

Fecha	23/2/2023	H. Inicio	9:00am	H. Termino	11:30am	Lugar	Cambio de turno
-------	-----------	-----------	--------	------------	---------	-------	-----------------

TEMAS DE AGENDA

Taller de combate a incendio, manejo de extintores y práctica.

Revisión Del Acta Anterior	SI	NO	NA
----------------------------	----	----	----

Conclusiones

Este taller ha sido impartido de manera proporcional por áreas de modo que pueda ser llevado a la mayor parte de los colaboradores de este centro de salud, en este caso fue dirigido a los departamentos de imagenología, paramédicos y choferes de ambulancias, el mismo está a cargo del técnico Lenis German él cual cuenta con amplia experiencia en el manejo de combate de incendios.

El técnico dio inicio explicando la importancia de aprender a utilizar los extintores, ya que en un momento dado que pudiese ocurrir un conato de incendio en el centro puedan lograr sofocarlo utilizando el equipo correspondiente ya sea el extintor o la columna de mangueras, los cuales se encuentran en lugares estratégicos en todo el edificio, por lo que se debe conocer los tipos de fuego para saber con qué agente extintor sofocarlo, los fuegos se clasifican de la siguiente manera: clase **(A)** corresponden a los materiales tales como la madera tela papel etc. clase **(B)** derivados de los combustibles fósiles como la gasolina gas licuado de petróleo entre otros, clase **(C)** provocados por equipos energizados para sofocar estos tres tipos de fuego utilizaremos los extintores clase **(ABC)** los cuales están contienen polvo químico seco y **(CO2)** que están compuestos por dióxido de carbono, clase **(D)** metales combustibles y clase **(K)** grasas vegetales para sofocar este tipo de fuego utilizaremos el **(CO2)** por lo general las personas que no tienen el conocimiento cometen errores a la hora de utilizar un agente extintor no correspondiente al tipo de fuego que se pudiera presentar en el momento, por tal motivo todos los colaboradores del centro deben tener el conocimiento pleno de cómo utilizar estos equipos en caso de que sea necesario. Para los fuegos clase **(D)** no se necesita un extintor en el centro ya que no tenemos almacenado metales combustibles este tipo de material se encuentra en industrias metalúrgicas. Los incidentes más comunes en las distintas áreas de trabajo son por descuido del mismo personal utilización de extensiones eléctricas en mal estado, así como colocar objetos en lugares no adecuados dejar abanicos encendidos cargadores de teléfonos conectados etc.

El **Sr. Wilson rosario** expreso que pensaba que los extintores que están en el centro son iguales, pero ya con la aclaración dada sabe de qué están compuesto cada uno de ellos.

La **Lic. Yorquenia Álvarez** explico que es muy importante este tipo de talleres ya que con los conocimientos obtenidos puede intervenir correctamente en caso de que se produzca un incendio tanto en el centro como en el hogar.


La **Lic. Madelyn Hernández** expreso que pensaba que todos los extintores que están en el centro eran iguales, pero con la explicación del técnico germen ya está bien edificada en cuanto a la diferencia de cada cual y el uso que se le debe dar.

El **Sr. José Duran** pregunto que en caso de que el fuego se salga de las proporciones que un extintor no pueda sofocarlo qué medidas se deben tomar.

El **Tec. Lenis German** explico que en cualquier situación de emergencia de esta índole debemos llamar al centro nacional de atención a emergencias 9.1.1 los cuales a su vez enviaran de inmediato al cuerpo de bomberos, así la ayuda vendrá en camino en lo que avanzamos con el método de sofocación del fuego.

El **Tec. Lenis German** concluyo diciendo que de no seguir el protocolo establecido en caso de un incendio muchas vidas pueden estar en juego, por lo que les exhortó que pongan en práctica lo aprendido en el día de hoy

Acuerdos/ Compromisos	Responsable	Plazo De Ejecución	Logrado	
			SI	NO
Seguir impartiendo los talleres a todos los colaboradores	Tec. Lenis German		si	

Asistentes A La Reunión				
Convocados O Representantes	A	Na		Firma
		J	NJ	
Ver listado de participación anexo.				
Coordinado(A) De Reunión	Tec. Lenis German			
Relator(A)				



Fecha	24/2/2023	H. Inicio	9:00am	H. Termino	11:30am	Lugar	Cambio de turno
-------	-----------	-----------	--------	------------	---------	-------	-----------------

TEMAS DE AGENDA

Taller de combate a incendio, manejo de extintores y práctica.

Revisión Del Acta Anterior	SI	NO	NA
----------------------------	----	----	----

Conclusiones

El **Tec. Lenis German** coordinador del CHED dio inicio el taller dando una breve introducción de los temas a tratar.

