



Informe Requerimientos Ministerio Del Trabajo

Laboratorio Químico Clínico S.A.S.

Nit. 802003411-7

Sede Valledupar, Cesar.

Ubicación	Cra 11 N° 13-30 Cons 203
Zona	Urbana
Nivel de complejidad	Bajo

Periodo evaluado:

1 al 31 de Enero de 2022

El presente informe corresponde a la evaluación del Protocolo de Bioseguridad para la atención de la emergencia sanitaria por la enfermedad COVID 19; realizada por el COPASST del Laboratorio Químico Clínico S.A.S. , que a la fecha de elaboración de este informe cuenta con 9 empleados desarrollando labores asistenciales y administrativas en sus instalaciones. Durante el periodo evaluado no se presentó ningún caso positivo para covid-19.

Grado de exposición de acuerdo al cargo y funciones desarrolladas	Directo	Indirecto	Intermedio	Total
N° de empleados en laboratorio por categoría:	7	1	1	9
N° total de empleados:	9			

Pregunta	Evidencia	Cumple	No Cumple	%
Se ha identificado la cantidad de los EPP a entregar de acuerdo con número de trabajadores, cargo, área y nivel de exposición al riesgo por COVID-19?	<i>Base de trabajadores por cargo, tipo de vinculación, área de la clínica y clasificación por nivel de exposición (directo, indirecto o intermedio)</i>	1	0	14,29
¿Los EPP entregados cumplen con las características establecidas por el Ministerio de Salud y Protección Social?	<i>Órdenes de compra, fichas técnicas de los EPP adquiridos</i>	1	0	14,29
¿Se está entregando los EPP a todos los trabajadores de acuerdo al grado de exposición al riesgo?	<i>Base de trabajadores</i>	1	0	14,29
¿Los EPP se están entregando oportunamente?	<i>Base de trabajadores con registro de entrega de los EPP a cada trabajador con la fecha y hora de entrega.</i>	1	0	14,29
¿Se está garantizando la entrega de los EPP en la cantidad y reemplazo de uso requerido?	<i>Base de trabajadores con registro de frecuencia y entrega de los EPP a cada trabajador.</i>	1	0	14,29
¿Se ha planeado lo necesario para contar con suficiente inventario que garantice la disponibilidad requerida para la entrega completa y oportuna de los EPP?	<i>Cantidad de EPP en inventario y proyección de la cantidad de EPP que se ha de adquirir</i>	1	0	14,29

¿Se coordinó con la ARL el apoyo requerido para contar con los EPP necesarios de acuerdo con lo dispuesto en el Decreto 488, Decreto 500 y Circular 29 del 2020 expedidos por el Ministerio del Trabajo?	Oficio de solicitud y respuesta de la ARL o acta con acuerdos y compromisos.	1	0	14,29
Total		7	0	100

Planes de Acción:

Fortalecer las medidas y estrategias para garantizar el distanciamiento y reducir el riesgo de contagio con el apoyo del Sistema de Vigilancia Epidemiológica para COVID 19 y programa Centinela con de ARL Colmena.

Observaciones

*Los EPPs, entregados por la ARL Colmena, corresponden a las cantidades pactadas y cumplen con los criterios de calidad requeridos.

* Con relación al proceso de vacunación covid-19 de los 9 trabajadores de la sede, 8 personas se encuentran con su esquema completo y 1 persona desiste de recibir la vacuna.

Portal web de empresa:

<https://laboquimico.com.co/informes-de-bioseguridad/>

<i>Maria Margarita Ustarriz</i>	<i>Matha Aleman</i>	<i>Carlos Fuentes</i>
Maria Margarita Ustarriz Cárdenas	Martha Alemán Trespacios	Carlos Fuentes
Coordinadora SST	Presidenta del Copasst	Copasst



Laboratorio Químico Clínico

ACTA

Nombre de Acta COPASST - ENERO 2022	Área Administrativa
Proceso Seguridad y Salud en el Trabajo y Ambiente	Codificación ADMIN-SSTA66
Privacidad Privada	Fecha Creación 11/feb./2022 2:11:00 p.m.
Lugar Plataforma Meet	Fecha Reunión Horas y Minutos08/feb./2022 11:00:00 a.m.
Notas Por Gestores de Seguridad y salud en el trabajo	Próxima Reunión 01/mar./2022
Quien Cita Gestores de Seguridad y salud en el trabajo	Tipo de Comité COPASST

Asistentes

Nombre	Es Asistente	Es Copia
Gestores de Seguridad y salud en el trabajo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Facturación y Gestión Comercial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mantenimiento y metrología / TIC	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Recepción / Entrega de resultados - Santa Marta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Servicio ocupacional Sedes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Otros Asistentes

Eliminar	Nombre	Es Asistente	Es Copia
	Martha Aleman- Presidente	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ma del Carmen Jácome- Rep. Barranquilla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Lucelis Campo- Rep. Cartagena	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Carlos Fuentes- Rep. Valledupar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maria Margarita Ustariz -Coordinador SST	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Maria Elena Perez- Representante ARL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Naissa Pinto- Rep. Santa Marta	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Objetivos de la Reunión

Objetivo
Evaluar el cumplimiento del Protocolo de Bioseguridad, para la presentación de informe de cumplimiento de acuerdo al formato requerido por el Ministerio de Trabajo.

