

5.6 Los pisos, rampas, y escaleras están en condiciones tales, que eviten que el trabajador al usarlas resbale?.	SI <input checked="" type="checkbox"/>	Observaciones:
	NO <input type="checkbox"/>	
	N/A <input type="checkbox"/>	

7.1 Las áreas de trabajo deben conservarse limpias y en orden, permitiendo el desarrollo de las actividades para las que fueron destinadas?.	SI <input type="checkbox"/>	Observaciones: Hay herramienta fuera de su lugar. Y mucha basura tirada en el exterior.
	NO <input checked="" type="checkbox"/>	
	N/A <input type="checkbox"/>	

7.2 Las áreas del centro de trabajo, tales como: maquinaria, mantenimiento, circulación de personas y vehículos, zonas de riesgo, almacenamiento y servicios para los trabajadores, están delimitadas mediante barandales, cualquier elemento estructural, o bien con franjas amarillas de al menos 5 cm de ancho, de tal manera que se disponga de espacios seguros para la realización de las actividades y para caminar?.	SI <input checked="" type="checkbox"/>	Observaciones:
	NO <input type="checkbox"/>	
	N/A <input type="checkbox"/>	
d) Las aberturas temporales para escotillas, conductos, pozos y trampas deben estar protegidas con algún medio, como cercas provisionales o barandales desmontables, de una altura mínima de 90 cm, u otro medio que proporcione protección durante el tiempo que se requiera la abertura?.	SI <input type="checkbox"/>	Observaciones:
	NO <input type="checkbox"/>	
	N/A <input checked="" type="checkbox"/>	

8 En las áreas la ventilación es artificial o natural y es la adecuada?:	SI (<input checked="" type="checkbox"/>) NO () N/A ()	Observaciones:
8.1 la ventilación natural es la adecuada en pureza y libre de olores que puedan interrumpir el servicio del trabajador:	SI (<input checked="" type="checkbox"/>) NO () N/A ()	Observaciones:

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-002-STPS-2010, CONDICIONES DE SEGURIDAD – PREVENCIÓN, PROTECCIÓN Y COMBATE DE INCENDIOS EN LOS CENTROS DE TRABAJO.

4.2 Se cuenta con alarma de incendios en el área de trabajo y el botón de accionamiento está libre de obstáculos para el uso del trabajador.	SI () NO (<input checked="" type="checkbox"/>) N/A ()	Observaciones: <i>HAY señalamientos pero no hay alarma contra incendios</i>
4.33 En el centro de trabajo cuenta con unidad interna de protección civil.	SI (<input checked="" type="checkbox"/>) NO () N/A ()	Observaciones:
5.2 Se cuenta con un croquis, plano o mapa general que contenga lo siguiente: El nombre, denominación o razón social del centro de trabajo. Rutas de evacuación, salidas de emergencia, ubicación del equipo de protección personal para brigadista así como la ubicación de equipos y sistemas contra incendio, además de puntos de reunión.	SI () NO (<input checked="" type="checkbox"/>) N/A ()	Observaciones:

7.2 Los extintores cuentan con su placa o etiqueta, colocada al frente del mismo?:	SI (✓) NO () N/A ()	Observaciones:
7.4 Los detectores de humo funcionan adecuadamente?	SI () NO (✓) N/A ()	Observaciones: No hay en lugar de trabajo

7.c.- La señalización en el departamento, es de acuerdo a lo establecido en la NOM-026-STPS-1998, de la localización del equipo contra incendio, ruta de evacuación y salidas de emergencia la cual es visible:	SI (✓) NO () N/A ()	Observaciones:
7.5 Las instalaciones eléctricas, tableros, contactos, interruptores, luminarias, protecciones de corto circuitos, cajas de conexiones, se encuentran en buenas condiciones.	SI () NO (✓) N/A ()	Observaciones: Hay tableros abiertos.
7.16.f Las puertas de las salidas normales de la ruta de evacuación y de las salidas de emergencia deben estar libres de obstáculos, candados, picaportes o de cerraduras con seguros puestos, durante las horas laborales así mismo pasillos y corredores?:	SI (✓) NO () N/A ()	Observaciones:
7.17 ¿Los extintores se localizan en lugares visibles, de fácil acceso y libres de obstáculos?	SI (✓) NO () N/A ()	Observaciones:

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-004-STPS-1999, SISTEMAS DE PROTECCIÓN Y DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD EN LA MAQUINARIA Y EQUIPO QUE SE UTILICE EN LOS CENTROS DE TRABAJO.

