

25
años

OIC Organizaciones
de Imagenología
Colombiana
*Comprometidos en brindar una atención
humanizada, segura y con calidad*



ORGANIZACIONES DE IMAGENOLOGÍA COLOMBIANA OIC S.A SEDE COUNTRY

**INFORME SEMANAL COMITÉ PARITARIO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL
TRABAJO COPASST**

Seguimiento del COPASST o Vigía de Seguridad y Salud en el Trabajo a medidas de prevención y contención de contagio con el coronavirus COVID-19 en el sector salud.

**REALIZADO POR: MARCOS MAYORGA
RESPONSABLE DEL SGSST
INTEGRANTES DE COPASST SEDE COUNTRY**

SEDE COUNTRY, 31 DICIEMBRE 2021

25
años

OIC Organizaciones
de Imagenología
Colombiana
*Comprometidos en brindar una atención
humanizada, segura y con calidad*



ASISTENTES A REUNIÓN SEMANAL

Asistentes reunión COPASST

NOMBRE	CARGO
GINA AGUDELO	COORDINADORA ADMINISTRATIVA DE SEDE
LAURA MORALES	ASISTENTE ADMINISTRATIVA
MARCOS MAYORGA	RESPONSABLE DEL SGSST
CLAUDIA PORRAS	GERENTE ADMINISTRATIVA
JAVIER SOLANO	ASESOR ARL BOLIVAR
MANUEL PORRAS ALDANA	PRESIDENTE DEL COPASST

Se contó con participación de ARL SI X NO

25
años

OIC Organizaciones
de Imagenología
Colombiana
*Comprometidos en brindar una atención
humanizada, segura y con calidad*



CONTENIDO

- 1. OBJETIVO**
- 2. ALCANCE**
- 3. INTRODUCCIÓN**
- 4. MEDIDAS IMPLEMENTADAS DEL PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD PARA MANEJO DE COVID-19.**
 - 4.1 ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL.
 - 4.1.1 DISPONIBILIDAD
 - 4.1.2 ENTREGA
 - 4.1.3 USO CORRECTO DE EPP
 - 4.2 CAPACITACIÓN**
- 5. FORMULACIÓN DE PREGUNTAS POR PARTE DE MINISTERIO DE TRABAJO REVISADAS EN REUNIÓN DE COPASST**
- 6. PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DE MEDIDAS DE BIOSEGURIDAD IMPLEMENTADAS PARA LA PREVENCIÓN DE CONTAGIO DE COVID-19**
- 7. ACCIONES DE MEJORA**
- 8. PARTICIPACIÓN DE LA ADMINISTRADORA DE RIESGOS LABORALES A LA REUNIÓN SEMANAL DEL COPASST.**
- 9. LINK DE PUBLICACIONES WEB.**
- 10. SEGUIMIENTO DE CASOS COVID.**

25
años

OIC Organizaciones
de Imagenología
Colombiana
*Comprometidos en brindar una atención
humanizada, segura y con calidad*



1. OBJETIVO

El objetivo del presente informe es dar a conocer la información semanal relacionada con el cumplimiento de las medidas de bioseguridad realizadas por la compañía con el fin de proteger a los trabajadores de los factores biológicos asociados a la pandemia actual COVID -19; dentro de los cuales se realizará énfasis en el suministro de elementos de protección personal.

2. ALCANCE:

El presente informe se realiza posterior a reunión semanal del COPASST de la sede Country correspondiente a los días del 01 al 31 de diciembre 2021.

25
años

OIC Organizaciones
de Imagenología
Colombiana
*Comprometidos en brindar una atención
humanizada, segura y con calidad*



3. INTRODUCCIÓN

En el marco de la emergencia sanitaria, económica y ecológica decretada por el Gobierno Nacional, la compañía ha desarrollado actividades de Seguridad y Salud en el trabajo con un enfoque de prevención y control debido a la pandemia actual por casos COVID-19 en el país.

Dentro de las responsabilidades del Sistema de Seguridad y Salud en el trabajo por parte del empleador se encuentra especificado el suministro de elementos de protección personal, requeridos según la ocupación, esto con el fin de mitigar el impacto generado por riesgos propios del entorno laboral, a colaboradores y contratistas.

