de durazno ultra suave gracias a los hilos micro empleados en su construcción.

BENEFICIOS

- Textil con resina impermeable, barrera básica a cantidades moderadas de penetración de líquidos con presión, manteniendo la superficie seca y protegida.
- Fácil de limpiar, lavar y desinfectar. Apto para procesos de autoclave y lavado industrial.
- Alta solidez del color al lavado, resistente a la decoloración al cloro. Mantiene su apariencia y colores por más tiempo
- Textil que inhibe el crecimiento y reproducción de bacterias nocivas, moho, mico – hongos y algas. GRAMPOSITIVAS (Staphylococcus aureus) y GRAMNEGATIVAS (Klebsiella Pneumoniae, E.coli).
- Textil liviano con buena caída y acabado mate.
- Textil hipo alérgico, de tacto suave y confortable al contacto con la piel. Certificado con OEKO-TEX STD 100.
- Textil fresco con alta resistencia a la tensión y rasgado. Apto para espacio de tráfico medio.

USOS PRINCIPALES

Cortinería y divisiones nivel 2 de riesgo y ropa de cama protectores.

LAFTECH



Desempeño



Antifluído



Clororesistente



Impermeable



Antimicrobial

Ancho: 151 ± 3 cm
Peso: 112 ± 6 g/m²
100% Poliéster



Base: 23170
Stock: 64790



LAFAYETTE
DECO

VENDAVAL

RECICLADO

Ancho: 150 ± 3 cm

Peso: 90 ± 5 g/m²

Composición: 100% Poliéster reciclado

Textil de **tejido plano ultra liviano, suave con apariencia mate, resistencia al rasgado y al cloro.**

LAFTECH



Desempeño



Antifluido



Cloro resistente



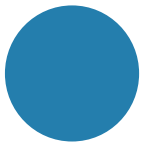
Impermeable



Sostenible
Hilos reciclados



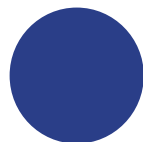
110601



174432



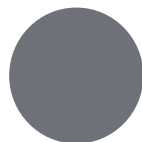
184148



184051



194028



174402



NIVEL 2



BÁSICA
BARRERA DE
PROTECCIÓN

VENDAVAL

RECICLADO

DESCRIPCIÓN

Textil de tejido plano ultra liviano, suave con apariencia mate.

BENEFICIOS

- Textil con resina impermeable, barrera básica a cantidades moderadas de penetración de líquidos con presión, manteniendo la superficie seca y protegida.
- Alta solidez del color al lavado, resistente a la decoloración al cloro. Mantiene su apariencia y colores por más tiempo
- Fácil de limpiar, lavar y desinfectar. Apto para procesos de autoclave y lavado industrial.
- Textil con buena caída y tacto.
- Textil fresco con alta resistencia a la tensión y rasgado. Apto para espacio de tráfico medio.
- Textil hipo alérgico, de tacto suave y confortable al contacto con la piel. Certificado con OEKO-TEX STD 100.

USOS PRINCIPALES

Cortinería y divisiones nivel 2 de riesgo y ropa de cama protectores.



LAFTECH



Desempeño



Antifluido



Cloro resistente



Impermeable



Sostenible
Hilos reciclados



LAFAYETTE
DECO

Barrera de protección moderada, apta para espacios de procedimientos de riesgo medio de salud.

USOS PROPUESTOS	SITUACIÓN DE RIESGO	DEBE PROPORCIONAR EL TEXTIL
Extracción de sangre arterial, inserción intravenosa, sala de emergencias, trauma.	Situaciones de riesgo moderado.	MODERADA PROTECCIÓN DE FLUIDOS Proporciona una barrera moderada a cantidades moderadas de penetración de líquidos por impacto y presión

BENEFICIOS DISPONIBLES:

LAFTECH



Desempeño



Antifluido

*REPELENCIA
80% - 90%



Cloro resistente



Impermeable

*IMPERMEABILIDAD
TORMENTA-STORM

*Tecnologías depende del textil

IMPERMEABILIDAD
TRÁFICO ALTO

NIVEL 3



MODERADA
BARRERA DE
PROTECCIÓN

CAMPERO L.M

Ancho: 153 ± 3 cm

Peso: 151 ± 6 g/m²

Composición: 100% Poliéster

Textil liviano de tejido plano tipo lona resinado, con tacto seco. Posee la máxima impermeabilidad textil permitiéndole mantener las superficies protegida, además de tener una buena resistencia a la tensión, al rasgado y al cloro.

