

Panamá, 29 de julio de 2019

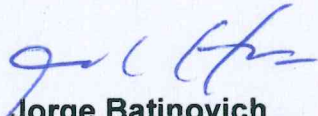
**Ingeniero
Milciades Concepción
Ministro de Ambiente de Panamá
Ciudad**

REF: DDFC-AMB-001-19

Estimado Ing. Concepción:

Reciba un cordial saludo a través de la presente aprovechando la misma para hacer formal entrega del segundo informe anual de seguimiento al Plan de Adecuación y Manejo Ambiental (PAMA) de la empresa Distribuidora David, S.A., Sucursal de Transístmica aprobado mediante Resolución DIPROCA-PAMA-056-2013, ubicado en la Provincia de Panamá, Distrito de Panamá, Corregimiento de Bella Vista.

Atentamente,


**Jorge Batinovich
Representante Legal
Distribuidora David Ford Company, S.A.**

**INFORME ANUAL DE CUMPLIMIENTO AL PLAN DE ADECUACION Y
MANEJO AMBIENTAL (PAMA)**

INFORME ANUAL DE SEGUIMIENTO AL PAMA

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia

**DISTRIBUIDORA DAVID FORD
COMPANY, S.A.**

SUCURSAL TRANSISTMICA

Número de Informe Ambiental:	2do Informe Anual
Nombre y registro del Auditor Ambiental que elaboró el informe:	 Ing. Heriberto Degracia AUDITOR AMBIENTAL 019-2016-Act.

PERIODO JULIO 2018 – JUNIO 2019

Contenido

1. INTRODUCCIÓN	4
2. ASPECTOS TÉCNICOS	5
2.1. DATOS GENERALES DE LA EMPRESA.....	5
2.2. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO	5
2.3. AVANCES DE ACTIVIDADES DURANTE ESTE PERÍODO	6
2.4. PROBLEMAS ENFRENTADOS Y SOLUCIONES PROPUESTAS	6
3. PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES DE LA FUNCIÓN RESPONSABLE DEL CUMPLIMIENTO AMBIENTAL.....	6
4. APLICACIÓN Y EFICIENCIA DE LAS MEDIDAS DE MITIGACIÓN, CONTROL Y COMPENSACIÓN.....	8
4.1. MEDIDAS ESTABLECIDAS EN EL PROGRAMA DE ADECUACIÓN Y MANEJO AMBIENTAL	8
4.2. MEDIDAS ESTABLECIDAS EN LA RESOLUCIÓN DIPROCA-PAMA N° 056-2013	13
4.3. PLAN DE MONITOREO	20
5. CONCLUSIÓN	22
6. RECOMENDACIONES.....	22
7. ANEXOS	23
ANEXO I. REGISTRO FOTOGRÁFICO	24
ANEXO # 2: REGISTRO DE CAPACITACIONES	39
ANEXO # 3: CERTIFICACIÓN DE ACEITES USADOS	45
ANEXO # 4: FORMATO DE INSPECCIÓN DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS.....	53
ANEXO # 5: REGISTROS DE FUMIGACIÓN	57
ANEXO # 6: FORMATO DE INSPECCIÓN DE AIRES ACONDICIONADOS.....	63
ANEXO # 7: FORMATO DE INSPECCIÓN DE ABASTECIMIENTO DE AGUA	65
ANEXO # 8: FORMATO DE INSPECCIÓN DE ACEITES Y DESECHOS	72
ANEXO # 9: FORMATO DE INSPECCIÓN DE ALMACEN	80
ANEXO # 10: FORMATO DE INSPECCIÓN DE LUMINARIAS.....	87
ANEXO # 11: FORMATO DE INSPECCIÓN DE ESTRUCTURAS Y CORREDORES	95
ANEXO # 12: MANTENIMIENTO DE LOS EXTINTORES.....	105
ANEXO # 13: REGISTRO DE MANTENIMIENTO DE LA FLOTA VEHICULAR.....	111
ANEXO # 14: COTIZACIONES DE MONITOREOS.....	117

ANEXO # 15: GRAFICO DE CONSUMO DE LUZ ELECTRICA.....	125
ANEXO # 16: ENTREGA DE EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL	133
ANEXO # 17: INSPECCIONES ELECTRICAS	138
ANEXO # 18: SIMULACRO EVACUACION.....	146

1. INTRODUCCIÓN

Distribuidora David Ford Company, S.A. como empresa promotora, en cumplimiento a las normativas nacionales aplicable, presentó el Programa de Adecuación y Manejo Ambiental (PAMA) de la Sucursal Transístmica, el cual fue aprobado mediante la Resolución DIPROCA-PAMA No. 056-2013.

