

 <p>Santa Helena del Valle IPS <i>La Salud, nuestro compromiso</i></p>	<p align="center">VIGÍA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO SEDE SAN JUAN GUAJIRA 2020 (SG- SST)</p>	<p align="right">Versión 01 16-07-2019 Página 1 de 4</p>
--	--	--

ACTA DE REUNION 12

Hora: 10:30 am – 11:20 am	Fecha: 06/11/2020
Lugar: ADMINISTRACION	
Objetivo:	Revisar y evaluar la implementación del SG-SST vigencia 2020 e implementar las acciones necesarias para seguir la mejora continua

ACTA DE REUNION

Fecha: 06/11/2020
Lugar: P y P

- Segunda reunión de Vigía Ocupacional
- Informe semanal a Min trabajo
- Dotación de escáner a sede San Juan
- Seguimiento implementación de protocolos de Bioseguridad para manejo del COVID-19, según normativa de Min salud
- Incapacidad de Vigía Ocupacional
- Fallas en la cobertura de la red de internet en el Dpto. de la Guajira
- Manejo de estados Gripales
- Visita a la sede de la jefe de enfermería EVA DORIS SUAREZ R.

Apertura:

1. Confirmación de Quórum.
2. Lectura del acta anterior

Al acta anterior se le da lectura en la presente reunión de Vigía Ocupacional para realizar seguimiento a las actividades de SST propuestas para la presente semana del año 2020

El vigía ocupacional MARIELYS GONZALES ARGOTE, lidera la realización de la reunión, (de manera Virtual), junto a SOLEDAD DURÁN CABALLERO y CARLOS CÓRDOBA

CORTINA (de manera virtual)

3. Se procede a revisar los parámetros de la modalidad establecida para la continuidad de labores (presencial, tele consulta y teletrabajo) adquiridos con el Gobierno Nacional

Siendo las 10:30 am del día 06 de Noviembre del 2020 se reúnen en P y P de SANTA HELENA DEL VALLE IPS sede San Juan la enfermera jefe de la sede, el Vigía Ocupacional y el encargado de SST (de forma virtual) para verificar cumplimiento de protocolos de bioseguridad y aspectos de SST en esta sede

PRESENTACIÓN DE LA AGENDA

- Segunda reunión de Vigía Ocupacional
- Informe semanal a Min trabajo
- Dotación de escáner a sede San Juan
- Seguimiento implementación de protocolos de Bioseguridad para manejo del COVID-19, según normativa de Min salud
- Incapacidad de Vigía Ocupacional
- Fallas en la cobertura de la red de internet en el Dpto. de la Guajira
- Manejo de estados Gripales
- Visita a la sede del jefe de enfermería EVA DORIS SUAREZ R.

DESARROLLO DE LA REUNIÓN

PRESENTACIÓN Y APROBACIÓN DE LA AGENDA

Se lee y aprueba la agenda de la reunión.

Siguiendo con el cumplimiento del desarrollo de las actividades del SG-SST según Decreto 1072 de 2015 y las recomendaciones que en materia de prevención frente al COVID-19 que dispuso el ministerio de Salud a través de la resolución 0666 y 1155 de 2020 entre otras, el Vigía se dispone a realizar seguimiento a los siguientes aspectos:

1. Segunda reunión de SST, liderada por el Vigía Ocupacional sede san juan, se firma el acta de nombramiento del vigía y su suplente
2. Siguiendo con el informe semanal enviado a Min trabajo, se contará con el apoyo del vigía de la sede y sus aportes con todo lo que tiene que ver con el manejo y control de la pandemia del Covid-19 y la mejora en los demás aspectos de SST
3. Se dotará a sede San Juan de un escáner para mejorar la calidad de los archivos documentales sometidos a este tipo de copiado, previamente se capacitará al personal en su uso y manejo
4. Se realiza seguimiento a la implementación de protocolos de Bioseguridad para manejo del COVID-19, según normativa de Min salud, se verifica diariamente y se

evidencia a través de registros que se realiza:

Lavado de manos

Desinfección de áreas, equipos y superficies

Entrega de EPP al personal

Entrega de insumos para desinfección

Encuestas de salud a funcionarios y pacientes

Uso de los EPP y elementos para desinfección

5. El vigía ocupacional de la sede se encuentra incapacitado y aislado por sintomatología gripal, preside esta reunión haciendo acompañamiento de manera virtual
6. Por fallas presentadas en las redes de internet del municipio de San Juan, se dificultó el envío de información documentada sobre el cumplimiento de los protocolos correspondiente a la anterior semana
7. Se recomienda a personal de sede san juan informar de manera inmediata a la enfermera jefe o al vigía ocupacional si se les presentan síntomas de gripa, para evaluar la situación y enviar al funcionario con sintomatología a valoración médica, esto siguiendo con las últimas recomendaciones establecidas por el Ministerio de Salud
8. El jefe de enfermería EVA DORIS SUAREZ, visita la sede san juan con el fin de actualizar y mejorar temas de carácter administrativo en esa sede.

OBSERVACIONES

N/A

PARTICIPACIÓN DE LA ARL POSITIVA

Llamar a ARL POSITIVA, Riohacha (Guajira), para programar visita a la IPS sede san Juan

Alfredo Francisco Zuleta Valle

Cargo: Gerente Sucursal

Correo Electrónico: alfredo.zuleta@positiva.gov.co

Teléfono: (5) 7282108 - 7270580

1. PLAN DE MEJORA

ACTIVIDAD PROGRAMADA	FECHA PLANEACIÓN	FECHA DE REALIZACIÓN	RESPONSABLE
Encuesta Alissta para todos los funcionarios	Semanal	Semanal	Lider SST
Participación de ARL	04/11/2020		Vigia ocupacional
Informe semanal a Min trabajo	Semanal	Semanal	Lider SST

Asistentes.

Marielis Gonzalez

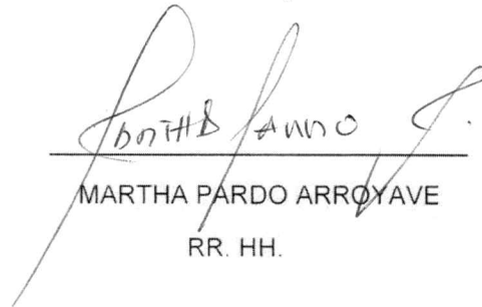
MARIELIS GONZALES ARGOTE
Vigia Ocupacional



CARLOS CÓRDOBA CORTINA
Lider SST

Soledad Duran e.

SOLEDAD DURAN CABALLERO
Enfermera jefe



MARTHA PARDO ARROYAVE
RR. HH.



SANTA HELENA DEL VALLE IPS SEDE SAN JUAN

ACTAS COPASST

VERSIÓN: 1

FECHA: 23/07/2020

REVISION CUMPLIMIENTO PROTOCOLOS DE BIOSEGURIDAD PREVENCIÓN COVID-19

ENCUESTA SEGUIMIENTO A MEDIDAS DE CONTROL MINSALUD

DEL 02 AL 06 DE NOVIEMBRE DE 2020

ASPECTOS A VERIFICAR	RESPUESTAS		OBSERVACIONES
	SI	NO	
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?	X		REGISTROS
Los EPP entregados cumplen con las características establecidas por el Ministerio de Salud y Protección Social?	X		
Se está entregando los EPP a todos los trabajadores de acuerdo al grado de exposición al riesgo?	X		
Los EPP se están entregando oportunamente?	X		
Se está garantizando la entrega de los EPP en la cantidad y reemplazo de uso requerido?	X		
Se ha planeado lo necesario para contar con suficiente inventario que garantice la disponibilidad requerida para la entrega completa y oportuna de los EPP?	X		EN ALMACÉN
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?	X		
FIRMAN: <u>Marielis Conzalez</u> VIGIA OCUPACIONAL	<u>Soledad Durán e</u> ENFERMERA JEFE		 SST

