

 	HOSPITAL DEPARTAMENTAL FELIPE SUAREZ E.S.E	Versión : 001
	SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	Fecha de Emisión 13-06-2019
Formato Actas		

ACTA DE REUNIÓN DEL COMITÉ PARITARIO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO		
Hora:	10: 00am	
Lugar:	Hospital Departamental Felipe Suárez	
Dependencia que Convoca:	SG-SST	
Proceso:	Reunión semanal del Comité Paritario de Seguridad y salud en el Trabajo-COPASST	
Objetivo:	Realizar consulta al ministerio acerca de la periodicidad de la entrega del informe	
<p>Agenda: 1. Revisión del Informe anterior</p> <p>2. Se aplica el formulario del seguimiento del COPASST por COVID-19</p> <p>3. Revisión de tareas pendientes</p> <p>4. Varios</p> <p>5. Tareas</p>		
<p>Desarrollo:</p> <p>Se cuenta con la participación del inspector de trabajo y seguridad social del ministerio de trabajo el cual interviene con el fin de poder hacer consulta por parte de los integrantes del COPASST acerca de la periodicidad de la entrega del informe.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se revisa el informe anterior con el fin de realizar ajustes al mismo en la presentación del informe de esta semana. 2. Se aplica el formulario de seguimiento del COPASST por COVID-19: Se aplica el formulario teniendo en cuenta el apoyo de la ARL en la entrega de los EPP. 3. Se verifica el envío del informe a la ARL con los anexos requeridos. <p>Se Verifica la publicación del informe en la página institucional para lo cual hemos encontrado dificultad en la publicación debido a que la persona de comunicación fue contratada la primera semana de octubre y se encuentra actualmente realizando la respectiva actualización de la página web.</p> <p>La líder de seguridad y salud en el trabajo de SINTRASERSALUD informa que ya está el acuerdo con la ARL colmena para la entrega de EEP, dicha entrega está programada para hacerse el próximo mes.</p> <p>Se ha realizado por parte de la ARL Colmena y Sintrasersalud acompañamiento e intervención en el tema de salud mental a través de profesional en Psicología a todos las áreas de trabajo del Hospital; esto con el fin de hacer acompañamiento a todo el personal frente al manejo de COVID -19.</p>		
Compromisos / tareas	Responsables	Fechas
1. Enviar informe al ministerio y a la ARL positiva y Colmena	Líderes SST	Inmediato

Dirección: Calle 3ª N°. 9 A- 21. Salamina Caldas. Teléfonos 8595192-8595196 Telefax 8595306

Página Web: www.hospitalfelipesuarezsalaminaaldas.gov.co

E-mail: hfsuarez@yahoo.es

	HOSPITAL DEPARTAMENTAL FELIPE SUAREZ E.S.E	Versión : 001
	SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	Fecha de Emisión
	Formato Actas	13-06-2019

2. Publicar informe en la Página del Hospital	Líderes SST – sistemas	Inmediato	
3. Continuar con intervenciones de plan de trabajo programado en conjunto con la ARL Colmena	Líderes SST – ARL	Según plan de trabajo	
FIRMA ASISTENTES			
Nombre	Cargo / Dependencia	Entidad	Firma
Carolina Ríos Valencia	Líder SST	Sintrasersalud	
María del Carmen Arias	Servicios Generales	Hospital Departamental Felipe Suárez	
Xiomara Maya Agudelo	Jefe de Enfermería	Hospital Departamental Felipe Suárez	
María Cecilia Álvarez Álzate	Servicios Generales	Hospital Departamental Felipe Suárez	
Gerardo Andrés Cajas Muñoz	Medico	Hospital Departamental Felipe Suárez	
Lina Paola Valencia González	Coordinadora SG-SST	Hospital Departamental Felipe Suárez	
Wilmer José González Sánchez	Inspector de Trabajo y Seguridad Social	Ministerio del Trabajo	
Próxima reunión	Fecha	Hora	
	22/10/2020	10:00 am	

LISTADO PERSONAL ASISTENCIAL

HOSPITAL FELIPE SUAREZ

NOMBRE	CARGO
ALZATE GIRALDO ALBA LUCIA	AUXILIAR DE ENFERMERIA
HERNANDEZ GUTIERREZ GLORIA ELSY	AUXILIAR DE ENFERMERIA
RINCON SOTO LILIANA PATRICIA	SECRETARIA
ZULUAGA MARIA YOLANDA	AUXILIAR DE INFORMACION EN SALUD
GIRALDO GOMEZ BLANCA AURORA	AUXILIAR ADMINISTRATIVO
CARMONA CIFUENTES ANA OLIVIA	AUXILIAR ADMINISTRATIVO
HURTADO BLANDON NILSON	PROFESIONAL ESPECIALIZADO
OSPINA CASTAÑO NESTOR FABIO	CONDUCTOR
ALZATE GIRALDO ALBA LUCIA	AUXILIAR DE ENFERMERIA
HERNANDEZ GUTIERREZ GLORIA ELSY	AUXILIAR DE ENFERMERIA
ALVAREZ ALZATE MARIA CECILIA	AUXILIAR DE SERVICIOS GENERALES
RESTREPO CARDONA MARIA TERESA	AUXILIAR DE SERVICIOS GENERALES
CARMONA DUQUE WILSON DIDIER	GERENTE
GOMEZ ZULUAGA MARIA ALEYDA	ASESORA



Hospital Departamental
Felipe Suárez
E.S.E.

Av. 9 de Octubre 1400, Bogotá, D.C.

**NIVEL DE
EXPOSICION**

DIRECTO
DIRECTO
INTERMEDIO
DIRECTO
INTERMEDIO
INTERMEDIO
INTERMEDIO
DIRECTO
DIRECTO
DIRECTO
DIRECTO
DIRECTO
DIRECTO
INTERMEDIO
INTERMEDIO

IDENTIFICACION F
Comercial. Equipamento
LUDOS

Newmek®

Guantes de Látex Quirúrgicos Estériles



TG MEDICAL SDN. BHD

INSTRUCCIONES DE USO

GUANTE DE LATEX QUIRÚRGICO CON Y SIN POLVO

Ámbito de uso: Los guantes quirúrgicos con polvo se utilizan para la barrera biológica contra la contaminación de las manos de los usuarios que pretenden obtener contacto con el paciente y para evitar la contaminación entre el paciente y el examinador para un solo uso.

Instrucciones: Precaución: - Este producto está hecho de látex de caucho natural que puede causar reacciones alérgicas.

Almacenamiento: - Evitar la luz solar directa, mantener en un lugar fresco y seco.

Vida útil: 5 años en la fecha de fabricación.

DECLARACION DE EMPAQUE

GUANTES QUIRÚRGICOS ESTÉRILES CON POLVO Y SIN POLVO

Caja dispensadora / Caja interior:

Material utilizado para la caja dispensadora : Cartón de revés gris de 450g
Dimensión de caja dispensadora : 220mm x 130mm x 225mm
Tipo de impresión : Impresión a 1 color y barniz

Caja de cartón:

Material utilizado para la caja de cartón : 275 / 275 / una estría
Dimensión de la caja dispensadora : 540mm x 450mm x 235mm
Tipo de impresión : Impresión a 1 color

Bolsa:

Material utilizado para la bolsa : Medicoat GL 60/3g y Papel PE 40/18g
Dimensión para la bolsa : 130 mm x 203 mm
Tipo de Impresión : Impresión 1-2 colores

- a) 1 par de guantes(1 izquierda y 1 derecha) por envoltura interior
- b) 1 envoltura interior por bolsa
- c) 50 bolsas por dispensador
- d) 8 dispensadores por caja

Newmek®

Guantes de Látex Quirúrgicos Estériles



TG MEDICAL SDN. BHD

Este producto tiene una validez de 5 años desde la fecha de fabricación y la fecha de vencimiento está impresa en las cajas.

GUANTES NEWMEK

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Los guantes quirúrgicos de látex en polvo (palma textura)

SECCIÓN I: Descripción del producto

1. Tipo 1 guante de látex quirúrgico, en polvo, estéril
1. 2 Material Natural High Grade látex de caucho
1. 3 Color Natural
1. Diseño y 4 de funciones específicas de la mano, los dedos curvados, palma textura, puño con reborde
1. 5 Polvo dentro de almidón de maíz absorbible USP 1
1. 6 Condiciones de Almacenamiento Los guantes mantendrán sus propiedades si se guardan en un estado seco. Evite la luz solar directa.
1. 7 Estabilidad Los guantes deben tener vida útil de 5 años desde la fecha de fabricación.
1. 8 estilo de embalaje 1 par (1 izquierda y 1 derecha) de guantes por envoltura interior. 1 envoltorio interno por cada bolsa. 50 bolsas por liberador. 8 dispensadores por caja.
1. Marcado 9 Tamaño El tamaño de los guantes se marcará en la casilla de verificación en cada caja con tinta negro.