Actualmente debido a la contingencia se hace necesario establecer nuevas medidas de protección al personal que garanticen la prevención de factores de riesgos de origen biológico, dentro de los cuales se encuentra el virus covid-19.

El Comité Paritario de Seguridad y Salud en el trabajo COPASST, contribuye en la adopción de medidas de bioseguridad y las adicionales adoptadas en el SO-DOC15 PROTOCOLO BIOSEGURIDAD MANEJO COVID 19, a su vez realiza supervisión constante a los puestos de trabajo y labores que se desempeñan para garantizar el cumplimiento de los protocolos y demás medidas dispuestas por la Organización.



4. MEDIDAS IMPLEMENTADAS DEL PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD PARA MANEJO DE COVID-19.

En lineamiento con las Políticas mundiales de la Organización Mundial de la Salud OMS, el Ministerio de Salud y Protección Social de Colombia y demás entidades, nuestra Organización como Institución prestadora de servicios de Salud, Organizaciones de Imagenología Colombiana OIC S.A, ha establecido un plan de manejo tanto para los colaboradores de la Organización como para el protocolo de atención de nuestros usuarios frente al manejo del COVID 19. Las medidas se encuentran definidas en el documento SO-DOC15 PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD MANEJO COVID 19. Entre las medidas implementadas se realiza el seguimiento en el presente informe las enfocadas en:

4.1. ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL: Una vez declarada la emergencia a nivel nacional la compañía suministró EPP aparte de los que habitualmente se entregaban en cada una de las sedes, dichos elementos se encuentran consignados en el ANEXO 1 MATRIZ EPP PARA MANEJO COVID 19.

4.1.1. DISPONIBILIDAD: En la sede country, se cuenta con un inventario de cada uno de los elementos de protección personal con los que se cuentan; de ello se realiza un respectivo seguimiento para abastecer cada sede y garantizar que siempre se cuenten con estos elementos.

A continuación, se evidencia en la siguiente tabla el stock de dotación desde el 01 al 31 de diciembre del 2021.

TIPO EPP	CANTIDAD ACTUAL STOCK
Polainas	678
Gorro quirúrgico	90
Mascarilla N-95	1691
Mascarilla quirúrgica desechable	9
Batas manga larga	270
Guantes	4

Se adquiere por compra 10 caja de mascarilla quirúrgica, 500 pares de polainas, 150 de batas manga larga, 100 unidades de gorros.

Se reciben de la ARL los siguientes insumos:



DESCRIPCION EPP	Cant	COUNTRY		APARTADO		LETICIA	
POLAINAS	93	28	0%	61	0%	4	0%
TAPABOCAS N95	1,350	357	0%	896	0%	97	0%
MASCARILLA QUIRURGICA	30 Cajas *50	12	0%	7	0%	11	0%
BATA ANTIFLUIDO	285	40	0%	220	0%	25	0%
GUANTES NO ESTERILES	7 cajas*50pares	2	0%	4	0%	1	0%

ENTREGA: La entrega de los elementos de protección se realiza de manera periódica durante la jornada o cuando el colaborador lo requiera de acuerdo a la labor realizada, para el caso de las caretas estas fueron suministradas a cada colaborador que tenga contacto directo con los pacientes en procedimientos que generan aerosoles o exposición con pacientes de sintomatología respiratoria.

4.1.3 USO CORRECTO DE EPP: Los colaboradores reciben capacitación de uso de EPP y se supervisa de manera frecuente su uso, de acuerdo a los requerimientos en cada uno de los servicios y especialidades que se realizan.

Se adjunta formato de última inspección de uso de EPP realizado por la sede.

Para poder medir la adherencia en el uso de elementos de protección personal, tanto a los colaboradores asistenciales como administrativos, se generó registro para que, a través de observación, se mida la adherencia del adecuado uso de los EPP y tener porcentajes de cumplimiento y así mismo plantear acciones frente a lo encontrado. Acorde a lo detectado se propone en las capacitaciones semanales, hacer sensibilizaciones específicas sobre la importancia del buen uso de los elementos de protección personal.

