



UNIMETA
Fundada en 1985

**APOYO Y FORTALECIMIENTO EN LA DEPENDENCIA DEL SISTEMA DE
GESTION Y SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO DE LA CORPORACIÓN
UNIVERSITARIA DEL META.**

PRESENTADO POR.

NICOLÁS CHAVARRÍA PRIETO

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DEL META UNIMETA

ESCUELA DE INGENIERÍAS

PROGRAMA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

VILLAVICENCIO – META

2021-B

20-11-21





UNIMETA
Fundada en 1985

**APOYO Y FORTALECIMIENTO EN LA DEPENDENCIA DEL SISTEMA DE
GESTION Y SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO DE LA CORPORACIÓN
UNIVERSITARIA DEL META.**

PRESENTADO POR.

NICOLÁS CHAVARRÍA PRIETO

PRESENTADO A ING.

ANGIE DAYANNA ALFONSO CUERVO

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA DEL META UNIMETA

ESCUELA DE INGENIERÍAS

PROGRAMA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

VILLAVICENCIO – META

2021-B

20-11-21





Tabla de Contenido

1	Introducción	7
2	Reseña histórica del escenario de practicas	9
3	Plan estratégico del escenario de práctica laboral	10
	3.1 Misión	10
	3.2 Visión	10
	3.3 Objetivos	10
4	Descripción de funciones y procedimientos desarrollados	12
	4.1 Funciones del practicante	12
5	Objetivos	15
	5.1 Objetivo general	15
	5.2 Objetivos específicos	15
6	Metas del practicante	16
7	Diagnóstico y problemáticas detectadas al iniciar las prácticas	17
8		18
9	Cronograma de actividades y cumplimiento	20
10	Plan de mejoramiento	21
11	Aportes y sugerencias realizadas durante la práctica	23
	11.1 Formato propuesto para la semaforización	23
12	Evidencias totales	28
13	Normatividad que rige al escenario de practicas	39
14	Certificado de terminación de practicas	41



15	Conclusiones	42
16	Bibliografía	43
17	Anexos	44



Listado de Figuras

Ilustración 1 Herramienta Causa-Efecto	23
Ilustración 2 Matriz de compatibilidad de sustancias químicas peligrosas	29
Ilustración 3 Listado se sustancias peligrosas	30
Ilustración 4 Clasificación de historias clínicas	31
Ilustración 5 Rotulación carpetas individualmente	31
Ilustración 6 Organización de carpetas por número de cedula	32
Ilustración 7 Guardado de carpetas en archivador fuente	32
Ilustración 8 Digitalización de historias clínicas	33
Ilustración 9 Digitalización de los exámenes ocupacionales	33
Ilustración 10 inspección de botiquín y extintor	34
Ilustración 11 Formato de inspección de botiquines Raúl y Lucia 1 piso	35
Ilustración 12 inspección de botiquín y camilla de bienestar universitario	38
Ilustración 13inspección de botiquín y camilla rectoría	39
Ilustración 14 Inspección de señalización de riesgo eléctrico y de evacuación	39
Ilustración 15 Apoyo en el simulacro nacional de sismo	40
Ilustración 16 Apoyo y concientización del día contra el cáncer de mama	40
Ilustración 17 Apoyo a actividad de tamizaje de riesgo cardiovascular	41



Listado de tablas

Tabla 1 Descripción de las funciones y actividades realizadas por la practicante	13
Tabla 2 Tabulación de información de las inspecciones	19
Tabla 4 Cronograma de actividades	25
Tabla 6 Plan de mejoramiento	26
Tabla 7 Criterios de evaluación	27
Tabla 8 Formato de semaforización	28
Tabla 9 Formato de inspección de gabinete contra incendios del sótano del Raúl y Lucia	36
Tabla 15 Formato de inspección de extintores del Raúl y Lucia	37



1 Introducción

La Unimeta hace una excelente formación en sus estudiantes, sin embargo, la academia requiere fusionarse con la parte pragmática; la universidad da esta oportunidad para afianzar las herramientas laborales, ello conlleva a la adquisición de herramientas laborales que acentúan la formación del egresado no graduado.

La ingeniería industrial posee un amplio abanico de ramas y la universidad del meta da la oportunidad de efectuar sus prácticas en el campo de seguridad y salud en el trabajo. La institución Tiene numerosas dependencias que requieren la experiencia de profesionales en SG-SST lo que constituye una excelente oportunidad para los practicantes de adquirir habilidades laborales al respecto, a la vez que cumple la normatividad del decreto único reglamentario del Sector Trabajo (1072) del 2015

El Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo (SG-SST) abarca una disciplina que trata de prevenir las lesiones y las enfermedades causadas por las condiciones de trabajo, además de la protección y promoción de la salud de los empleados Tiene el objetivo de mejorar las condiciones laborales y el ambiente en el trabajo, además de la salud en el trabajo, que conlleva la promoción del mantenimiento del bienestar físico, mental y social de los empleados.

Las ventajas de la buena implementación de un sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo son apoyar el cumplimiento de los requisitos legales, identificar los riesgos en la seguridad y salud en el trabajo, aumento de la credibilidad y mejora de la imagen de la universidad, ayuda a la reducción en la rotación y ausentismo del personal y a mejorar los procesos



El presente informe en relación al área asignada, corresponden, a la Zona del Sistema de Gestión y Seguridad y Salud en el trabajo, dependencias, donde como egresado no graduado, se realiza la práctica profesional, de la Corporación Universitaria del Meta



2 Reseña histórica del escenario de practicas

El 9 de noviembre de 1982, en el barrio El Triunfo de la ciudad de Villavicencio, se reunieron Rafael Mojica García, Nancy Leonor Espinel Riveros y Ramiro Mojica García, atendiendo la invitación del primero donde suscribieron el Acta de Constitución, guardando para sí el título de Fundadores. Al día siguiente y en presencia del Revisor Fiscal se hicieron los primeros aportes y se elevó a escritura pública la mencionada Acta, correspondiéndole el número 1809 del 10 de noviembre de la Notaría Segunda del círculo de Villavicencio (UNIMETA, 2021).

Los estatutos redactados por Rafael Mojica García, fueron sometidos a discusión y aprobación de los Fundadores, elevados a Escritura Pública No. 401 del 28 de marzo de 1985, en la misma notaría. En diciembre de 1982 se hace entrega del estudio de factibilidad para la creación de la Corporación Universitaria del Meta ante el Instituto Colombiano para el Fomento de la Educación Superior Icfes, exigiendo una adición al estudio que se entregó el 11 de abril de 1983. Aprobado los estudios por el Icfes, el Ministerio de Educación Nacional expidió la Personería Jurídica No. 12.249 del 5 de agosto de 1985. Esta Resolución se publica en el Diario Oficial el 16 de septiembre de 1985, finalizando así las formalidades de la fundación. La Corporación Universitaria del Meta-UNIMETA, está situada en el centro de Villavicencio, cercana al parque de los estudiantes y el parque de banderas, entre las carreras 32 y 33 (UNIMETA, 2021).



3 Plan estratégico del escenario de práctica laboral

3.1 Misión

Formamos integralmente personas competentes, fundamentadas en criterios socio-humanísticos, comprometidos con la responsabilidad social y la consolidación del desarrollo sostenible de la región (UNIMETA, 2021).

3.2 Visión

Unimeta para el 2025 se consolida como una Institución reconocida por la pertinencia y la calidad de sus programas, su aporte pedagógico a la educación superior y su contribución al desarrollo sostenible de la región (UNIMETA, 2021).

3.3 Objetivos

1. Promover la vinculación, permanencia y desarrollo de profesionales destacados para un proceso de enseñanza- aprendizaje con excelencia.
2. Contribuir con la excelencia académica a través de la pertinencia y pertenencia de los programas.
3. Mejorar el posicionamiento de la institución a nivel regional a través de una oferta académica de calidad, el mejoramiento de la infraestructura, la responsabilidad social e innovación de los procesos.
4. Contribuir al desarrollo regional, a la cultura de paz, la responsabilidad social e inclusión, a través de iniciativas de ciencia, tecnología e innovación fortaleciendo la identidad territorial.



UNIMETA
Fundada en 1985

5. Implementar ambientes virtuales y de calidad que aporten a la mejora del proceso de enseñanza aprendizaje para pregrado y postgrado.



4 Descripción de funciones y procedimientos desarrollados

4.1 Funciones del practicante

Realizar inspecciones de botiquines, EPP, extintores.

El estudiante deberá hacer inspecciones de botiquines, elementos de protección personal y extintores en cada sede de la universidad mediante una lista de chequeo

Apoyar en actualización de matrices y Excel de medicina de trabajo.

El estudiante deberá ser un apoyo e igualmente digitalizar cambios en la actualización de matrices y documentos de Excel del área de medicina de trabajo.

Realizar informes de gestión del SG-SST.

El estudiante deberá realizar informes de lo observado en las inspecciones y del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo de acuerdo con las directrices del jefe inmediato.

Digitar y archivar documentación del SG-SST.

El estudiante deberá diligenciar y archivar de manera organizada en carpetas los documentos relacionados con el sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo de la Unimeta.



