 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DOMINICANA ECONOMÍA, PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO	<b>Gestión Humana</b>	<b>Código:</b> GH-PE-15-F01
		<b>F. de Versión:</b> 9/11/2023
	<b>Formulario de Inspección de Seguridad Ocupacional</b>	<b>Versión:</b> 02


<b>Fecha de Inspección:</b>	29-02-2024	<b>Inspección realizada por:</b>	Alyjandro Mejía
<b>Responsable del Área:</b>	CMSST	<b>Supervisado por:</b>	N/A

**Área donde se realiza la inspección:** MEPHO


### Lista de Inspecciones


Califique la condición de cada uno de los siguientes elementos: C(Conforme), NC (No Conforme) y N/A (No Aplica)


Inspecciones	Valoración			
	C	NC	N/A	Observaciones
<b>1. PISOS Y ESCALERAS:</b>				
Libres de basura u objetos sueltos.	✓			
Libre de superficies húmedas.		X		
Sin defectos en su superficie.		X		
Se cumple rutina para recolección de basura.	✓			
<b>2. PASILLOS:</b>				
Libres de Obstrucciones.		X		
Adecuadamente iluminado.	✓			
<b>3. RIESGOS ELECTRICOS:</b>				
Cableado eléctrico.		X		
Carga de multitomas.	✓			
Estado de instalaciones eléctricas.	✓			
Está identificado el riesgo eléctrico con señalizaciones.	✓			
Cableado de PC's.		X		
Los paneles eléctricos están libres de obstrucción.	✓			
Los switch, paneles y tomacorrientes tienen sus tapas.	✓			
Las conexiones tienen enchufes.	✓			
Los cables están libres de partes descubiertas.		X		
Las herramientas eléctricas están en buen estado.	✓			
Los cables están organizados.		X		
Estado de lámparas.	✓			
<b>4. ILUMINACION:</b>				
Las luminarias están en buen estado.	✓			
El nivel de iluminación es el requerido para el área.	✓			
La iluminación de las luces de emergencia está en buen estado y limpias.	✓			
Iluminación deficiente.			✓	
Protectores de lámparas (limpios, existen o no).	✓			
Estado de pasillos.	✓			
Mesas de trabajo despejadas.	✓			
Pisos de las áreas de trabajo.		X		

	<b>Gestión Humana</b>	<b>Código:</b> GH-PE-15-F01
	<b>Formulario de Inspección de Seguridad Ocupacional</b>	<b>F. de Versión:</b> 9/11/2023
		<b>Versión:</b> 02

Inspecciones	Valoración			
	C	NC	N/A	Observaciones
<b>5. INSTALACIONES SANITARIAS:</b>				
Número adecuado para el personal.	✓			
Estado de sanitarios.	✓			
Estado de lavamanos.	✓			
Estado de orinales.	✓			
Suministro de agua.	✓			
Disposición de jabón, toallas y papel.	✓			
Ventilación (olores).			X	
Iluminación.	✓			
Estado de pisos y paredes.	✓			
<b>6. PROTECCION Y CONTROL DE INCENDIO:</b>				
Extintores (carga, presión, ubicación, demarcación y <u>señalización</u> ).			X	
Gabinetes (demarcación, ubicación, señales, aseo).	✓			
Control de no fumar (señalización, normas).	✓			
Vías de evacuación (señales, iluminación y despeje).	✓			
Alarmas de evacuación (existen o no, si funcionan o no).	✓			
Las alarmas de emergencias se encuentran libres de obstrucción.	✓			
Estos equipos son suficientes para los riesgos que existen en la institución.	✓			
Los extintores contra incendio tienen su sello de seguridad.	✓			
Los extintores contra incendios están ubicados en sus lugares correspondientes.	✓			
<b>7. INSTALACIONES LOCATIVAS:</b>				
Estado de escaleras (pisos, barandas).	✓			
Estado de puertas metálicas.	✓			
Estado de puertas de madera.	✓			
Pisos (con desniveles, dañados, lisos).	✓			
Estado de paredes.	✓			
Estado de techos.			X	
Ventilación general.	✓			
Iluminación general.	✓			
Señalización.	✓			
Demarcación de áreas.	✓			
<b>9. ALMACENAMIENTO</b>				
Los materiales están ordenados.	✓			
Los materiales peligrosos están identificados.	✓			