LaFTECH



Desempeño



Antifluido



Clororresistente



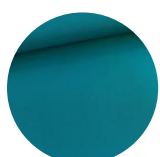
Impermeable



110601



110107



154427



194056



144503



194025



NIVEL 3



MODERADA
BARRERA DE
PROTECCIÓN

CAMPERO L.M

DESCRIPCIÓN

Textil liviano de tejido plano tipo lona resinado, con tacto seco.

BENEFICIOS

- Posee la máxima impermeabilidad textil, soporta 700 mm de agua, siendo una barrera moderada a cantidades moderadas de penetración de líquidos por impacto y presión, manteniendo la superficie protegida.
- Alta solidez del color a la migración y resistencia a la tensión y rasgado. Apta para espacios de alto tráfico como sala de urgencias.
- Textil liviano con buena caída.
- Fácil de limpiar, lavar y desinfectar. Apto para procesos de lavado industrial a 40 grados Celsius a 30 min.
- Textil hipo alérgico. Certificado con OEKO-TEX STD 100.

USOS PRINCIPALES

Cortinería y divisiones nivel 3 de riesgo, ropa de cama forros y bolsas de lavandería nivel 3 de riesgo.

Base: 22650
Stock: 17440

LaFTECH



Desempeño



Antifluído



Cloro resistente



Impermeable





PROTECTORES DE COLCHÓN Y ALMOHADADAS

PROTECTORES

ENTENDEMOS QUE SE DEBEN CUIDAR LOS ACTIVOS Y EL PACIENTE PARA ENTREGAR LA MEJOR EXPERIENCIA DE ADENTRO HACIA AFUERA.



PROTECTORES

BENEFICIOS DE NUESTROS TEXTILES



SEGURIDAD Y APARIENCIA

Barreras de protección
y desempeño para el paciente y
personal médico



BIENESTAR Y CUIDADO

Desempeño & confort
para el paciente y personal médico



FÁCIL MANTENIENDO

Aptos para proceso de
mantenimiento del sector salud



DISEÑOS ÚNICOS

Desempeño &
personalización para
marcas memorables



ORIÓN
CLORORESISTENTE
BASE 22564



VENDAVAL RECICLADO
BASE 23193



PAQUETES QUIRÚRGICOS

Los paquetes quirúrgicos planos son grandes lienzos o sábanas que funcionan como una barrera entre el paciente y el personal quirúrgico, es un material necesario para hacer diferentes tipos de procedimientos.

Por lo anterior son productos con un nivel superior de limpieza y cambio.



PAQUETES QUIRÚRGICOS

Lafayette
DECO

PAQUETES QUIRÚRGICOS

PAQUETE CIRUGÍA MENOR



ROPA DE MOLDE

Lo utiliza el personal del quirófano – uniforme quirúrgico (**NO DECO**)



2 Batas

Consumo Prom.
por prenda 1,7
m

Consumo total
Prom. 3,4 m

ROPA PLANA

Barrera entre el paciente y el personal quirúrgico



5 sábanas
2- 4 campos
1 Envoltura

Consumo total
Prom. 10 - 12 m

PAQUETES QUIRÚRGICOS



PAQUETE CIRUGÍA MENOR
PAQUETE UNIVERSAL
PAQUETE ESPACIFICOS

LA CANTIDAD DE PRENDAS PUEDE VARIAR POR PAQUETE:

ROPA DE MOLDE

Batas: 2 - 3 – 6 *

ROPA PLANA

Sábanas*
Campos*
1 Envoltura

*Cantidad de prendas depende de la espacialidad del paquete quirúrgico.

Proporción promedio por paquete *Cuando se llevan batas:

- 20% Batas
- 80% Ropa plana.