Newmek®

Guantes de Látex Quirúrgicos Estériles



TG MEDICAL SDN. BHD

SECCIÓN II: Requisitos de funcionamiento

(Plan de Muestreo - ISO 2859 individual normal)

AQL: 1.5

#	CARACTERISTICAS	NIVEL DE INSPECCION	NIVEL DE CALIDAD ACEPTABLE	NORMA TECNICA APLICATIVA
2.1	Dimensiones	S2	4.0	ASTM D3577-09e1
2.2	Propiedades físicas	S2	4.0	ASTM D3577-09e1
2.3	Ausencia de poros (TEST DE AGUA ESTANCADA)	G1	1.0	ASTM D3577-09e1
2.4	Los defectos visuales: (I) Mayor Visual (II) Menor Visual Basic	G1	2.5 4.0	PRACTICA IN HOUSE
2.5	Embalaje defectuoso: (i) Regulado (ii) Visual (iii) Críticos (incl. Guantes conteo)	G1 G1 S2	** 4.0 4.0	PRACTICA IN HOUSE
2.6	Cantidad de polvo	N=2	N/A	ASTM D3577-09 ^{e1} ASTM D6124-06 (2011)
2.7	Esterilización	^	N/A	^US Pharmacopeia

** Inaceptable en cualquier nivel

SECCIÓN III: ESPECIFICACIONES DE RENDIMIENTO

3.1 DIMENSIONES

DESCRIPCION	TAMAÑO	ESTANDAR
Longitud (mm)	Todos los tamaños	Min 280
Ancho de palma (mm)	5.5	72 +/- 4
	6.0	77 +/- 5
	6.5	83 +/- 5
	7.0	89 +/- 5
	7.5	95 +/- 5

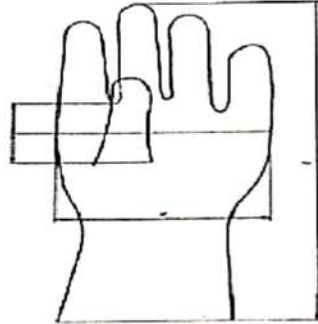
Newmek®

Guantes de Látex Quirúrgicos Estériles



TG MEDICAL SDN. BHD

	8.0 8.5 9.0	102 +/- 6 108 +/- 6 114 +/- 6
Espesor (mm) * Pared simple	Todos los tamaños	Dedo: 0,15 +/- 0,02 (Valor típico: 0,16 - 0,17) Palma: 0,13 +/- 0,02 (Valor típico 0,13 - 0,14) Puño: 0,12 +/- 0,02 (Valor típico: 0.11 - 0.12)



3.2 Propiedades Físicas

Descripción	Estándar	
	Antes de uso	Después de uso
Elongación y descanso (%)	Min. 750 (Tipo de valor: 750 - 900)	Min. 560 (Tipo de valor: 560 - 800)
Resistencia a la tracción (MPa)	Min. 24 (Tipo de valor: 24 - 30)	Min. 18 (Tipo de valor: 18 - 25)

3.3 Ausencia de poros

El tamaño de la muestra y el número permisible de guantes no conformes en las muestras se determinarán de acuerdo al plan de muestreo ISO 2859-1 individual normal mediante la

Newmek®

Guantes de Látex Quirúrgicos Estériles



TG MEDICAL SDN. BHD

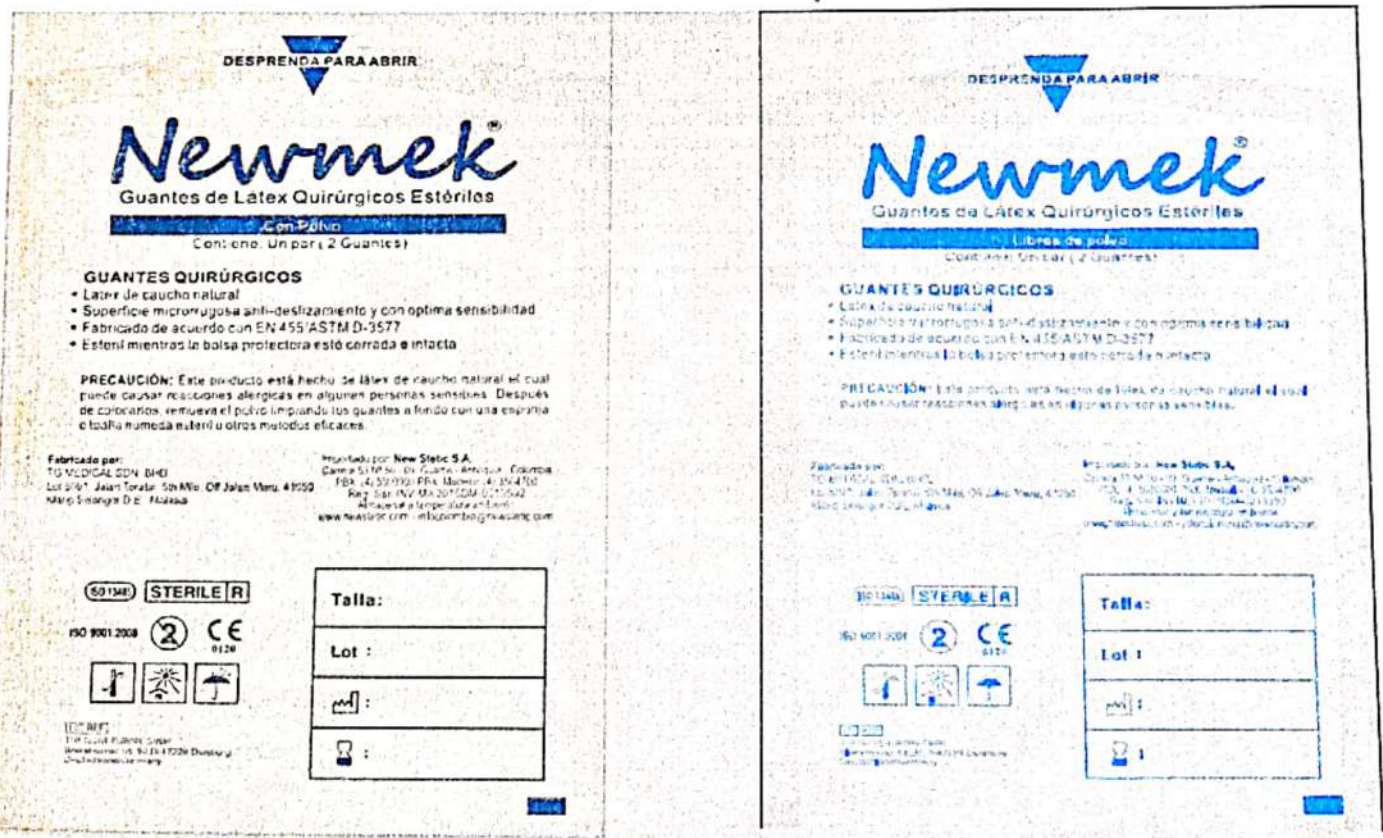
inspección y el nivel de calidad aceptable como se indica en la Sección II: Requisitos de Desempeño.

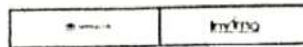
3.4 Los defectos visuales

El tamaño de la muestra y el número permisible de guantes no conformes en las muestras, tanto para defectos mayores y menores serán determinados de acuerdo a la norma ISO 2859-1 del plan de muestreo individual normal el uso de Inspección y nivel de calidad aceptable como se indica en la Sección II: Requisitos de Desempeño.

3.5 Defectos de envasado

El tamaño de la muestra y el número permisible de productos no conformes en las muestras de los defectos de envasado de regulación, visuales y críticos se determinarán de acuerdo al plan de muestreo ISO 2859-1 individual normal el uso de Inspección y nivel de calidad aceptable como se indica en la Sección II: Requisitos de Desempeño (guantes Contando = 50 pares por el dispensador).





República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2015035333 DE 7 de Septiembre de 2015

Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, decreto Reglamentario 4725 de 2005, ley 1437 de 2011 y ley 962 de 2005

CONSIDERANDO

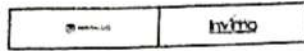
QUE ANTE ESTE INSTITUTO SE HA SOLICITADO LA CONCESIÓN DE UN REGISTRO SANITARIO AUTOMÁTICO CON BASE EN LA VERIFICACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA LEGAL ALLEGADA ANTE LA DIRECCIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS, EMITIENDO CONCEPTO FAVORABLE PARA LA EXPEDICIÓN DE ESTE REGISTRO SANITARIO.
EN CONSECUENCIA A LO ANTERIOR, DE CONFORMIDAD CON EL ARTICULO 57 DE LA LEY 962 DE 2005 EL INVIMA REALIZARÁ EL CONTROL POSTERIOR DENTRO DE LOS QUINCE (15) DÍAS SIGUIENTES A SU EXPEDICIÓN.