4.2. CAPACITACION Y FORMACIÓN:

Se realizan actividades de capacitación, socialización, sensibilización; referente a bioseguridad, EPP, manejo de Covid-19, entre otras, las cuales se registran en los formatos de asistencia RH-PRO2-F1 registros de asistencia, los cuales se adjuntan al presente informe.

5. FORMULACIÓN DE PREGUNTAS POR PARTE DE MINISTERIO DE TRABAJO REVISADAS EN REUNIÓN DE COPASST

Mes desde el 01 al 31 de diciembre de 2021



PREGUNTA	SI	NO	OBSERVACIONES
¿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>Evidencia: Base de trabajadores por cargo, tipo de vinculación, área de la clínica y clasificación por nivel de exposición (directo, indirecto o intermedio).</i>	X		Se continúa con el suministro de EPP, según nivel de exposición y cargo.
¿Los EPP entregados cumplen con las características establecidas por el Ministerio de Salud y Protección Social? <i>Evidencia: Órdenes de compra, fichas técnicas de los EPP adquiridos</i>	X		Se cumple con las características de los EPP de acuerdo a la matriz establecida y fichas técnicas de los mismos.
¿Se está entregando los EPP a todos los trabajadores de acuerdo al grado de exposición al riesgo? <i>Evidencia: Base de trabajadores por cargo, tipo de vinculación, área de la clínica y nivel de exposición al riesgo.</i>	X		Se cuenta con una base de datos del personal donde se evalúa el nivel de riesgo para la entrega de los EPP.
¿Los EPP se están entregando oportunamente? <i>Evidencia a entregar: Base de trabajadores con registro de entrega de los EPP a cada trabajador con la fecha y hora de entrega.</i>	X		Se entregan diariamente y de acuerdo a la necesidad de cada colaborador, se registra en el formato dicha entrega.
¿Se está garantizando la entrega de los EPP en la cantidad y reemplazo de uso requerido? <i>Evidencia: Base de trabajadores con registro de frecuencia y entrega de los EPP a cada trabajador.</i>	X		Se cuenta con registro de frecuencia de entrega de EPP
¿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>Evidencia: Cantidad de EPP en inventario y proyección de la cantidad de EPP que se ha de adquirir</i>	X		Se mantiene actualizado el inventario de dotación y se prevé la compra con anterioridad para que no hagan falta



<p>¿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? <i>Evidencia: Oficio de solicitud y respuesta de la ARL o acta con acuerdos y compromisos.</i></p>	<p>X</p>	<p>La ARL Bolívar ha realizado entrega de EPP; en el mes de diciembre realizó entrega</p>
--	----------	---

6. PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DE MEDIDAS DE BIOSEGURIDAD IMPLEMENTADAS PARA LA PREVENCIÓN DE CONTAGIO DE COVID-19

Medidas de Bioseguridad adoptadas el porcentaje de cumplimiento estimado de las medidas de bioseguridad necesarias para proteger a los trabajadores del contagio del virus.

#	TIPO DE ACCIÓN QUE SE PLANTEA DE ACUERDO AL PLAN DE MANEJO ESTABLECIDO PARA CONTINGENCIA COVID - 19	PORCENTAJE ASIGNADO POR CUMPLIMIENTO O TOTAL 1% A 100%	OBSERVACIONES
1	Se continúa con el suministro de elementos de protección al personal según cargo y nivel de exposición.	100%	Todo el personal.
2	En el edificio CMC se continúa realizando desinfección de calzado y toma de temperatura a todo el personal que ingresa a las instalaciones.	100%	Todo el personal.
3	Se continua con refuerzo del personal sobre las medidas externas de auto cuidado, dado que a nivel extra laboral se presenta igualmente un alto riesgo de contagio.	100%	Todo el personal.
4	<p>OMS: Inmunidad de vacunas contra el covid 19 es de mínimo seis meses El Espectador https://www.youtube.com/watch?v=qWIYZ474wQ0</p>	100%	<p>En una rueda de prensa la Organización Mundial de la Salud explicó el panorama actual de la pandemia. Mencionó que hasta el momento se ha identificado la variante ómicron en 57 países. Sin embargo, comunicaron que aún es muy pronto para conocer la reacción de las vacunas ante esta variante del covid-19. Recomendaron la aplicación de vacunas de refuerzo solo a poblaciones vulnerables. #Coronavirus #VarianteOmicron#Refuerzo</p>