 <p>Santa Helena del Valle IPS Lo Salud, nuestro compromiso!</p>	<p>COMITÉ PARITARIO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO 2020 (SG- SST)</p>	<p>Versión 01 16-07-2019 Página 1 de 1</p>
--	---	--

ACTA DE NOMBRAMIENTO DEL VIGÍA EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

SANTA HELENA DEL VALLE IPS S.A.S. SEDE SAN JUAN

NIT. 900085612-7

Acta de nombramiento del Vigía en Seguridad y Salud en el Trabajo

En cumplimiento a lo establecido en el Decreto 1072 del 2015, la Resolución 2013 de 1986 "por la Cual se reglamenta la organización y funcionamiento de los Comités de Medicina, Higiene y Seguridad Industrial en los lugares de trabajo" La administración de SANTA HELENA DEL VALLE IPS sede San Juan Guajira, designa como Vigía en Seguridad y Salud en el Trabajo en calidad de principal a: **MARIELIS GONZALES ARGOTE**, quien desempeña en la empresa el cargo de enfermera auxiliar.

Así mismo se designa a: **SOLEDAD DURÁN CABALLERO** como vigía suplente, quien desempeña en la empresa el cargo de enfermera jefe de la sede.

En virtud a lo anterior, los referidos actuarán como vigía principal y vigía suplente por el término de 2 años de conformidad con el Decreto 1295 de 1994, período durante el cual el empleador se brindará 4 horas semanales dentro de la jornada normal para que estos realicen sus respectivas funciones.

La presente se firma el 05 de noviembre de 2020

Vigía principal

Vigía suplente

Marielis Gonzalez.

Soledad Durane.

MARIELIS GONZALES ARGOTE

SOLEDAD DURÁN CABALLERO

C.C. 1.122.406.391

C.C. 49.731.717

BASE DE TRABAJADORES CUMPLIMIENTO MEDIDAS DE BIOSEGURIDAD - SEGUIMIENTO COVID 19

SEDE SAN JUAN DEL CESAR GUAJIRA

NOMBRE	IDENTIFICACIÓN	TIPO DE VINCULACIÓN	CARGO	TIPO DE EXPOSICIÓN		EPP CONFORME A EXPOSICIÓN
				DIRECTO	INDIRECTO O INTERMEDIO	
YAMIT PABÓN GONZALEZ	1.017.125.011	Prestacion De Servicios	Medico Internista	X		Mascarilla quirúrgica, uniforme anti fluido, guantes, mono gafas, usar zapatos cerrados, bata manga larga anti fluido, cofia, pantalla. Cubre zapatos
MARY MAR TORRES OROZCO	56.078.484	Prestacion De Servicios	Medico Internista	X		Mascarilla quirúrgica, uniforme anti fluido, guantes, mono gafas, usar zapatos cerrados, bata manga larga anti fluido, cofia, pantalla. Cubre zapatos
KAREM KRISTINA BARROS CUJIA	1.129.580.104	Prestacion De Servicios	Ginecologa	X		Mascarilla quirúrgica, uniforme anti fluido, guantes, mono gafas, usar zapatos cerrados, bata manga larga anti fluido, cofia, pantalla. Cubre zapatos
BRIAN JOSÉ GAMEZ MARTINEZ	1.122.412.421	Prestacion De Servicios	Médico general	X		Mascarilla quirúrgica, uniforme anti fluido, guantes, mono gafas, usar zapatos cerrados, bata manga larga anti fluido, cofia, pantalla. Cubre zapatos
MARIA LAURA MENDOZA BERMUDEZ	1.122.401.046	Prestacion De Servicios	Médico general	X		Mascarilla quirúrgica, uniforme anti fluido, guantes, mono gafas, usar zapatos cerrados, bata manga larga anti fluido, cofia, pantalla. Cubre zapatos
SILVANA YULIETH ARAGÓN MENDOZA	1.122.405.063	Prestacion De Servicios	Médico general	X		Mascarilla quirúrgica, uniforme anti fluido, guantes, mono gafas, usar zapatos cerrados, bata manga larga anti fluido, cofia, pantalla. Cubre zapatos