 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DOMINICANA ECONOMÍA, PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO	<b>Gestión Humana</b>	<b>Código:</b> GH-PE-15-F01
	<b>Formulario de Inspección de Seguridad Ocupacional</b>	<b>F. de Versión:</b> 9/11/2023
		<b>Versión:</b> 02

Inspecciones	Valoración			
	C	NC	N/A	Observaciones
Está definida el área de almacenamiento.	✓			
Están disponibles en el área, Hojas de Seguridad (MSDS).	✓			
<b>Nombre:</b> <i>Alejandro Mejía</i>	<b>Cargo:</b> <i>Enc. Beneficios y Rel. Lab.</i>		<b>Firma:</b> 	

	<b>Gestión Humana</b>	<b>Código:</b> GH-PE-15-F01
	<b>Formulario de Inspección de Seguridad Ocupacional</b>	<b>F. de Versión:</b> 9/11/2023
		<b>Versión:</b> 02

<b>Fecha de Inspección:</b>	20/01/2024	<b>Inspección realizada por:</b>	José Rafael Suarez
<b>Responsable del Área:</b>	Agustín M.	<b>Supervisado por:</b>	Carlos H.
<b>Área donde se realiza la inspección:</b> ME PYD			

**Lista de Inspecciones**

Califique la condición de cada uno de los siguientes elementos: C(Conforme), NC (No Conforme) y N/A (No Aplica)


Inspecciones	Valoración			
	C	NC	N/A	Observaciones
<b>1. PISOS Y ESCALERAS:</b>				
Libres de basura u objetos sueltos.	✓			
Libre de superficies húmedas.	✓			
Sin defectos en su superficie.	✓			
Se cumple rutina para recolección de basura.	✓			
<b>2. PASILLOS:</b>				
Libres de Obstrucciones.		*		
Adecuadamente iluminado.		⊕		
<b>3. RIESGOS ELECTRICOS:</b>				
Cableado eléctrico.	✓			
Carga de multitomas.	✓			
Estado de instalaciones eléctricas.	✓			
Está identificado el riesgo eléctrico con señalizaciones.			✓	
Cableado de PC's.	✓			
Los paneles eléctricos están libres de obstrucción.				
Los switch, paneles y tomacorrientes tienen sus tapas.	✓			
Las conexiones tienen enchufes.	✓			
Los cables están libres de partes descubiertas.	✓			
Las herramientas eléctricas están en buen estado.	✓			
Los cables están organizados.	✓			
Estado de lámparas.		Δ		
<b>4. ILUMINACION:</b>				
Las luminarias están en buen estado.	✓			
El nivel de iluminación es el requerido para el área.	✓			
La iluminación de las luces de emergencia está en buen estado y limpias.			✓	
Iluminación deficiente.		✓		
Protectores de lámparas (limpios, existen o no).	✓			
Estado de pasillos.	✓			
Mesas de trabajo despejadas.			✓	
Pisos de las áreas de trabajo.	✓			

\* PASILLO AL LADO COMEDOR, ZAFACONES DE COLOCAR LOS DESPERDICIOS DE LA COMIDA EN EL PASILLO  
 ⊕ FALTA DE LUCES (PASILLO AL LADO DE COMEDOR)  
 Δ POR FILTRACION EN EL TECHO (NO HAY LUZ) COMUNICACION



Inspecciones	Valoración			
	C	NC	N/A	Observaciones
<b>5. INSTALACIONES SANITARIAS:</b>				
Número adecuado para el personal.	✓			
Estado de sanitarios.				
Estado de lavamanos.	✓			
Estado de orinales.		✓		
Suministro de agua.	✓			
Disposición de jabón, toallas y papel.	✓			
Ventilación (olores).	✓			
Iluminación.	✓			
Estado de pisos y paredes.	✓			
<b>6. PROTECCION Y CONTROL DE INCENDIO:</b>				
Extintores (carga, presión, <u>ubicación</u> , demarcación y <u>señalización</u> ).	✓	✓		
Gabinetes (demarcación, ubicación, señales, aseo).	✓			
Control de no fumar (señalización, normas).			✓	
Vías de evacuación (señales, iluminación y despeje).	✓			
Alarmas de evacuación (existen o no, si funcionan o no).	✓			
Las alarmas de emergencias se encuentran libres de obstrucción.	✓			
Estos equipos son suficientes para los riesgos que existen en la institución.	✓			
Los extintores contra incendio tienen su sello de seguridad.	✓			
Los extintores contra incendios están ubicados en sus lugares correspondientes.	✓			
<b>7. INSTALACIONES LOCATIVAS:</b>				
Estado de escaleras (pisos, barandas).	✓			
Estado de puertas metálicas.	✓			
Estado de puertas de madera.	✓			
Pisos (con desniveles, dañados, lisos).	✓			
Estado de paredes.		✓		(VAY A BARRIDOR)
Estado de techos.		✓		(CONDIC)
Ventilación general.	✓			
Iluminación general.	✓			
Señalización.	✓			
Demarcación de áreas.	✓			
<b>9. ALMACENAMIENTO</b>				
Los materiales están ordenados.	✓			
Los materiales peligrosos están identificados.	✓			