Temas Tratados en la reunión

Nombre	Descripción
PRÓXIMA REUNIÓN	Se coordina con Asesor ARL y miembros del COPASST que la próxima reunión será el 01/03 /2022, a las 2:30 pm.
POBLACIÓN TRABAJADORA Y GRADO DE EXPOSICIÓN	BARRANQUILLA (Trabajadores directos) Exposición directa: 32 Exposición indirecta: 5 Exposición intermedia: 29 Total 66
POBLACIÓN TRABAJADORA Y GRADO DE EXPOSICIÓN (Valledupar)	VALLEDUPAR (Trabajadores directos) Exposición directa: 7 Exposición indirecta: 1 Exposición intermedia: 1 Total 9
VERIFICACIÓN DE PROTOCOLO- ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL	Se verifica que se ha identificado la cantidad de los EPP a entregar de acuerdo con número de trabajadores, cargo, área y nivel de exposición al riesgo por COVID 19 // Evidencia: Matriz de EPP (Si cumple) Se verifica que se están entregando los EPPs a todos los trabajadores de acuerdo con el tipo de exposición: Directa, Indirecta e Intermedia y adicionalmente se esté haciendo la reposición oportuna de los EPP.// Evidencia: Formato de registro de entrega de EPPs (Si cumple) Se verifica el uso adecuado de los EPPs por parte de los trabajadores. // Evidencia: Rondas de inspecciones (Si cumple) Se verifica la calidad de los EPP entregados (Ficha Técnica). // Evidencia: Fichas técnicas. (Si cumple) Se verifica la existencia en stock o inventario, a través del Kardex de insumos. (Si cumple).
GESTIÓN ARL	Por parte de la ARL Colmena seguros, de acuerdo a lo establecido por la norma nacional. Se confirma que se reciben las cantidades: 23000 Guantes, 200 Mascarillas y 150 N95, acorde a lo establecido en el último convenio con la ARL Adicionalmente la ARL continúa prestando su apoyo técnico,asistencial, de orientación y capacitaciones a la institución.
PARTICIPACIÓN DE ARL	La ARL Colmena, ha prestado su apoyo técnico, asistencial, de orientación y capacitaciones a la institución. Durante el desarrollo de esta reunión se contó con la participación de la funcionaria de Colmena Maria Elena Perez ; mediante reunión virtual a través de la plataforma Meet.

Comentarios Relevantes

Nombre	Descripción
PUBLICACIÓN DE INFORME	El informe correspondiente al periodo inmediatamente anterior a esta reunión,se encuentra disponible en la nueva página web de la organización: https://laboquimico.com.co/informes-de-bioseguridad/
ANÁLISIS DE CASOS COVID	Durante el período evaluado (enero) y hasta la fecha de elaboración de la presente acta, dentro de la organización se presentaron 43 casos sospechosos de los cuales se confirmaron 20 casos como positivo para el contagio de la enfermedad COVID COVID-19.
INTERVENCIÓN	A partir del aumento de los contagios de Covid-19 a causa de las características inherentes a la variante Omicron, la cual se asegura ser una de las variante más contagiosas, se decide tomar las siguientes medidas: - Asignación de trabajo en casa para algunos funcionarios administrativos, con el fin de garantizar distanciamiento. - Socialización de uso de comedor de manera más estricta. -Disfusión masiva de medidas de autocuidado y bioseguridad a los empleados de la organización. Hasta el momento se ha disminuido considerablemente los contagios.

AnexosRegistros(1)

Nombre	Tamaño	Fecha	Responsable
 Formato ARL	164 KB	11/feb./2022 3:10:00 p.m.	Gestores de Seguridad y salud en el trabajo

Acciones

Evaluación y Cierre De La Reunión

Se logró el objetivo	Referencia de logro de los objetivos planteados
SI	Se cumple

Ma Margarita Ustariz

Nombre: Gestores de Seguridad y salud en el trabajo
Identificación :

Ma del carmen Jácome

Nombre: Facturación y Gestión Comercial
Identificación :

Matha Aleman

Carlos Fuentes

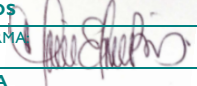

Nombre: Recepción / Entrega de resultados - Valledupar
Identificación :

Lucelys Campo

Nombre: Servicio ocupacional Sedes
Identificación :