RESUELVE

ARTICULO PRIMERO.- CONCEDER REGISTRO SANITARIO POR EL TÉRMINO DE DIEZ (10) AÑOS A
PRODUCTO: GUANTES QUIRURGICOS ESTERILIZADOS (GUANTES CON POLVO Y SIN POLVO) - GUANTES DE LATEX QUIRURGICOS ESTERILES (CON POLVO Y SIN POLVO)
MARCA: NEWMEK
REGISTRO SANITARIO NO.: INVIMA 2015DM-0013592
TIPO DE REGISTRO: IMPORTAR Y VENDER
TITULAR(ES): PRODUCTORA Y COMERCIALIZADORA ODONTOLÓGICA NEW STETIC S.A. CON DOMICILIO EN GUARNE - ANTIOQUIA
FABRICANTE(S): TG MEDICAL SDN BHD CON DOMICILIO EN MALASIA
IMPORTADOR(ES): PRODUCTORA Y COMERCIALIZADORA ODONTOLÓGICA NEW STETIC S.A. CON DOMICILIO EN GUARNE - ANTIOQUIA
ACONDICIONADOR(ES): PRODUCTORA Y COMERCIALIZADORA ODONTOLÓGICA NEW STETIC S.A. CON DOMICILIO EN GUARNE - ANTIOQUIA
TIPO DE DISPOSITIVO NO INVASIVO
RIESGO: IIA
COMPOSICIÓN: LATEX DE CAUCHO NATURAL, ZDBC, ZDEC, OXIDO DE ZINC, FENOL IMPEDIDO POLIMÉRICO, AZUFRE, DIOXIDO DE TITANIO.
USOS: UTILIZADOS COMO BARRERA BIOLÓGICA CONTRA LA CONTAMINACIÓN DE LAS MANOS DEL USUARIO, ESTÁN PREVISTOS PARA EL CONTACTO CON EL PACIENTE Y PARA EVITAR LA CONTAMINACIÓN ENTRE EL PACIENTE Y EL EXAMINADOR, PARA UN SOLO USO, GARANTIZAN CONDICIONES SANITARIAS DE HOSPITAL MEDIANTE LA REDUCCIÓN DE LA EXPOSICIÓN DEL PACIENTE A LA CONTAMINACIÓN MICROBIANA. TAMBIÉN SIRVEN PARA PROTEGER A LOS PROFESIONALES, TRABAJADORES DE LA SALUD DE LAS ENFERMEDADES A TRAVÉS DEL CONTACTO CON FLUIDOS CORPORALES.
PRESENTACIÓN COMERCIAL: CAJA DISPENSADORA, CON 50 BOLSAS X DISPENSADOR, BOLSA DE PAPEL INDIVIDUAL, SELLADA, EMPACADA, CON 1 PAR DE GUANTES (1 IZQUIERDA Y 1 DERECHA), 8 DISPENSADORES POR CAJA.
VIDA ÚTIL: 5 AÑOS
EXPEDIENTE NO.: 20098138
RADICACIÓN NO.: 2015115887
FECHA DE RADICACIÓN: 04 09 2015

ARTICULO SEGUNDO.- CONTRA LA PRESENTE RESOLUCIÓN PROCEDE ÚNICAMENTE EL RECURSO DE REPOSICIÓN, QUE DEBERÁ INTERPONERSE ANTE EL DIRECTOR DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS, DENTRO DE LOS DIEZ (10) DÍAS SIGUIENTES A SU NOTIFICACIÓN, EN LOS TÉRMINOS SEÑALADOS EN EL CÓDIGO DE PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO Y DE LO CONTENCIOSO ADMINISTRATIVO.





República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2015035333 DE 7 de Septiembre de 2015
Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, decreto Reglamentario 4725 de 2005, ley 1437 de 2011 y ley 962 de 2005

ARTICULO TERCERO.- LA PRESENTE RESOLUCIÓN RIGE A PARTIR DE LA FECHA DE SU EXPEDICIÓN.

ARTICULO CUARTO.- LOS DERECHOS QUE SE DERIVEN DE ESTA RESOLUCIÓN QUEDARAN SUJETAS AL CONTROL POSTERIOR QUE DEBE REALIZAR EL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS INVIMA DE CONFORMIDAD CON LO PREVISTO POR EL ARTICULO 22 DEL DECRETO 4725 DE 2005.

COMUNIQUESE, NOTIFIQUESE Y CUMPLASE

DADA EN BOGOTÁ D.C. A LOS 7 DE SEPTIEMBRE DE 2015

ESTE ESPACIO, HASTA LA FIRMA SE CONSIDERA EN BLANCO.



ELKIN HERNAN OTALVARO CIFUENTES
DIRECTOR DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS
Proyectó: Legal: kpuertac, Técnico: jparraa Revisó: Cordina_varios

Firma válida

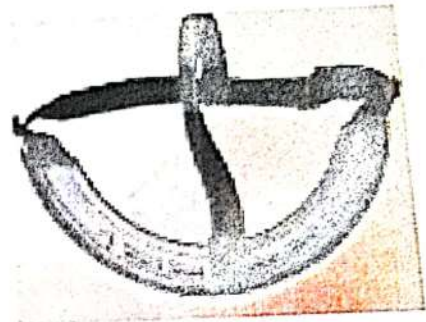
Digitally signed by ELKIN
HERNAN OTALVARO
CIFUENTES
Date: 2015.09.08
08:06:33 -04'
Reason: Firma
Location: Bogota, CO

Página 2 de 2

Referencia
CARETA ANTIFLUX 25

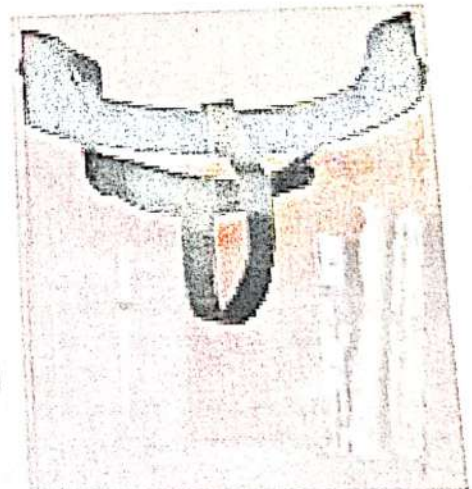
Descripción de la pieza
Careta cuya pantalla es fabricada en PET CAL.25.

Aplicación
Careta de protección antiruidos y anti objetos extraños, con potencialidad de ser utilizada en sectores industriales y de la salud.



Recomendaciones antes del Uso
Se sugiere realizar pruebas según sea la aplicación a la que será sometida el producto. El uso del producto determinará la vida útil del mismo.

Condiciones de almacenamiento
La careta de protección no debe ser expuesta a fuentes de calor cercanas ni rayos solares de manera directa, adicional debe estar protegido de la humedad y evitar contaminación con material particulado como polvo. Para su almacenamiento debe estar cubierto con bolsas y dentro de la caja, tal como se entrega de fábrica.



Especificaciones de unidad de empaque
Bolsa plástica en PEBD, caja individual de cartón (12 caretas por caja) y caja master de cartón (9-6 cajas individuales).

General

El comportamiento real del producto, dado a su aplicabilidad, podrá ser evidenciado en las instalaciones del cliente.



DESCRIPCION:

- Guantes de exploración desechables, elaborados a base de látex natural, sin polvo y/o ligeramente polvosados con polvo biodegradable.
- Guantes ambidiestros, máxima comodidad y flexibilidad.
- No estériles
- Multiempaque, con dispensador que garantiza la integridad del producto.
- Exento de materia extraña, rebabas y aristas cortantes.
- Aséptico, hipotérmico, atóxico.

CARACTERISTICAS

- Elaborados de 100% Latex natural, sin polvo y/o ligeramente lubricados con polvo biodegradable calidad USP.
- Resistente a la elongación.
- Color: natural
- De forma anatómica, zona de agarre texturada y con superficie lisa, tersa y uniforme antideslizante.
- Cumple con las pruebas de nivel de calidad de acuerdo a las Normas Internacionales Vigentes: ISO 11193, EN 455-2, EN 455-3 y ASTM D 3578-01

INDICACIONES

- Para realizar exámenes, procedimientos médicos y limpieza de pacientes.
- Demás procedimientos clínico hospitalarios.
- En caso de manipulación de material contaminado y para realización de pruebas de laboratorio.