<p>5.2.1 a, b.- Las partes en movimiento (bandas), o superficies cortantes de las maquinas que pudieran ocasionar alguna lesión. ¿TIENEN GUARDAS?:</p>	<p>SI () NO () N/A (✓)</p>	<p>Observaciones:</p>
<p>6.4 Se utiliza el equipo de protección personal de acuerdo a las instrucciones de uso y mantenimiento</p>	<p>SI (✓) NO () N/A ()</p>	<p>Observaciones:</p>
<p>6.5 ¿El operario de la maquinaria u trabajador usa cabello corto o recogido, no porta cadenas, anillos, pulseras, mangas sueltas u otros objetos que pudieran ser factor de riesgo durante la operación de la maquinaria?:</p>	<p>SI (✓) NO () N/A ()</p>	<p>Observaciones:</p>
<p>7.- Se cuenta con un programa específico de seguridad para la operación y mantenimiento de la maquinaria y equipo en el área de trabajo.</p>	<p>SI (✓) NO () N/A ()</p>	<p>Observaciones:</p>
<p>7.1.d las conexiones de la maquinaria y equipo y sus contactos eléctricos estén protegidos y no son un factor de riesgo;</p>	<p>SI (✓) NO () N/A ()</p>	<p>Observaciones:</p>

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-005-STPS-1998, CONDICIONES DE SEGURIDAD E HIGIENE EN LOS CENTROS DE TRABAJO PARA EL MANEJO, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS PELIGROSAS.

4. i En su área de trabajo se vigila la salud del trabajador, por medio de exámenes médicos periódicos.	SI (<input checked="" type="checkbox"/>) NO () N/A ()	Observaciones:
---	---	----------------

5.2 ¿Se Identifica los depósitos, recipientes y áreas que contengan sustancias químicas peligrosas o sus residuos, con los señalamientos apropiados?:	SI (<input checked="" type="checkbox"/>) NO () N/A ()	Observaciones:
---	---	----------------

9.5 Las tuberías y recipientes fijos que contengan sustancias químicas peligrosas, tóxicas, combustibles, cuentan con un sistema que permitan interrumpir el flujo de dichas sustancia.	SI () NO () N/A (<input checked="" type="checkbox"/>)	Observaciones:
---	---	----------------

9.6 ¿Se cuenta con zonas específicas para el almacenamiento de las sustancias químicas peligrosas, las cuales deben de estar limpias, bajo techo y alejada de los rayos solares?	SI (<input checked="" type="checkbox"/>) NO () N/A ()	Observaciones:
--	---	----------------

10.3.1 En las áreas del centro de trabajo donde se manejen, transporten o almacenen sustancias inflamables o combustibles cuentan con la ventilación suficiente y aisladas de cualquier fuente de calor o ignición.	SI (<input checked="" type="checkbox"/>) NO () N/A ()	Observaciones:
---	---	----------------

**NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-004-STPS-1999, SISTEMAS DE PROTECCIÓN Y
DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD EN LA MAQUINARIA Y EQUIPO QUE SE UTILICE EN LOS
CENTROS DE TRABAJO.**

<p>5.2.1 a, b.- Las partes en movimiento (bandas), o superficies cortantes de las maquinas que pudieran ocasionar alguna lesión. ¿TIENEN GUARDAS?:</p>	<p>SI () NO () N/A (✓)</p>	<p>Observaciones:</p>
<p>6.4 Se utiliza el equipo de protección personal de acuerdo a las instrucciones de uso y mantenimiento</p>	<p>SI (✓) NO () N/A ()</p>	<p>Observaciones:</p>
<p>6.5 ¿El operario de la maquinaria u trabajador usa cabello corto o recogido, no porta cadenas, anillos, pulseras, mangas sueltas u otros objetos que pudieran ser factor de riesgo durante la operación de la maquinaria?:</p>	<p>SI (✓) NO () N/A ()</p>	<p>Observaciones:</p>
<p>7.- Se cuenta con un programa específico de seguridad para la operación y mantenimiento de la maquinaria y equipo en el área de trabajo.</p>	<p>SI (✓) NO () N/A ()</p>	<p>Observaciones:</p>
<p>7.1.d las conexiones de la maquinaria y equipo y sus contactos eléctricos estén protegidos y no son un factor de riesgo;</p>	<p>SI (✓) NO () N/A ()</p>	<p>Observaciones:</p>

NOM-017-STPS-2001, EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL - SELECCION, USO Y MANEJO EN LOS CENTROS DE TRABAJO.