Naissa Pinto

**INFORME DE VISITA
ASESOR DE PREVENCIÓN POR PROYECTO**

FECHA: 07-02-2022		HORA INICIO: 10:40AM		HORA FIN: 11:40AM		
INFORMACIÓN DE LA EMPRESA CLIENTE						
RAZON SOCIAL: LABORATORIO QUIMICO CLINICO SAS						
NIT: 824.006.480			CIUDAD VISITADA: VIRTUAL MEET			
DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO						
N°	LINEA DE INTERVENCIÓN	PROGRAMA	COMPONENTE	ACTIVIDAD	TIEMPO EJECUTADO(HORAS)	
					Solicitada	Ejecutada (En la sesión programada)*
1	MODELO GIRE	MODELO GIRE	ESTANDARIZACION	ASESORIA COVID-19 (ASESORIA Y ACOMPAÑAMIENTO AL COPASST EN REUNION MENSUAL)		1 HORA
2						
3						
4						
5						
REQUERIMIENTO						
N°	DETALLE		RESPONSABLE		FECHA DE EJECUCIÓN DEL COMPROMISO	
1			COLMENA SEGUROS	EMPRESA CLIENTE	FECHA: DIA - MES - AÑO	
2			COLMENA SEGUROS	EMPRESA CLIENTE	FECHA: DIA - MES - AÑO	
3			COLMENA SEGUROS	EMPRESA CLIENTE	FECHA: DIA - MES - AÑO	
DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL DE PREVENCIÓN						
NOMBRE:			CANTIDAD:			
OTROS						
ASISTENTES						
CAMPO PARA FIRMA DEL FUNCIONARIO COLMENA SEGUROS						
NOMBRE RESPONSABLE: MARIA ELENA PEREZ BERMUDEZ		CARGO: ASESOR EN PREVENCIÓN		FIRMA: 		
CAMPO PARA DELIGENCIAR EL RESPONSABLE EN EMPRESA CLIENTE						
NOMBRE RESPONSABLE: MARIA MARGARITA USTARIZ		CARGO: COORDINADORA SST		FIRMA: 		