5	<p>Test del malvavisco https://www.youtube.com/watch?v</p>	100%	También conocido como "prueba del bombón", este es un experimento realizado con niños, para evaluar el control de los impulsos. La explicación de la experiencia, pueden encontrarla en el libro "La inteligencia emocional", de Daniel Goleman, disponible en la Biblioteca.
6	<p>¿Se pueden combinar vacunas contra la COVID-19? Esto dice la OMS, estudios y expertos https://www.youtube.com/watch?v=NNFW6hY6YYY&list=TLPQMDkxMjIwMjFLzPVKykDaRw&index=2</p>	100%	Estudios han mostrado que el uso de dosis de vacunas diferentes, se ha observado mayor respuesta de anticuerpos, mejorando la respuesta inmunitaria con uso de vacunas diferentes
7	<p>¿Cuáles son los pasos a seguir después de un accidente con cortopunzante? https://www.youtube.com/watch?v=pxCohUVYxQ</p>	100%	Las personas que laboran en las áreas de salud, requieren recordar los elementos conceptuales del Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo y recordar cómo debe reportarse un accidente de trabajo.
8	<p>¿Y por qué América Latina no está preparada para la nueva variante? https://www.youtube.com/watch?v=SLJEovNlj68</p>	100%	Europa está al límite y busca contener la alta tasa de infección y en América Latina su propagación es inminente. ¿Qué países están mejor preparados? Para enfrentar la nueva variante Ómicron
9	<p>Criterios de comunicación asertiva https://www.youtube.com/watch?v=sMT9eoUp_UY</p>	100%	Es una técnica que le permite a las personas expresar sus ideas adecuadamente por medio del lenguaje verbal.
10	<p>Covid: cuáles son los síntomas de la variante ómicron hasta ahora conocidos BBC Mundo https://www.youtube.com/watch?v=ua0Aeej9Cnk</p>	100%	Desde que se detectó a finales de noviembre en Sudáfrica, las infecciones de ómicron están aumentando rápidamente en varios países del mundo y los expertos creen que pronto se convertirá en la variante dominante del coronavirus. Recomiendan la vacunación, lavado de manos, uso de mascarilla para frenar el avance del virus.
11	<p>10 Consejos para Viajar Seguro en tiempos de COVID-19 🧐 - (¿Cómo viajar en tiempos de Coronavirus?) https://www.youtube.com/watch?v=13oYuxHdu0E</p>	100%	Compartimos los mejores consejos para en caso de que tengas que viajar en esta época de pandemia, consideres los consejos para evitar que te contagies y se propague aún más el virus.



12	Hábitos saludables en el trabajo https://www.youtube.com/watch?v=AErEyQGB9T4	100%	Pasamos muchas horas en el trabajo y como siempre, no hay que abandonar unos hábitos saludables, que nos puedan proporcionar un bienestar a nivel físico y mental. Para acabar bien los días es necesario combinar: alimentación saludable, actividad física y bienestar emocional.
13	Presentación pausas activas arl Bolívar https://youtu.be/HoH-OB0JbMM	100%	Aprender la definición de las pausas activas, para que sirven y un breve resumen de cómo hacerlas.
14	Variantes del coronavirus: ¿Cuál es la más peligrosa? Contexto DW https://youtu.be/BqXjH7rOhfg	100%	Variantes del coronavirus: ¿Cuál es la más peligrosa? La enfermedad ya no es la misma que apareció en Wuhan en 2020. Algunas mutaciones hacen que sea más contagiosa y, a veces, más peligrosa. Ponemos en contexto las variantes que surgieron en Brasil, Reino Unido y Sudáfrica. #ContextoDW #Variante #Mutación
15	Adecuado Manejo de Residuos 2021 https://youtu.be/4aNwR8mYdGQ	100%	Los residuos hospitalarios son todos los desechos provenientes de cualquier atención en salud, un ejemplo de esto son los guantes o las gasas usadas. El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, en conjunto con el Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, mediante la Resolución 2184 de 2019, establecieron un código de colores unificado para la separación de residuos en la fuente, que deberá adoptarse en todo el territorio nacional a partir del primero de enero de 2021. 1. Clasificación de los residuos: De acuerdo con esta resolución, los residuos se clasifican en: 1.1 No peligrosos: Residuos no aprovechables que se depositan en bolsa y recipiente negro. 1.2 Residuos orgánicos aprovechables: se depositan en bolsa y recipiente verde: 1.3 Residuos aprovechables: se depositan en recipiente y bolsa blanca 1.4 Residuos peligrosos: son aquellos que contengan características infecciosas, radioactivas, combustibles, etc. que puedan causar daño a la salud humana y/o al medio ambiente. 1.4.1 Manejo de los residuos peligrosos: 1.4.1.1 Bolsa o caneca roja: - Bolsa y caneca roja se depositan elementos contaminados con materia orgánica, sangre o fluidos corporales.



