



## INSPECCIÓN SANITARIA/MATRIZ DE DEFICIENCIAS

EMPRESA: TECNOPLAST

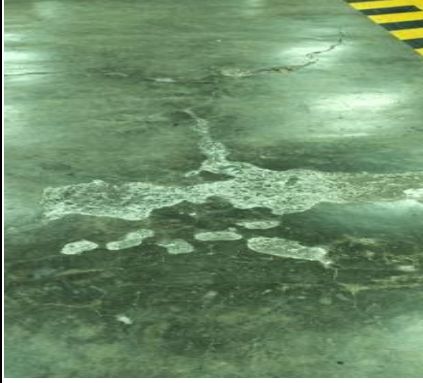


Dirección: Vía a Daule km. 16


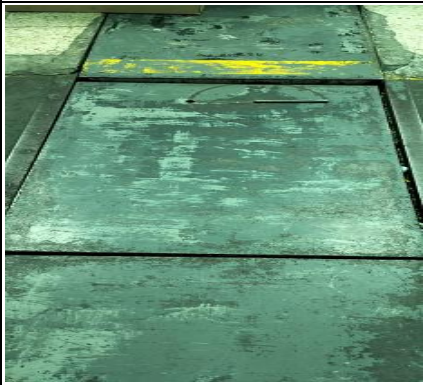

INSPECTOR: Ing. Kevin Quintana Z.




FECHA: 29 de abril del 2022

No	SECCION	OBSERVACION / RANGO DE CATEGORIA	RECOMENDACIÓN	EVIDENCIA FOTOGRÁFICA	CUMPLIDO	EN PROCESO	NO CUMPLIDO	RESPONSABLE
1	<b>Serigrafía</b>	Falta de rastrera en puertas de ingreso de la instalación, permitiendo le libre ingreso de plagas circundantes.	Proceder con la instalación de rastrera para evitar el ingreso de plagas comunes.			X		Ing. Mariuxi Cordova
2	<b>Serigrafía</b>	Aberturas entre techo y pared, dando paso a la	Como medida preventiva se debe tomar acciones de las observaciones emitida, estas acciones están basadas en la colocación de la respectiva rejilla en el sistema de drenaje y así también proceder a implementar mangueras desde la bandeja del acondicionar del aire a un sitio de drenaje con el objetivo de que el agua no caiga en la superficie.			X		Ing. Mariuxi Cordova


3	<b>Serigrafía</b>	La desviación a detallarse es uno de los puntos más relevantes por la cual la planta presenta incidencia de insectos voladores (Mosquitos). Existen un sinnúmero de averturas a nivel de paredes y tragaluces	De manera inmediata se debe tomar acciones correctivas mismas que están basadas en la implementación de mallas milimétricas			X		Ing. Mariuxi Cordova
4	<b>Serigrafía</b>	La desviación a detallarse es uno de los puntos más relevantes por la cual la planta presenta incidencia de insectos voladores (Mosquitos). Existen un sinnúmero de averturas a nivel de paredes y tragaluces	De manera inmediata se debe tomar acciones correctivas mismas que están basadas en la implementación de mallas milimétricas			X		Ing. Mariuxi Cordova
5	<b>Serigrafía</b>	Malla mosquiteras en mal estado	Realizar el cambio o mantenimiento de las mallas milimétricas para evitar el ingreso de plagas circundantes			X		Ing. Mariuxi Cordova




6	<b>General de planta</b>	Superficie porosa, permitiendo la acumulación de polvo y proliferación de plagas.	Se debe realizar el mantenimiento de la superficie de tal manera que este quede totalmente uniforme			X		Ing. Mariuxi Cordova
7	<b>Podega de producto terminado</b>	El espacio entre pared y mercadería no es el apropiado, creando sitios de escondrijos y proliferación de plagas circundantes.	Se recomienda procurar dejar un espacio entre pared y mercadería de 50 cm para permitirles a los técnicos el monitoreo de los perimetros de las distintas áreas			X		Ing. Mariuxi Cordova
8	<b>Podega de producto terminado</b>	El espacio entre pared y mercadería no es el apropiado, creando sitios de escondrijos y proliferación de plagas circundantes.	Se recomienda procurar dejar un espacio entre pared y mercadería de 50 cm para permitirles a los técnicos el monitoreo de los perimetros de las distintas áreas			X		Ing. Mariuxi Cordova