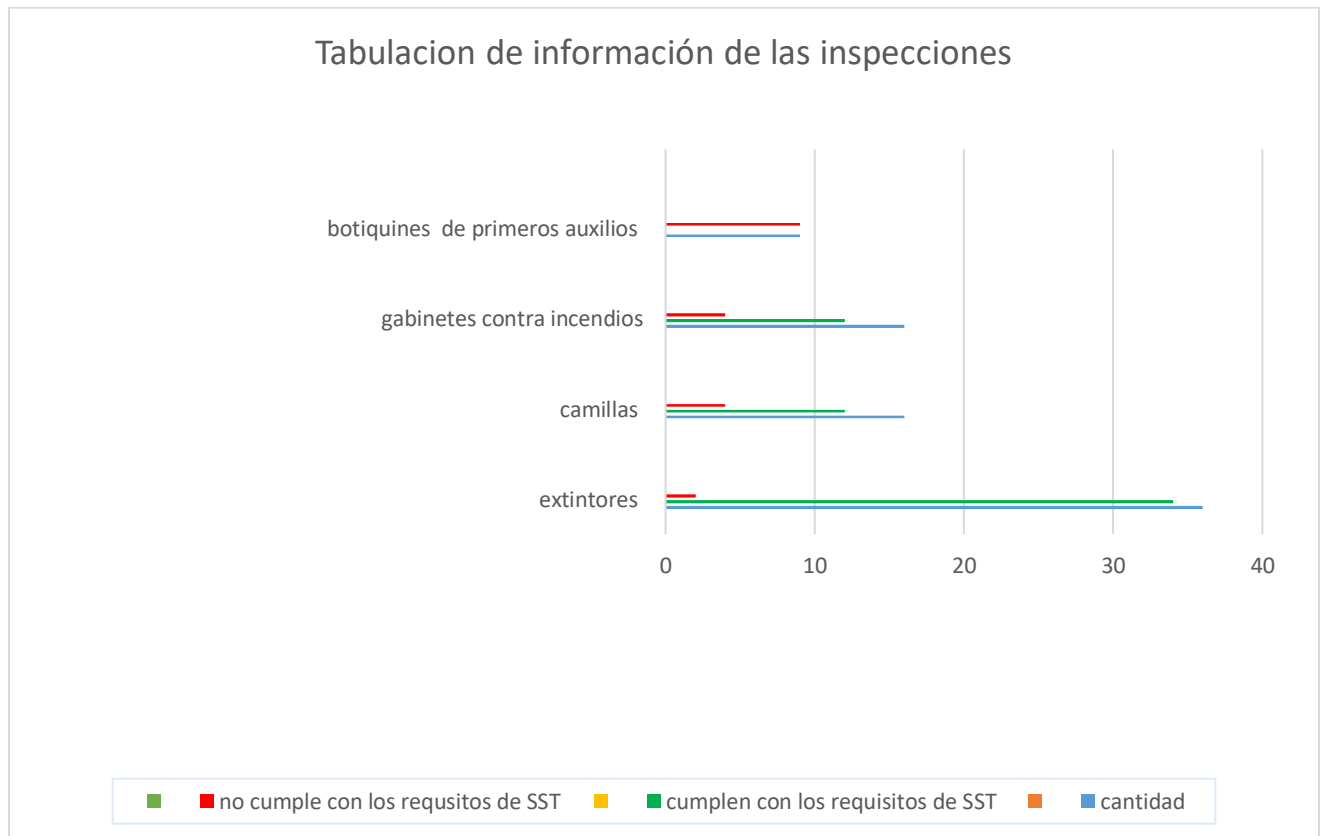
Tabla 1 Descripción de las funciones y actividades realizadas por la practicante

DESCRIPCION DE LAS FUNCIONES Y ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL PRACTICNTE DEL 24 DE AGOSTO AL 16 DE NOVIEMBRE		
FUNCIONES	ACTIVIDADES	EVIDENCIAS
Realizar inspecciones de botiquines, EPP, extintores.	El estudiante deberá hacer inspecciones de botiquines, elementos de protección personal y extintores en cada sede de la universidad mediante una lista de chequeo	Se realiza las inspecciones de las Sede Raúl y Lucía, Sede Centro, Sede Del pantano de Vargas, sede Antonio Mojica García (bienestar) <ul style="list-style-type: none">• Ver Ilustración a partir la ilustración 10 a la 14• Ver Tabla a partir la tabla 8 a la 19
Apoyar en actualización de matrices y Excel de medicina de trabajo	El estudiante deberá ser un apoyo e igualmente digitalizar cambios en la actualización de matrices y documentos de Excel del área de medicina de trabajo.	Se realiza la matriz de compatibilidad de sustancias químicas peligrosas sede laboratorio de la corporación universitaria del meta <ul style="list-style-type: none">• Ver Ilustración 2• Ver Ilustración 3
Digitalizar y archivar documentación del SG-SST	El estudiante deberá diligenciar y archivar de manera organizada en carpetas los documentos relacionados con el sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo de la Unimeta.	Se realiza la digitación y la activación de manera organizada en archivadores <ul style="list-style-type: none">• Ver Ilustraciones a partir de la ilustración 4 a la 9

Fuente: Autor



Tabla 2 Tabulación de información de las inspecciones



Fuente: Autor

En la anterior tabla podemos ver el resumen cuantificado de las inspecciones de botiquines de primeros auxilios, de los gabinetes contra incendio, de las camillas y de los extintores teniendo como conclusión que se deben intervenir urgentemente los botiquines de primeros auxilios ya que no cumple con los requerimientos de SST ya que tiene la mayoría de los elementos vencidos Ver Ilustración 11, ver tabla 9 y 14, ver anexos 6 al 15



5 Objetivos

5.1 Objetivo general

Apoyar las actividades de implementación y verificación del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo de la institución Corporación Universitaria del Meta.

5.2 Objetivos específicos

- Aplicar los conocimientos frente al área de seguridad y salud en el trabajo.
- Inspeccionar los Elementos de protección personal (EPP),
- Verificar el uso adecuado de los elementos de protección personal (EPP) según el trabajo a realizar.
- Identificar peligros en distintas sedes de la universidad y clasificarlos dependiendo del nivel de riesgo.
- Realizar informes de los procesos de SG-SST



6 Metas del practicante

- Diligenciar y archivar en carpetas los documentos relacionados con el sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo de la Unimeta durante las cinco primeras semanas de la práctica laboral en un 100%.
- Realizar inspecciones de botiquines, elementos de protección personal y extintores en las sedes asignadas por el jefe inmediato de la universidad mediante una lista de chequeo durante la semana 7 y 8 de la práctica laboral en un 100%.
- Realizar informes de lo observado en las inspecciones y de gestión de seguridad y salud en el trabajo de acuerdo con las directrices del jefe inmediato durante la semana 9 de la práctica laboral.
- Validar sustancias cancerígenas y el sistema globalmente armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos manejados en el laboratorio en un 100%

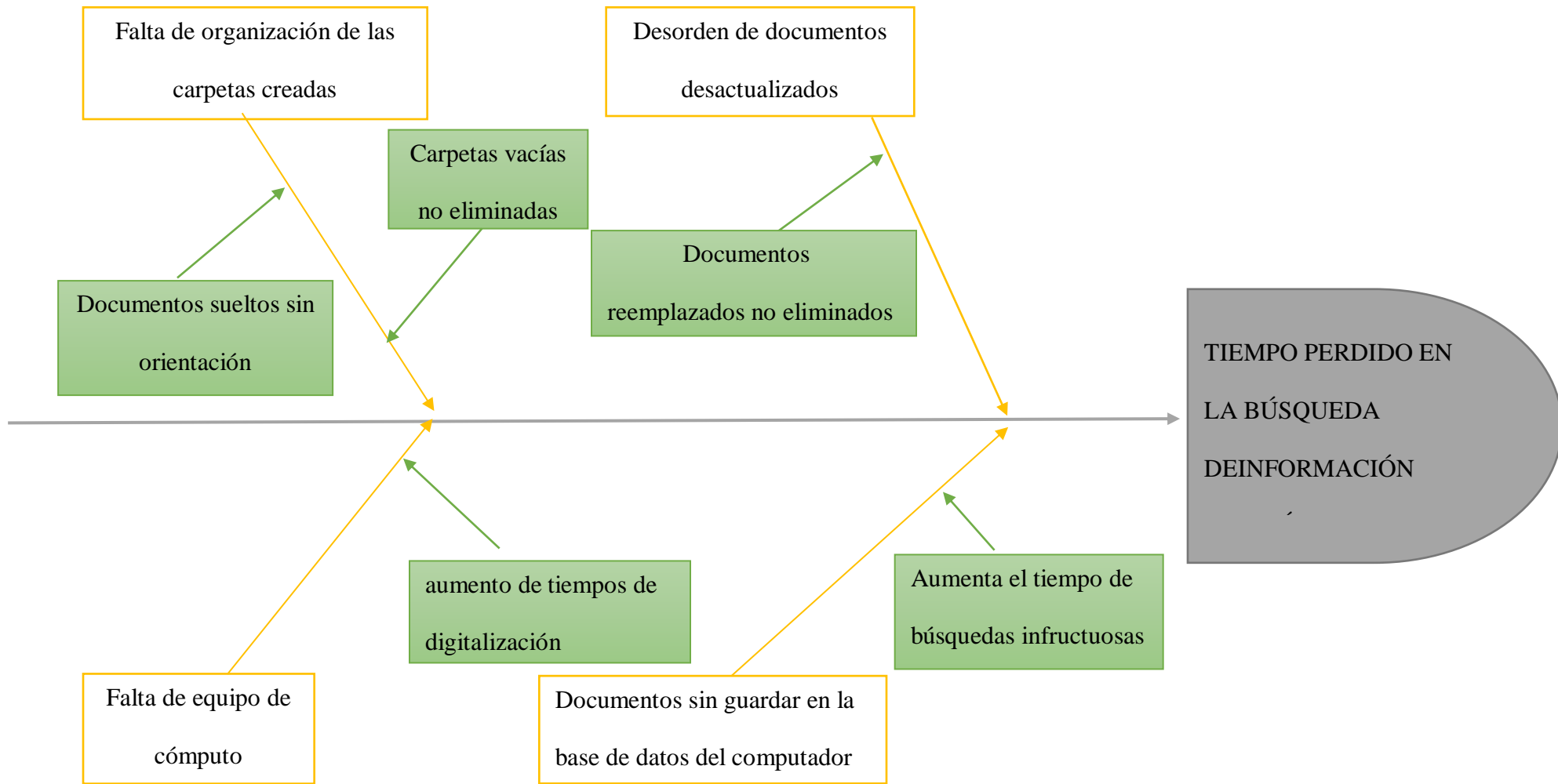


7 Diagnóstico y problemáticas detectadas al iniciar las prácticas

Se utiliza la herramienta de diagrama de Ishikawa o mejor conocido como espina de pescado para poder identificar las causas potenciales de los problemas. En la espina de pescado se evalúa la causa raíz de falencias identificadas en el área de seguridad y salud en el trabajo de la UNIMETA con el fin de evaluar sus falencias y lograr fortalecerlas mediante el desarrollo de un plan de mejoramiento. Se refleja la ilustración 1.