ANDRÉS ALEXANDER OROZCO VEGA	1.122.412.3614	Prestacion De Servicios	Médico general	X		Mascarilla quirúrgica, uniforme anti fluido, guantes, mono gafas, usar zapatos cerrados, bata manga larga anti fluido, cofia, pantalla. Cubre zapatos
WALTER LUIS GALLO CASTELLAR	73.551.149	Prestacion De Servicios	Médico Internista	X		Mascarilla quirúrgica, uniforme anti fluido, guantes, mono gafas, usar zapatos cerrados, bata manga larga anti fluido, cofia, pantalla. Cubre zapatos
SOLEDAD DURÁN CABALLERO	49.731.717	Nomina (Inferior 1 Año)	Enfermera jefe	X		Mascarilla quirúrgica, uniforme anti fluido, guantes, mono gafas, usar zapatos cerrados, bata manga larga anti fluido, cofia, pantalla. Cubre zapatos
ARIANA M. HERRERA MENESES	26.864.055	Nomina (Inferior 1 Año)	Aux. administrativo		X	Mascarilla quirúrgica, mono gafas, cofia
MARIELIS DEL ROSARIO GONZALEZ ARGOTE	1122406391	Nomina (Inferior 1 Año)	Aux. enfermería	X		Mascarilla quirúrgica, uniforme anti fluido, guantes, mono gafas, usar zapatos cerrados, bata manga larga anti fluido, cofia, pantalla. Cubre zapatos
DIANA YANETH ALVARADO URREGO	32.183.024	Nomina (Inferior 1 Año)	Aux. enfermería	X		Mascarilla quirúrgica, uniforme anti fluido, guantes, mono gafas, usar zapatos cerrados, bata manga larga anti fluido, cofia, pantalla. Cubre zapatos
ANA MELINA RODRIGUEZ CHAPARRO	1121331613	Nomina (Inferior 1 Año)	Aux. enfermería	X		Mascarilla quirúrgica, uniforme anti fluido, guantes, mono gafas, usar zapatos cerrados, bata manga larga anti fluido, cofia, pantalla. Cubre zapatos
LUIS ANGEL LARIOS MENDIVIL	1.065.859.364	Nomina (Inferior 1 Año)	Servicios generales		X	Mascarilla quirúrgica, mono gafas, cofia