VENTAJAS

- Fácil uso
- Hipotérmico
- Ajuste exacto y suave
- Fuerte y durable
- Libre de olores desagradables.

DIMENSIONES


Propiedad	Talla	Estándar	Color	Textura
Longitud (mm)	XS	Mínimo 220 mm	Natural (Todas las tallas: XS, S, M, L, XL)	Tersa, lisa, antideslizante (Todas las Tallas: XS, S, M, L, XL)
	S			
	M	Mínimo 230		
	L			
	XL	Mínimo 240		
Ancho de Palma (mm)	XS	70 ± 10	Natural (Todas las tallas: XS, S, M, L, XL)	Tersa, lisa, antideslizante (Todas las Tallas: XS, S, M, L, XL)
	S	80 ± 10		
	M	95 ± 10		
	L	111 ± 10		
	XL	113 ± 10		
Espesor (mm)	Todas las tallas	Deco: 0.06 Palma: 0.08 Boca manga: 0.08		

FICHA TECNICA PRECISION CARE



Protección de manos en tratamientos médicos no estériles.
Fabricados con los estándares de la norma ASTM D3578.

- Fabricados en látex natural.
- Alta resistencia a la tracción y abrasión.
- Anatómicos manga larga.
- Revestimiento de almidón que reduce la fricción sobre la piel y permite un ajuste perfecto y confortable.
- Color natural.
- Borde enrollado.

	FICHA TÉCNICA		
	FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO 9510-1, 9510-2, 9510-3 y 9510-4		
	FLI-18	VERSIÓN N° 04	FECHA DE VIGENCIA 2018

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

REFERENCIA:	9510-1, 9510-2, 9510-3 y 9510-4
COLOR:	Blanco - Negro - Azul - Verde

2. COMPONENTES DEL PRODUCTO

COMPONENTE	FUNCIÓN	MATERIAL
Tela No Tejida	Dar cuerpo y firmeza	Poliéster
Filtro	Atrapar y Retener Partículas	Polipropileno
Nariguera	Garantizar ajuste del respirador	Acero
Espuma	Aislar lámina de acero	Poliuretano
Bandas de ajuste	Garantizar balance del respirador	Poliéster - Caucho

3. INSTRUCCIONES Y CONDICIONES DE USO

3.1. Instrucciones de Uso

El respirador libre de mantenimiento Ref. 9510-1, 9510-2, 9510-3 y 9510-4 se recomienda para la protección contra partículas suspendidas en el aire de 0,075 micras.

El Respirador libre de mantenimiento es un producto no perecedero, siempre y cuando se mantenga en condiciones adecuadas de almacenamiento (Lugares frescos y secos).

El uso inadecuado del respirador no asegura su total eficacia, por tal razón siga las siguientes instrucciones de uso:

PASO	INSTRUCCIÓN
Revisar Respirador	Revise que el respirador se encuentre en buenas condiciones
Ajustar el Respirador	Ajuste el respirador a la cara y coloque las bandas de ajuste detrás de la cabeza, localizando una en la coronilla y otra en la nuca



CALDAS MEDICAS SAS

890.806.147-3

Carrera 24 # 47-74

ventas@caldasmedicas.com - servicioalcliente@caldasmedicas.com

Telefono:8859134 - Telefax :8859878

Manizales-Caldas

Manizales, Julio 10 de 2.020

Señores
HOSPITAL FELIPE SUAREZ
Salamina - Caldas

REF:

ACTA DE ENTREGA

Accesorios:

1	DOPPER FETAL
MODELO	SONOTRAX Basic A
SERIAL #	560042-M20107690015


RECIBIDO	
Nombre:	
Cedula:	
Cargo:	
Fecha:	
Firma:	

Atentamente,

CECILIA GOMEZ GOMEZ.

Gerente

EQUIPOS MEDICOS - LABORATORIO Y ODONTOLÓGICOS
MATERIALES QUIRÚRGICOS - ODONTOLÓGICOS Y REACTIVOS PARA LABORATORIO

	FICHA TÉCNICA		
	FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO 9510-1, 9510-2, 9510-3 y 9510-4		
	FLI-18	VERSION N° 04	FECHA DE VIGENCIA 2018

PASO	INSTRUCCIÓN
Moldear Nariguera	Moldee la nariguera ajustándola a la nariz
Comprobar ajuste	Verifique el ajuste del respirador, cubriendo el respirador con las manos, exhale drásticamente. Si se escapa aire por los lados del respirador, No use el respirador

3.2. Condiciones de Uso

PARÁMETRO	RECOMENDACIÓN
Cantidad de Oxígeno en ambiente	Mayor a 19,5%
Atmósfera	No Usar en ambientes con presencia de gases, ácidos, vapores orgánicos o inorgánicos, clorados, fosforados, vapores de pesticidas.
Concentración de partículas en el ambiente (promedio)	2x10 ⁶ partículas /ft ³ TLV-TWA 0,05 mg/m ³
Precauciones	Nunca sustituir, modificar, agregar u omitir partes del respirador.

4. ESPECIFICACIONES DE CALIDAD DEL PRODUCTO TERMINADO

CARACTERÍSTICA	VALOR
Peso	10,0 g ± 5%
Nivel de Filtración	> 95%
Resistencia a la inhalación	< 35 mm H ₂ O
Resistencia a la exhalación	< 25 mm H ₂ O

5. PROPIEDADES DEL PRODUCTO

PROPIEDAD	JUSTIFICACIÓN
Libre de Mantenimiento	Desechable
Ligera	Pesa aprox. 10 g
Las telas no se separan con la respiración	Tiene punto anticolasamiento, que une las telas evitando que se separen.

**FICHA TÉCNICA**

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO 9510-1, 9510-2, 9510-3 y 9510-4

FLI-18

VERSIÓN
N° 04FECHA DE VIGENCIA
2018

Página 1 de 3

PROPIEDAD	JUSTIFICACIÓN
Atrapa partículas	El filtro posee una carga electrostática que atrapa las partículas
Inoloro	El material de las telas no contiene formaldehído
Ajuste perfecto en el tabique	Lámina en el área de la nariguera para realizar el ajuste

6. PRUEBAS DE EFICIENCIA DEL PRODUCTO

PRUEBA	CARACTERÍSTICA EVALUADA	REALIZADA POR
Prueba de aerosol de NaCl	Nivel de Filtración	Laboratorio Propio
Prueba de Resistencia de inhalación y exhalación	Facilidad de Respiración	Laboratorio Propio
Simulación de Uso	Hermeticidad	Nitta

7. PRESENTACIÓN

El respirador libre de mantenimiento Ref. 9510-1 y 9510-2 se encuentra empacado individualmente y la unidad de venta es caja por 500 unidades.

Elaborado y Revisado

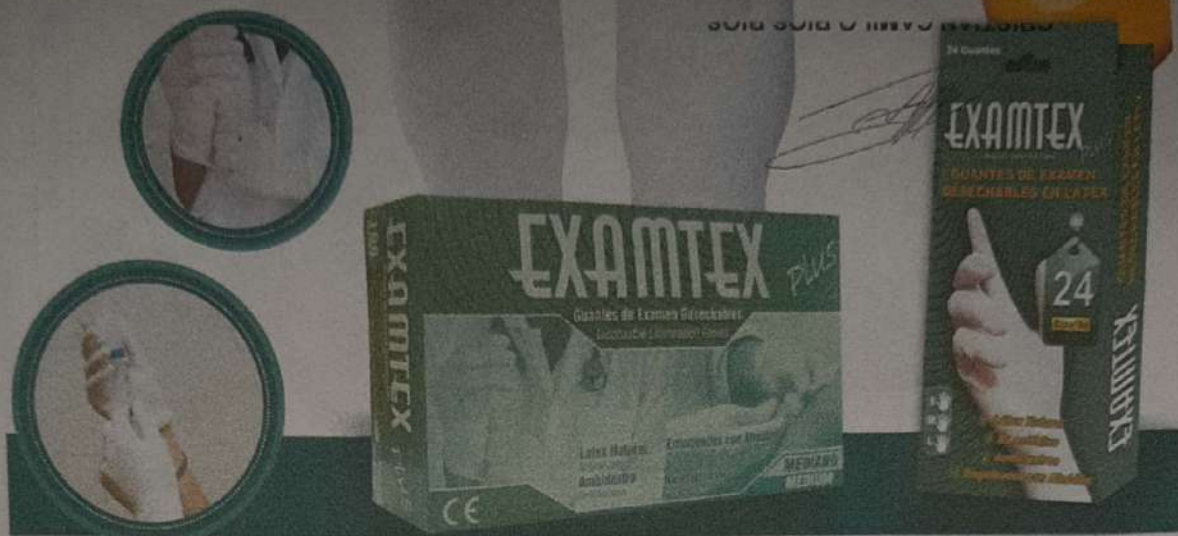
**GERMAN SUAREZ S.
DIRECTOR DE CALIDAD**