LQC LABORATORIO QUÍRURGICO CENTRAL	MATRIZ DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL -EPI				Frecuencia de cambio: Por desgaste	Frecuencia de cambio: Desechable 1 vez al día.	Frecuencia de cambio: Reutilización limitada con esterilización de lámparas UV o alcohol al 70% la jornada. Máximo se reutiliza 4 veces.	Frecuencia de cambio: Por deterioro. Cada día debe realizar el lavado al final de la jornada.	Frecuencia de cambio: Cambio por cada paciente	Frecuencia de cambio: Reutilización limitada con esterilización de lámparas UV o alcohol al 70% la jornada. Máximo se reutiliza 4 veces	Frecuencia de cambio: Reutilización limitada con esterilización de lámparas UV o alcohol al 70% la jornada. Máximo se reutiliza 4 veces	Frecuencia de cambio: Por desgaste	Frecuencia de cambio: Por Jornada de procedimientos
	FECHA: ABRIL 2020	VERSIÓN: 03	Código: F-SSTA-005										
Área	Cargo	Distancia de + o - de 2 metros o durante un tiempo mayor a 15 minutos	Contacto directo con secreciones infecciosas de un paciente	Clasificación de nivel de riesgo	Monogafas	Tapabocas quirúrgico termosellado, con registro Invima	Bata desechable (para actividades extramurales)	Bata de tela antifluído	Guantes	Gorro	Respirador N95	Careta	Traje de bioseguridad con capucha.
Asistencial - Consulta médica	Médico	No	No	Directo: Contacto directo con el paciente en procedimientos que no generan aerosoles.	Si	Si	si / es reemplazado por las batas de tela antifluído	Si	Si	opcional	No	No	No
Asistencial - Parasitología	Fisioterapeuta Fonaudióloga Optometra	No	No	Directo: Contacto directo con el paciente en procedimientos que no generan aerosoles.	Si	Si	si / es reemplazado por las batas de tela antifluído	Si	No	opcional	No	Solo óptometra	No
Asistencial - Parasitología	Aux. de Enfermería (EKG)	Si	No	Directo: Contacto directo con el paciente en procedimientos que no generan aerosoles.	Si	si	si / es reemplazado por las batas de tela antifluído	Si	Si	opcional	No	No	No
Asistencial - Parasitología	Psicóloga	Si	No	Directo: Contacto directo con el paciente en procedimientos que no generan aerosoles.	Si	si	si / es reemplazado por las batas de tela antifluído	Si	No	opcional	No	Si	No
Asistencial - Toma de muestra	Aux. de laboratorio Bacteriología.	No	no	Directo: Contacto directo con el paciente en procedimientos que no generan aerosoles.	Si	si	si / es reemplazado por las batas de tela antifluído	Si	si	opcional	No	No	No
	Aux. de laboratorio Bacteriología.	No	Si	Directo: Toma de muestra para el diagnóstico de influenza y otros virus respiratorios incluido el COVID-19. Muestras del conducto respiratorio.	Si	No aplica	si / es reemplazado por las batas de tela antifluído	Debajo de la bata desechable	si	si	Si	Si	No
	Aux. de laboratorio Bacteriología.	Si	Si	Directo: Toma de muestra de antígeno con hisopo para COVID-19. Muestras del conducto respiratorio.	Si	No aplica	Si/ cambio por cada paciente	No	si	si	Si/ cambio por cada paciente	Si	No
Asistencial - Vacunación	Aux. de enfermería	No	No	Directo: Contacto directo con el paciente en procedimientos que no generan aerosoles.	Si	Si	si / es reemplazado por las batas de tela antifluído	si	si	opcional	No	No	Si
Sala de espera - Recepción	Recepción	No	No	Intermedio: Labores administrativas con pacientes: Ingreso de pacientes.	No	Si	No	Si	No	No	No	No	No
	Aprendiz en actividad de Triage	No	No	Intermedio: Labores administrativas con pacientes: Ingreso de pacientes.	Si	Si	No	Si	No	No	No	No	No
Sala de espera - Servicio al cliente	Auxiliar médico	No	No	Intermedio: Labores administrativas con pacientes: Ingreso de pacientes.	No	Si	No	Si	No	No	no	No	No
Administrativo - Contable	Contadora. Auxiliar contable.	No	No	Intermedio: Labores administrativas sin atención de pacientes.	No	Si	no	No	Solo a la persona que manipula dinero. Dos pares por jornada de trabajo.	No	No	No	No
Administrativo - facturación	Auxiliar de facturación Jefe de facturación	No	No	Intermedio: Labores administrativas sin atención de pacientes.	No	si	no	No	No	No	No	No	No
Administrativo - Soporte tecnológico	Coordinador TIC Auxiliar TIC Biomedico	No	No	Intermedio: Labores administrativas sin atención de pacientes: Soporte de equipos	No	si	Solo para cuando realicen apoyo al área de procesamiento de muestras y triage.	No	Solo para cuando realicen apoyo al área de toma de muestras, y procesamiento de muestras, consultorios médicos.	No	No	No	No
Administrativo - Recursos Humanos	Asistente de gestión humana	No	No	Intermedio: Labores administrativas sin atención de pacientes.	No	si	no	No	No	No	No	No	No
Administrativo - Coordinadores	Coordinador asistencial Coordinador SGI Coordinado SST	No	No	Intermedio: Labores administrativas sin atención de pacientes.	No	Si	Solo para cuando realicen apoyo al área de procesamiento de muestras.	No	Solo para cuando realicen apoyo al área de toma de muestras, y procesamiento de muestras, consultorios médicos.	No	No	No	No
Servicios generales	Auxiliar de Servicios Generales / lavado de materiales	No	Si	Indirecto: La exposición al riesgo biológico es ajena a las funciones propias del cargo.	Si	Si	Si	Si	Guantes de Goma largos	Si	No	No	No
	Auxiliar de Servicios Generales/limpieza	No	Si	Indirecto: La exposición al riesgo biológico es ajena a las funciones propias del cargo.	Si	Si	Si	Si	Guantes de nitrilo/ latex	Si	No	No	No
	Auxiliar de Servicios Generales/Manejo de residuos peligrosos	No	Si	Indirecto: La exposición al riesgo biológico es ajena a las funciones propias del cargo.	Si	Si	No / en su lugar utiliza delantal protector	No	Guantes de Goma largos	Si	No	Si	No
Extramural	Mensajero	No	Si	Indirecto: La exposición al riesgo biológico es ajena a las funciones propias del cargo.	Si	No	No	No	No	No	Si	No	No

*Tapabocas N95 Nitta

NARIGUERA

La cual se amolda perfectamente a cualquier tabique. Recubierta con espuma para mayor confort

SELLO NIOSH N95

Numero TC designado por NIOSH solo a respiradores aprobados

BANDAS DE AJUSTE

Para un buen balance y sellado contra el rostro



PUNTO ANTI-COLAPSAMIENTO

Por ultrasonido se fusiona las telas evitando que se adhieran al rostro

SELLADO POR ULTRASONIDO

Cierre hermético que garantiza seguridad, protección y rigidez permitiendo comodidad

Respirador NIOSH N95 9510-3 Azul

*Guantes de Látex y vinilo

GUANTE DESECHABLE LÁTEX

700 900 T. 7 ½
700 90 T. 8 ½
700 9000 T. 9 ½

CARACTERÍSTICAS:
 Tienen un diseño sencillo, protegiendo de los riesgos mínimos y de la suciedad.
 Están fabricados con látex natural y desechable de alta calidad. Poseen gran sensibilidad de tacto y ergonomía ambidiestra. Borden antidesgarro para facilitar su colocación. Acabado microrugoso para un buen agarre sobre objetos frágiles o húmedos.
 De un solo uso.
 Contiene una capa ligera de polvo de almidón vegetal, facilita la colocación y absorbe la transpiración, con reborde en el pulso mejorando la resistencia y evitando la penetración de líquidos.