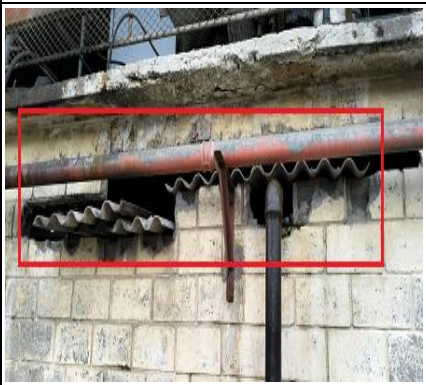
9	<b>Podega de producto terminado</b>	El espacio entre pared y mercadería no es el apropiado, creando sitios de escondrijos y proliferación de plagas circundantes.	Se recomienda procurar dejar un espacio entre pared y mercadería de 50 cm para permitirles a los técnicos el monitoreo de los perimetros de las distintas áreas			X		Ing. Mariuxi Cordova
10	<b>General de planta</b>	Tapas del sistema de cableado o drenaje no encajan a la perfección con el canalón	Procurar que las tapas queden totalmente herméticas para evitar el ingreso de plagas por esta vía.			X		Ing. Mariuxi Cordova
12	<b>General de planta</b>	Falta de tapas y limpiezas en el sistema de cableado y tuberías de la instalación.	Realizar la respectiva limpieza y colocación de tapas para evitar la proliferación e ingreso de plagas.			X		Ing. Mariuxi Cordova




13	<b>Planta/paredes</b>	Mal estado de las paredes entre áreas y paredes que dan con el exterior, permitiendo el ingreso de plagas.	Subsanar estas irregularidades a nivel de pared para mantener hermética las áreas de vuestra instalación			X		Ing. Mariuxi Cordova
14	<b>General de planta/canales de cableado</b>	Falta de tapas y limpiezas en el sistema de cableado y tuberías de la instalación.	Realizar la respectiva limpieza y colocación de tapas para evitar la proliferación e ingreso de plagas.			X		Ing. Mariuxi Cordova
22	<b>Comedor</b>	Falta de hermetización de las ventanas del comedor, dando paso al libre acceso de plagas circundantes.	Realizar la readecuación de las ventanas para mantener aislada esta área vulnerable.				X	Ing. Mariuxi Cordova

24	<b>Cocina</b>	Cerámica de los mezones de la cocina se encuentran en mal estado, permitiendo el refugio de insectos rastreros.	Realizar la readecuación y cambio de la cerámica			X		Ing. Mariuxi Cordova
25	<b>Cocina</b>	Cerámica de los mezones de la cocina se encuentran en mal estado, permitiendo el refugio de insectos rastreros.	Realizar la readecuación y cambio de la cerámica			X		Ing. Mariuxi Cordova
26	<b>Cocina</b>	Cerámica de los mezones de la cocina se encuentran en mal estado, permitiendo el refugio de insectos rastreros.	Realizar la readecuación y cambio de la cerámica			X		Ing. Mariuxi Cordova

27	<b>Cocina</b>	Espaciós entre tumbado y tubería, permitiendo el descenso de plagas.	Realizar el sellado mediante el uso de un material resistente.			X		Ing. Mariuxi Cordova
28	<b>Cocina</b>	Falta de hermetización de las ventanas de la cocina, dando paso al libre acceso de plagas circundantes.	Realizar la readecuación de las ventanas para mantener aislada esta área vulnerable.				X	Ing. Mariuxi Cordova
34	<b>Cocina</b>	Mal estado de la puerta del área, permitiendo el refugio de insectos rastreros.	Proceder con el cambio de la puerta debido a su estado actual			X		Ing. Mariuxi Cordova