N° Revisión: 04 Fecha: 03 Noviembre de 2018

Guantes de Examen Desechables

Página Web: www.protexsa.com.co E-mail: correspondencia@protexsa.com.co

NUEVO



ISO9002



CE



FICHA TECNICA

- Guantes AQL 1.5
- Elaborados en látex natural.
- Ambidextros, cómodos y de fácil postura.
- No estériles
- Pre-entalcados con almidón.
- Con orillo
- Empaque: Dispensador : 100 unidades por peso- Caja: 10 dispensadores
- Tallas: XS, S, M, L
- Propiedades Físicas según ASTM D3578: (00)-(01)

ESTANDARES DE CALIDAD

- Manufacturados de acuerdo con el sistema de calidad ISO 9002.
- Cumple y/o excede los estándares ASTM 3578-95
- Cumple y/o excede los estándares europeos EN 455-1/2/3.
- Cumple y/o excede Norma Técnica Colombiana NTC 4277.
- Auditado por SGS.
- Elaborado en cumplimiento con los requerimientos actuales de GMP. ▪ Plan de Muestreo ISO 2851

PROPIEDADES FISICAS	ESTANDARES DE NUESTRO PRODUCTO		ESTANDARES ASTM D 3578 (01)		AQL	Nivel de Inspección
	ANTES DE ENVEJECIMIENTO	DESPUES DE ENVEJECIMIENTO	ANTES DE ENVEJECIMIENTO	DESPUES DE ENVEJECIMIENTO		
Fuerza Tensil	Min.21MPa.	Min.16MPa.	Min.14MPa.	Min.14MPa.	Huecos 1.5	S-4
Elongación	Min.700%	Min.500%	Min.650%	Min.500%	Apariencia 2.5	S-4
					Dimensiones 4.0	S-2

Caja x 100un	CODIGOS DE BARRAS		UNIDAD	Caja x 24un	CODIGOS DE BARRAS		UNIDAD
			770 727036 3646				770 727036 7450
			770 727036 3653				770 727036 7460
			770 727036 3660				770 727036 7477
			770 727036 3677				770 727036 7484



www.protexsa.com.co info@protexsa.com.co PBX: (57-1) 5925544 Fax. (57-1) 8267750

Parque Industrial San José - Rodeña 10 v 11 - Manz. C. Km. 4 Via Funza Siberia. Cundinamarca. Colom

GUANTES DE VINILO DESECHABLES

VINYL DISPOSABLE GLOVES



ESTANDARES DE CALIDAD

- Cumple los Estándares ASTM D5250-00
- Cumple los Estándares Europeos EN 455-00

INFORMACION TECNICA

- Ambidextros, cómodos y fáciles de poner y quitar.
- Sin talco
- Terminación con orillo.
- No estériles.
- Fabricado de Vinilo (Cloruro de Polivinilo), Grado: FPC DNV2P.
- Doble capa de PVC/ PU que provee una mayor seguridad.
- Forma de Empaque: Dispensador 100 unidades por peso en Caja
- de 10 dispensadores.
- Tallas: XS, S, M, L
- Propiedades físicas y dimensiones según ASTM D5250-99, ASTM D5250-00

BENEFICIOS

- Súper flexibles y livianos.
- Libre de olor, resultado de una formulación especial.
- Buen agarre en superficies pegajosas.
- Otorga una solución alternativa a las personas que son alérgicas al látex.
- Usos habituales: Limpieza, manipulación de alimentos, hobbies, procedimientos odontológicos, inspección de mercancías y control de calidad.

ASPECTOS	NUESTRO PRODUCTO	ASTM D5250 (99)
FUERZA TENSIL	Min. 9 Mpa	Min. 9 MPa
ELONGACION	300%	300%

DIMENSIONES	ESTANDARES DE NUESTRO PRODUCTO					ASTM D5250 (00)				
	XS	S	M	L	XL	XS	S	M	L	XL
LARGO	230mm					230mm				
ANCHO		86+5	95+5	109+5	115+5		76+5	88+5	102+5	114+5
CALIBRE mm	DEDOS		PALMA	PUÑO		DEDOS		PALMA	PUÑO	
	0.16+0.03		0.15+0.03	0.12+0.03		0.05 min.		0.08 min.	-	



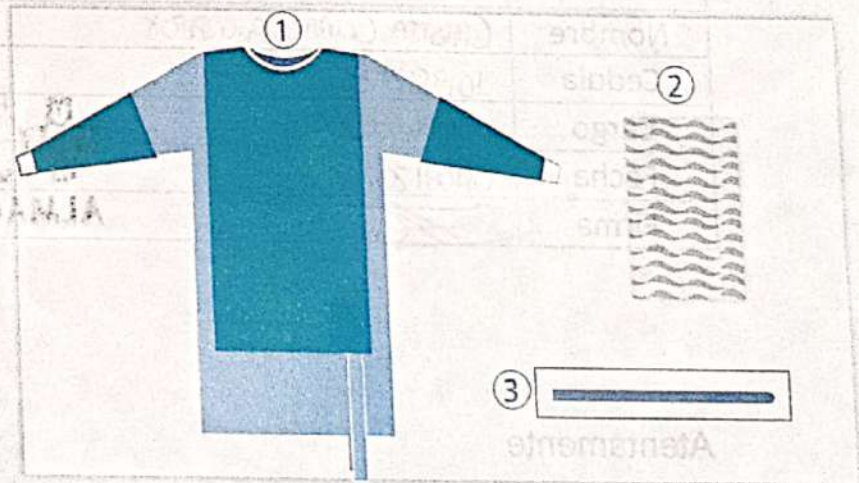
www.protexsa.com.co info@protexsa.com.co PBX: (57-1) 5925544 Fax: (57-1) 8267750
Parque Industrial San José - Bodega 10 y 11 - Manz.C Km.4 Vía Funza Siberia. Cundinamarca, Colombia

Producto descartable, diseñado con los mejores estándares de calidad, con una alta capacidad de resistencia al paso de microorganismos y tecnología antilíquido. Brinda confort con características higiénicas y antialérgicas.

Uso: Procedimientos quirúrgicos realizados por el personal médico y paramédico del medio hospitalario. (producto médico de clase I)



Nº	ITEM	COMPONENTES	CANTIDAD
1	1122	Batón americano con refuerzo en manga y pecho	1
2	976	Toalla para secado de manos	1
3	2546	Indicador de esterilización	1



- Adhesivo
- SMS
- Refuerzo
- Absorbente impermeable
- Polietileno azul
- Polietileno transparente
- Tela laminada



CALDAS MEDICAS SAS

890.806.147-3

Carrera 24 # 47-74

ventas@caldasmedicas.com

Telefono:8859134 – Telefax :8859878

Manizales-Caldas

Manizales, julio 01 de 2020

Señores
ESE HOSPITAL FELIPE SUAREZ
Salamina – Caldas.

ACTA DE ENTREGA

Accesorios:

1	DOPPER FETAL
MODELO	SONOTRAX basic A
SERIAL #	560042-M20107690015

RECIBIDO	
Nombre	CECILIA GOMEZ GOMEZ
Cedula	101992125
Cargo	ALMACENISTA
Fecha	01/07/2020
Firma	

Hospital Departamental
Felipe Suarez
E.S.E.
Su salud, nuestra razón de ser
ALMACÉN CENTRAL

Atentamente

CECILIA GOMEZ G
Gerente

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

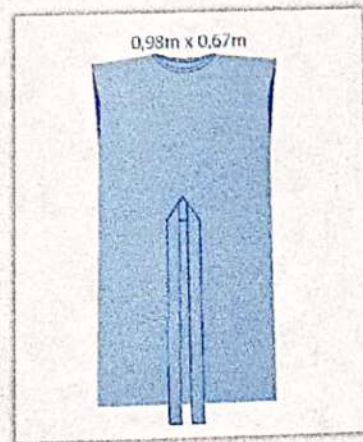
NOMBRE COMERCIAL:	KIT DESECHABLE ESTÉRIL
COMPOSICIÓN:	Polipropileno tela no tejida 35-50 G/M2
PRESENTACIÓN:	Bolsa sin fuelle individual especial para esterilización 25 x 33
EMBALAJE:	Caja x 70 unidades.
TOLERANCIA EN MEDIDAS:	+/- 3 cms.
MARCA:	MAINCO HEALTH CARE S.A.S.
FABRICANTE:	MAINCO HEALTH CARE S.A.S.
REGISTRO SANITARIO:	2014DM-0011814
RIESGO:	Clase 1
METODO DE ESTERILIZACIÓN:	Óxido De Etileno
USO:	UN SOLO USO
RECOMENDACIONES:	Consérvese a una temperatura inferior a 30°C
PRECAUCIONES:	No utilizar si el producto está contaminado o el empaque deteriorado.
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:	El almacenamiento debe ser en un lugar seco, fresco, libre de humedad y de gases cáusticos
DISPOSICIÓN FINAL:	Cumplir con la política Ambiental para la Gestión integral de residuos o desechos peligrosos, además con la siguiente reglamentación: Decreto Ley 2811 de 1974 y la Ley 99 de 1993, la relación con la gestión integral de residuos sólidos, así como la Ley 142 de 1994, la Ley 632 de 2000 y la Ley 689 de 2001, en cuanto tiene que ver con la presentación del servicio público de aseo.