Esta Resolución, en su artículo 2 acápite 2, establece lo siguiente:

“Una vez finalice la etapa de implementación del PAMA y sus compromisos expuestos en la presente Resolución, los informes de cumplimiento deberán presentarse, una (1) vez al año (un original y en digital (3CD), a la Autoridad Regional Metropolitana de la Autoridad Nacional del Ambiente. Incluir los detalles de las actividades realizadas para el cumplimiento de los programas de monitoreo. Plan de Producción Mas Limpia y los demás planes y programas que sean de aplicación permanente, señalados en el artículo 50 del Decreto Ejecutivo N° 57 de 10 de agosto de 2004”.

En cumplimiento de lo antes expuesto, la empresa Distribuidora David Ford Company, S.A., S.A. presenta este documento que corresponde al primer Informe Anual de Cumplimiento sobre la Aplicación y Eficiencia de todo lo Contemplado en el Programa de Adecuación y Manejo Ambiental y en la Resolución DIPROCA-PAMA No 056-2013, el cual abarca las actividades ejecutadas durante el periodo julio 2018 – junio 2019.

2. ASPECTOS TÉCNICOS

2.1. Datos generales de la empresa

Tabla 1. Datos generales de la empresa promotora

Datos Generales de la empresa	
Nombre de la empresa	Distribuidora David Ford Company, S.A.
Actividad Principal	Venta de autos, repuestos y servicios de taller
Fecha de fundación	Año 2003
Ubicación	Corregimiento de Bella Vista, Distrito y Provincia de Panamá. Vía Transístmica y Vía Brasil, Edificio Ford
Teléfono	229-9333
Contraparte Técnica	Bryan Diaz
Correo electrónico	bdiaz@didasa.com.pa
Representante Legal	Jorge Batinovich Valderrama

Fuente: Distribuidora David Ford Company, S.A.

2.2. Descripción del proyecto

La empresa Distribuidora David Ford Company, S.A. (Sucursal Transístmica), se dedica a la venta de autos y repuestos, así como brindar servicios de taller y el lavado de los vehículos que reciben algún tipo de servicio en esta sucursal.

La empresa cuenta actualmente con 128 colaboradores. El horario de trabajo es de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 5:30 p.m. y los sábados de 8:00 a.m. a 3:00 p.m.

2.3. Avances de actividades durante este periodo

Durante el periodo que comprende el presente documento, la empresa sigue con las actividades de implementación de los formatos elaborados en los periodos anteriores ejecuta las capacitaciones programadas.

Actualmente se está haciendo un cambio en las estructuras de la empresa, el reemplazo de techo ya deteriorado por el paso del tiempo y continua con las labores de rutina dentro de las operaciones de Ford.

También para este periodo se realizaron algunas mejoras para el almacenamiento de las baterías nuevas y/o usadas.

El detalle de las otras actividades realizadas durante este periodo de evaluación puede observarse detalladamente en la tabla 2.

2.4. Problemas enfrentados y soluciones propuestas

En este periodo no se ha presentado ningún problema; todo transcurrió de manera normal.

2.5. Perspectivas para el siguiente periodo

Dentro de las perspectivas que tiene la empresa para el siguiente periodo, seguir con el cumplimiento con las medidas que son de carácter permanente.

3. PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES DE LA FUNCIÓN RESPONSABLE DEL CUMPLIMIENTO AMBIENTAL

Para verificar la aplicación y eficiencia de las medidas correctivas que establece el Programa de Adecuación y Manejo Ambiental (PAMA) y la Resolución aprobatoria, se realizó una visita a la empresa. Como representante de la empresa promotora participó

Bryan Diaz, quien a su vez facilitó la información y documentación necesaria para la elaboración del presente informe.

Para la evaluación del cumplimiento, se utilizó la siguiente metodología:

- Descripción y análisis de su ejecución con base a la información suministrada por la contraparte técnica y lo observado en el recorrido realizado.
- Recopilación de evidencias (fotografías) para la calificación de la medida y la determinación del porcentaje de su ejecución.