Ilustración 1 Herramienta Causa-Efecto



Fuente: Autor



- Falta de organización de carpetas creadas; esta falta de organización afecta en los tiempos de búsqueda en la documentación del personal de la Unimeta
- Documentos sueltos sin ningún tipo de orden; dificultando la búsqueda de información del personal de la Unimeta
- Documentos sin guardar en la base de datos del computador; aumenta el tiempo de búsquedas infructuosas
- Falta de equipo de cómputo para el practicante; aumento de tiempos de digitalización



9 Cronograma de actividades y cumplimiento

Tabla 4 Cronograma de actividades

PLAN DE TRABAJO																									
META											INDICADORES DE CUMPLIMIENTO														
Cumplir con el 100% de las actividades definidas dentro del cronograma de actividades											(Nº de Actividades Ejecutadas / Nº de Actividades Programadas)														
ITEM	ACTIVIDAD	CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES																							
		SEMANA 1 Y 2		SEMANA 3 Y 4		SEMANA 5		SEMANA 6		SEMANA 7		SEMANA 8		SEMANA 9		SEMANA 10		SEMANA 11		SEMANA 12					
		P	E	P	E	P	E	P	E	P	E	P	E	P	E	P	E	P	E	P	E				
1	Rotular y clasificar las historias clínicas ocupacionales	1																							
2	Organizar y Archivar las historias clínicas ocupacionales			1																					
3	Digitar información de las historias clínicas ocupacionales					1																			
4	Revisar los formatos Y CHECK LIST de SG-SST							1																	
5	Inspeccionar los EPP, Extintores, Camillas, Gabinetes y Botiquines en las sedes de la unimeta									1		1													
6	Realizar Informes de las inspecciones y presentarlo ante el jefe inmediato													1											
7	Revisar la Matriz Legal y evaluar el cumplimiento de los requisitos legales														1										
8	validar sustancias cancerígenas y sistema global armonizado toxicidad aguda de acuerdo a las sustancias manejadas en el Laboratorio																		1						
9	Entrega y correcciones finales de todo lo realizado en la práctica laboral																				1				
CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE TRABAJO		SEMANA 1 Y 2		SEMANA 3 Y 4		SEMANA 5		SEMANA 6		SEMANA 7		SEMANA 8		SEMANA 9		SEMANA 10		SEMANA 11		SEMANA 12					
Actividades programadas por semana(s)		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1					
Actividades Ejecutadas por semana(s)		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1					
%Cumplimiento Meta por semanas		100%		100%		100%		100%		100%		100%		100%		No Cumplido		100%		50%					
PRACTICANTE		NOMBRE: Nicolas Chavarria Prieto																							
		FIRMA: Nicolas Chavarria Prieto																							
JEFE INMEDIATO		NOMBRE: FABIO MOJICA SANCHEZ																							
		FIRMA: FABIO MOJICA S																							

Fuente: Autor



10 Plan de mejoramiento

Tabla 6 Plan de mejoramiento

ACTIVIDAD	OBJETIVOS	PROCESO	EVIDENCIAS
Rotular y clasificar las historias clínicas ocupacionales	Se rotuló cada carpeta con el nombre y la cedula de cada trabajador, y se clasificó las historias clínicas ocupacionales según su tipo de examen clínico, egreso o ingreso.	<ul style="list-style-type: none"> En la semana 1 y 2 Se organizó los exámenes de ingreso y egreso En la semana 1 y 2 se rotulo individualmente carpetas de cada trabajador con su nombre y número de cedula 	ver ilustracion 4, ilustracion 5
Organizar y Archivar las historias clínicas ocupacionales	Se organizaron todas las carpetas de cada trabajador con su respectiva historia clínica, incluyendo; exámenes antiguos, exámenes actuales; tales como: egresos, ingresos. Por último, se archivan las historias ocupacionales y se organizan por número de cedula	<ul style="list-style-type: none"> Durante la semana 3 y 4 se organizó los exámenes médicos ocupacionales de ingreso, egreso en carpetas con su respectiva rotulación y se organizó junto con los antiguos, para poder guardarlos en los archivadores con su respectivo orden de cedula para la facilitación de la búsqueda de las carpetas 	ver ilustracion 6, ilustracion 7
Digitar información de las historias clínicas ocupacionales	Se digitalizo las historias clínicas de ingreso y egreso en los formatos de Excel para facilitación de la búsqueda de documentos de las historias clínicas y a subes tener un respaldo digital de toda esta información	<ul style="list-style-type: none"> En la semana 5 se digitalizan las historias clínicas Se llena el formato de Excel con la lista de exámenes ocupaciones de ingresos y egresos del presente año 	ver ilustracion 8, ilustracion 9
Revisar los formatos Y CHECK LIST de SG-SST	Se realiza la revisión de los formatos y de las listas de chequeo del sistema de gestión de seguridad y salud para posteriormente poder utilizarlos o hacer sus respectivas correcciones	Se verifica que la vigencia y la versión de los formatos sea la que se está manejando actualmente y si tiene algún error para corregirlo posteriormente	ver anexo 1,2,3,4
Inspeccionar los EPP, Extintores, Camillas, Gabinetes y Botiquines en las sedes de la Unimeta	Se realizó inspecciones de botiquines, camillas, gabinetes y extintores en cada sede de la universidad mediante los formatos de inspección y lista de chequeo correspondiente	se realizan las inspecciones antes mencionadas, y se encuentran la mayor parte de falencias en los botiquines de primeros auxilios siendo que la mayoría de productos que se necesitan para su correcto funcionamiento se encuentran vencidos	ver ilustracion 10,11,13 tabla 9,15



<p>Inspección en la sede del Raúl y Lucía</p>	<p>Se realizó inspecciones de botiquines, camillas, gabinetes y extintores en la sede del Raúl Lucía de universidad mediante los formatos de inspección y lista de chequeo correspondiente</p>	<p>Se puede observar en general, que la sede se encuentra en buen orden, sin embargo hay cosas que se debe tener en cuenta, más específicamente; la existencia de un único botiquín en el primer piso ,hay cuatro productos que deben ser cambiados por fecha de vencimiento o mal estado, él botiquín se encuentra incompleto por cuatro elementos faltantes, los gabinetes se encuentran en buen estado pero algunos gabinetes no cuentan con la señalización correspondiente más exactamente el gabinete del sótano y el del segundo pisos, encontramos la novedad en el gabinete del piso quinto que el extintor se encuentra descargado, por último, en se encontró un extintor descargado exactamente en el altillo del edificio hay algunos extintores que requieren de orden, demarcación y buena ubicación de acuerdo al formato establecido por la universidad.</p>	<p>ver ilustracion 12,13,14 ver anexos 6 al 15</p>
<p>Inspección en la sede Antonio Mojica García (Bienestar)</p>	<p>Se realizó inspecciones de botiquines, camillas, gabinetes y extintores en la sede Antonio Mojica García (Bienestar) de universidad mediante los formatos de inspección y lista de chequeo correspondiente.</p>	<p>Se puede observar en general, que la sede se encuentra en Buen estado, hay cosas a tener en cuenta, tales como; Existe un botiquín en el primero piso, el cual se encuentran cinco productos vencidos y no cuentan con tijeras traumáticas, cabe resaltar que en Bienestar Institucional se encuentran algunos productos del botiquín almacenados. No existen gabinetes en la sede de Bienestar, ya que no hay un diseño establecido. Finalmente, en cada piso se encuentra al menos un extintor en buen estado, recalando que hay un solo extintor que no tiene señalización.</p>	<p>ver ilustracion 12,13,14 ver anexos 6 al 15</p>
<p>Inspección en la sede de Héroes Pantano de Vargas</p>	<p>Se realizó inspecciones de botiquines, camillas, gabinetes y extintores en la sede Antonio Héroes Pantano de Vargas de universidad mediante los formatos de inspección y lista de chequeo correspondiente</p>	<p>Se puede observar que la sede se encuentra en Excelente orden, Sin embargo, hay cosas que se deben resaltar, entre ellas; Existen 5 botiquines en los pisos: 1,2,3,5 y 7 dentro de los cuales; todos los botiquines carecen de bastantes materiales para su correcto uso, la mayoría de estos por fecha de vencimiento. Existen Gabinetes en todos los siete pisos de la sede, Finalmente, en cada piso se encuentran un extintor en buen estado, con la excepción del que está en consultorio jurídico que no cuenta con la señalización y la demarcación correspondiente.</p>	<p>ver ilustracion 12,13,14 ver anexos 6 al 15</p>
<p>Inspección en la sede centro</p>	<p>Se realizó inspecciones de botiquines, camillas, gabinetes y extintores en la sede Centro de universidad mediante los formatos de inspección y lista de chequeo correspondiente.</p>	<p>Se puede observar en general, que la sede se encuentra en buen orden, sin embargo hay cosas que se debe tener en cuenta, más específicamente; la existencia de dos botiquín en el primer piso y registró académico ,bastantes productos que deben ser cambiados por fecha de vencimiento o mal estado, él botiquín se encuentra incompleto por elementos faltantes, los gabinetes se encuentran en buen estado, encontramos, por último hay algunos extintores que requieren de orden, demarcación y buena ubicación de acuerdo al formato establecido por la universidad.</p>	<p>ver ilustracion 12,13,14 ver anexos 6 al 15</p>
<p>Inspección de camillas a nivel general</p>	<p>Se realizala inspección del estado de las camillas en las sedes del Raúl y Lucía, del Pantano de varga, de la sede Centro y de Bienestar universitario</p>	<p>Se puede observar en general, que las sedes cuentan con camillas en buen estado, hay cosas mínimas a tener en cuenta, existe una que le falta el soporte vital de cabeza la cual se encuentra ubicada en el primer piso de Bienestar universitario, otra cuenta con un soporte de pared muy débil y esta ubicad en la sede centro.</p>	<p>ver ilustracion 12,13,14 ver anexos 6 al 15</p>