Es un producto diseñado para realizar el cambio de vestuario en los pacientes para las diferentes áreas, en procedimientos quirúrgicos, permitiendo protección e higiene en su presentación.

Uso: Protege el paciente de toda contaminación y conserva la dignidad del usuario.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

NOMBRE COMERCIAL:	BATA MANGA JAPONESA T-L MTOA NO ESTÉRIL
COMPOSICIÓN:	Polipropileno tela no tejida 30 G/M2
PRESENTACIÓN:	Bolsa polipropileno de 11x16 C1.2 por 10 unidades
EMBALAJE:	Caja x 300 unidades
TOLERANCIA EN MEDIDAS:	+/- 3 cms.
MARCA:	MAINCO HEALTH CARE S.A.S.
FABRICANTE:	MAINCO HEALTH CARE S.A.S.
REGISTRO SANITARIO:	N/A Según decreto 4725 del 2005
RIESGO:	Clase 1
METODO DE ESTERILIZACIÓN:	N/A
USO:	UN SOLO USO
RECOMENDACIONES:	Consérvese a una temperatura inferior a 30°C
PRECAUCIONES:	No utilizar si el producto está contaminado o el empaque deteriorado.
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:	El almacenamiento debe ser en un lugar seco, fresco, libre de humedad y de gases cáusticos
DISPOSICIÓN FINAL:	Cumplir con la política Ambiental para la Gestión integral de residuos o desechos peligrosos, además con la siguiente reglamentación: Decreto 2811 de 1974 y la Ley 99 de 1993, la relación con la gestión integral de residuos sólidos, así como la Ley 142 de 1994, la Ley 632 de 2000 y la Ley 689 de 2001 en cuanto tiene que ver con la presentación del servicio público de saneamiento.





HOSPITAL DEPARTAMENTAL FELIPE SUAREZ

ENTREGA DE EPP

CONTROL Y USO DE LOS ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL

Fecha	Area	Cargo	Responsable	Elemento de protección personal	Estado del EPP	Observaciones
13-10-20	Hosp	Enfermera	Mariela Velázquez	kit covid-19	Bueno	CEL kit de covid-19
13-10-20	Hosp	Aux Enf	Jessico Mann	kit covid-19	Bueno	montiue
13-10-20	Hosp	Aux Enf	Isbelny Gaviria	kit covid-19	Bueno	Bata quirúrgica, overol, Tapabocas
13-10-20	Hosp	Aux Enf	Santiago Huillo	kit covid-19	Bueno	N95, Tapabocas
13-10-20	Hosp	Aux EMT	Haniara Comales	Tapabocas	Bueno	quirúrgico, polainas
13-10-20	Hosp	Medico	Kathienne	Kit covid-19	Bueno	guantes 2 pares
13-10-20	Hosp	Medico	Franjer Jimenez	Kit covid-19	Bueno	gomo, monogafas,
14-10-20	Hosp	Medico	Juan Jose Lopez	kit covid (19)	Bueno	careta.
13-10-20	Hosp	Aux Enf	Hanwela Herrera	Tapabocas	Bueno	
13-10-20	Hosp	Aux Enf	Jenny Lizate	Tapabocas	Bueno	
14-10-20	Hosp	Aux Enf	Lucy Gomez	Tapabocas	Bueno	
14-10-20	Hosp	Aux Enf	Haniara Comales	Tapabocas	Bueno	
15-10-20	Hosp	Aux Enf	Mirtha Gordo	Tapabocas	Bueno	
15-10-20	Hosp	Aux Enf	Isbelny Gaviria	Tapabocas	Bueno	
15-10-20	Hosp	Aux Enf	Aledy	Kit código gris	Bueno	
15-10-20	Hosp	Aux Enf	Lucy Gomez	Tapabocas	Bueno	
15-10-20	Hosp	Aux Enf	Haniara Comales	Tapabocas	Bueno	kit covid-19
15-10-20	Hosp	Aux Enf	Tahara Victoria	Tapabocas	Bueno	
16-10-20	Hosp	Aux Enf	Haniara Comales	Tapabocas	Bueno	
16-10-20	Hosp	Aux Enf	Santiago Huillo	Tapabocas	Bueno	kit covid-19
16-10-20	Hosp	Aux EMT	Jenny Lizate	Tapabocas	Bueno	
16-10-20	Hosp	Enfermera	Mariela Velázquez	Tapabocas	Bueno	kit covid-19
16-10-20	Hosp	Medico	Franjer Jimenez	Tapabocas	Bueno	kit covid-19



HOSPITAL DEPARTAMENTAL FELIPE SUAREZ

CONTROL Y USO DE LOS ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL

ENTREGA DE EPP

Fecha	Area	Cargo	Responsable	Elemento de protección personal	Estado del EPP	Hora de entrega	Observaciones
13-10-20	URG.	Especialista	William Martínez	N.95	Buena	16+05	
13-10-20	URG	Aux. ENF.	Luz Mary Botero	Tapabocas	Buena	16+05	
13-10-20	URG	Aux. ENF	Xiomara Pinzon	tapabocas	Buena	16+05	
13-10-20	URG	Portero	Omar Mawin	Tapabocas	Buena	16+05	
13-10-20	URG	Est. Sana	Nexin Maya	Tapabocas	Buena	16+05	
13-10-20	URG	Aux. ENF	Carolina C.	Tapabocas	Buena	16+05	
13-10-20	URG	Aux. ENF	Carolina Oromio	Tapabocas	Buena	16+05	
13-10-20	URG	Factoradora	Diana M ^a Terzo	Tapabocas	Buena	16+05	
13-10-20	URG	Portero	German Castañeda	Tapabocas	Buena	16+05	
13-10-20	URG	Medico G.	Julian Correa	tapabocas. bps	Buena	11+01	
14-10-20	URG	Aux. ENF	Penny Amaya	Tapabocas	Buena	11+01	
14-10-20	URG	Aux. ENF	Johanna Encinaro	Tapabocas	Buena	11+01	
14-10-20	URG	Portero	Humberto Mawin	Tapabocas	Buena	11+01	
15-10-20	URG	Portero	Nelson Cano C.	Tapabocas	Buena	7+03	
15-10-20	URG	Aux. ENF.	Claudia Amador	Tapabocas	Buena	7+15	