En cuanto al cronograma de cumplimiento de las medidas establecidas en el PAMA y en la Resolución aprobatoria, en la tabla 2 se podrá apreciar el avance en su ejecución y el periodo para el cual estaba planificado.

4. APLICACIÓN Y EFICIENCIA DE LAS MEDIDAS DE MITIGACIÓN, CONTROL Y COMPENSACIÓN

4.1. MEDIDAS ESTABLECIDAS EN EL PROGRAMA DE ADECUACION Y MANEJO AMBIENTAL

La tabla 2 presenta las medidas que contempla el Programa de Adecuación y Manejo Ambiental, Plan de Producción Más Limpia, Plan de Prevención de Riesgos y Plan de Contingencia.

Tabla 2. Medidas establecidas en el Programa de Adecuación y Manejo Ambiental

No Hallazgo	Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
					25%	50%	75%	100%	
1	Implementar el plan de mantenimiento de los aires acondicionados.	✓						✓	Ver sección de anexos registro de facturas de trabajos a las unidades de aire acondicionado
2	Implementar el programa de limpieza de las instalaciones de la Empresa (estructuras).	✓						✓	Ver sección de anexos formato de inspección orden y aseo.
4	Implementar el programa de inspección y mantenimiento de las instalaciones eléctricas.	✓						✓	Ver sección de anexos formato de inspección de luminarias.
5	Implementar el programa para el manejo y disposición de los desechos sólidos.	✓						✓	Ver sección de anexos formato de inspección de desechos sólidos y aceites usados.

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David |  El poder de la experiencia

No Hallazgo	Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
					25%	50%	75%	100%	
6	Eliminar la fibra de vidrio en el área del taller.	✓						✓	En inspección se pudo corroborar que la fibra de vidrio ha sido eliminada en un 90%, restando solo un 10% del área del taller.
7	Implementar el plan de inspección que garantice que los pasillos de los sitios de almacenaje estén despejados.	✓						✓	Ver sección de anexos formato de inspección pasillos y corredores.
8	Implementar el programa de inspección y mantenimiento de las instalaciones eléctricas.	✓						✓	Ver sección de anexos registro de inspección de las instalaciones eléctricas
9	Implementar revisión de todos los anaqueles de la Empresa.	✓						✓	Esta medida fue cumplida con anterioridad en otros informes
10	Implementar el plan de orden y limpieza de todas las instalaciones.	✓						✓	Ver sección de anexos formato de inspección orden y aseo.
11	Implementar el programa de revisión y mantenimiento de los extintores.	✓						✓	Ver sección de anexos formato de inspección de extintores.
12	Implementar un programa para el manejo y disposición de los desechos.	✓						✓	Ver sección de anexos formato de inspección de desechos sólidos y aceites usados.

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia

No Hallazgo	Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
					25%	50%	75%	100%	
13	Implementar el programa de mantenimiento de las estructuras.	✓						✓	Ver sección de anexos registro de inspección de estructuras y corredores
14	Implementar el procedimiento para el almacenamiento y manejo de sustancias químicas.	✓						✓	Ver sección de anexos registro fotográfico almacenamiento de sustancias químicas y etiquetado.
15	Colocar identificación en el área de almacenamiento de hidrocarburos.	✓						✓	Ver sección de anexos fotografía de área de almacenamiento de hidrocarburos.
16	Ordenar los envases de hidrocarburos dentro del área de la tina de contención contra derrames.	✓						✓	Ver sección de anexos, fotografía de área de tina de contención de hidrocarburos.
17	Implementar el procedimiento para el manejo de hidrocarburos.	✓						✓	Ver sección de anexos formato de inspección de desechos sólidos y aceites usados.
18	Implementar el plan de mantenimiento de los vehículos	✓						✓	Ver sección de anexos registro de mantenimiento de la flota vehicular de la empresa.

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David |  El poder de la experiencia

No Hallazgo	Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
					25%	50%	75%	100%	
19	Implementar el plan de inspección y mantenimiento para todo el sistema de abastecimiento de agua.	✓						✓	Ver sección de anexos formato de inspección del sistema de abastecimiento de agua.
20	Capacitación al personal en el manejo de las sustancias químicas peligrosas que incluye: -Interpretación de las MSDS. -Riesgos a la seguridad, salud y el medio ambiente debido a las sustancias químicas peligrosas. -Sistema de etiquetado de la empresa. -Métodos de protección. -Requisitos para el manejo seguro de las sustancias peligrosas.	✓						✓	Ver sección de anexos registros de capacitaciones
21	Capacitar el personal sobre el plan de mantenimiento de extintores y el uso de estos.	✓						✓	Ver sección de anexos registros de capacitaciones
22	Capacitación al personal en temas de importancia del uso y mantenimiento	✓						✓	Ver sección de anexos registros de capacitaciones

