



**CF-535 DIANA MARCELA GOMEZ ACEVEDO COORDINADORA DE GESTION HUMANO TEL: 0
NIT:890903777
MARIA VICTORIA RESTREPO VELEZ
CALLE 51 NUMERO 45 93 MEDELLIN ANTIOQUIA 7 A 5PM LUNES A VIERNES
1139129**

Asunto: Concertación Entrega de Elementos de Protección Personal

Respetado señor

En Colmena Seguros comprometida con la protección de los trabajadores y la asesoría a las empresas afiliadas ha fortalecido su esfuerzo en implementar medidas de prevención frente al contagio por COVID19. Por ello, la compañía ha fortalecido su Modelo de Atención en Prevención acorde a las necesidades de sus clientes durante esta emergencia con el fin de seguir contribuyendo con la salud y seguridad en el trabajo.

En consideración a la extensión de la emergencia sanitaria hasta el 28 de febrero de 2021, las obligaciones contenidas en el artículo 5 del Decreto 488 de 2020 y artículo 5 del Decreto 676 de 2020 continúan vigentes hasta tal fecha, razón por la cual se hace necesario la suscripción del presente **OTRO SÍ** al acuerdo de concertación realizado entre y **Colmena Seguros**.

Lo anterior significa que las obligaciones contenidas en el artículo 5 del Decreto 488 de 2020 y artículo 5 del Decreto 676 de 2020 continúan vigentes hasta tal fecha, razón por la cual se hace necesaria la suscripción de un nuevo acuerdo de concertación.

Tal como disponen las normas legales vigentes, la responsabilidad en la entrega de elementos de protección personal es de los empleadores y/o contratantes, de manera que el apoyo brindado por las aseguradoras en riesgos laborales no reemplaza tales obligaciones en la entrega de estos insumos y la capacitación frente al adecuado uso, manipulación y desecho de estos.

Producto de esta concertación llevada a cabo el pasado **2/24/2021 4:46:00 PM** donde se definieron las referencias de elementos de protección personal y cantidades, procedemos con la entrega de:

BATAS		CARETA		GUANTES DE LATES NO ESTERIL	
Referencia: Autogestion - Dotaciones Ind. Angiros		Referencia: Indus. Medical -Mobiline		Referencia:	
Unidades acordadas	3	Unidades acordadas	4	Unidades acordadas	0
Unidades a entregar redondeadas	3	Unidades a entregar redondeadas	4	Unidades a entregar redondeadas	0
Total de cajas/bolsas		Total de cajas/bolsas		Total de cajas/bolsas	
MASCARILLAS		RESPIRADOR N95		GUANTES DE NITRILO	
Referencia:		Referencia: IWT -N95 LIFE		Referencia:	
Unidades acordadas	0	Unidades acordadas	75	Unidades acordadas	0
Unidades a entregar redondeadas	0	Unidades a entregar redondeadas	75	Unidades a entregar redondeadas	0
Total de cajas/bolsas		Total de cajas/bolsas		Total de cajas/bolsas	
OBSERVACION: 1 bolsa #9					

Adicional a los elementos de protección personal entregados, lo invitamos a que consulte el sitio web www.colmenaseguros.com, donde se encuentra disponible nuestro boletín semanal de herramientas de prevención frente a la emergencia, un espacio virtual que suministra productos de y servicios especializados, cursos virtuales y campañas educativas dirigidos a la prevención del contagio por COVID19.

Cada uno de estos elementos de protección están acompañada dos de las fichas técnicas por elemento de protección personal las cuales también podrán ser consultadas por tipo de elemento y marca en nuestro sitio web www.colmenaseguros.com/fichastecnicas.

Con el fin de dar por terminada la entrega de los Elementos de Protección Personal, es importante que durante los 5 días siguientes a la recepción de los EPP realice los procesos de verificación y confirmación. Si se evidencia alguna inconsistencia esta se debe informar durante el tiempo establecido, de lo contrario entenderemos que los elementos han sido recibidos a satisfacción por ustedes.

Frente a cualquier inquietud recuerde nuestro canal de contacto a nivel nacional 018000-9-19667 o con su Director Integral de Servicio.

Juntos aportamos en la prevención del contagio Colmena Seguros

FICHA TÉCNICA

Industrias Medical
DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

RESPIRADORES

Life
1095

Life
Lote 0210
TC 84A-5350



IDENTIFICACIÓN Y EMPAQUE:

FUNCIÓN:	MARQUILLADO	EMPAQUE
	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 ✓ Peso: 21 Kg ✓ Medidas: 56 cm x 50cm x 81cm

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 hiposensitivo 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.