HOSPITAL DEPARTAMENTAL FELIPE SUAREZ

CONTROL Y USO DE LOS ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL

ENTREGA DE EPP

Fecha	Area	Cargo	Responsable	Elemento de protección personal	Estado del EPP	Hora de entrega	Observaciones
13-10-2020		Cirujano	WILLIAM MARTINEZ	TRAMPOLIN	BUENO	8:32 AM	N95
13-10-20	Con Externos	Interna	Laura Ballesteros	Tapabocas 7 per	BUENO	8:20	7 per N95 p 2
13-10-20	Con Externos	Interna IO	Anelís Martínez	Tapabocas 7 per	Buena	8:30 am	7 per N95 p 2
13-10-20	Con Externos	Aux Enf.	Nora Cantor	Tapabocas	Buena	8:30	
13-10-20	Con Externos	AUX ENF.	Franz Avel	Tapabocas	Buena	8:30	
13-10-2020	Con Externos	AUX enf.	LUCEADIANNO	tapabocas	BUENO	8+30	
13-10-2020	Con Externos	Cebolleros	ROBERTO	Tapabocas	Buena	9:00 AM	
13-10-2020	Urgencias	Interno	Juan Pablo García	Tapabocas	Buena	9:00 AM	
13-10-2020		Compu	Fandi	Tapabocas	Buena	9:00 AM	Fandi
13-10-20	Urgencias	S Medica SSO	Silvia Paola Trujano	Tapabocas	Buena	10:30 am	Tapabocas N95
15-10-20	Urgencias	AUX. PNEUM	Diana Mireli	Tapabocas	Buena	12:00 AM	Diana
13-10-20	PYP	Aux facturación	Alba Ney M.	Tapabocas	Buena	12:10 PM	Alba Ney M.
13-10-20	PYP	an odontología	Stefania Maricela	Tapabocas	Buena	12:10 PM	Stefania M.G
13-10-20	PYP	odontología	Diana Marcela	tapabocas	Buena	12:10 pm.	Diana oca+is c.
13-10-20	PYP	AUX FARMACIA	Alba Stanneth C.	Tapabocas	Buena	12:14P	Alba MC
13-10-20	PYP	AUX. QUIMIA	Pablo A. Pulido	Tapabocas	Buena	12:20	Pablo
13-10-20	PYP	AUX ENF.	ESTELA VALENCIA	TAPABOCAS	BUENO	12:21	Estela
13-10-20	PYP	AUX enfermería	SOLANGE GARCIA	Tapabocas	BUENO	12:28	Solange Garcia
13-10-20	PYP	AUX enfermería	MAYCELE CASTAÑO	Tapabocas	BUENO	12:18	MAYCELE CASTAÑO
13/10/20	Urgencias	Medico Interno	Sebastian Chica Soria	Tapabocas	Buena	14+40	Ninguna
13/10/20	PYP	Med. Interno	Miller Sebastian Peraza	Tapabocas	Buena	14+40	
13-10-20	urgencias	Aux Enf.	Mery Bolero	Tapabocas	BUENO	14:40	
13-10-20	urgencias	medico	Juan Pablo Cantor	Tapabocas	Buena	14+40	Juan Pablo Cantor
13-10-20	urgencias	Medico	Angela María	Tapabocas	Buena	15:36	Angela María
13-10-20	urgencias	Tecnico de	Jorge	Tapabocas	Buena	15+44	Jorge



HOSPITAL DEPARTAMENTAL FELIPE SUAREZ

CONTROL Y USO DE LOS ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL

ENTREGA DE EPP

Fecha	Area	Cargo	Responsable	Elemento de protección personal	Estado del EPP	Observaciones
14/02/0	Cirugía	Anestesiólogo	Paul Sandoval	N-95 Tapabocas	Bueno	
14/02/0	Cirugía	Cirujano	Hike Hendoza	N-95 Tapabocas	Bueno	
14/02/0	Cirugía	Aux EUF	Carolina Osorio	Tapabocas	Bueno	
14/02/0	Cirugía	Aux EUF	Liliana Hunda	Tapabocas	Bueno	
14/02/0	Cirugía	Aux EUF	Esther Valencia	Tapabocas	Bueno	
14/02/0	Cirugía	Aux EUF	Monica Narrojo	Tapabocas	Bueno	
14/02/0	Cirugía	Aux EUF	Terera Restrepo	Tapabocas	Bueno	


HOSPITAL DEPARTAMENTAL FELIPE SUAREZ

Salamina Caldas

Inventario y Almacen

Fecha de Corte 2020/10/16

Detalle	Unidad	Cantidad	Vr Unitario	Vr Total
MEDICAMENTOS				
05 SEVORANE X 250 ML	UNI	5	385,000.00	1,925,000.00
				1,925,000.00
MATERIAL MEDICO QUIRURGICO				
0102894 ADAPTADOR DE OXIGENO	UNI	1	46,400.00	46,400.00
0102324 AGUA OXIGENADA GALÓN	UNI	2	45,000.00	90,000.00
0102005 AGUJA HIPODERMICA	UNI	1,700	96.85	164,655.20
0102752 AGUJA PARA ANESTESIA ESPINAL 25	UNI	150	8,925.00	1,338,750.00
0102011 ALCOHOL ANTISEPTICO X 750	UNI	69	4,500.00	310,500.00
0102012 ALCOHOL GLICERINADO GEL ANTIBACTERIAL	UNI	20	24,000.00	480,000.00
0102003 ALGODON TIPO HOSPITALARIO	BOL	11	10,800.00	118,800.00
0102550 ALGODONERA	UNI	6	29,750.00	178,500.00
0102013 APLICADORES X 100	PAQ	8	4,291.27	34,330.22
0102014 BAJALENGUAS X 100	CAJ	8	5,212.50	41,700.00
0112083 BATA PACIENTE EN GENERO	UNI	150	2,500.00	375,000.00
0102366 BATA QUIRURGICA DESECHABLE MANGA LARGA	UNI	240	6,500.00	1,560,000.00
0102576 BISTURY CUCHILLA N. 20 - 15	UNI	600	386.75	232,050.00
0102753 BOLSA PARA RESERVORIO DE AMBU	UNI	3	17,255.00	51,765.00
0102453 BONZYME - DETERGENTE MULTIENZIMATICO	UNI	6	38,000.00	228,000.00
0102488 BRAZALETE TENSIOMETRO DE 2 VIAS ADULTO	UNI	4	20,825.00	83,300.00
0102896 CANULA DE TRAQUEOSTOMIA DESECHABLE	UNI	3	35,300.00	105,900.00
0102283 CANULA NASAL OXIGENO ADULTO	UNI	50	1,750.00	87,500.00
0102021 CANULAS DE GUEDELL ADULTA Y PEDIATRICA	UNI	6	1,600.00	9,600.00
0102027 CAT CUT CROMADO 0,1,2/0,3/0,4/0	UNI	30	8,500.00	255,000.00
0102028 CAT GUT SIMPLE 2/0	UNI	12	8,500.00	102,000.00
0102037 CIDEX	UNI	2	225,000.00	450,000.00
0102657 CIDEX OPA 4 GALON	UNI	12	29,000.00	348,000.00
0102654 CLIP UMBILICAL DESECHABLE	UNI	50	892.50	44,625.00
0102041 DRENES DE PENROSE	UNI	6	17,255.00	103,530.00
0102374 ELECTRODO REHUSABLE PARA TEES PAQUETE X 4	UNI	5	25,000.00	125,000.00
0102302 ELECTRODOS DESECHABLES PAQ. X 50 3M	UNU	2	17,500.00	35,000.00
0102754 ELECTRODOS PARA DEA	UNI	1	225,000.00	225,000.00
0102038 ENMASCARAR CINTA PARA ESTERILIZAR	UNI	3	15,870.83	47,612.50
0102044 EQUIPO DE ANESTESIA EPIDURAL	UNI	1	61,880.00	61,880.00
0102608 EQUIPO JACKSON	UNI	5	65,000.00	325,000.00
0102046 ESPARADRAPO TIPO HOSPITALARIO	ROL	3	49,499.30	148,497.91
0103148 ESPECULO PARA OTOSCOPIO	UNI	1	11,305.00	11,305.00
0102277 ESTERILIZAR BOLSA 135 X 280	UNI	1	105,000.00	105,000.00
0102279 ESTERILIZAR BOLSA MEDIANA	UNI	3	45,000.00	135,000.00
0102280 ESTERILIZAR BOLSA PEQUEÑA CAJA X 200	UNI	2	26,500.00	53,000.00
0102047 FIJADOR PARA CITOLOGIA	UNI	2	14,875.00	29,750.00



Hospital Departamental
"Su Salud Nuestra Obsesión de Ser"