Fuente: Autor



11 Aportes y sugerencias realizadas durante la práctica

En este punto relacionaremos también el título de productos como resultado de los aportes que se realizaron en el mejoramiento de los procesos de acuerdo a la empresa, los cuales serían formatos de semaforización y matriz de sustancias químicas

Esta idea que se propone implementar es porque como se ha visto a lo largo del trabajo los botiquines en las inspecciones tiene muchos artículos médicos vencidos, propongo un método para controlar las fechas de vencimiento de los equipos médicos de primeros auxilios que se manejan en los botiquines.




Es una herramienta que permite identificar y determinar en el momento oportuno que medicamentos están próximos a vencer, pero en este caso lo haremos con los equipos de primeros auxilios utilizados en los botiquines de la universidad Unimeta, permitiendo del mismo modo ejercer un control sobre estos, esta semaforización se efectuara de acuerdo con las inspecciones de los botiquines

11.1 Formato propuesto para la semaforización

En el siguiente formato se implementará la semaforización de los artículos de los botiquines, con sus respectivos criterios

Tabla 7 Criterios de evaluación



criterios de evaluacion	
semaforizacion de articulos del botiquin	
	para lo articulos con fecha de vencimiento mayor a un año
	para los articulos con fecha de vencimiento entre seis meses a un año
	para los medicamentos con fecha de vencimiento inferior a seis meses

Fuente : Autor

Tabla 8 Formato de semaforización



**FORMATO DE
"SEMAFORIZACION DE LOS IMPLEMENTOS DE LOS BOTIQUINES"**



Código: FO-AF-SST-	Dependencia Generadora: Sección de Seguridad y Salud en el Trabajo	Versión 1	Página: 1	F. Vigencia: 16-10-2021
FECHA: ____/____/____		INSPECCIÓN N°	BOTIQUIN N°	
SEDE:		DEPENDENCIA:		
RESPONSABLE DEL BOTIQUIN:			C.C.	
CARGO:		N° TELEFONO:		
RESPONSABLE DE LA INSPECCION:		CARGO:		

SUMINISTROS	Cantidad	SEMAFORIZACIÓN			FECHA DE VENCIMIENTO	OBSERVACIONES
		VERDE	AMARILLO	ROJO		
Gasas limpias paquete						
Bajalenguas paquete x 20						
Españador de tela rollo de 4"						
Venda Elástica 2 x 5 Yardas						
Venda Elástica 3x 5 Yardas						
Venda Elástica 5x 5 Yardas						
Venda de Algodón 3 x 5 Yardas						
Venda de Algodón 5 x 5 Yardas						
Yodopovidona (Jabón Quirúrgico						
Inmovilizadores de miembros superiores e inferiores						
Caja de Guantes de látex						
Alcohol X 275 ML						
Solucion salina de 500 cc						
Termómetro Digital						
Tijeras de Trauma						
Linterna led Krypton						
Mascara para Reanimación Cardio Pulmonar						
Block de Notas						
Maletín botiquín						
Otros:						

criterios de evaluacion	
semaforizacion de artículos del botiquin	
	para lo articulos con fecha de vencimiento mayor a un año
	para los articulos con fecha de vencimiento entre seis meses a un año
	para los medicamentos con fecha de vencimiento inferior a seis meses

Fuente: Autor



Ilustración 3 Listado de sustancias peligrosas

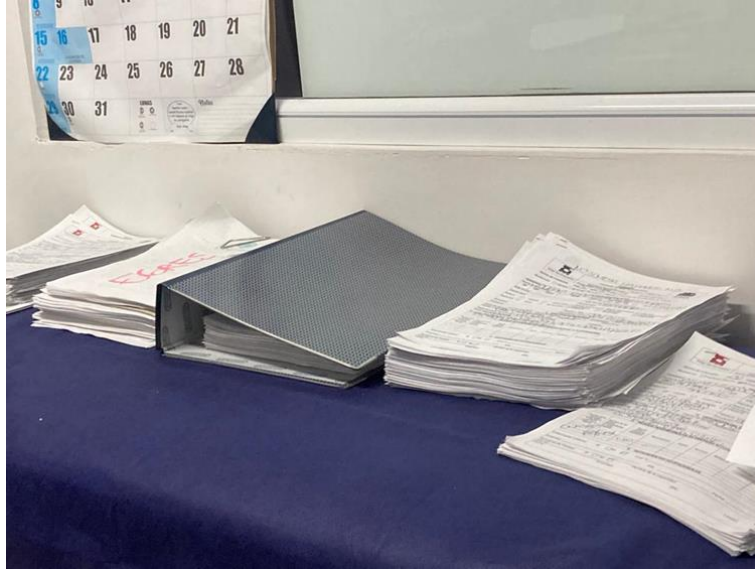
Listado de sustancias peligrosas				
Item	Calcio	No. Artículo / No. CE-CAS	Validación de sustancias cancerígenas	Sistema globalmente armonizado toxicidad aguda
1	Diatomita	8019	No se clasificará como carcinógeno.	No se clasificará como toxicidad aguda.
2	Níquel Hidroxicarbonato	2529/235-715-9/12607-70-4	Puede provocar cáncer por inhalación	Nocivo en caso de ingestión o inhalación
3	Nitrato IC solución patrón	2661	No se clasificará como mutágeno en células germinales, carcinógeno ni tóxico para la reproducción	SGA- No se clasificará como toxicidad aguda.
4	Silicio AAS Standard Solution 1000	2351	No hay datos disponibles	No se dispone de datos de ensayo sobre la propia mezcla
5	1,2-Diclorobenceno	4374	No se clasificará como carcinógeno.	Nocivo en caso de ingestión.
6	1,2-Dicloroetano	6837/ 203-458-1 /107-06-2	puede provocar cáncer	tóxico en caso de inhalación
7	1-Naftol	201-969-4/ KK14	No se clasificará como carcinógeno.	Nocivo en caso de ingestión. Tóxico en contacto con la piel.
8	Aceite mineral	HP50/ 617-002-8/ 8020-83-5	No se clasificará como carcinógeno.	No se clasificará como toxicidad aguda.
9	Acetaldehído dietilacetal	105-57-7 / 203-310-6	No se identifica ningún componente de este producto, que presente niveles mayores que o igual a 0,1% como agente carcinógeno humano probable, posible o confirmado por la (IARC) Agencia Internacional de Investigaciones sobre Carcinógenos.	Puede ser toxico se ingiere