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia

No Hallazgo	Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
					25%	50%	75%	100%	
	de los equipos de protección personal								
23	Implementar el plan de mantenimiento de equipos y herramientas.	✓						✓	Ver sección de anexos formato de inspección de equipos y herramientas.
24	Capacitar al personal en primeros auxilios.	✓						✓	Ver sección de anexos registros de capacitaciones
25	Capacitar al personal en manejo de extintores.	✓						✓	Ver sección de anexos registros de capacitaciones
26	Capacitar al personal en acciones a realizar en derrames de aceites y lubricantes	✓						✓	Ver sección de anexos registros de capacitaciones
27	Capacitar al personal en el proceso de comunicación.	✓						✓	Ver sección de anexos registros de capacitaciones
28	Capacitar al personal en el Plan de Contingencia.	✓						✓	Ver sección de anexos registros de capacitaciones

Leyenda: Cumple: Comprende aquellas medidas que han sido implementadas en su totalidad o parcialmente. No cumple: Comprende aquellas medidas que no se están implementando o no se cumplen correctamente. No aplica: Comprende aquellas medidas cuyo tiempo de ejecución no corresponde a la etapa actual del proyecto o al tipo de actividades que el mismo lleva a cabo. * El nivel de ejecución solo se evalúa cuando se cumple con la ejecución de la medida.

4.2. MEDIDAS ESTABLECIDAS EN LA RESOLUCION DIPROCA-PAMA N° 056-2013

La tabla 3 presenta las medidas que contempla la resolución **DIPROCA-PAMA N° 056-2013**

Tabla 3. Medidas establecidas en la resolución aprobatoria.

No Hallazgo	Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
					25%	50%	75%	100%	
29	Una vez finalice la etapa de implementación del PAMA y sus compromisos expuestos en la presente Resolución, los informes de cumplimiento deberán presentarse, una (1) vez al año (un original y en digital (3CD), a la Autoridad Regional Metropolitana de la Autoridad Nacional del Ambiente. Incluir los detalles de las actividades realizadas para el cumplimiento de los programas de monitoreo. Plan de Producción Mas Limpia y los demás planes y programas que sean de aplicación permanente, señalados en el artículo 50 del Decreto Ejecutivo N° 57 de 10 de agosto de 2004.	✓						✓	Este es el segundo informe anual de cumplimiento al PAMA de las medidas de aplicación de carácter permanente.

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

No Hallazgo	Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
					25%	50%	75%	100%	
30	Deberá presentar las copias de los registros de los desechos aceitosos, el cual debe contener los detalles señalados en el artículo 6 de la Ley 6 de 11 de enero 2007, para ser entregado dentro de los informes de cumplimiento.		✓					✓	La empresa dispone sus aceites usados a través de la empresa servicios alternativos, s.a., verificar facturas en archivos de la empresa y certificado de disposición final
31	Deberá presentar los permisos correspondientes al transportista que traslada sus desechos aceitosos permiso de operación del MINSA de la empresa que trate o disponga sus residuos aceitosos de acuerdo a norma correspondiente, permiso de reciclaje del MICI de la empresa que trate o disponga sus residuos aceitosos, la Resolución de aprobación de la ANAM del instrumento de Gestión Ambiental de la empresa que trate o disponga sus residuos aceitosos y	✓						✓	Ver sección de anexos certificación de disposición final de desechos aceitosos.

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia

No Hallazgo	Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
					25%	50%	75%	100%	
32	certificado de tratamiento o disposición final de la empresa que trate o disponga sus residuos aceitosos, para ser entregado dentro de los informes de cumplimiento.								
	Deberá capacitar a sus trabajadores sobre el manejo de los desechos aceitosos, por lo menos una vez al año, durante la ejecución del PAMA. Estas capacitaciones estarán constituidas por cuarenta horas, la cual tratará los temas de contingencia en caso de derrames, los riesgos a la salud y al ambiente y la norma respectiva, entre otros, para ser entregado dentro de los informes de cumplimiento.	✓						✓	Ver sección de anexos capacitación de residuos aceitosos.
	Deberá realizar un simulacro del Plan de Contingencia cada dieciocho meses y elaborar informe de este, para ser entregado en los informes de cumplimiento, ya sean semestrales o anuales.	✓						✓	Ver sección de anexos informe de plan de contingencia