APLICACIONES:
 Recomendado para uso general y trabajos para los que se requiera una alta sensibilidad.
 Utilizado en: la industria farmacéutica, química, laboratorios en general, sector médico-veterinario, alimentación, electrónica, limpieza, etc.

MODO DE USO:
 Se recomienda inspeccionar los guantes antes de su uso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:
 Este producto se ha fabricado cumpliendo con la normativa Europea según el Reglamento (EU)2016/425 y se clasifican como equipo de protección individual de Categoría III.
 Para su uso básico, según la norma EN 420:2003+A1:2009, requisitos generales para los guantes.
 Guante de protección química Tipo C según la norma EN ISO 374-1:2016/A1:2018 y ensayado también bajo la norma EN ISO 374-5:2016 protección contra microorganismos.

Niveles de prestación:	Permeación	Degradación
K: Hidróxido sódico 40%	Nivel 2	4,53 %

EN ISO 374-1:2016/A1:2018 TIPO C EN ISO 374-5:2016

GUANTE DESECHABLE DE VINILO

700 920 T. 7 ½
700 92 T. 8 ½
700 9200 T. 9 ½

CARACTERÍSTICAS:
 Guante de vinilo desechable de alta calidad y flexibilidad. Borden anti-desgarro, interior ablandado con un bajo contenido de polvo.
 Buena resistencia al corte.
 Guante ambidiestro.

APLICACIONES:
 Utilizado en la industria alimentaria, farmacéutica, laboratorios de análisis, salas de estéril, etc.
 Buena resistencia mecánica para automovil y bricolaje.
 Recomendado para uso general y trabajos para los que se requiera una alta sensibilidad.

MODO DE USO:
 Se recomienda inspeccionar los guantes antes de su uso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:
 Este producto se ha fabricado cumpliendo con la normativa Europea según el Reglamento (EU)2016/425 y se clasifican como equipo de protección individual de Categoría III.
 Para su uso básico, según la norma EN 420:2003+A1:2009, requisitos generales para los guantes.
 Guante de protección química Tipo C según la norma EN ISO 374-1:2016/A1:2018 y ensayado también bajo la norma EN ISO 374-5:2016 protección contra microorganismos y virus.

Niveles de prestación:	Permeación	Degradación
K: Hidróxido sódico 40%	Nivel 6	<30,7 %

EN ISO 374-1:2016/A1:2018 TIPO C EN ISO 374-5:2016

IDENTIFICACIÓN Y EMPAQUE:

	MARQUILLADO	EMPAQUE
FUNCIÓN:	Permite identificar el lote para realizar trazabilidad del producto, la referencia del respirador y el número único de identificación de NIOSH TC 84A-5350 garantía de la certificación.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Empaque Individual. ✓ Empaque de 25 unidades ✓ Caja Máster 2.000 und <p>Peso: 21 Kg Medias: 58 cm x 50cm x 81cm</p>

COMPONENTES Y FUNCIONES DEL RESPIRADOR:

COMPONENTE	BANDA DE AJUSTE X 2	FILTRO	CAPA DE TELA INTERNA Y EXTERNA	INTERLON	LÁMINA GALVANIZADA
FUNCIÓN	Garantiza el balance en la cabeza y eficiencia en la protección de partículas suspendida. Se utilizan elásticos con un porcentaje de algodón para garantizar la comodidad.	Medio Filtrante electrostático de alta especificación para retención superior al 95% de partículas suspendidas en el aire de concentraciones < 10 TLV	Garantiza la textura y presentación del respirador, este material es hipoalergénico no causa irritación al contacto con la piel y provee una sensación de suavidad y comodidad.	Garantiza la textura y cuerpo del respirador lo hace rígido y proporciona de igual forma un material adicional de protección.	Garantiza ajuste en la parte superior del respirador sobre la nariz del usuario, evita la penetración de polvos permite la norma a la nariguera, es interna para evitar riesgo de desprendimiento.