SANTA HELENA DEL VALLE IPS SEDE SAN JUAN

VERSION 1
FECHA: 25-07-2020

ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LOS EPP

TIPO	IMAGEN	FRECUENCIA DE CAMBIO	ESPECIFICACIONES TECNICAS	FACTOR DE RIESGO QUE CONTROLA	N° PERSONAS EXPUESTAS	SUSTANCIAS QUIMICAS QUE MANEJAN	TRABAJOS, OPERACIONES PROCESOS	ASEO Y MANTENIMIENTO
MASCARILLA DESECHABLE N95		Diario	Fabricada bajo las Normas Técnicas Colombianas NTC 3852 Criterios para la selección y uso de los equipos de protección respiratoria parte II. Equipos de protección respiratoria contra partículas; elaborada en poliéster no tejido, resistente a la deformación.	Controla riesgos químicos de material particulado y contacto y expulsión de gotículas de saliva	Todo el personal	Material Particulado	Para el desarrollo de labores en áreas operativas asistenciales y administrativas	Por sus características de fabricación este tipo de elementos son desechables.
TAPONES Uditivo DE INSERCIÓN DE SILICONA		La vida útil depende de las condiciones de trabajo y mantenimiento.	Fabricados ajustados bajo la Norma Técnica Colombiana NTC2272 O ANSI 3.19/74, elaborados en silicona o material elastomérico con tres o cuatro membranas, atenuación de 23dB NRR.	Controla riesgos físicos, Ruido.	Encargado de Mantenimiento	N/A	Para el desarrollo de actividades metalmecánicas, mecanizado, ebanistería, construcción se recomienda ser usados en ambientes que no superen los 110dB(A).	Lavar periódicamente de acuerdo con la frecuencia de uso con agua y jabón, guardar en estuche o caja, cambiar en el momento que se observe daño o deterioro o se perciba disminución en su capacidad de atenuación.
ROPA QUIRURGICA		Cada 150 lavadas	Norma Internacional EN/ 13795 Batas, trajes, gorros, cubre zapatos y paños para aire limpio, de utilización quirúrgica para personal médico, pacientes, equipos y productos	Controla adherencia de fluidos, líquidos y sustancias químicas	Personal área consultorios y estudios	Soluciones, medicamentos, desinfectantes	Estudios diagnósticos, procesos de atención en salud	Lavar periódicamente de acuerdo con la frecuencia de uso con agua y jabón, guardar en seco, cambiar en el momento que se observe daño, deterioro, o se perciba disminución en su capacidad de atenuación debido al exceso de lavado
GUANTES DE CARNAZA MANGA CORTA			Elaborados en carnaza flexible, forro interior en algodón, puño tipo mosquetero, con ribete y soporte de caucho rígido.	Controlan riesgos físicos como calor radiante y directo intermitente, mecánicos Manejo de materiales abrasivos, cortantes, punzantes.	Encargado de mantenimiento	Grasas, aceites lubricantes	Para operaciones con nivel abrasivo, manipulación de materiales en actividades de construcción, operaciones de cargue y descargue manejo de cajas.	Lavar cuando se requiera de acuerdo a las condiciones de uso, con agua caliente y detergente secar al aire; almacenar en un lugar higiénico y adecuado. Si los guantes se encuentran rotos, defectuosos, deteriorados o representan un riesgo para el desarrollo de la operación deben ser cambiados.
GUANTE DE NITRIL O CAUCHO NEGRO, AMARILLO, VERDE, ROJO, AZUL		Cada quince días	Fabricados bajo la Norma Técnica Colombiana NTC 1726 Guantes de caucho para uso industrial; elaborados en caucho sintético con características de alta resistencia.	Controla riesgos químicos Líquidos como ácidos orgánicos, soluciones saturadas, álcalis, hidrocarburos alifáticos, éteres, aldehidos, alcoholes y aminas.	Persona oficios varios y mantenimiento	Líquidos, sólidos, gases	para el desarrollo de actividades con productos químicos como Lavado de herramientas y equipos de laboratorio.	Lavar con chorro de agua después de cada uso con jabón o detergente, secar al aire; almacenar en un lugar higiénico y adecuado. Si los guantes se encuentran rotos, defectuosos, deteriorados o representan un riesgo para el desarrollo de la operación deben ser cambiados.