① EN EL PRIMER PISO (AL LADO COMEDOR) HAY FILTRACION DE  
 " " 2do " ( " " RR4H) ORINES ESTANCA AGUA  
 ③/4 PROPONGO DOS EXTINTORES DENTRO EN EL ALMACEN  
 " NUMERO TODOS LOS EXTINTORES EN LA PARED

 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DOMINICANA ECONOMÍA, PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO	<b>Gestión Humana</b>	<b>Código:</b> GH-PE-15-F01
	<b>Formulario de Inspección de Seguridad Ocupacional</b>	<b>F. de Versión:</b> 9/11/2023
		<b>Versión:</b> 02

Inspecciones	Valoración			
	C	NC	N/A	Observaciones
Está definida el área de almacenamiento.	✓			
Están disponibles en el área, Hojas de Seguridad (MSDS).	✓			
<b>Nombre:</b> <i>José Rafael Suero</i>	<b>Cargo:</b> <i>Oficial de Inspección</i>			<b>Firma:</b> <i>José Rafael Suero</i>

# EL PROCESO DE INSPECCION DE SEGURIDAD OCUPACIONAL

REALIZADO POR: JOSE RAFAEL SUAREZ

23/01/2024

## TEMA

### 1) PISOS Y ESCALERAS :

Las revisiones todas cumplen con lo deseado

### 2) PASILLOS :

En el pasillo continuo al comedor tenemos zafacones , para las basuras de la comida, encuentre que hay varias lamparas que no estan encendidas

### 3) RIESGOS ELECTRICOS

Destacar como riesgo electrico que no esta identificado ,en la parte de senalizaciones y destacar que en comunicacionoes hay filtraciones en el techo que no permite las instalaciones de luces

### 4) ILUMINACION

En el tema de luces de emergencia N/A ,igual que mesas de trabajo despejada

### 5) INSTALACIONES SANITARIAS

En el piso 1 y 2 hay problemas en el area de los sanitarios hay orines estancados ,agua con salida permanente y malos olores

### 6) PROTECCION Y CONTROL DE INCENDIO

Sugerencia : la instalacion dentro del almacen de dos extintores

### 7) INSTALACIONES LOCATIVAS

EN el area del VAES hay filtraciones en la biblioteca(recordar la de comunicaciones)

### 8) ALMACENAMIENTO

Cumple con todo lo deseado

## NOTA ADICIONAL

El area del parqueo existen varios extractores de monoxido de carbono que no estan protegidos en la parte de abajo y estp podría ocasionar un accidente para las personas que pasen cerca

Fecha de Inspección:	DIC 19, 2023	Inspección realizada por:	CESARINA MEDINA
Responsable del Área:	Alejandro M.	Supervisado por:	Carlos Lorenzo
Área donde se realiza la inspección: MEPYD			

**Lista de Inspecciones**


Califique la condición de cada uno de los siguientes elementos: C(Conforme), NC (No Conforme) y N/A (No Aplica)