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

No Hallazgo	Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
					25%	50%	75%	100%	
33	La Empresa DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S.A. (TRANSISTMICA) deberá cumplir con esta Resolución y todas las leyes y normas que regulan el uso y protección de los recursos naturales y el ambiente, así como también con todos los trámites y permisos exigidos por las entidades estatales relacionadas con esta actividad.	✓						✓	Con el seguimiento a la ejecución de las medidas contenida en el PAMA, planes y resolución aprobatoria, se busca el cumplimiento de cada una de las disposiciones legales.
34	Advertir a la Empresa DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY S.A. (TRANSISTMICA), que si se llega a comprobar que no proporcionó información veraz, que permita evaluación adecuada de los documentos, la Autoridad Nacional del Ambiental estará facultada para solicitar la ampliación respectiva o Adenda, con las medidas correctivas	✓						✓	La empresa ha proporcionado todas las evidencias requeridas para la elaboración del presente informe.

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

No Hallazgo	Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
					25%	50%	75%	100%	
35	de adecuación y manejo ambiental que sean necesarias.								
36	Advertir a la Empresa DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY S.A. (TRANSISTMICA), que en el caso de que durante la ejecución del PAMA, se llegasen a presentar aspectos y/o impactos ambientales no contemplados en el mismo deberán ser identificados y atendidos por la empresa, mediante una adenda, que incorpore las medidas de solución correspondiente. Así mismo, en caso de que la empresa considere necesario o modificar algunas de las medidas o acciones contempladas en el PAMA, deberá presentar, debidamente justificada, una solicitud de cambio mediante una adenda para consideración de la ANAM, lo cual deberá presentarse	✓						✓	Hasta el momento no se han reportado cambios a las medidas expuestas en el PAMA aprobado.

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

No Hallazgo	Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
					25%	50%	75%	100%	
37	previo al vencimiento de la fecha de cumplimiento establecida en el PAMA.								
	De presentarse condiciones ambientales adversas en el área, la Empresa DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY S.A. (TRANSISTMICA) deberá tomar las medidas pertinentes para su mitigación, adecuación y manejo ambiental según corresponda.	✓						✓	Hasta el momento no se han reportado condiciones ambientales adversas durante la operación de la empresa.
	Advertir a la Empresa DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY S.A. (TRANSISTMICA), que, si durante su operación provoco o causo algún daño al ambiente, quedara sometida a las responsabilidades establecidas en el Titulo VIII, Capítulo I, II y III de la Ley 41 del 1 Julio de 1998 y demás normas legales vigentes.	✓						✓	Hasta el momento no se han reportado daños al ambiente debido a la operación de la empresa.

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia

No Hallazgo	Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
					25%	50%	75%	100%	
38									

Leyenda: Cumple: Comprende aquellas medidas que han sido implementadas en su totalidad o parcialmente. No cumple: Comprende aquellas medidas que no se están implementando o no se cumplen correctamente. No aplica: Comprende aquellas medidas cuyo tiempo de ejecución no corresponde a la etapa actual del proyecto o al tipo de actividades que el mismo lleva a cabo. * El nivel de ejecución solo se evalúa cuando se cumple con la ejecución de la medida.

4.3. Plan de Monitoreo

La tabla 4 presenta las medidas que contempla la resolución DIPROCA-PAMA N.º 056-2013.

Tabla 4. Plan de Monitoreo

Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
				25%	50%	75%	100%	
(39) Ruido Ocupacional	✓					✓		Ver sección de anexos cotización de laboratorio para realizar los monitoreos
(40) Mapeo de Ruido	✓					✓		Ver sección de anexos cotización de laboratorio para realizar los monitoreos
(41) Dosimetrías	✓					✓		Ver sección de anexos cotización de laboratorio para realizar los monitoreos
(42) vibraciones (brazo-mano)	✓					✓		Ver sección de anexos cotización de laboratorio para realizar los monitoreos
(43) Iluminación	✓					✓		Ver sección de anexos cotización de laboratorio para realizar los monitoreos
(44) Emisiones de fuentes fijas no significativas	✓					✓		Ver sección de anexos cotización de laboratorio para realizar los monitoreos