5.2.- El trabajador utiliza su equipo de protección personal de acuerdo a su departamento y puesto de trabajo?:	SI ()	Observaciones:
	NO ()	
	N/A ()	

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-020-STPS-2002, RECIPIENTES SUJETOS A PRESION Y CALDERAS- FUNCIONAMIENTO- CONDICIONES DE SEGURIDAD.

7.- Los recipientes sujetos a presión deben de estar en cuartos solos, libres de obstáculos, con su señalética apropiada y su extintor.	SI ()	Observaciones:
	NO ()	
	N/A ()	

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-022-STPS-2008, ELECTRICIDAD ESTÁTICA EN LOS CENTROS DE TRABAJO - CONDICIONES DE SEGURIDAD E HIGIENE.

5.3 Se cuenta con sistema de puesta a tierra para controlar la acumulación de cargas eléctricas estáticas en, instalaciones eléctricas, maquinaria y equipos de trabajo.	SI ()	Observaciones:
	NO ()	
	N/A ()	

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-025-STPS-2008, CONDICIONES DE ILUMINACIÓN EN LOS CENTROS DE TRABAJO.

5.3 La iluminación en el departamento es la adecuada para la actividad que se realiza?.	SI ()	Observaciones:
	NO ()	
	N/A ()	

NOM-006-STPS-2000, MANEJO Y ALMACENAMIENTO DE MATERIALES- CONDICIONES Y PROCEDIMIENTOS DE SEGURIDAD.

<p>5.2 Los trabajadores cuentan con la información necesaria para el riesgo potencial del manejo de materiales, además de usar el equipo de protección personal para realizar dicha actividad...</p>	<p>SI (✓) NO () N/A ()</p>	<p>Observaciones:</p>
--	--------------------------------------	-----------------------

<p>7.4.- La maquinaria u/o vehículo para transportar materiales cumple con los siguientes requisitos:</p> <p>a.- cuentan con extintor del tipo y capacidad específico a la clase de vehículo y al material que transporte, además de contar con espejo retrovisor;</p> <p>b) se cuenta con un dispositivo sonoro que sea activado automáticamente durante su operación en reversa;</p> <p>c) las luces delanteras y traseras, o en su caso si cuenta con torreta, estén encendidas durante su operación:</p> <p>d) el operario cuenta con el equipo de protección personal para el manejo del vehículo como: casco, gafas, cinturón de seguridad.</p> <p>e) el trabajador utiliza su equipo de protección personal para el manejo de carga y descarga del material como: Faja, guantes, calzado adecuado, según sea el material a transportar.</p>	<p>SI () NO () N/A (✓)</p>	<p>Observaciones:</p>
---	--------------------------------------	-----------------------

5.4 Hay deslumbramiento en tu puesto de trabajo?	SI () NO () N/A ()	Observaciones:
5.11 Se cuenta con lámparas de emergencia en las áreas de trabajo.	SI () NO () N/A ()	Observaciones:

NORMA Oficial Mexicana NOM-027-STPS-2008, Actividades de soldadura y corte-Condicion
de seguridad e higiene.

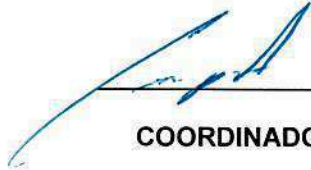
8.c Se cuenta con al menos, el siguiente equipo de protección personal conforme al proceso de soldadura o corte que se emplee: caretas o lentes con sombra de soldador, protección facial, capuchas (monjas), respirador para humos, peto (mandil), guantes para soldador, polainas, mangas y zapatos de seguridad;	SI () NO () N/A ()	Observaciones:
8.h Se cuenta con ventilación natural o artificial antes y durante las actividades de soldadura y corte en las Áreas de trabajo.	SI () NO () N/A ()	Observaciones:
8.h Se cuenta con ventilación natural o artificial antes y durante las actividades de soldadura y corte en las Áreas de trabajo.	SI () NO () N/A ()	Observaciones:

NORMA Oficial Mexicana NOM-029-STPS-2005, MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN LOS CENTROS DE TRABAJO-CONDICIONES DE SEGURIDAD.

5.10: Proporcionar el EPP para realizar las actividades de mantenimiento eléctrico	SI (<input checked="" type="checkbox"/>) NO () N/A ()	Observaciones:
8.2: Contar con instalaciones eléctrica permanentes, retirar cables obsoletos, instalaciones en buen estado	SI () NO (<input checked="" type="checkbox"/>) N/A ()	Observaciones: Hay cables sueltos en el suelo

Comentarios extras del recorrido

- Realizar limpieza y tener orden



COORDINADOR

SECRETARIO

23/06/23
 FECHA

14:00
 HORA