SANTA HELENA DEL VALLE IPS SEDE SAN JUAN

VERSION 1
FECHA: 25-07-2020

ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LOS EPP

GUANTES DE LATEX		Desechables	Fabricado con látex natural de color blanco, de primera calidad, Guante ambidextro muy elástico, de puño largo, que se adapta perfectamente a la mano y no oprime, produce una gran sensación de comodidad; cumple con las normas: ISO 9001:2000 ISO 13485:2003 ASTM D 3578:05 EN 455-(1,2) :2000 y EN 455-3:1999	Protección personal frente a riesgos Biológicos y Químicos.	Personal área de quirófano, consultorios y estudios	Sustancias Químicas para esterilización y desinfección	Se utiliza preferentemente en el examen y exploración de pacientes, en extracciones de muestras biológicas y analíticas, en la limpieza y manipulaciones de instrumental y material contaminado o no contaminado.	Desechables
CHALECO REFLECTIVO		De acuerdo a su deterioro o decoloración	fabricado en poliéster, con diseño exclusivo para climas cálidos, con tejido tipo malla o textura suave, cubre todo el tronco corporal.	para protección contra golpes, atrapamientos, aplastamientos, sufridos por contacto con maquinas y equipos pesados y vehiculos de transporte.	Brigadistas de Emrgencia	N/A	Para el desarrollo de actividades de inventorias en obras civiles. Actividades de manejo y transporte de carga, toma de muestras, trabajos de topografias.	lavar constantemente con jabón suave.
GAFAS DE SEGURIDAD CLARAS		Bimensual / Según el deterioro	Livianos, flexibles, con filtro solar, resistentes al empañamiento ajustados a las normas ANSI Z:87.1-NTC	Protege de riesgos Químico, Biológicos, por fluidos y por partículas en suspensión (material particulado), riesgo mecanico por proyeccion de particulas,	Todo el personal	Sustancias Químicas para limpieza y desinfección, agentes biológicos	Para el desarrollo de actividades en áreas administrativas, asistenciales y operativas	Deben mantenerse limpias y secas, se reemplazaran cuando se deterioren o presenten defectuos. Las gafas de seguridad son de uso personal.
PANTALLA FACIAL CLARA		Según el deterioro o la obstrucción a la buena visibilidad	En proceso de acreditación como EPP, Cumple con los requisitos mencionados en la norma UNE EN 166, Barrera Mecánica de protección facial ensayada contra "Gotas y salpicaduras", consistente en: Ceñidor de frente, Separadores antivaho Máscara de plástico transparente de 300 micras, autoadhesiva y unida al ceñidor.	Tiene el objeto de levantar una barrera mecánica que evite el contacto con las proyecciones de partículas que se producen durante el habla o la tos, así como de limitar el riesgo de contacto boca, nariz y ojos por las propias manos en el transcurrir diario.	Personal con contacto estrecho con pacientes	N/A	Para el desarrollo de actividades en áreas de atención a clientes, Estudios y consultorios	Se pueden desinfectar con emulsiones, alcoholes, alargando así su vida útil.
TAPABOCAS TELA ANTIFLUIDO		Seis meses	Recomendados por la OMS para todo personal que no realice actividades de manejo de pacientes en el sector salud	Mascarilla que protege totalmente las mucosas respiratorias y bucales Elásticos de ajuste cómodo a las orejas, Tela 100% poliéster, con acabado de repelencia(antifluido) que evita la absorción de líquidos, Factor de protección solar 30 – 50 UPF	Personal que no tiene contacto estrecho con pacientes ni acompañantes	Químicos líquidos no corrosivos	Trabajos administrativos, trabajos de oficinas, call center, admisiones, SST, gestión de calidad, mantenimiento	Facilmente lavable y secado rápido Planchado a temperatura max 110°C Textil cloro resistente, mantiene el color
DELANTAL PLÁSTICO		El tiempo de vida útil esta determinado por parámetros como (La operación, el nivel de riesgo, el tiempo de	Delantales fabricados bajo norma NTC 4615 en tela vinilica compacta con soporte textil en poliéster. Elaborados por proceso de electro sellado de alta frecuencia	permite garantizar su impermeabilidad 100%. Esta prenda está provista de un refuerzo en la zona abdominal el cual proporciona mayor resistencia al corte o rasgado que se	Personal de oficinas varios	Solventes, grasas, desinfectantes, detergentes, jabones, en general químicos en bajas densidades	Especial para procesos alimenticios y para trabajo con productos químicos, solventes, grasas e hidrocarburos a bajas concentraciones, también para labores de aseo en zonas con	Facilmente lavable , utilizar jabón suave, secar a la sombra, lavar a mano, desprender sustancias que quedan adheridas mientras se está utilizando, no exponer a altas temperaturas abrasivos y