Fuente: Autor



12 Evidencias totales

Ilustración 4 Clasificación de historias clínicas



Fuente: Autor

Ilustración 5 Rotulación carpetas individualmente



Fuente: Autor



Ilustración 6 Organización de carpetas por número de cedula



Fuente: Autor

Ilustración 7 Guardado de carpetas en archivador fuente

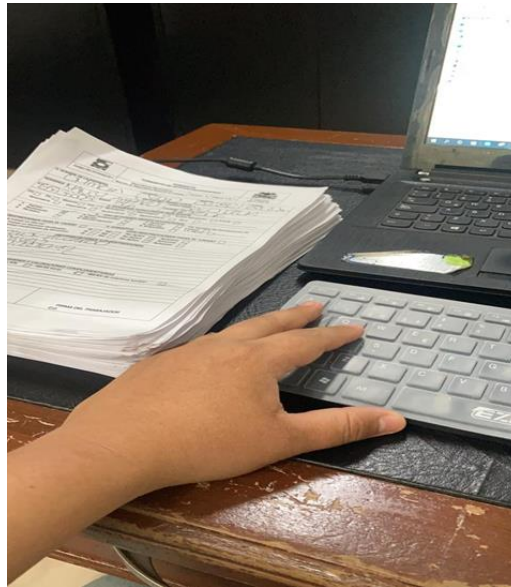


Fuente: Autor





Ilustración 8 Digitalización de historias clínicas



Fuente: Autor

Ilustración 9 Digitalización de los exámenes ocupacionales

LISTADO DE EXAMENES OCUPACIONALES - UNIMETA 2021 - Excel

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
242	SONIA AJOTH BAEQUERO SOLER	68	F	2177304	PROFESOR	X					3204256345	9/08/2021	5/08/2021	12+35AM	DEBESIDAD			
243	CARLOS ANDRÉS RESTREPO ROMAS	32	M	102058005	PROFESOR	X					3133203437	9/08/2021	5/08/2021	4+00PM	DEBESIDAD			
244	JOSE JAVIER ARIAS CARDENAS		M	86064917	PROFESOR	X					3182612350		5/08/2021	VA REALIZR CONTRATACION				
245	ANDREA CASTELLANOS AREVALO	36	F	1049609574	PROFESOR	X					3144723488	9/08/2021	5/08/2021	3+30PM	SANO			
246	LINE TH ANDREA SANCHEZ REISA	27	F	1090757133	PROFESOR	X					3005771354	9/08/2021	6/08/2021	12+00AM	SANO			
247	ALVARO AGUISTO AREVALO NAVARRIO	43	M	86056572	PROFESOR	X					3015236606	9/08/2021	6/08/2021	6+30PM	SANO			
248	ALBALUCIA ACOSTA OLAYA	27	F	112135307	PROFESOR	X					3142288581	9/08/2021	6/08/2021	10+00AM	DEBESIDAD			
249	JOSE JAVIER ARIAS CARDENAS	41	M	86064917	PROFESOR	X					3182612350	9/08/2021	6/08/2021	10+20AM	SANO			
249	DEFO JULIAN ORJUELA CESPEDES	36	F	86084627	PROFESOR	X					3222356453	9/08/2021	6/08/2021	10+00AM	SANO			
251	MANUEL FRANCISCO VASQUEZ PEREZ	40	M	86094627	PROFESOR	X					3116217181	9/08/2021	6/08/2021	10+00AM	SOBREPESO			
252	GLORIA FAVDI HERNANDEZ ALMARA	40	F	40186511	PROFESOR	X					3194095332	9/08/2021	6/08/2021	9+40AM	SANO			
253	CARLOS ALBERTO ACERO RODRIGUEZ	26	M	112197864	PROFESOR	X					3197352667	9/08/2021	3/08/2021	7+40AM	SANO			
254	FABIAN ANDRÉS CASBERA GUTIERREZ	39	M	80097086	PROFESOR	X					3168878628	9/08/2021	3/08/2021	4+10PM	SOBREPESO			
255	SEBASTIAN JAVIER LIREI ORTIZA	54	M	8774668	PROFESOR	X					3138504452	9/08/2021	3/08/2021	4+30PM	SOBREPESO			
266	JORGE DANIEL ZPA RODRIGUEZ	56	M	6773539	PROFESOR	X					3134229510	9/08/2021	10/08/2021	1+20PM	SANO			
267	MYRIAN CRISTINA REYES ORTIZ	41	F	35263285	PROFESOR	X					3203237210	9/08/2021	10/08/2021	1+20PM	DEBESIDAD			
268	JHARR AQUILERO LOPEZ URREA	31	M	1063893370	PROFESOR	X					322255432	9/08/2021	10/08/2021	10+00AM	SANO			
269	JULIO MIGUEL MADRID JIMENEZ	23	M	112198213	PROFESOR	X					3204546757	10/08/2021	11/08/2021	11+00AM	SANO			
270	ANDREA FERNANDA SUAREZ GAS	25	F	1121828615	PROFESOR	X					3171185073	13/08/2021	12/08/2021	10+25AM	SOBREPESO			
271	MIGUEL DARIO SOLAQUE MONROY	31	M	1121851637	PROFESOR	X					3209004146	13/08/2021	12/08/2021	10+35AM	SANO			
272	CESAR ALBERTO OTALORA CABALLERO	30	M	1121674897	PROFESOR	X					3204063825	17/08/2021	14/08/2021	10+00AM	DEBESIDAD			
273	JOHAN SNEIDER QUEVEDO ROMERO	42	M	86091128	PROFESOR	X					3157418178	17/08/2021	14/08/2021	9+20AM	SOBREPESO			
274	PAULA ANDREA LIZCANO MUÑOZ	39	F	4088778	PROFESOR	X					3103437839	14/08/2021	14/08/2021	11+20AM	DEBESIDAD			
275	NICOLAS ANDRÉS BARRIO MONTENEGRO	24	M	1121948604	PROFESOR	X					3217588865	16/08/2021	17/08/2021	12+40AM	SANO			
276	JOHAN ARLEY CRUZ HERRERA	20	M	1006776763	PROFESOR	X					3125042063	20/08/2021	20/08/2021	5+30PM	SANO			
277	VICTOR MAURICIO MALDONADO OSORIO	36	M	86083340	PROFESOR	X					3123092232	23/08/2021	20/08/2021	10+00AM	DEBESIDAD			
278	MARIA DEL PILAR RODRIGUEZ SANCHEZ	40	F	40432740	PROFESOR	X					3188276573	23/08/2021	21/08/2021	11+00AM	HERNIA LUMBAL			
279	LILIANA GARCIA GAITAN	48	F	52117362	PROFESOR	X					3116347239	24/08/2021	24/08/2021	8+00AM	DEBESIDAD			
280	NELSON FERNERY PARRADO TORRES	36	M	86087906	PROFESOR	X					3214513624	25/08/2021	24/08/2021	11+00AM	SANO			
281	IVAN ALEXANDER RODRIGUEZ	41	M	73941875	PROFESOR	X					3126734626	26/08/2021	25/08/2021	6+20PM	SANO			
282	MARIA PAI A MIREIA BERNAL	20	F	111998557	PROFESOR	X					3147536613	26/08/2021	26/08/2021	7+50AM	DEBESIDAD			

Fuente: Autor



Ilustración 10 inspección de botiquín y extintor



Fuente: Autor



Ilustración 11 Formato de inspección de botiquines Raúl y Lucia 1 piso

SUMINISTROS	Cantidad entregada	ESTADO			FECHA DE VENCIMIENTO	OBSERVACIONES
		REQUERIDO	ACTUAL	CARECE		
Gasas limpias paquete						Vencido
Bajalenguas paquete x 20	1		1			
Esparadrado de tela rollo de 4"	1		1		abril - 2024	
Venda Elástica 2 x 5 Yardas						Vencido
Venda Elástica 3x 5 Yardas	2		2		Junio - 2023	
Venda Elástica 5x 5 Yardas	2		2		Junio - 2022	
Venda de Algodón 3 x 5 Yardas						Vencido
Venda de Algodón 5 x 5 Yardas						Vencido
Yodopovidona (Jabón Quirúrgico						No Tiene
Inmovilizadores de miembros superiores e inferiores	1		1			
Caja de Guantes de látex	1		1		Enero - 2024	
Alcohol X 275 ML.	1		1			
Solucion salina de 500 cc						No Tiene
Termómetro Digital	1		1			
Tijeras de Trauma	1		1			
Linterna led Krypton						No Tiene
Mascara para Reanimación Cardio Pulmonar	1		1			
Block de Notas						No Tiene
Maletin botiquin	1		1			
Otros:						

Fuente :Unimeta



Tabla 9 Formato de inspección de gabinete contra incendios del sótano del Raúl y Lucia

Código: FO-AF-55T-01110		Dependencia Generadora: Sección de Seguridad y Salud en el Trabajo		Versión 4		Página 1 de 1		F. Vigencia 01-11-2019																			
CRITERIOS DE EVALUACIÓN																											
Sede: Raúl y Lucia Sotano				Dependencia: Seguridad y Salud en el Trabajo				Gabinete: N° 1																			
<small>(Marque con una X la opción [C= Cumple, N/C= No Cumple])</small> TIPO DE EXTINTOR: ABC CAPACIDAD: 10 LIBRAS DIMENSIONES DE LA MANGUERA: 30 metros FECHA DE CARGUE: Mayo /2021																											
INSPECCIÓN MENSUAL / RESPONSABLE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO		JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE		RESPONSABLE		
	FIRMA	RESPONSABLE	FIRMA	RESPONSABLE	FIRMA	RESPONSABLE	FIRMA	RESPONSABLE	FIRMA	RESPONSABLE	FIRMA	RESPONSABLE	FIRMA	RESPONSABLE	FIRMA	RESPONSABLE	FIRMA	RESPONSABLE	FIRMA	RESPONSABLE	FIRMA	RESPONSABLE	FIRMA	RESPONSABLE	FIRMA		
HERRAMIENTAS CONTRA INCENDIOS	C	N/C																									
BOQUILLA DE CHORRO NEBLINA																		X									
HACHA PICO EN ACERO																		X									
LLAVE SPANNER DOBLE SERVICIO																		X									
ESTADO FISICO DEL GABINETE																		X									
MANGUERA																		X									
SEÑALIZACIÓN																		X									
HERRAJES CONTRA INCENDIO																		X									
ACOPLE PARA MANGUERA																		X									
EXTINTOR ABC																		X									
VÁLVULA ANGULA TIPO GLOBO																		X									
ASEO GENERAL																		X									
FECHA DE ÚLTIMA PRUEBA																											
ACCESO A GABINETE																		X									
OBSERVACIONES:																											