EMPAQUE INDIVIDUAL

La presentación en empaque individual con cierre hermético trae impresa la información del uso y la verificación de ajuste para capacitar al usuario la forma correcta de uso del respirador antes de exponerse al riesgo.

INSTRUCCIONES



1. Sostenga el respirador en la mano, permitiendo que las bandas para la cabeza cuelguen libremente debajo de sus manos.



2. Coloque el respirador cómodamente debajo de su barbilla y contra el puente de la nariz.



3. Tire de la banda superior sobre su cabeza, colocándola en la corona de su cabeza. Tire de la banda inferior sobre su cabeza y colóquela debajo de las orejas.



4. Con las dos manos, moldee el clip nasal a la forma de la nariz y la zona de las mejillas. Apretarlo con una sola mano puede causar un mal ajuste, lo cual reduce la eficacia de desempeño del respirador.



5. VERIFICACIÓN DE AJUSTE: Coloque ambas manos sobre el respirador, inhale con fuerza. Tenga cuidado de no alterar la posición del respirador. Se debe sentir una presión negativa (la máscara tiende al colapso), alrededor de los bordes del respirador. Si no, o si hay fugas de aire vuelva a colocar el respirador y a ajustar las bandas a la cabeza para un mejor ajuste.

Industrias Medical
DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Life
1095

APROBADO NIOSH

LIFE 1095
TC 84A-5350



PRECAUCIÓN

Este respirador ayuda a proteger contra ciertas partículas. El uso indebido puede causar enfermedad o muerte. "Antes del uso ocupacional de este respirador, se debe implementar un programa escrito de protección respiratoria que cumpla con todos los requisitos del gobierno local. En los Estados Unidos, los empleadores deben cumplir con OSHA 29 CFR 1910.134, que incluye evaluación médica, capacitación y pruebas de ajuste".

NORMAS REFERENCIADAS EN LA FABRICACIÓN DE RESPIRADORES *:

NORMA	NOMBRE	OBJETIVO
42 CFR Parte 84 Dispositivos de Protección Respiratoria	DEPARTAMENTO DE SALUD Y SERVICIOS HUMANOS del Instituto de Seguridad y Salud Ocupacional - NIOSH Titulo 42 del Código de Regulaciones Federales, Parte 84	Certificar el nivel de retención de la respiración: N-95 Filtro de partículas (95%) (nivel de eficiencia del filtro) Eficaz contra los aerosoles de partículas libres de aceite, las restricciones de uso en el tiempo.
NORMA TÉCNICA COLOMBIANA (NTC) 3852	"Higiene y seguridad: criterio para selección y uso de equipo de protección respiratoria parte 2. Equipos de protección respiratoria contra partículas"	Establece requisitos de materiales, limpieza y desinfección, simulación de uso, resistencia a temperatura, penetración, resistencia a la respiración, inflamabilidad; arnés de la cabeza, conectores, válvulas de exhalación, marquillado y rotulado.



Ficha Técnica



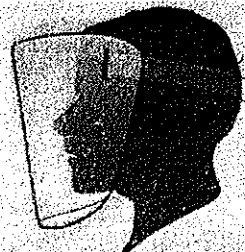
EASY FACE PROTECTOR

Caretas de Protección facial

USOS:



- Medico
- Dental
- Laboratorios
- Industrial
- Alimentos
- Supermercados
- Aseo
- Doméstico.



ESPECIFICACIONES

COMPONENTES	MATERIAL	PESO	ESPESOR	DIMENSIONES
Visor	PETG	66 gr	0,75mm	36x23cm
Cinta	Polipropileno		Cebra 30	70x3 cm
UNIDAD DE EMPAQUE	TAMANO BOLSA	MASTER PACK	TAMANO MASTER PACK	PESO MASTER PACK
Bolsa x und	A: 28 cm L: 44 cm	Caja de 25 unidades	M: 20 cm L: 43 cm A: 26 cm	1,6 kg aprox.



ATENCIÓN

- Para mayor durabilidad limpie preferiblemente con paño húmedo con agua o limpiavidrios o lave con agua y jabón de tocador.
- Seque con paño seco suave.
- Nunca limpie con elementos o productos abrasivos ni con ningún solvente o químico.
- Para conservar condiciones de asepsia limpie siempre antes de usar y si es de uso continuo por lo menos cada tres horas.