Inspecciones	Valoración			
	C	NC	N/A	Observaciones
<b>1. PISOS Y ESCALERAS:</b>	✓			
Libres de basura u objetos sueltos.		✓		
Libre de superficies húmedas.				
Sin defectos en su superficie.	✓			
Se cumple rutina para recolección de basura.	✓			
<b>2. PASILLOS:</b>	✓			
Libres de Obstrucciones.	✓			
Adecuadamente iluminado.		✓		Lobby Bloque A y B
<b>3. RIESGOS ELECTRICOS:</b>				
Cableado eléctrico.	✓			
Carga de multitomas.				
Estado de instalaciones eléctricas.	✓			
Está identificado el riesgo eléctrico con señalizaciones.	✓			
Cableado de PC's.	✓			
Los paneles eléctricos están libres de obstrucción.	✓			
Los switch, paneles y tomacorrientes tienen sus tapas.	✓			
Las conexiones tienen enchufes.	✓			
Los cables están libres de partes descubiertas.	✓			
Las herramientas eléctricas están en buen estado.	✓			
Los cables están organizados.	✓			
Estado de lámparas.				
<b>4. ILUMINACION:</b>				
Las luminarias están en buen estado.		✓		DPOZF
El nivel de iluminación es el requerido para el área.		✓		DPOZF/comunicaciones Lobby A y B
La iluminación de las luces de emergencia está en buen estado y limpias.			✓	
Iluminación deficiente.				
Protectores de lámparas (limpios, existen o no).	✓			
Estado de pasillos.	✓			
Mesas de trabajo despejadas.	✓			
Pisos de las áreas de trabajo.		✓		Existen huecos en pisos de rímel, tecnología.






Inspecciones	Valoración			
	C	NC	N/A	Observaciones
<b>5. INSTALACIONES SANITARIAS:</b>				
Número adecuado para el personal.	✓			
Estado de sanitarios.	✓			
Estado de lavamanos.	✓			
Estado de orinales.	✓			
Suministro de agua.	✓			
Disposición de jabón, toallas y papel.		✓		no hay papel toalla
Ventilación (olores).	✓			
Iluminación.	✓			
Estado de pisos y paredes.	✓			
<b>6. PROTECCION Y CONTROL DE INCENDIO:</b>				
Extintores (carga, presión, ubicación, demarcación y señalización).	✓			
Gabinetes (demarcación, ubicación, señales, aseo).	✓			
Control de no fumar (señalización, normas).	✓			
Vías de evacuación (señales, iluminación y despeje).	✓			
Alarmas de evacuación (existen o no, si funcionan o no).	✓			
Las alarmas de emergencias se encuentran libres de obstrucción.	✓			
Estos equipos son suficientes para los riesgos que existen en la institución.	✓			
Los extintores contra incendio tienen su sello de seguridad.	✓			
Los extintores contra incendios están ubicados en sus lugares correspondientes.	✓			
<b>7. INSTALACIONES LOCATIVAS:</b>				
Estado de escaleras (pisos, barandas).	✓			
Estado de puertas metálicas.	✓			
Estado puertas de madera.	✓			
Pisos (con desniveles, dañados, lisos).		✓		Huecos en pisos químicos/tecnología
Estado de paredes.		✓		Humedad/pegos condiciones
Estado de techos.		✓		Filtros en varios puntos debits/comunicación / aire / etc
Ventilación general.	✓			
Iluminación general.	✓			
Señalización.	✓			
Demarcación de áreas.	✓			
<b>9. ALMACENAMIENTO</b>				
Los materiales están ordenados.	✓			
Los materiales peligrosos están identificados.	✓			

 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DOMINICANA ECONOMÍA, PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO	<b>Gestión Humana</b>	<b>Código:</b> GH-PE-15-F01
	<b>Formulario de Inspección de Seguridad Ocupacional</b>	<b>F. de Versión:</b> 9/11/2023
		<b>Versión:</b> 02


Inspecciones	Valoración			
	C	NC	N/A	Observaciones
Está definida el área de almacenamiento.	✓			
Están disponibles en el área, Hojas de Seguridad (MSDS).	✓			
<b>Nombre:</b> Cesarina Medina Fco.	<b>Cargo:</b> Analista Adm			<b>Firma:</b> 

 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DOMINICANA ECONOMÍA, PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO	<b>Gestión Humana</b>	<b>Código:</b> GH-PE-15-F01
	<b>Formulario de Inspección de Seguridad Ocupacional</b>	<b>F. de Versión:</b> 9/11/2023
		<b>Versión:</b> 02


<b>Fecha de Inspección:</b>	30/11/2023	<b>Inspección realizada por:</b>	Ruddy Carreño
<b>Responsable del Área:</b>	Alejandra M.	<b>Supervisado por:</b>	Carlos Lorenzo
<b>Área donde se realiza la inspección:</b> Toda MEPVD			

**Lista de Inspecciones**  
 Califique la condición de cada uno de los siguientes elementos: C(Conforme), NC (No Conforme) y N/A (No Aplica)