Fuente: Unimeta



Tabla 15 Formato de inspección de extintores del Raúl y Lucia

Logo		FORMATO "INSPECCIÓN DE EXTINTORES"												Logo													
Código FO-AF-SST-01109		Dependencia Generadora Sección de Seguridad y Salud en el Trabajo				Versión 6		Página 1 de 1				F. Vigencia 01-11-2019															
FECHA INSPECCIÓN: 24/09/2021		RESPONSABLE DE LA INSPECCIÓN: Nicolás Chavarría Paeto										SEDE: Raúl y Lucia		N° INSPECCIÓN: 1													
No.	UBICACIÓN	AREA	TIPO					CAPACIDAD	PRUEBA HIDROSTÁTICA	ESTADO													OBSERVACIONES				
			BC	ABC	CO2	SOLAFAM 123	AGUA			OTROS	PINTURA	DOLPES	AUTOADHESIVO/TECHAVIPO	MANIJA DE TRANSPORTE	MANIJA DE DISPARO	PRESIÓN	MANÓMETRO	BOQUILLA	MANIFUERA	RING O ARO DE SEGURIDAD	CORNETA	SEÑALIZACIÓN		DEFINICIÓN	SOPORTE COLGAR O RUEDAS	ACCESO A EXTINTOR	SITIO ADECUADO
1	Raúl y Lucia	Sotano		X				10	B	M	B	B	B	B	NA	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	05/2022	Socio
2	Raúl y Lucia	1 PISO		X				10	B	M	B	B	B	B	NA	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	05/2022	
3	Raúl y Lucia	2 PISO				X		25	B	M	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	05/2022	
4	Raúl y Lucia	3 PISO				X		2,5	NR	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	05/2022	No se puede quitar del soporte	
5	Raúl y Lucia	4 PISO				X		2,5	B	M	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	05/2022		
6	Raúl y Lucia	5 PISO				X		2,5	B	M	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	05/2022		
7	Raúl y Lucia	6 PISO				X		2,5	B	M	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	05/2022		
8	Raúl y Lucia	Gilberto	X					26	B	M	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	05/2022		
9	Raúl y Lucia	Alt. llo	X					20	B	M	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	05/2022	Descargado	

CONVENCIONES	
B	BUENO
R	REGULAR
M	MALO
NT	NO TIENE
NA	NO APLICA
NR	NO SE PUEDE REVISAR O NO VISIBLE

Fuente: Unimeta



Ilustración 12 inspección de botiquín y camilla de bienestar universitario



Fuente: Autor



Ilustración 13 Inspección de botiquín y camilla rectoría



Autor : Autor

Ilustración 14 Inspección de señalización de riesgo eléctrico y de evacuación



Fuente : Autor



Ilustración 15 Apoyo en el simulacro nacional de sismo



Fuente: Autor

Ilustración 16 Apoyo y concientización del día contra el cáncer de mama



Fuente: Autor



Ilustración 17 Apoyo a actividad de tamizaje de riesgo cardiovascular



Fuente: Autor



13 Normatividad que rige al escenario de practicas

Ley 1010 2006 por medio de la cual se adoptan medidas para prevenir, corregir y sancionar el acoso laboral y otros hostigamientos en el marco de las relaciones de trabajo. (MD, 2021)

Código Sustantivo del Trabajo. (MD, 2021)

1951 Regulación de Relaciones Laborales. (MD, 2021)

Resolución 1401 2007 por la cual se reglamenta la investigación de incidentes y accidentes de trabajo. (MD, 2021)

Resolución 2346 2007 por la cual se regula la práctica de evaluaciones médicas ocupacionales y el manejo y contenido de las historias clínicas ocupacionales. (MD, 2021)

Resolución 2646 2008 por la cual se establecen disposiciones y se definen responsabilidades para la identificación, evaluación, prevención, intervención y monitoreo permanente de la exposición a factores de riesgo psicosocial en el trabajo y para la determinación del origen de estas. (MD, 2021)

Resolución 00000652 2012 por la cual se establece la conformación y funcionamiento del Comité de Convivencia Laboral en entidades públicas y empresas privadas y se di tan otras disposiciones. (MD, 2021)

Resolución 0312 2019 por la cual se definen los Estándares Mínimos del Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo SG-SST. (MD, 2021)

Decreto 1072 2015 Decreto Único Reglamentario del Sector Trabajo. (MD, 2021)



Resolución 1409 2012 por la cual se establece el reglamento de seguridad para protección contra caídas en trabajo en alturas. (MD, 2021)

Decreto-Ley 1295 1994 por el cual se determina la organización y administración del Sistema General de Riesgos Profesionales. (MD, 2021)

Resolución 1792 1990 por la cual se adoptan valores límites permisibles para la exposición ocupacional al ruido. (MD, 2021)

Resolución 2013 1986 por la cual se reglamenta la organización y funcionamiento de los Comités de Medicina, Higiene y Seguridad Industrial en los lugares de trabajo (MD, 2021)

Resolución 2400 1979 por la cual se establecen algunas disposiciones sobre vivienda, higiene y seguridad en los establecimientos de trabajo. (MD, 2021)



14 Certificado de terminación de practicas



CERTIFICA:

Que el estudiante Nicolás Chavarría Prieto con CC. 1.121.934. 648 de Villavicencio, en calidad de estudiante de la Corporación Universitaria del Meta, (UNIMETA) realizo las prácticas empresariales, actividades que ha cumplido de manera satisfactoria propia desde desarrollo de la práctica, en el área de seguridad y salud en el trabajo.

La presente certificación se expide a solicitud del interesado al 22 de noviembre del 2021.

FABIO MOJICA S

Fabio José Mojica Sánchez
Medico Laboral
Especialista seguridad y salud en el trabajo



15 Conclusiones

Durante el proceso de la práctica laboral en el área del SG-SST, se logró:

- La organización de las historias clínicas ocupacionales de los trabajadores.
- Suministrar productos faltantes o vencidos en botiquines, Cambiar los extintores vencidos de todas las sedes y organizarlos según el formato establecido por parte de la universidad, y la actualización de la información en los formatos del estado físico de Gabinetes y camillas.
- Organizar la información Magnética del SG-SST por carpetas.
- Realizar una propuesta de formato de semaforización para los botiquines

Además, se logró cumplir con todos los objetivos establecidos a nivel personal y profesional, tales como; Aumentar el conocimiento frente a los procesos y actividades del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo, obtención de experiencia profesional gracias a las directrices del jefe inmediato y compañera de trabajo y la adquisición de buenas relaciones a nivel personal.



16 Bibliografía

MD, G. (6 de 11 de 2021). *seguridadlaboral*. Obtenido de seguridadlaboral:

https://www.seguridad-laboral.es/sl-latam/colombia/normatividad-en-seguridad-y-salud-en-el-trabajo-2019-2020-colombia_20200630.html

UNIMETA. (2021). *UNIMETA*. Obtenido de <https://unimeta.edu.co/index.php/historia>

UNIMETA. (2021). *UNIMETA*. Obtenido de <https://unimeta.edu.co/index.php/mision-y-vision>





17 Anexos

Anexos 1 Formato de entrega e inspección de botiquín

		FORMATO DE 'ENTREGA E INSPECCIÓN DE BOTIQUIN'				
Codigo: FO-AF-SST-01107		Dependencia Generadora: Sección de Seguridad y Salud en el Trabajo		Versión 3	Pagina: 1	F. Vigencia: 01-11-2019
FECHA: ____/____/____		INSPECCIÓN N°		BOTIQUIN N°		
SEDE:			DEPENDENCIA:			
RESPONSABLE DEL BOTIQUIN:					C.C.	
CARGO:			N° TELEFONO:			
RESPONSABLE DE LA ENTREGA:			CARGO:			
CRITERIOS DE EVALUACIÓN						
Se calificara cada ítem de acuerdo a la siguiente calificación B (Bueno) buen estado y M (Malo) mal estado de acuerdo a lo observado						
SUMINISTROS	Cantidad entregada	ESTADO			FECHA DE VENCIMIENTO	OBSERVACIONES
		REQUERIDO	ACTUAL	CARECE		
Gasas limpias paquete						
Bajalenguas paquete x 20						
Espadrapo de tela rollo de 4"						
Venda Elástica 2 x 5 Yardas						
Venda Elástica 3x 5 Yardas						
Venda Elástica 5x 5 Yardas						
Venda de Algodón 3 x 5 Yardas						
Venda de Algodón 5 x 5 Yardas						
Yodopovidona (Jabón Quirúrgico						
Inmovilizadores de miembros superiores e inferiores						
Caja de Guantes de látex						
Alcohol X 275 ML						
Solucion salina de 500 cc						
Termómetro Digital						
Tijeras de Trauma						
Linterna led Krypton						
Mascara para Reanimación Cardio Pulmonar						
Block de Notas						
Maletín botiquín						
Otros:						
RESPONSABLE DEL BOTIQUIN:			NOMBRE Y APELLIDOS:			
RESPONSABLE DE LA ENTREGA:			NOMBRE Y APELLIDOS:			





Anexos 2 Formato de Inspección de gabinetes contra incendios

		FORMATO "INSPECCIÓN DE GABINETES CONTRA INCENDIO"																									
Código: FO-A-FSST-01110		Dependencia Generadora: Sección de Seguridad y Salud en el Trabajo										Versión 4				Página 1 de 1				F. Vigencia: 01-11-2019							
Sede:												Dependencia:				Gabinete: Nº											
CRITERIOS DE EVALUACIÓN Marque con una X la opción (C= Cumple, N/C= No Cumple).																											
TIPO DE EXTINTOR:		CAPACIDAD: _____ LIBRAS						DIMENSIONES DE LA MANGUERA:						FECHA DE CARGUE:													
INSPECCIÓN MENSUAL/ RESPONSABLE		ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO		JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE			
HERRAMIENTAS CONTRA INCENDIOS		C	N/C	FRMA	C	N/C	FRMA	C	N/C	FRMA	C	N/C	FRMA	C	N/C	FRMA	C	N/C	FRMA	C	N/C	FRMA	C	N/C	FRMA	C	N/C
EQUILIBRA DE CHORRO NEBLINA																											
HACHA PICO ENACE RD																											
Llave SPANNER DOBLE SERVICIO																											
ESTADO FISICO DEL GABINETE																											
MANGUERA																											
SEÑALIZACIÓN																											
HERRAJES CONTRA INCENDIO																											
ACOPLE PARA MANGUERA																											
EXTINTOR ABC																											
VÁLVULA ANGULA TIPO GLOBO																											
ASEO GENERAL																											
FECHA DE ÚLTIMA PRUEBA																											
ACCESO A GABINETE																											
OBSERVACIONES:																											



Anexos 4 Formato de inspección de camillas

		FORMATO "INSPECCION DE CAMILLA"									
Código FO-AF-SST-01108		Dependencia generadora: Sección de Seguridad y Salud en el Trabajo				Versión: 5		Página 1 de 1	F. Vigencia: 01-11-2019		
SEDE:											
N°	PISO	UBICACIÓN	MARQUE UN (1) SI CUMPLE Y UN (0) NO CUMPLE						Fecha de Inspeccion	Nombre y Cargo del Inspector	Observaciones
			Características								
			Señalización	Acceso	Limpieza	Soporte de Pared	Arnés completo	Inmovilizador de cabeza			
RECOMENDACIONES GENERALES											



Anexos 5 archivo de Excel de matriz de compatibilidad Laboratorio Unimeta



matriz de
compatibilidad Lab.