PROPIEDADES PET G

El PET G tiene un aditivo adicional (GLICOL) que hace que el PET G sea más transparente, más resistente y más flexible en comparación al PET.

Buena propiedad óptica	Excelente resistencia a altas temperaturas	Superficie brillante y cristalina	Muy buena resistencia a agentes químicos
Alta resistencia al impacto	Baja absorción de agua	Fácil reciclaje	Excelente resistencia al fuego ISO 9220

PROPIEDADES POLIPROPILENO

- Buen costo
- Excelente resistencia química, especialmente a ácidos y álcalis
- Resistente a los rayos ultravioleta y al ozono
- Excelente resistencia a los rasguños
- Fácil de limpiar y desinfectar
- Fácil de almacenar y transportar
- Excelente resistencia a la tracción

- Excelente resistencia a la tracción
- Excelente resistencia al impacto
- Excelente resistencia a la abrasión
- Excelente resistencia a la fatiga
- Excelente resistencia a la corrosión
- Excelente resistencia a la oxidación
- Excelente resistencia a la contaminación
- Excelente resistencia a la humedad
- Excelente resistencia a la radiación
- Excelente resistencia a la intemperie

PROPIEDAD INTELLECTUAL DE DSP FACTORY S.A.S.
Este producto es una propiedad intelectual y se reserva todos los derechos de propiedad intelectual y de derechos de patentes de invención y marcas de fábrica de DSP FACTORY S.A.S. en Colombia y en otros países. Se prohíbe la reproducción o el uso no autorizado sin el consentimiento escrito de DSP FACTORY S.A.S.



FICHA TECNICA ROPA DESECHABLE

Código: FT-01-01-4
Versión: 01
Fecha: 02/09/2020

LER PREVENCIÓN

DEPARTAMENTO: DIRECCION TECNICA

FICHA TECNICA BATA QUIRURGICA DESECHABLE

1. DATOS GENERALES:

NOMBRE GENERICO:	BATA QUIRURGICA DESECHABLE SMS 40	MATERIAL DE FABRICACION:	SMS 40GR	DESECHABLE
NOMBRE COMERCIAL:	BATA LAMINADA NO ESTERIL	TIPO/GRADO:		N/A
PRODUCTO NACIONAL:	SI	CODIGO DE BARRAS(EAN 13)		5 AÑOS
PRODUCTO IMPORTADO:	NO	VIDA UTIL DEL PRODUCTO		AZUL
PRODUCTO ESTERIL:	NO	COLOR		N/A
PRODUCTO GRAVADO IVA	NO	AGENCIA DE REGISTRO SAN		
REGISTRO SANITARIO NO.	NO REQUIERE			



2. DATOS DE LA PRESENTACION DEL PRODUCTO

ALMACENAMIENTO:	MANTENGASE EN LUGAR LIMPIO, FRESCO Y SECO			
CLASIFICACION DEL RIESGO	N/A			
TALLAMEDIDA:	UNICA	ANCHO MANGA:	32 cms	EL PRODUCTO ES REUTILIZABLE
LARGO:	110 CMS	LARGO MANGA	60cms	NO
ANCHO:	140 cms	TIPO DE TELA BASE:	SMS	CALIBRE:
				PRESENTACION
				TELA COMPLETA
				Puño poliéster blanco

3. DATOS TECNICOS DEL MATERIAL CON EL QUE ESTA FABRICADO
BATA DESECHABLE PARA PACIENTE ADULTO ELABORADA EN TELA SMS ANTELADO DE 40 GRS CON DOS TIRAS DE AMARRE

BATA QUIRURGICA ESTANDAR CON TIRAS DE AMARRE PUÑO BLANCO EN ALGODON RESISTENTE A FLUIDOS

TELA NO TELA SMS TELA TELA TELA

4. INDICACIONES Y USOS

PRIMA PROTECCION DURANTE PROCESOS MEDICOS, PROTEGE AL PERSONAL DE LA EXPOSICION A ENFERMEDADES Y MATERIALES PELIGROSOS

NO TRANSFERENTE LO CUAL SE USA UN EXCELENTE CONFORT SISTEMA DE SUJECION EN LA CINTURA PUÑO BLANCO

Elaborado por: LUIS EDUARDO ROJAS

APROBO: MYRAMI DUEÑAS

CARGO: DAMO DUARTE