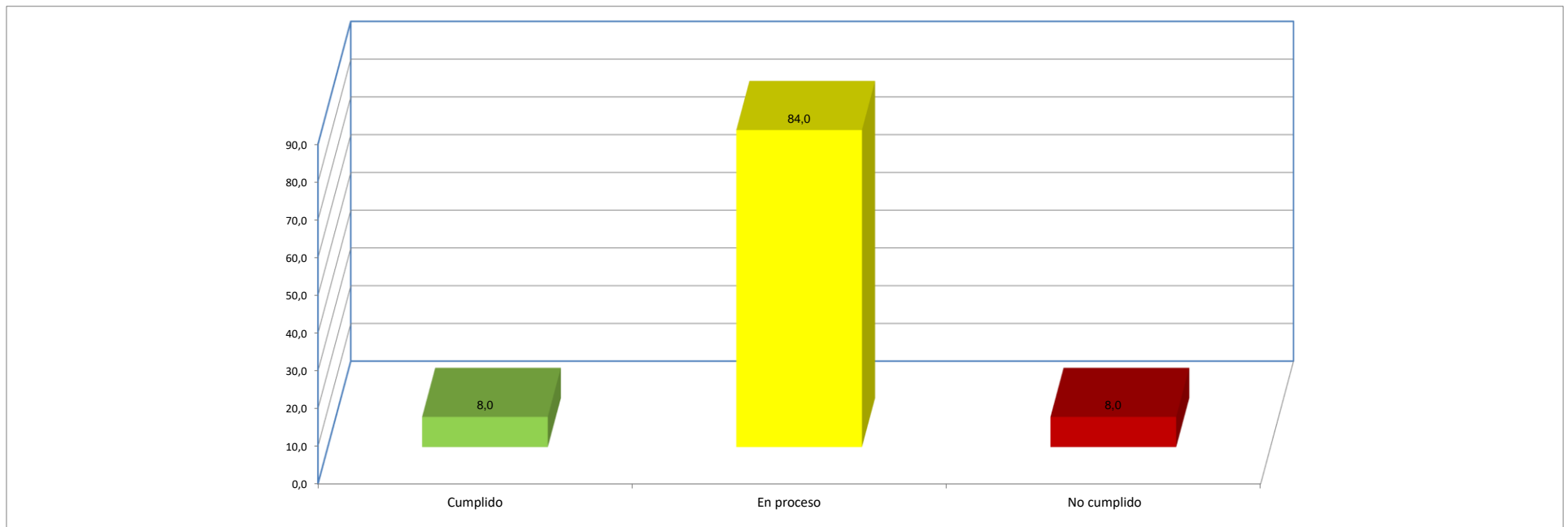
35	<b>Cocina</b>	Aberturas en la parte inferior de los mezones, sitio que sirve de refugio de plagas comunes.	Realizar el sellado y eliminación de dichas aberturas.		X			Ing. Mariuxi Cordova
36	<b>Cocina</b>	Acumulación de grasa en el área de cocina, permitiendo que las plagas se sientan atraídas	Realizar una limpieza profunda en el área de cocina			X		Ing. Mariuxi Cordova
37	<b>Ingreso principal</b>	Falta de rastrera en la puerta principal de la instalación.	Colocar rastrera para evitar el ingreso de plagas e incluso animales domésticos.		X			Ing. Mariuxi Cordova

38	<b>Exteriores</b>	<p>La desviación a detallarse es uno de los puntos más relevantes por la cual la planta presenta incidencia de insectos voladores (Mosquitos). Existen un sinnúmero de averturas a nivel de paredes y tragaluces</p>	<p>De manera inmediata se debe tomar acciones correctivas mismas que están basadas en la implementación de mallas milimétricas</p>			X		Ing. Mariuxi Cordova
	<b>Exteriores</b>	<p>La desviación a detallarse es uno de los puntos más relevantes por la cual la planta presenta incidencia de insectos voladores (Mosquitos). Existen un sinnúmero de averturas a nivel de paredes y tragaluces</p>	<p>De manera inmediata se debe tomar acciones correctivas mismas que están basadas en la implementación de mallas milimétricas</p>					Ing. Mariuxi Cordova
	<b>Exteriores</b>	<p>La desviación a detallarse es uno de los puntos más relevantes por la cual la planta presenta incidencia de insectos voladores (Mosquitos). Existen un sinnúmero de averturas a nivel de paredes y tragaluces</p>	<p>De manera inmediata se debe tomar acciones correctivas mismas que están basadas en la implementación de mallas milimétricas</p>					Ing. Mariuxi Cordova

	<b>Exteriores/Ingreso</b>	Amulación de material sin uso, desviación que permite el refugio y proliferación de plagas.	Realizar el desalujo de materiales o colocalos sobre perchas en parte alta, no a nivel de la superficie.					Ing. Mariuxi Cordova
	<b>Exteriores/Ingreso</b>	Amulación de material sin uso, desviación que permite el refugio y proliferación de plagas.	Realizar el desalujo de materiales o colocalos sobre perchas en parte alta, no a nivel de la superficie.					Ing. Mariuxi Cordova
40	<b>Cocina</b>	Tapas del sistema de drenaje y alcantarillado se encuentran en mal estado y otras cuentan con tapas improvisadas.  Esta novedad se presenta en la mayoría de las cajas en los exteriores perimetrales	Realizar la readecuación de las tapas para evitar el libre transito de plagas.			X		Ing. Mariuxi Cordova
<b>CONCLUSIÓN</b>		Se debe realizar las recomendaciones expresadas, para ayudar a minimizar la incidencia de plagas en vuestras instalaciones, recordando que para un buen Manejo Integrado de Plagas debe existir el compromiso de ambas partes, cliente y proveedor, estas recomendaciones aportaran a minimizar la incidencia de plagas y llevar un correcto plan de control de plagas.						

**TOTALES**

RESULTADOS	%
Cumplido	8,0
En proceso	84,0
No cumplido	8,0
TOTAL GENERAL	100



Muy Atentamente,

Ing. Kevin Quintana Z.  
Coordinador de Calidad.  
ISO PEST CONTROL