Anexos 6 Formato de inspección de gabinete contra incendios del segundo piso del Raúl y Lucía

Código: FO-AF-SST-01110		Dependencia Generadora: Sección de Seguridad y Salud en el Trabajo				Versión 4		Página 1 de 1		F. Vigencia 01-11-2019	
Sede: Raúl y Lucía 2 Pso						Dependencia: Seguridad y Salud en el Trabajo				Gabinete: N° 2	
CRITERIOS DE EVALUACIÓN											
Marque con una X la opción (C= Cumple, N/C= No Cumple):											
TIPO DE EXTINTOR: ABC		CAPACIDAD: 10 LIBRAS				DIMENSIONES DE LA MANGUERA: 30 mds				FECHA DE CARGUE: Mayo / 2021	
INSPECCIÓN MENSUAL / RESPONSABLE		ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO	
		RESPONSABLE		RESPONSABLE		RESPONSABLE		RESPONSABLE		RESPONSABLE	
		FIRMA		FIRMA		FIRMA		FIRMA		FIRMA	
		C N/C		C N/C		C N/C		C N/C		C N/C	
HERRAMIENTAS CONTRA INCENDIOS											
BOQUILLA DE CHORRO NEBLINA											
HACHA PICO EN ACERO											
LLAVE SPANNER DOBLE SERVICIO										X	
ESTADO FISICO DEL GABINETE										X	
MANGUERA										X	
SEÑALIZACIÓN										X	
HERRAJES CONTRA INCENDIO										X	
ACOPLE PARA MANGUERA										X	
EXTINTOR ABC										X	
VÁLVULA ANGULA TIPO GLOBO										X	
ASEO GENERAL										X	
FECHA DE ÚLTIMA PRUEBA										X	
ACCESO A GABINETE										X	
OBSERVACIONES:											

Fuente: Unimeta



Anexos 7 Formato de inspección de gabinete contra incendios del tercer piso del Raúl y Lucia

	FORMATO "INSPECCIÓN DE GABINETES CONTRA INCENDIO"																									
Código: FO-AF-55T-01110	Dependencia Generadora: Sección de Seguridad y Salud en el Trabajo					Versión 4			Página 1 de 1		F. Vigencia 01-11-2019															
CRITERIOS DE EVALUACIÓN																										
Sede: Raúl y Lucia 3 PISO				Dependencia: Seguridad y Salud en el Trabajo				Gabinete: N° 3																		
TIPO DE EXTINTOR: ABC		CAPACIDAD: 10 LIBRAS			Marque con una X la opción: (C= Cumple, N/C = No Cumple).				DIMENSIONES DE LA MANGUERA: 30 metros			FECHA DE CARGUE: Mayo / 2021														
INSPECCIÓN MENSUAL / RESPONSABLE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO		JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE			
	C	N/C	FIRMA		C	N/C	FIRMA		C	N/C	FIRMA		C	N/C	FIRMA		C	N/C	FIRMA		C	N/C	FIRMA		C	N/C
HERRAMIENTAS CONTRA INCENDIOS																										
BOQUILLA DE CHORRO NEBLINA																										
HOCHA PISO DE ACERO																										
LLAVE SPANNER DOBLE SERVICIO																										
ESTADO FISICO DEL GABINETE																										
MANGUERA																										
SEÑALIZACIÓN																										
HERRAJES CONTRA INCENDIO																										
ACOPLE PARA MANGUERA																										
EXTINTOR ABC																										
VÁLVULA ANGULA TIPO GLOBO																										
ASEO GENERAL																										
FECHA DE ÚLTIMA PRUEBA																										
ACCESO A GABINETE																										
OBSERVACIONES:																										

Fuente: Autor



Anexos 8 Formato de inspección de gabinete contra incendios del cuarto piso del Raúl y Lucia

Código: FO-AF-55T-01110		Dependencia Generadora: Sección de Seguridad y Salud en el Trabajo				Versión 4				Página 1 de 1				F. Vigencia 01-11-2019					
Sede: Raúl y Lucia 4 PISO												Dependencia: Seguridad y Salud en el Trabajo				Gabinete: N° 4			
CRITERIOS DE EVALUACIÓN																			
TIPO DE EXTINTOR: ABC		CAPACIDAD: 10 LIBRAS				DIMENSIONES DE LA MANGUERA: 30 metros				FECHA DE CARGUE: Mayo /2021									
INSPECCIÓN BIENESUAL / RESPONSABLE		BIENIO	RESPONSABLE	BIENIO	RESPONSABLE	BIENIO	RESPONSABLE	BIENIO	RESPONSABLE	BIENIO	RESPONSABLE	BIENIO	RESPONSABLE	BIENIO	RESPONSABLE				
HERRAMIENTAS CONTRA INCENDIOS		C	N/C	FIRMA	C	N/C	FIRMA	C	N/C	FIRMA	C	N/C	FIRMA	C	N/C				
BOQUILLA DE CHORRO NEBLINA																			
HACHA PICO EN ACERO																			
LLAVE SPANNER DOBLE SERVICIO																			
ESTADO FISICO DEL GABINETE																			
MANGUERA																			
SEÑALIZACIÓN																			
HERRAJES CONTRA INCENDIO																			
COUPLE PARA MANGUERA																			
EXTINTOR ABC																			
VÁLVULA ANGULA TIPO GLOBO																			
ASEO GENERAL																			
FECHA DE ÚLTIMA PRUEBA																			
ACCESO A GABINETE																			
OBSERVACIONES:																			

Fuente: Unimeta





Anexos 9 Formato de inspección de gabinete contra incendios del quinto piso del Raúl y Lucía

Código: FO-AF-SST-01110		Dependencia Generadora: Sección de Seguridad y Salud en el Trabajo		Versión 4		Página 1 de 1		F. Vigencia 01-11-2019				
CRITERIOS DE EVALUACIÓN												
Sede: Raúl y Lucía 5 PISO			Dependencia: Seguridad y Salud en el Trabajo				Gabinete: N° 5					
Marque con una X la opción (C= Cumple, N/C= No Cumple)												
TIPO DE EXTINTOR: ABC	CAPACIDAD: 10 LITROS		DIMENSIONES DE LA MANGUERA: 30 mtr				FECHA DE CARGUE: Mayo / 2021					
INSPECCIÓN MENSUAL / RESPONSABLE	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DECEMBRE
	FIRMA	FIRMA	FIRMA	FIRMA	FIRMA	FIRMA	FIRMA	FIRMA	FIRMA	FIRMA	FIRMA	FIRMA
HERRAMIENTAS CONTRA INCENDIOS	C	N/C	C	N/C	C	N/C	C	N/C	C	N/C	C	N/C
BOQUILLA DE CHORRO NEBLINA									X			
HACHA PICO EN ACERO									X			
LLAVE SPANNER DOBLE SERVICIO									X			
ESTADO FISICO DEL GABINETE									X			
MANGUERA									X			
SEÑALIZACIÓN									X			
HERRAJES CONTRA INCENDIO									X			
ACOPLE PARA MANGUERA									X			
EXTINTOR ABC									X			
VÁLVULA ANGULA TIPO GLOBO									X			
ASEO GENERAL									X			
FECHA DE ÚLTIMA PRUEBA									X			
ACCESO A GABINETE									X			
OBSERVACIONES: Extintor Descargado												

Fuente: Autor



Anexos 10 Formato de inspección de gabinete contraincendios del sexto piso del Raúl y Lucía

Código: FO-AF-SST-01110		Dependencia Generadora: Sección de Seguridad y Salud en el Trabajo				Versión 4				Página 1 de 1				F. Vigencia 01-11-2019													
Sede: Raúl y Lucía 6 PISO												Dependencia: Seguridad y Salud en el trabajo				Gabinete: N° 6											
CRITERIOS DE EVALUACIÓN																											
TIPO DE EXTINTOR: ABC		CAPACIDAD: 10 LIBRAS				DIMENSIONES DE LA MANGUERA: 30 metros				FECHA DE VIGENCIA: Mayo / 2021																	
INSPECCIÓN MENSUAL / RESPONSABLE		ENERO		FEBRERO		MARTO		ABRIL		MAYO		JUNIO		JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE		RESPONSABLE	
		FIRMA		FIRMA		FIRMA		FIRMA		FIRMA		FIRMA		FIRMA		FIRMA		FIRMA		FIRMA		FIRMA		FIRMA		FIRMA	
HERRAMIENTAS CONTRA INCENDIOS		C	N/C																								
BOQUILLA DE CHORRO NEBLINA																			X								
HACIA PICO EN ACERO																			X								
LLAVE SPANNER DOBLE SERVICIO																			X								
ESTADO FISICO DEL GABINETE																			X								
MANGUERA																			X								
SEÑALIZACIÓN																			X								
HERRAJES CONTRA INCENDIO																			X								
ACOPLE PARA MANGUERA																			X								
EXTINTOR ABC																			X								
VÁLVULA ANGULA TIPO GLOBO																			X								
ASEO GENERAL																			X								
FECHA DE ÚLTIMA PRUEBA																			X								
ACCESO A GABINETE																			X								
OBSERVACIONES:																											