Medida	Cumple	No Cumple	No Aplica	Nivel de Ejecución*				Observación
				25%	50%	75%	100%	
(45) Emisión de compuestos orgánicos volátiles	✓					✓		Ver sección de anexos cotización de laboratorio para realizar los monitoreos
(46) Emisiones de fuentes móviles	✓					✓		Ver sección de anexos cotización de laboratorio para realizar los monitoreos

Leyenda: Cumple: Comprende aquellas medidas que han sido implementadas en su totalidad o parcialmente. No cumple: Comprende aquellas medidas que no se están implementando o no se cumplen correctamente. No aplica: Comprende aquellas medidas cuyo tiempo de ejecución no corresponde a la etapa actual del proyecto o al tipo de actividades que el mismo lleva a cabo. * El nivel de ejecución solo se evalúa cuando se cumple con la ejecución de la medida.

5. CONCLUSIÓN

En cuanto al porcentaje de ejecución de las medidas contempladas en el PAMA, Plan de Producción Más Limpia, Plan de Prevención de Riesgo, Plan de Contingencias y en la Resolución Aprobatoria, el 100% se cumplen, el Plan de Monitoreo se cumplen al 75%.

De las medidas que actualmente cumple parcialmente la empresa, se encuentran en un nivel de ejecución de 75%, corresponde al 17.39% y un nivel de ejecución de 100% corresponde al 82.61% para este año de evaluación.

6. RECOMENDACIONES

- Continuar con el cumplimiento de los programas y capacitaciones de ejecución permanente.
- Realizar los monitoreos que fueron cotizados una vez se apruebe el presupuesto

7. ANEXOS

ANEXO I. REGISTRO FOTOGRÁFICO

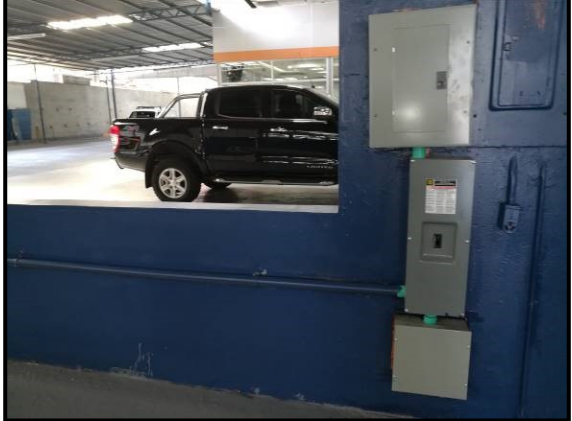
REGISTRO FOTOGRÁFICO	Distribuidora David  El poder de la experiencia
	CAJA PARA PAPEL RECICLADO Y DE REUSO
	CAPACITACION EN PRIMEROS AUXILIOS
	CAPACITACION EN PRIMEROS AUXILIOS

REGISTRO FOTOGRÁFICO	Distribuidora David  El poder de la experiencia
	CAPACITACION EN PRIMEROS AUXILIOS
	CAPACITACIÓN DE PRIMEROS AUXILIOS
	ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS PELIGROSOS CON ROTULO

REGISTRO FOTOGRÁFICO	Distribuidora David  El poder de la experiencia
	BANDEJAS MÓVILES PARA EL ALMACENAMIENTO TEMPORAL DEL ACEITE USADO DE LOS MANTENIMIENTOS DE LOS AUTOS
	COLOCACIÓN DE CINTA PARA DELIMITAR EL ÁREA OPERATIVA DEL TALLER, SOLO PARA PERSONAL AUTORIZADO.
	LETREROS DE ADVERTENCIA AL PERSONAL

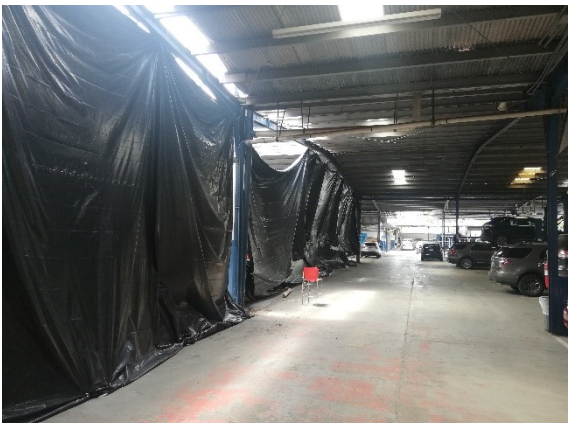
REGISTRO FOTOGRÁFICO	Distribuidora David  El poder de la experiencia
	ESCALERA ROTULADA DE ACCESO A COMEDOR
	DESAGÜE Y RECIPIENTE INADECUADO EN EL ÁREA DE REPARACIÓN DE TRANSMISIONES
	VENTILACIÓN PARA RECIRCULAR EL AIRE INTERIOR DEL ÁREA DEL TALLER.