SANTA HELENA DEL VALLE IPS SEDE SAN JUAN

VERSION 1
FECHA: 25-07-2020

ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LOS EPP

		El tiempo de exposición y la forma de uso y/o abuso del EPP.)	de una necesidad	podría producir por las exposiciones continuas o abrasión en esta zona.			para labores de uso en zonas con presencia de fluidos biológicos	temperaturas, abrasivos y elementos corto punzantes
TRAJE DE PROTECCIÓN PERSONAL A-35		Desechables	De acuerdo al estándar ANSI/ ISEA 101-1996, sin embargo, las prendas tienen mayor longitud en las extremidades para brindar más comodidad al usuario.	Trajes de Protección Kleenguard A35 sin botín, laminado de Film de Poliéster (46%) y Tela de Polipropileno (48%) con Adhesivo (6%). Hilos en poliéster.	Personal de oficios varios	Para brindar protección contra penetración de químicos líquidos no peligrosos y partículas.	Tareas donde se necesite protección contra líquido y polvo con alta descartabilidad, fluidos y agentes biológicos	El uso inapropiado del producto puede causar lesiones personales graves e incluso la muerte. El producto se debe conservar alejado de fuentes de calor, chispas y llamas, ya que la tela fundida puede causar quemaduras graves. Este producto no se debe reutilizar ni lavar, almacenarse en un lugar fresco y seco. Los trajes deben ser utilizados antes de 2 años
GORRO DE TELA PARA SECTOR SALUD		Según uso y desgaste	Patrones de diseño implementados por el fabricante	Fabricados en tela Antifluído para riesgo químico y biológico	Personal de consultorios y estudios, personal administrativo y operativo	Para brindar protección contra penetración de químicos líquidos no peligrosos y partículas.	Su especial diseño confeccionado en dos piezas le permite recoger el cabello largo y voluminoso en toda su totalidad. El cabello se ajusta cómodamente mediante un lazo en la parte posterior. Es el modelo de gorro ideal para aquellas mujeres que tengan una larga melena.	Lavar con jabón suave y por separado, secar a la sombra, conservar alejado de fuentes de calor, chispas y llamas

SANTA HELENA DEL VALLE IPS SEDE SAN JUAN

VERSION 1
FECHA: 25-07-2020

ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LOS EPP

<p>BOTAS DE SEGURIDAD DE CAUCHO CAÑA ALTA</p>		<p>La vida útil depende de las condiciones de trabajo y mantenimiento.</p>	<p>Fabricada en PVC de alta densidad y calidad, muy ligera, flexible incluso a bajas temperatura, interior de textil. Caña recortable según las exigencias individuales, suela con diseño especial antideslizante, no retiene la humedad. altura de la caña:38cm.aproximadamente norma UNE-EN ISO 20344</p>	<p>Controla riesgos químicos Líquidos corrosivos, hidrocarburos, controla caídas de personas, controla riesgos biológicos generados por virus, bacterias, humedad, fango, lodo.</p>	<p>Personal de oficios varios</p>	<p>Desinfectantes, detergentes y sustancias para limpieza y desinfección</p>	<p>Tareas de campo, áreas de procesos operativos, tareas de limpieza, para trabajos en superficies húmedas y en ambientes afectados por patógenos microscópicos</p>	<p>Lo primero es eliminar los restos de suciedad que puedan quedar adheridos a la bota. Para ello, con una bayeta húmeda vamos retirándolo con cuidado, si hay mucha suciedad, podemos usar un detergente neutro, secar con un trapo; aunque las hayamos secado antes de volver a guardarlas es conveniente desinfectarlas, dejarlas al aire un rato, dejarlas alejadas de cualquier fuente de calor.</p>
---	---	--	---	---	-----------------------------------	--	---	---