Fuente: Unimeta



Anexo 11 Formato de inspección de botiquines de bienestar 1 piso

SUMINISTROS		Cantidad entregada	ESTADO			FECHA DE VENCIMIENTO	OBSERVACIONES
			REQUERIDO	ACTUAL	CARECE		
Gasas limpias paquete		10		10		03 / 2023	
Bajalenguas paquete x 20		20		20			
Esparadrapo de tela rollo de 4"		1		1		03 / 2023	
Venda Elástica 2 x 5 Yardas		2		2		10 / 2024	
Venda Elástica 3x 5 Yardas		1		1		06 / 2023	
Venda Elástica 5x 5 Yardas		2		2		06 / 2024	
Venda de Algodón 3 x 5 Yardas		1		1		10 / 2024	Vencido
Venda de Algodón 5 x 5 Yardas							Vencido
Yodopovidona (Jabón Quirúrgico							Vencido
Inmovilizadores de miembros superiores e inferiores		1		1			
Caja de Guantes de látex		20		20			
Alcohol X 275 ML							Vencido
Solucion salina de 500 cc							Vencido
Termómetro Digital		1		1			
Tijeras de Trauma							No Tiene
Linterna led Krypton		1		1			
Mascara para Reanimación Cardio Pulmonar		1		1			
Block de Notas							
Maletín botiquín		1		1			
Otros:							

Fuente: Unimeta



Anexos 12 formato de inspección de extintores de Antonio Mojica García

No.		UBICACIÓN		AREA		TIPO					CAPACIDAD	PRUEBA HIDROSTÁTICA	ESTADO												OBSERVACIONES	
						POS							CILINDRO		ESTADO											
						BC	ABC	CO2	SOLIFLAMI 123	AGUA			OTROS	PRINTURA	GOLPES	AUTODISEÑO FICHTIPO	MANILLO DE TRABAJO	MANILLO DE DISPARO	PRESIÓN	MANÓMETRO	BOQUILLA	MANIQUERA	RING O ARD DE SEGURIDAD	CORNETA		SEÑALIZACIÓN
1	Bienestar	5 PISO	escaleras	1					10L	B	B	B	B	B	NA	NA	NA	B	B	NA	B	B	B	B	05/2022	
2	Bienestar	4 PISO	escaleras			1			2.5	B	B	B	B	B	NA	NA	NA	B	NA	NA	B	B	B	B	05/2022	
3	Bienestar	3 PISO	escaleras	1					10L	B	B	B	B	B	NA	NA	NA	B	B	NA	B	B	B	B	05/2022	
4	Bienestar	2 PISO	escaleras	1					10L	B	B	B	B	B	NA	NA	NA	B	B	NA	B	B	B	B	05/2022	
5	Bienestar	1 PISO	Pasillo	1					10L	B	B	B	B	B	NA	NA	NA	B	B	NA	B	B	B	B	05/2022	
6	Bienestar	1 PISO	Pasillo	1					10L	B	B	B	B	B	NA	NA	NA	B	B	NA	B	B	B	B	05/2022	

CONVENCIONES

B	BUENO
R	REGULAR
M	MALO
NT	NO TIENE
NA	NO APLICA
NR	NO SE PUEDE REVISAR O NO VISIBLE

Fuente: Unimeta





Anexos 13 Formato de inspección de botiquines de sede Héroes Pantano de Vargas 1 piso

SUMINISTROS		Cantidad entregada	ESTADO		FECHA DE VENCIMIENTO	OBSERVACIONES
			REQUERIDO	ACTUAL	CARECE	
G: sas limpias paquete		13		13		Vencido
Bajalenguas paquete x 20						Vencido
Esparadrapo de tela rollo de 4"		1		1		03/2023
Venda Elástica 2 x 5 Yardas		1		1		05/2022
Venda Elástica 3x 5 Yardas		1		1		03/2024
Venda Elástica 5x 5 Yardas		2		2		04/2022
Venda de Algodón 3 x 5 Yardas		2		2		04/2022
Venda de Algodón 5 x 5 Yardas		2		2		04/2025
Yodopovidona (Jabón Quirúrgico						Vencido
Inmovilizadores de miembros superiores e inferiores		2		2		
Caja de Guantes de látex		1		1		03/2022
Alcohol X 275 ML						Vencido
Solucion salina de 500 cc						Vencido
Termómetro Digital		1		1		
Tijeras de Trauma		1		1		
Linterna led Krypton		1		1		
Mascara para Reanimación Cardio Pulmonar						No Tiene
Block de Notas		1		1		
Maletin botiquin		1		1		
Otros:						

Fuente: Unimeta



Anexos 14 Formato de inspección de botiquines de sede Héroes Pantano de Vargas 2

SUMINISTROS		Cantidad entregada	ESTADO			FECHA DE VENCIMIENTO	OBSERVACIONES
			REQUERIDO	ACTUAL	CARECE		
Gasas limpias paquete							Vencido
Bajalenguas paquete x 20		1		1			
Españadoro de tela rollo de 4"		1		1		04/2024	
Venda Elástica 2 x 5 Yards							No Tiene
Venda Elástica 3x 5 Yards							No Tiene
Venda Elástica 5x 5 Yards							Vencido
Venda de Algodón 3 x 5 Yards		1		1		07/2023	Vencido
Venda de Algodón 5 x 5 Yards							Vencido
Yodopovidona (Jabón Quirúrgico							Vencido
Inmovilizadores de miembros superiores e inferiores		2		2			Vencido
Caja de Guantes de latex		1		1		03/2023	
Alcohol X 275 ML							Vencido
Solucion salina de 500 cc							Vencido
Termómetro Digital							NO TIENE
Tijeras de Trauma		1		1			
Linterna led Krypton							NO Funciona
Mascara para Reanimación Cardio Pulmonar							NO TIENE
Block de Notas		1		1			
Maletin botiquin		1		1			
Otros							

Fuente: Unimeta



Anexos 15 Formato de inspección de botiquines de sede Héroes Pantano de Vargas 3 piso

SUMINISTROS		Cantidad entregada	ESTADO			FECHA DE VENCIMIENTO	OBSERVACIONES
			REQUERIDO	ACTUAL	CARECE		
Gasas limpias paquete							Vencido
Bajalenguas paquete x 20		1		1			
Esparadrapo de tela rollo de 4"							Vencido
Venda Elástica 2 x 5 Yardas							Vencido
Venda Elástica 3x 5 Yardas		1		1		06/2023	Vencido
Venda Elástica 5x 5 Yardas							Vencido
Venda de Algodón 3 x 5 Yardas							Vencido
Venda de Algodón 5 x 5 Yardas							Vencido
Yodopovidona (Jabón Quirúrgico)							Vencido
Inmovilizadores de miembros superiores e inferiores		2		2			Vencido
Caja de Guantes de látex							Vencido
Alcohol X 275 ML		1		1		07/2022	Vencido
Solucion salina de 500 cc							Vencido
Termómetro Digital		1		1			
Tijeras de Trauma		1		1			
Linterna led Krypton		1		1			
Mascara para Reanimación Cardio Pulmonar							Vencido
Block de Notas		1		1			
Maletin botiquin		1		1			
Otros:							

Fuente: Unimeta



Anexos 16 entrega de información digital

Redactor

Recibidos

Destacados

Postpuestos

Enviados

Borradores 15

Unwanted

Meet

Nueva reunión

Unirte a una reunión

Hangouts

N Nicolas +

informes de participacion

Nicolas Chavarria <nicolaschavarria35@gmail.com>
para sistema de gestionsst

8 oct. 2021 11:57

8 archivos adjuntos

Formato Informe P...
Informe Participa...
Informe Participa...
Informe Participa...
Informe Participa...
Informe Participa...
Informe Participa...
Informe Participa...

Fuente: Autor

Anexos 17 entrega de información digital

matriz de compatibilidad Lab. Unimeta .XLSX

Archivo Editar Ver Insertar Formato Datos Herramientas Ayuda Última modificación de ANGIE LICETH OYUELA BETANCOURT el 12 de oct...

Compartir

Compartir con personas y grupos

Añadir personas y grupos

ANGIE LICETH OYUELA BETANCOURT
angie.oyuela@academia.unimeta.edu.co Propietario

NICOLAS CHAVARRIA PRIETO (tú)
nicolas.chavarria@academia.unimeta.edu.co Editor

medico laboral
medicolaboral@unimeta.edu.co Editor

Sistema de Gestión en Seguridad y Salud en el Trabajo - SGSST
sistemadegestionsst@unimeta.edu.co Editor

Enviar comentarios a Google

Hecho

Obtener enlace

Restringido Solo las personas añadidas pueden abrir este enlace

Compartir con ESTUDIANTES CORPORACION UNIVERSIDAD DEL META Copiar enlace

SEDE LABORATORIO DE LA

	M	N	O	P	Q
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					4
13					3
14					3

Hoja1 Hoja2

Explorar

Fuente : Autor