Inspecciones	Valoración			
	C	NC	N/A	Observaciones
<b>1. PISOS Y ESCALERAS:</b>	✓			
Libres de basura u objetos sueltos.	✓			
Libre de superficies húmedas.	✓			
Sin defectos en su superficie.	✓			
Se cumple rutina para recolección de basura.	✓			
<b>2. PASILLOS:</b>	✓			
Libres de Obstrucciones.	✓			
Adecuadamente iluminado.	✓			
<b>3. RIESGOS ELECTRICOS:</b>				
Cableado eléctrico.	✓			
Carga de multitomas.		✓		
Estado de instalaciones eléctricas.	✓			
Está identificado el riesgo eléctrico con señalizaciones.	✓			
Cableado de PC's.		✓		
Los paneles eléctricos están libres de obstrucción.	✓			
Los switch, paneles y tomacorrientes tienen sus tapas.	✓			
Las conexiones tienen enchufes.	✓			
Los cables están libres de partes descubiertas.	✓			
Las herramientas eléctricas están en buen estado.	✓			
Los cables están organizados.	✓			
Estado de lámparas.	✓			
<b>4. ILUMINACION:</b>				
Las luminarias están en buen estado.	✓			
El nivel de iluminación es el requerido para el área.		✓		
La iluminación de las luces de emergencia está en buen estado y limpias.	✓			
Iluminación deficiente.	✓			
Protectores de lámparas (limpios, existen o no).	✓			
Estado de pasillos.	✓			
Mesas de trabajo despejadas.	✓			
Pisos de las áreas de trabajo.	✓			

	<b>Gestión Humana</b>	<b>Código:</b> GH-PE-15-F01
	<b>Formulario de Inspección de Seguridad Ocupacional</b>	<b>F. de Versión:</b> 9/11/2023
		<b>Versión:</b> 02


Inspecciones	Valoración			
	C	NC	N/A	Observaciones
<b>5. INSTALACIONES SANITARIAS:</b>				
Número adecuado para el personal.	✓			
Estado de sanitarios.	✓			
Estado de lavamanos.	✓			
Estado de orinales.	✓			
Suministro de agua.	✓			
Disposición de jabón, toallas y papel.		✓		
Ventilación (olores).		✓		
Iluminación.	✓			
Estado de pisos y paredes.	✓			
<b>6. PROTECCION Y CONTROL DE INCENDIO:</b>				
Extintores (carga, presión, ubicación, demarcación y señalización).	✓			
Gabinetes (demarcación, ubicación, señales, aseo).	✓			
Control de no fumar (señalización, normas).	✓			
Vías de evacuación (señales, iluminación y despeje).	✓			
Alarmas de evacuación (existen o no, si funcionan o no).	✓			
Las alarmas de emergencias se encuentran libres de obstrucción.	✓			
Estos equipos son suficientes para los riesgos que existen en la institución.		✓		
Los extintores contra incendio tienen su sello de seguridad.	✓			
Los extintores contra incendios están ubicados en sus lugares correspondientes.	✓			
<b>7. INSTALACIONES LOCATIVAS:</b>				
Estado de escaleras (pisos, barandas).	✓			
Estado de puertas metálicas.			✓	
Estado de puertas de madera.	✓			
Pisos (con desniveles, dañados, lisos).	✓			
Estado de paredes.	✓			
Estado de techos.	✓			
Ventilación general.	✓			
Iluminación general.	✓			
Señalización.	✓			
Demarcación de áreas.	✓			
<b>9. ALMACENAMIENTO</b>				
Los materiales están ordenados.	✓			
Los materiales peligrosos están identificados.	✓			

 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DOMINICANA ECONOMÍA, PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO	<b>Gestión Humana</b>	<b>Código:</b> GH-PE-15-F01
	<b>Formulario de Inspección de Seguridad Ocupacional</b>	<b>F. de Versión:</b> 9/11/2023
		<b>Versión:</b> 02

Inspecciones	Valoración			
	C	NC	N/A	Observaciones
Está definida el área de almacenamiento.		✓		
Están disponibles en el área, Hojas de Seguridad (MSDS).	✓			
<b>Nombre:</b> <i>Andrés Rodríguez</i>	<b>Cargo:</b> <i>Analista</i>		<b>Firma:</b> <i>Andrés Rodríguez</i>	