Ficha técnica

Tapabocas Quirúrgico

Termosellado

MEDICAL
MASK
Tapabocas

Especificaciones

Nombre del producto:	Tapabocas Quirúrgico
Protección:	Alta capacidad de filtración 98% DE FILTRACION
Tipo de aerosol:	Sin aceite
Color:	Blanco
Tamaño:	Universal
Accesorio de correa:	Termosellado
Clips de nariz ajustables:	Sí
Estándares:	INVIMA
Composición:	1 Filtro 35 MK ANTOBANTERIAL 30g 2 Telas no tejidas (SPUNBOND)30g



Descripción del producto

Presentaciones comerciales	Caja x 50 unidades
Especificaciones	La máscara Facial termosellado por ultrasonido esta compuesta por 3 capas de tela no tejida de las cuales 1 de ellas es un filtro cuya característica importante es la capacidad de la alta filtración de la que supera el 98% de partículas no oleosas, Su tela es certificada y tienes normas base de fabricación con un espesor de 0.17 ± 0.03 30gr, resistencia a la tensión en seco por libras de fuerza 18.0 Min, , resistencia a la tensión húmedo por libras de fuerza 16.0 Min, y capacidad de resistencia liquida % 300 min. Y 2 telas no tejidas 30gr que no son irritantes ni alergénicas, para soportar la protección del tapabocas.
uso	Este diseño se adapta a cualquier tamaño o forma de cara, tiene un clip nasal para ajuste de acuerdo con el tamaño deseado, su elástico es de alta elasticidad suficientemente suave y ajustable para sostener el tapabocas, La fuga de aire ocurre alrededor del borde de la máscara cuando el usuario inhala.
Frecuencia de uso	Es de 1 solo uso, según las pautas y políticas estatales nacionales y de control de infecciones el cambio es inmediato en cuanto se contamine con sangre o fluidos corporales o se tenga contacto con personas y/o pacientes.
Condiciones de almacenamiento	Se debe almacenar en un lugar libre de humedad y gases cáusticos debe ser un lugar con buena ventilación y seco.
Disposición final	Debe prohibirse su uso en caso de encontrarse un color diferente o con moho afectados por la humedad y deben ser destruidos cortado en 2 partes después de utilizados.



Avalado y Certificado



INVENTARIO DE INSUMOS- SEDE VALLEDUPAR

INSUMO	FECHA	EXISTENCIA	PRESENTACIÓN	EGRESO	Saldo	RESPONSABLE	OBSERVACION
Tapabocas Medical Face MasK	29/01/2022	396	Und	49	347	JESSICA AMAYA	
TAPABOCAS N95	29/01/2022	64	Und	1	63	JESSICA AMAYA	
Batas Puño Resorte Color Azul (cali)	29/01/2022	11	Paq x10	1	10	JESSICA AMAYA	
Gorros	29/01/2022	0	Und	0	0	JESSICA AMAYA	
Overoles	29/01/2022	6	Und	0	6	JESSICA AMAYA	
JABON	29/01/2022	1	3800 ml	0	1	JESSICA AMAYA	
Amonio Cuaternario	29/01/2022	1	Galón de 3800 ml	0	1	JESSICA AMAYA	
ALCOHOL	29/01/2022	1	Galón de 3800 ml	0	1	JESSICA AMAYA	
Caretas	29/01/2022	0		0	0	JESSICA AMAYA	
Nota:							



SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
DE PROTECCIÓN PERSONAL

FORMATO DE ENTREGA DE ELEMENTOS

Código: F-SSTA-016
Versión:01
Fecha:16/05/20

RESPONSABLE DE ENTREGA: Jessica Amaya Pabon				CARGO: Auxiliar de enfermería				FIRMA:							
N°	FECHA	HORA	NOMBRE	IDENTIFICACIÓN	CARGO	TAPABOCAS	N95	GUANTES	GORRO	BATA QUIRURGICA	MONO Gafa	OTRO	ANTIDA	FIRMA RECIBIDO	
1	08/01/2022	7:00am	YURY MARTINEZ AMARA	49.721.278	Fonoaudiologa	6	0	0	1	0					
2	08/01/2022	7:00am	Anny Martinez	1.065.647.339	Psicologa	6	0	0	1	0					
3	08/01/2022	7:00am	ENEIRA TORRES	32.742.208	Medico	6	0	0	1	0					
4	08/01/2022	7:00am	Ana parejo	1.121.333.361	Optometra	6	0	0	1	0					
5	08/01/2022	7:00am	Yesica Amaya	1.067.813.602	Auxiliar de enfermería	6	1	0	1	0					
6	08/01/2022	7:00am	Fabian Guerra Ortiz	1.122.813.573	Medico	6	0	0	1	0					
7	08/01/2022	7:00am	Nadia Cordoba	1.065.984.507	Bacteriologa	6	0	0	1	0					
8	08/01/2022	7:00am	CARLOS FUENTES	1.065.649.080	Aux Administrativo	6	0	0	0	0					
9	08/01/2022	7:00am	YERALDIN PAOLA AROCA GONZALEZ	1065832532	SERVICIO GENERAL	3	0	0	1	2					



SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
DE PROTECCIÓN PERSONAL

FORMATO DE ENTREGA DE ELEMENTOS

Código: F-SSTA-016
Versión:01
Fecha:16/05/20

RESPONSABLE DE ENTREGA: Jessica Amaya Pabon

CARGO: Auxiliar de enfermería

FIRMA:

N°	FECHA	HORA	NOMBRE	IDENTIFICACIÓN	CARGO	TAPABOCAS	N95	GUANTES	GORRO	BATA QUIRURGICA	MONO GAFAS	OTRO	ANTIDA	FIRMA RECIBIDO
1	18/01/2022	7:00am	YURY MARTINEZ AMARA	49.721.278	Fonoaudiologa	6	0	0	0	0				
2	18/01/2022	7:00am	Anny Martinez	1.065.647.339	Psicologa	6	0	0	0	0				
3	18/01/2022	7:00am	ENEIRA TORRES	32.742.208	Medico	6	0	0	0	0				
4	18/01/2022	7:00am	Ana parejo	1.121.333.361	Optometra	6	0	0	0	0				
5	18/01/2022	7:00am	Yesica Amaya	1.067.813.602	Auxiliar de enfermeria	6	1	0	0	0				
6	18/01/2022	7:00am	Fabian Guerra Ortiz	1.122.813.573	Medico	6	0	0	0	0				
7	18/01/2022	7:00am	Nadia Cordoba	1.065.984.507	Bacteriologa	6	0	0	0	0				
8	18/01/2022	7:00am	CARLOS FUENTES	1.065.649.080	Aux Administrativo	6	0	0	0	0				
9	18/01/2022	7:00am	YERALDIN PAOLA AROCA GONZALEZ	1065832532	SERVICIO GENERAL	3	0	0	0	0				



SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
DE PROTECCIÓN PERSONAL

FORMATO DE ENTREGA DE ELEMENTOS

Código: F-SSTA-016

Versión:01

Fecha:16/05/20

RESPONSABLE DE ENTREGA: Jessica Amaya Pabon

CARGO: Auxiliar de enfermería

FIRMA:

N°	FECHA	HORA	NOMBRE	IDENTIFICACIÓN	CARGO	TAPABOCAS	N95	GUANTES	GORRO	BATA QUIRURGICA	MONO GAFAS	OTRO	ANTIDA	FIRMA RECIBIDO
1	22/01/2022	7:00am	YURY MARTINEZ AMARA	49.721.278	Fonoaudiologa	6	0	0	0	0				
2	22/01/2022	7:00am	Anny Martinez	1.065.647.339	Psicologa	6	0	0	0	0				Anny M.
3	22/01/2022	7:00am	ENEIRA TORRES	32.742.208	Medico	6	0	0	0	0				
4	22/01/2022	7:00am	Ana parejo	1.121.333.361	Optometra	6	0	0	0	0				
5	22/01/2022	7:00am	Yesica Amaya	1.067.813.602	Auxiliar de enfermería	6	1	0	0	0				
6	22/01/2022	7:00am	Fabian Guerra Ortiz	1.122.813.573	Medico	6	0	0	0	0				
7	22/01/2022	7:00am	Nadia Cordoba	1.065.984.507	Bacteriologa	6	0	0	0	0				
8	22/01/2022	7:00am	CARLOS FUENTES	1.065.649.080	Aux Administrativo	6	0	0	0	0				
9	22/01/2022	7:00am	YERALDIN PAOLA AROCA GONZALEZ	1065832532	SERVICIO GENERAL	3	0	0	0	0				Heraldin Aroca



SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
DE PROTECCIÓN PERSONAL

FORMATO DE ENTREGA DE ELEMENTOS

Código: F-SSTA-016

Versión:01

Fecha:16/05/20

RESPONSABLE DE ENTREGA: Jessica Amaya Pabon				CARGO: Auxiliar de enfermería				FIRMA:						
N°	FECHA	HORA	NOMBRE	IDENTIFICACIÓN	CARGO	TAPABOCAS	N95	GUANTES	GORRO	BATA QUIRURGICA	MONO Gafa	OTRO	ANTIDA	FIRMA RECIBIDO
1	29/01/2022	7:00am	YURY MARTINEZ AMARA	49.721.278	Fonoaudiologa	6	0	0	0	0				
2	29/01/2022	7:00am	Anny Martinez	1.065.647.339	Psicologa	6	0	0	0	0				
3	29/01/2022	7:00am	ENEIRA TORRES	32.742.208	Medico	0	0	0	0	0				
4	29/01/2022	7:00am	Ana parejo	1.121.333.361	Optometra	6	0	0	0	0				
5	29/01/2022	7:00am	Yesica Amaya	1.067.813.602	Auxiliar de enfermeria	6	1	0	0	0				
6	29/01/2022	7:00am	Fabian Guerra Ortiz	1.122.813.573	Medico	6	0	0	0	0				
7	29/01/2022	7:00am	Nadia Cordoba	1.065.984.507	Bacteriologa	6	0	0	0	0				
8	29/01/2022	7:00am	CARLOS FUENTES	1.065.649.080	Aux Administrativo	6	0	0	0	0				
9	29/01/2022	7:00am	YERALDIN PAOLA AROCA GONZALEZ	1065832532	SERVICIO GENERAL	3	0	0	0	0				



SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
DE PROTECCIÓN PERSONAL

FORMATO DE ENTREGA DE ELEMENTOS

Código: F-SSTA-016

Versión:01

Fecha:16/05/20

RESPONSABLE DE ENTREGA: Jessica Amaya Pabon				CARGO: Auxiliar de enfermeria				FIRMA:						
N°	FECHA	HORA	NOMBRE	IDENTIFICACIÓN	CARGO	TAPABOCAS	N95	GUANTES	GORRO	BATA QUIRURGICA	MONO GAFA	OTRO	ANTIDA	FIRMA RECIBIDO
1	04/02/2022	7:00am	YURY MARTINEZ AMARA	49.721.278	Fonoaudiologa	6	0	0	0	0				
2	04/02/2022	7:00am	Anny Martinez	1.065.647.339	Psicologa	6	0	0	0	0				
3	04/02/2022	7:00am	ENEIRA TORRES	32.742.208	Medico	0	0	0	0	0				
4	04/02/2022	7:00am	Ana parejo	1.121.333.361	Optometra	6	0	0	0	0				
5	04/02/2022	7:00am	Yesica Amaya	1.067.813.602	Auxiliar de enfermeria	6	1	0	0	0				
6	04/02/2022	7:00am	Fabian Guerra Ortiz	1.122.813.573	Medico	6	0	0	0	0				
7	04/02/2022	7:00am	Nadia Cordoba	1.065.984.507	Bacteriologa	6	0	0	0	0				
8	04/02/2022	7:00am	CARLOS FUENTES	1.065.649.080	Aux Administrativo	6	0	0	0	0				
9	04/02/2022	7:00am	YERALDIN PAOLA AROCA GONZALEZ	1065832532	SERVICIO GENERAL	3	0	0	0	0				



RDF S.A.S
 NIT : 802,008,470 - 4
 CRA 44 N 90 - 155
 BARRANQUILLA - COLOMBIA
 3739666 3157397492
 agmaca@metrotel.net.co
 Responsables de iva - No somos autorretenedores
 Actividad Económica 202 Tarifa 7,00



FACTURA ELECTRÓNICA

RDF 6790

Fecha y Hora de Factura

Generación 2022-01-14 14:59:01
 Expedición 2022-01-14 15:04:04
 Vencimiento 2022-03-14

Cliete LABORATORIO QUIMICO CLINICO S.A.S.
NIT 802,003,411 - 7 //Id. Extranjero :
Dirección CRA 53 N 64-28 OFIC 101
Ciudad BARRANQUILLA - COLOMBIA
Correo facturaelectronica@laboquimico.com
Order Reference Prefijo

Teléfono 3669700
Vendedor RICARDO STUNKEL
Centro Costo 1
Numero

Código	Descripción	MarcaDelProduct	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total	Porcentajel
01500040040	GUANTE EXAMEN VINILO T M	PRECISION	40.00	39,412.00	1,576,480.00	19,00
20-80347M	GUANTE EXAMEN VINILO T M F.V : 2025-04-15		40.00			
01500040040	GUANTE EXAMEN VINILO T L	PRECISION	10.00	39,412.00	394,120.00	19,00
20-80348L	GUANTE EXAMEN VINILO T L F.V : 2025-10-31		10.00			
01500040040	GUANTE EXAMEN VINILO T S	PRECISION	20.00	39,412.00	788,240.00	19,00
20-80347	GUANTE EXAMEN VINILO T S F.V : 2025-04-15		20.00			

Total Bruto 2,758,840.00
IVA 524,179.60
RETEFUENTE 68,971.00
Retenc. ICA 19,311.88
Total a Pagar \$ 3.194.736,72

CONDICION DE PAGO

Credito Credito Efectivo 3.194.736,72 Cuota 1 Vence el 2022-03-14

VALOR EN LETRAS

Tres Millones Ciento Noventa Y Cuatro Mil Setecientos Treinta Y Seis Pesos Mcte. Con 72/100

OBSERVACIONES

DOMICILIO GRATIS

Stephanie Coll

Firma Elaborado por : STEPHANIE COLL

Ricardo Stunkel

Firma Recibido

14-01-2022.
4:41 pm.

A esta factura de venta aplican las normas relativas a la letra de cambio (artículo 5 Ley 1231 de 2008). Con esta el Comprador declara haber recibido real y materialmente las mercancías o prestación de servicios descritos en este título - Valor. Resolución y/o Autorización de facturación No18764019645325 aprobado en 2021-10-19 vigente 12 Meses, prefijo RDF desde el número 6001 al 10000

CUFE :bcc778dd48bca0f947e55eb1f1a9f6392123cd8fad16cd490256da9694b0af0952e14822c2e4e2d59364dccc1c2b4be0

COPIA

Página : 1 de 1