El **Tec. Lenis German** expreso sobre la importancia de aprender a utilizar los extintores, ya que en un momento dado que pudiese ocurrir un conato de incendio en el centro puedan lograr sofocarlo utilizando el equipo correspondiente ya sea el extintor oh la columna de mangueras, los cuales se encuentran en lugares estratégicos en todo el edificio, por lo que se debe conocer los tipos de fuego para saber con qué agente extintor sofocarlo, los fuegos se clasifican de la siguiente manera: clase **(A)** corresponden a los materiales tales como la madera tela papel etc. clase **(B)** derivados de los combustibles fósiles como la gasolina gas licuado de petróleo entre otros, clase **(C)** provocados por equipos energizados para sofocar estos tres tipos de fuego utilizaremos los extintores clase **(ABC)** los cuales están contienen polvo químico seco y **(CO2)** que están compuestos por dióxido de carbono, clase **(D)** metales combustibles y clase **(K)** grasas vegetales para sofocar este tipi de fuego utilizaremos el **(CO2)** por lo general las personas que no tienen el conocimiento cometen errores a la hora de utilizar un agente extintor no correspondiente al tipo de fuego que se pudiera presentar en el momento, por tal motivo todos los colaboradores del centro deben tener el conocimiento pleno de cómo utilizar estos equipos en caso de que sea necesario. Para los fuegos clase **(D)** no se necesita un extintor en el centro ya que no tenemos almacenado metales combustibles este tipo de material se encuentra en industrias metalúrgicas.

Los incidentes más comunes en las distintas áreas de trabajo son por descuido del mismo personal utilización de extensiones eléctricas en mal estado, así como colocar objetos en lugares no adecuados dejar abanicos encendidos cargadores de teléfonos conectados etc.

El **Sr. Wilson rosario** expreso que pensaba que los extintores que están en el centro son iguales, pero ya con la aclaración dada sabe de qué están compuesto cada uno de ellos.

La **Lic. Yorquenia Álvarez** explico que es muy importante este tipo de talleres ya que con los conocimientos obtenidos puede intervenir correctamente en caso de que se produzca un incendio tanto en el centro como en el hogar.


La **Lic. Madelyn Hernández** expreso que pensaba que todos los extintores que están en el centro eran iguales, pero con la explicación del técnico germen ya está bien edificada en cuanto a la diferencia de cada cual y el uso que se le debe dar.

El **Sr. José Duran** pregunto que en caso de que el fuego se salga de las proporciones que un extintor no pueda sofocarlo qué medidas se deben tomar.

El **Tec. Lenis German** explico que en cualquier situación de emergencia de esta índole debemos llamar al centro nacional de atención a emergencias 9.1.1 los cuales a su vez enviaran de inmediato al cuerpo de bomberos, así la ayuda vendrá en camino en lo que avanzamos con el método de sofocación del fuego.

El **Tec. Lenis German** concluyo diciendo que de no seguir el protocolo establecido en caso de un incendio muchas vidas pueden estar en juego, por lo que les exhortó que pongan en práctica lo aprendido en el día de hoy

Acuerdos/ Compromisos	Responsable	Plazo De Ejecución	Logrado	
			SI	NO
Seguir impartiendo los talleres a todos los colaboradores	Tec. Lenis German		si	

Asistentes A La Reunión				
Convocados O Representantes	A	Na		Firma
		J	NJ	
Ver listado de participación anexo.				
Coordinado(A) De Reunión	Tec. Lenis German			
Relator(A)				