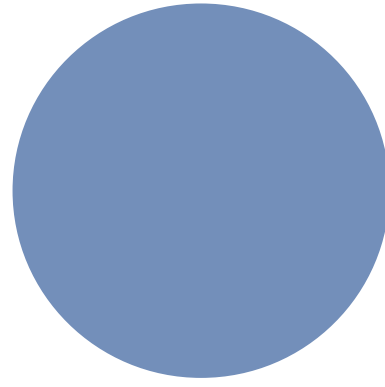
NEGOCIOS COMPARTIDOS

1. Indagar al cliente
 - ¿Qué uso va a tener el textil?
 - ¿De qué se compone el paquete?
batas / ropa plana
 - Cuantificación de oportunidad en metros por uso
2. Oportunidades de usos compartidos socializar con director para trabajo en equipo con DECO – UFM en especificación
3. Ingreso y facturación de la oportunidad





DRILL FORZA
BASE 23051



QATAR
BASE 23008

QATAR

Ancho: 151 ± 3 cm

Peso: 204 ± 10 g/m²

Composición: 65% algodón - 35% Poliéster

Textil de **tejido plano**, con un tacto suave y **lleno**. Dada su construcción es resistente y transpirable, manteniendo el cuerpo del paciente fresco y seco.

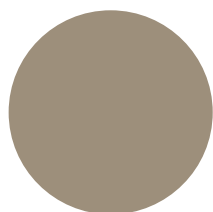
LaFTECH



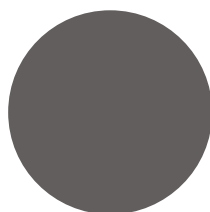
Desempeño



Antifluido



161315



180403

*Otros colores oscuros no se garantiza su solidez de color al mantenimiento salud



QATAR

DESCRIPCIÓN

Textil de tejido plano, con un tacto suave y lleno.

BENEFICIOS

- Textil 65% algodón - 35% Poliéster. Textil suave con alto desempeño y resistencia.
- Textiles transpirable, manteniendo el cuerpo del paciente fresco y seco.
- Textil hipo alérgico, de tacto suave y confortable al contacto con la piel.

USOS PRINCIPALES

Paquetes quirúrgicos*

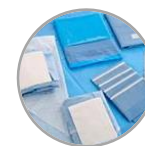
* Es necesarias las pruebas de lavado y esterilización de la institución.

* 65% algodón, puede presentar cambios de color representativos luego de 20 lavados industriales.

189 Hilo´s



LAFTECH



LAFAYETTE
DECO

DRILL FORZA

Ancho: 150 ± 2 cm

Peso: 272 ± 14 g/m²

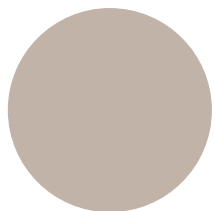
Composición: 100% algodón

Textil de **tejido plano tipo drill, con un tacto suave y lleno.**

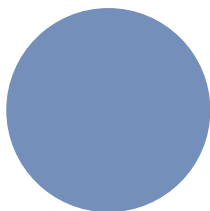
LAFTECH



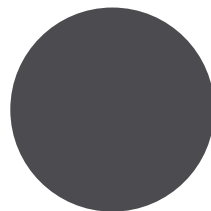
Desempeño



141106



153932



193803

*Otros colores oscuros no se garantiza su solidez de color al mantenimiento salud



DRILL FORZA

DESCRIPCIÓN

Textil de tejido plano tipo drill, con un tacto suave y lleno.

BENEFICIOS

- Textil de 100% algodón, no genera estática y posee una alta absorción.
- Base con proceso sanforizado que permite disminuir el encogimiento natural de este tipo de fibra.
- Textiles transpirable, manteniendo el cuerpo del paciente fresco y seco.
- Textil hipo alérgico, de tacto suave y confortable al contacto con la piel.

USOS PRINCIPALES

Paquetes quirúrgicos*

* Es necesario pruebas de lavado y esterilización de la institución.

* 100% algodón, puede presentar cambios de color representativos luego de 20 lavados industriales.

189 Hilo´s



Base: 23051
Stock: 46794

LAFTECH



Desempeño



LAFAYETTE
DECO

HISTORIAS DE ÉXITO



**HOSPITAL
UNIVERSIDAD
DEL NORTE**



DC. BOGOTÁ

ANTIOQUIA

ATLÁNTICO

LaFAYETTE
DECO



CONTRACT SALUD

SOMOS UN ALIADO CONFIABLE EN LA PROTECCIÓN Y SEGURIDAD PARA LA CREACIÓN DE ESPACIOS INTELIGENTES QUE SALVAN VIDAS.



lafayettedeo.com



[@lafayette_deco](https://www.instagram.com/lafayette_deco)



[@telas-lafayette](https://www.linkedin.com/company/telas-lafayette)

Lafayette
DECO