10. Anexos

GH-PE-15-F01 Formato de Inspección de Seguridad

 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DOMINICANA ECONOMÍA, PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO		Gestión Humana		Código: GH-PE-15-F01						
		Formato de Inspección de Seguridad		F. de Versión: 14/02/2022						
				Versión: 1						
Fecha de Inspección:	26/10/2023	Área:	MEPYD	Inspección Realizada por:	Alfonso Proxista					
Responsable del área:	Alexandra M.	Supervisado por:	Carlos H.							
CARACTERÍSTICA A INSPECCIONAR			OBSERVACIONES	OPCIONES VALORACIÓN						
				SI	NO	N/A	A	B	C	D
1	Los materiales son almacenados en lugares específicos para ello									
2	Las áreas de almacenamiento están delimitadas y señalizadas									
3	El piso es resistente y homogéneo									
4	Los elementos lineales almacenados en el piso disponen de medios de estabilidad y sujeción (separadores, cadenas, calzos) y sus extremos están protegidos									
5	La estantería está anclada o asegurada a la pared o el piso									
6	Los materiales están bien ubicados en los estantes, sin riesgo de caer									
7	El material pesado se almacena en los estantes inferiores y no sobresale de los bordes de la estantería									
8	Se cuenta con medios seguros para acceder a las zonas altas									
9	La carga máxima está marcada en las áreas de almacenamiento en pisos									
10	Los pasillos y vías se mantienen limpias, en buen estado y con buena									
11	Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos									
12	Los pasillos y vías están demarcados apropiadamente									
13	El personal cuenta con elementos de protección adecuados									
14	El personal ha sido capacitado en la manipulación correcta de cargas									
15	La iluminación en general es adecuada									
16	La ventilación es adecuada									
17	Los pisos están sin huecos, astillas, bordes sueltos u otras obstrucciones que causen riesgos									
18	Los pisos se mantienen limpios y secos									
19	Cuando se requiere, se usan señales de advertencia de pisos húmedos									
20	Los pisos se encuentran sin desniveles o con rampas apropiadas									
21	Si existen, las aberturas en el piso están protegidas									
22	Los pasillos y vías permanentes están demarcados apropiadamente									
23	Las zonas de tránsito están libres de obstáculos									
24	Hay espejos instalados en esquinas ciegas									
25	Donde existen instalaciones peligrosas, las zonas de tránsito están									
26	Existen cubiertas, barreras de protección y/o barandas que protejan al personal de los riesgos de Tanques									
27	Existen cubiertas, barreras de protección y/o barandas que protejan al personal de los riesgos de Plataformas									
28	Existen cubiertas, barreras de protección y/o barandas que protejan al personal de los riesgos de Zanjas									
29	Existen cubiertas, barreras de protección y/o barandas que protejan al personal de otros riesgos similares									
30	Existe visibilidad adecuada en zonas de paso de vehículos									
31	El nivel de iluminación en los pasillos es adecuado									
32	Donde se usan equipos mecánicos, el espacio libre es suficiente y seguro en pasillos, muelles de carga, puertas y donde quiera que se transite o se requiera efectuar giros									
33	La superficie de trabajo se encuentra libre de obstáculos, tanto en el piso como en altura									
34	Las superficies de trabajo en altura son suficientemente amplias y protegidas con barandas y rodapiés									
35	Existe señalización y demarcación en el piso de la planta									
36	La pintura de la demarcación de áreas y de la señalización de las vías está en buen estado, se observa claramente									
37	La señalización es clara y con los colores adecuados									
38	Las zonas de parqueo están debidamente señalizadas									
39	Las diferentes áreas y espacios están identificados									
40	Desde cualquier sitio donde se ubique, identifica una señal que indique la ruta de evacuación y el punto de encuentro									
41	(Otros)									



CRITERIOS PARA VALORAR LAS CONDICIONES INSEGURAS	
A	Podría ocasionar la muerte, una incapacidad permanente o pérdida de alguna parte del cuerpo, o daños de considerable valor.
B	Podría ocasionar una lesión o enfermedad grave, con una incapacidad temporal, o daño a la propiedad menor al de la clase A.
C	Podría ocasionar lesiones menores incapacitantes, enfermedad leve o daños menores.
D	Lesiones o enfermedades que no requieren incapacidad
INTERPRETACIÓN	
1	Si el resultado fue A o B, en el informe de inspección se registra la recomendación de una Acción Correctiva.
2	Si fue C o D, en el informe de inspección se registra la recomendación de una Corrección que debe ser tratada.
Nota	La Corrección o Acción Correctiva es responsabilidad del Jefe o Director de la UAA en la cual se llevó a cabo la Inspección.