HOSPITAL DEPARTAMENTAL FELIPE SUAREZ

Salamina Caldas

Inventario y Almacen

Fecha de Corte 2020/10/16

Detalle	Unidad	Cantidad	Vr Unitario	Vr Total	
01021005	FORMOL X 500 ML	UNI	4	10,621.00	42,484.00
01021016	FORMULA 55X - (QUATERZAN)	UNI	2	75,833.33	151,666.66
0102405	GAFAS SEGURIDAD AJUSTABLES	UNI	4	9,500.00	38,000.00
0102048	GASA TIPO HOSPITALARIO	ROL	10	54,000.00	540,000.00
01020690	GEL PARA ELECTRO GALON	UNI	1	27,500.00	27,500.00
0102049	GLICERINA	UNI	2	10,115.00	20,230.00
0102050	GORROS DESECHABLES	UNI	500	450.00	225,000.00
0102051	GUANTES DESECHABLES PARA EXAMEN	UNI	131	32,592.85	4,269,663.87
0102052	GUANTES ESTERILES	PAR	1,200	1,150.00	1,380,000.00
0102607	HEMOSTATICO ABSORBIBLE 3.5	UNI	2	19,500.00	39,000.00
0102921	HEMOSTATICO ABSORVIBLE CELULOSO 10X5.1CM	UNI	3	19,500.00	58,500.00
0102789	HEMOVACK 1/4, 1/8	UNI	6	43,845.83	263,075.00
0102397	INCENTIVO RESPIRATORIO HUDSON I BOLA	UNI	5	25,000.00	125,000.00
0102437	INDICADOR QUIMICO STERIS	UNI	1	101,150.00	101,150.00
0102330	INHALOCAMARA ADULTO NACIONAL	UNI	10	10,500.00	105,000.00
0102054	ISODINE ESPUMA	GLN	1	59,500.00	59,500.00
0102055	ISODINE SOLUCION	GLN	1	59,500.00	59,500.00
0102476	JABON QUIRURGICO GALÓN	UNI	4	29,500.00	118,000.00
0102234	KIT DE TENSIOMETRO Y FONENDO WANSUN	UNI	6	63,708.33	382,250.00
0102146	LAPIZ PARA ELECTRO	UNI	30	11,305.00	339,150.00
0102427	LLAVE DE TRES VIAS DESECHABLES	UNI	50	2,500.00	125,000.00
0102059	MALLA DE POLIPROPILENO (30 X 30)	UNI	1	365,000.00	365,000.00
0102162	MANGUERA CON FILTRO PARA EVACUADOR DE	UNI	1	255,850.00	255,850.00
0102867	MANTA TERMICA	UNI	24	12,500.00	300,000.00
0102260	MASCARA LARINGEA N. 4	UNI	1	65,000.00	65,000.00
0102069	MICROPORE 1"	ROL	16	3,400.00	54,400.00
0102070	MICROPORE 2"	ROL	15	6,800.00	102,000.00
0102071	MICROPORE X 3"	ROL	9	10,200.00	91,800.00
0102072	NIPLE	UNI	4	2,975.00	11,900.00
0102586	NITROFURAZONA 500GR	UNI	7	75,000.00	525,000.00
0102592	PAPEL CRAPADO MEDIO ROLLO 100 METROS	UNI	1	96,002.77	96,002.77
0102074	PAPEL MONITOR FETAL	UNI	2	16,645.00	33,290.00
0102075	PAPEL PARA DESFIBRILADOR	RLO	4	14,875.00	59,500.00
0102177	PAPEL PARA ELECTRO 63X30	UNI	2	8,925.00	17,850.00
0102469	PAPEL PARA ELECTRO 80 MM	UNI	5	6,902.00	34,510.00
0102076	PAPEL PARA ELECTRO Z	UNI	8	10,115.00	80,920.00
0102346	PERAS CON VALVULA PARA TENSIOMETRO	UNI	3	14,875.00	44,625.00
0102080	PLACAS ELECTROBISTURI	UNI	15	11,305.00	169,575.00
0102081	POLAINAS DESECHABLES	UNI	200	950.00	190,000.00
0102756	POLIPROPYLENE 0, 1, 2/0, 3/0, 4/0, 5/0	UNI	207	9,500.00	1,966,500.00
0102139	PREPODYNE SCRUB BOLSA X 850 CC	UNI	8	27,000.00	216,000.00


HOSPITAL DEPARTAMENTAL FELIPE SUAREZ

Salamina Caldas

Inventario y Almacen

Fecha de Corte 2020/10/16

Detalle	Unidad	Cantidad	Vr Unitario	Vr Total	
0102418	SABANAS RESORTADAS DESECHABLES	UNI	20	2,853.65	57,073.08
0102478	SEDA 2/0 REF. 654	UNI	58	8,500.00	493,000.00
0102479	SEDA 3/0 75CM 16MM	UNI	22	3,000.00	66,000.00
0102090	SEDA SUTURA 0	UNI	5	8,500.00	42,500.00
0102893	SISTEMA DE DRENAJE TORAXICO	UNI	2	155,000.00	310,000.00
0103263	TAPABOCAS N-95 X UNIDAD	UNI	98	5,618.77	550,639.56
0102281	TERMOMETRO CLINICO DIGITAL LORD	UNI	5	12,500.00	62,500.00
0102339	THERABAN GRIS	UNI	2	10,400.00	20,800.00
0102579	TIJERA MAYO 14.5 CMS HOSPITAL RECTA	UNI	2	12,028.00	24,056.00
0102111	TIRILLAS GLUCOCARD TEST STRIPP	UNI	13	60,000.00	780,000.00
0102901	TORNIQUETE AUTOADHESIVO VELCRO	UNI	3	4,248.30	12,744.90
0102123	TUBO ENDOTRAQUEAL 6,5	UNI	10	2,800.00	28,000.00
0102124	TUBO ENDOTRAQUEAL 7,0	UNI	30	2,800.00	84,000.00
0102125	TUBO ENDOTRAQUEAL 7,5	UNI	30	2,800.00	84,000.00
0102126	TUBO ENDOTRAQUEAL 8,0	UNI	5	2,800.00	14,000.00
0102088	VICRIL 1,2/0,3/0,4/0,5/0,6/0	UNI	84	9,800.00	823,200.00
					24,743,856.67
REACTIVO LABORATORIO					
0103182	AGAR CROMOGENICO MARCA BBL CAJA X 20	UNI	10	5,200.00	52,000.00
0103006	AGAR MUELLER HINTON X 1	UNI	20	4,500.00	90,000.00
0102458	AGUA DESIONIZADA TAMBOR X 20 LITROS	UNI	2	60,000.00	120,000.00
0103007	AGUJA MULTIPLE 21 X 1 1/2	UNI	27	32,074.69	866,016.87
0103227	AMBELISS POTENSIADOR LISS X 10ML	UNI	1	32,000.00	32,000.00
0103126	AMILASA 405 AA LIQUIDA 3 X 10ML	UNI	1	185,000.00	185,000.00
01030103	ANTI B MONOCLONAL X 10 ML MOVATEC	UNI	2	16,000.00	32,000.00
0103104	ANTI D MONOCLONAL X 10 ML	UNI	1	22,000.00	22,000.00
0103121	CALIBRADOR PLUS 2X 3 ML	UNI	1	425,000.00	425,000.00
0103513	CELULAS I Y II X 5 ML	UNI	1	58,000.00	58,000.00
0103183	CIPROFLAXINA SENSIDISCO FCO X 50	UNI	3	23,000.00	69,000.00
0103025	COLESTEROL HDL DIRECTO CON CALIBRADOR X 80	FCO	1	510,000.00	510,000.00
0103455	CONTROL PARA ORINA 3X8 ML 14 PARAMETROS	UNI	1	115,000.00	115,000.00
0103027	CREATININA 4 X 50ML	UNI	1	120,000.00	120,000.00
0103300	CURITA ADHESIVA CJA X 100	UNI	5	5,600.00	28,000.00
0103032	DESHIDROGENASA LACTICA LHD LIQUIDA X 100 ML	UNI	1	130,000.00	130,000.00
0103029	DILUYENTE X 20 LITROS	UNI	2	275,000.00	550,000.00
0103213	DIMERO D CAJA X 25 DET	UNI	1	375,000.00	375,000.00
0103040	GAMMA GT X 100ML	UNI	1	185,000.00	185,000.00
0103203	HCG PRUEBA RAPIDA CASSETE X 40	UNI	1	40,000.00	40,000.00
0103111	HEPATITIS B X 30 DET	UNI	1	110,000.00	110,000.00
0103700	HIV X 30 PRUEBA RAPIDA STANDARD	UNI	2	125,000.00	250,000.00
0103044	LAMINA CUBRE OBJETOS	CAJ	5	5,355.00	26,775.00



Hospital Departamental
Felipe Suarez
E.S.E.
Su salud. Nuestra razón de ser

EL SUSCRITO JEFE DE ALMACEN

CERTIFICA

Que a la fecha contamos en stock con los siguientes insumos de EPP:

INSUMO	CANTIDAD
TAPABOCAS N95 UNIDAD	810
BATA CIRUJANO UNIDAD	170
BATA PACIENTE UNIDAD	100
GUANTES DES CAJA X 100	64
GUANTES ESTERILES	550
POLAINAS UNIDAD	0
GORROS UNIDAD	0
ALCOHOL BOTELLA X 700ML	30
TAPABOCAS	600

Para constancia se firma a los dieciséis (16) días del mes octubre de 2020



CRISTIAN CAMILO RIOS RIOS
Jefe Central Suministros

Dirección: Calle 3ª N° 9 A- 21. Salamina Caldas. Teléfonos 8595192-8595196 Telefax 8595306

Página web: www.esfelipesuarez.gov.co

E-mail: correspondencia@esfelipesuarez.gov.co