		<ul style="list-style-type: none"> - Residuos derivados de atención COVID-19 se pueden depositar en bolsa o caneca de pedal o cerrada y rotulados. - Los medicamentos vencidos deben depositarse en bolsa roja y disponerlos en los lugares adecuados, no deben ser desechados con residuos comunes o en fuentes de agua. 1.4.1.2 Recipientes rígidos (guardián) - Se desecha material cortante o punzante que pueda generar accidentes (agujas, cuchillas, limas lancetas). 2. Ruta de residuos: Los residuos peligrosos deben ser recogidos en rutas diferentes a las que se utilizan para recoger otro tipo de residuos. 3. Recordemos: Existe un nuevo código de colores para reciclar el cual aplica de manera institucional y en los hogares. A partir del 1 de enero de 2020, los colores para la presentación de residuos sólidos en bolsas u otros recipientes, serán: <ul style="list-style-type: none"> - Verde (residuos orgánicos aprovechables). - Blanco (residuos aprovechables), y - Negro (residuos no aprovechables). Con una adecuada segregación protegemos nuestra salud y nuestro medio ambiente.
--	--	--

7. ACCIONES DE MEJORA:

Las acciones de mejora las cuales están registradas en el formato GQ-PRO3-F1 PLAN DE ACCION CORRECTIVAS Y DE MEJORA

8. PARTICIPACIÓN DE LA ADMINISTRADORA DE RIESGOS LABORALES A LA REUNIÓN SEMANAL DEL COPASST.

Para esta reunión se contó con la participación de la ARL BOLIVAR en representación del asesor Javier Solano; en esta reunión se trataron temas de las sedes, se enseñan informes mensuales, y se tratan los casos relacionados en las sedes de Apartado, Leticia y Bogotá.

9. LINK PUBLICACIÓN WEB.

Se adjunta link de publicación de informes en página web:

<https://www.oicradiologia.com/informes-medidas-prevencion-y-contencion-covid-19/>



NOTA:

La empresa cumplió con la presentación del Informe, a través de la plataforma PISIS, de la información relacionada con los profesionales de la salud, técnicos y tecnólogos, en el marco del artículo 7 y 8 del Decreto 109 de 2021, el Talento Humano en Salud y el personal de apoyo logístico y administrativo, que hacen parte de los Prestadores de Servicios de Salud, conforman el primer y segundo grupo de prioridad

10. SEGUIMIENTO DE CASOS COVID.

En el momento no se cuenta con personal contagiado por covid-19.

A la fecha y desde el período de declaración de la Pandemia, este es el estado del personal, frente a casos de COVID-19 presentados en la sede.

	Número total personal	26
Casos COVID	Casos Reportados:	4
	Casos recuperados:	4
	Casos en seguimiento activo:	0
	Casos con secuelas:	0
	Casos con defunción:	0

11. VACUNACION:

Se inicia vacunación del refuerzo, en el momento cuenta con dosis de refuerzo el siguiente personal:

- 2 médicos radiólogos
- 4 tecnólogos
- 1 transcriptor



- 3 personal administrativo

El personal que no cuenta con dosis de refuerzo se debe a los tiempos de administracion entre la segunda dosis y el refuerzo

• **SITUACION COVID BOGOTA**