SALÓN DE CONFERENCIA DR. ELIECER CRUZ ÁLVAREZ



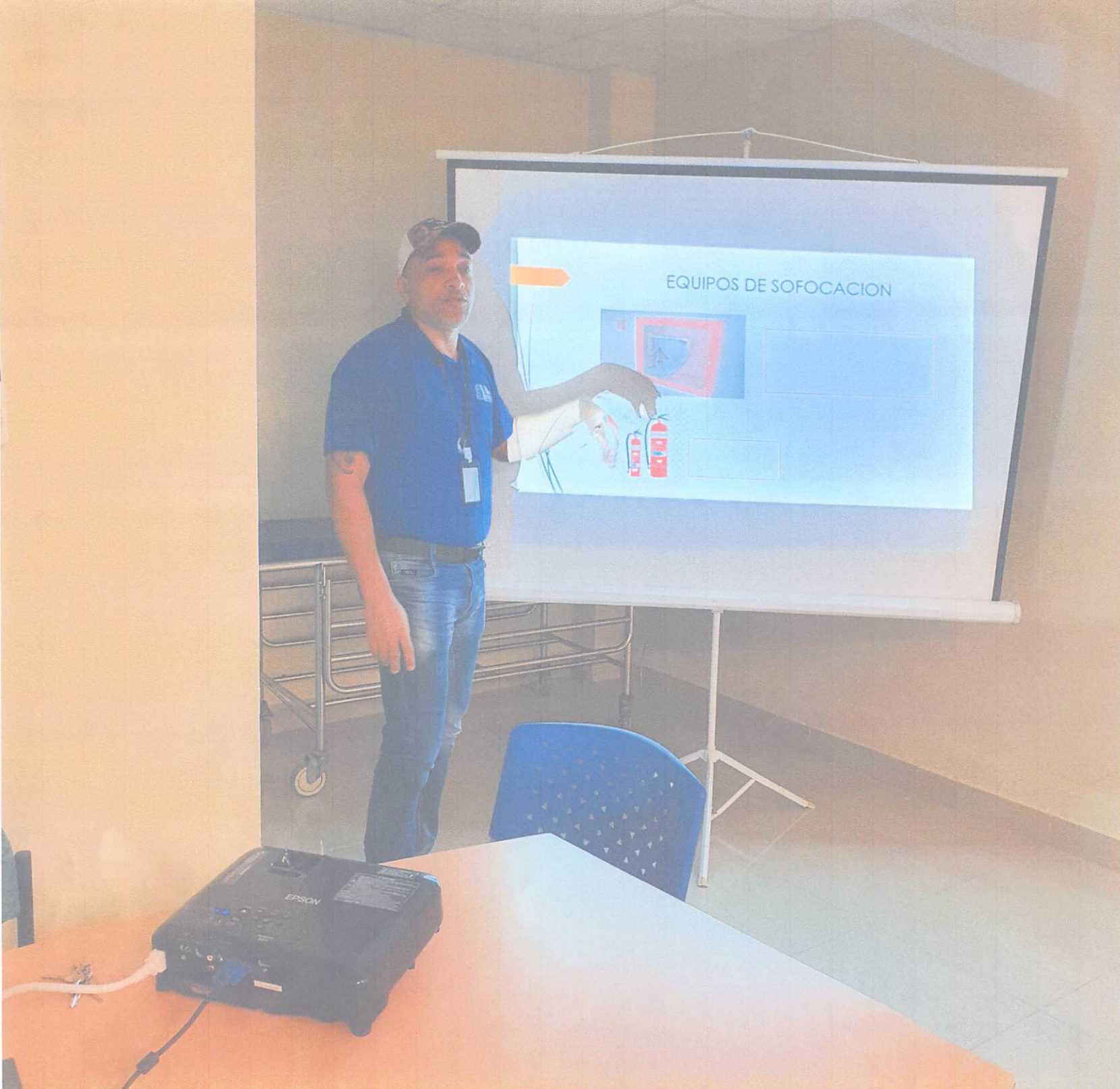
SALÓN DE CONFERENCIA ELIECER CRUZ ÁLVAREZ



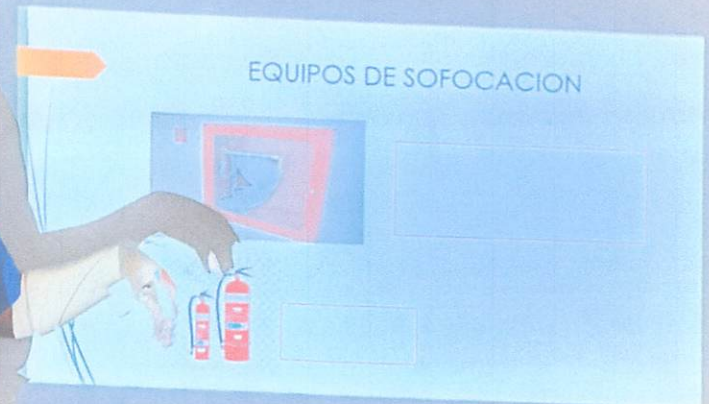


EQUIPOS DE SOFOCACION





EQUIPOS DE SOFOCACION



Nombre de la Actividad:

Taller de combate de incendio y manejo de extintores

Área Responsable:

Enc. De emergencias y desastres

Fecha: 24/02/2023

Modalidad de la reunión:

Virtual

Presencial

Hora: 9:00AM

Lugar/Plataforma:

CAMBIO DE TURNO

Participantes

Nombre	Cargo	Dirección/Departamento/Institución	Firma	Correo Electrónico/Teléfono
Lenis German	Enc	Emergencia y desastres	[Firma]	809 858 44 80
Eulalia Teacadio	Enc. Farmacia	Farmacia	[Firma]	eulalia0295@gmail.com
Sahanní A. Constanza	Tec. Imágenes	Imágenes	[Firma]	809-495-4583
Yorgenia Alar	Tec Imágenes	Imágenes	[Firma]	809-605-9249
Wilson Sariano	Seguridad	Haspido Dno Ag	[Firma]	829 472 4251
Dilda Dacia Castro	Técnico	Imágenes	[Firma]	849 485 009
Victoriano Valdez	Enc. Imágenes	Imágenes	[Firma]	849 485 009
Saeli Yoyare Sebastian	AUX-farmacia	Farmacia	[Firma]	829-586-1892
Margaritaxessus Robion	AUX farmacia	Farmacia	[Firma]	829-5326240
Juan Carlos J. J. J.	Imágenes	Imágenes	[Firma]	809 754 2532
Walter Bolívar de la Cruz	Emergencia	Emergencia	[Firma]	849-472-6975
SERPIO P. P. P.	Seguridad		[Firma]	829 431 1660

*Nota: para las reuniones virtuales no será necesario completar el campo de firma.