REGISTRO FOTOGRÁFICO	Distribuidora David  El poder de la experiencia
	PELIGRO DE CAIDA DE ESCALERA
	LETRERO EN LAS PLUMAS DE AGUA PARA QUE NO LAS DEJEN ABIERTAS INNECESARIAMENTE.
	NUMEROS EN CASO DE EMERGENCIA

REGISTRO FOTOGRÁFICO	Distribuidora David  El poder de la experiencia
	<p>PANELES ELÉCTRICOS CON SUS TAPAS</p>
	<p>ÁREA DE DISPOSICIÓN DE ACEITES USADOS CON SU RESPECTIVO LETRERO IDENTIFICÁNDOLO.</p>
	<p>EQUIPO CON GUARDA DE PROTECCIÓN</p>

REGISTRO FOTOGRÁFICO	Distribuidora David  El poder de la experiencia
	ADECUACION PARA COLOCAR LAS BATERIAS EN TINA DE CONTENCION
	Recipientes para colocar basura común
	TANQUES DE ACEITES USADOS CON NORIA DE CONTENCIÓN

<p>REGISTRO FOTOGRÁFICO</p> 	<p>Distribuidora David  El poder de la experiencia</p> <p>LETREROS DE ADVERTENCIA DE PROHIBIDO FUMAR</p>
	<p>GUANTES ANTI VIBRATORIOS</p>
	<p>CAJA PARA RECICLAJE DE PAPEL USADO Y REUTILIZACIÓN DE ESTE EN ÁREA DE OFICINAS.</p>

REGISTRO FOTOGRÁFICO	Distribuidora David  El poder de la experiencia
	BOTIQUÍN DE PRIMEROS AUXILIOS
	TRABAJOS DE REEMPLAZO DEL TECHO DETERIORADO
	PASILLOS ILUMINADO CON LUCES LED PARA AHORRO ENERGÉTICO.

**REGISTRO
FOTOGRÁFICO**

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia



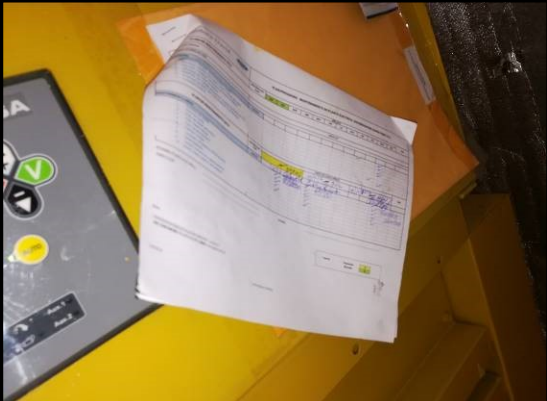
PLANO DE RUTA DE EVACUACIÓN



TRANSFORMADO ELÉCTRICO DE UNIÓN FENOSA CON LETREROS DE ADVERTENCIA



SISTEMA CENTRAL DE AIRE ACONDICIONADOS

REGISTRO FOTOGRÁFICO	Distribuidora David  El poder de la experiencia
	EXTINTOR DE GENERADOR AUXILIAR DE EMERGENCIA
	REGISTRO DE MANTENIMIENTO DEL GENERADOR ELÉCTRICO AUXILIAR.
	LETRERO DE ADVERTENCIA DE ESCALERA PARA EVITAR CAÍDAS DE DISTINTO NIVEL.

REGISTRO FOTOGRÁFICO	Distribuidora David  El poder de la experiencia
	<p>LETRERO DE ENTRADA A BODEGA DE SOLO PERSONAL AUTORIZADO</p>
	<p>VISTA GENERAL DEL ÁREA DE BODEGA</p>
	<p>LETRERO DE ADVERTENCIA DE USO DE EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL EN BODEGA.</p>

REGISTRO FOTOGRÁFICO	Distribuidora David  El poder de la experiencia
	<p>INSTRUCTIVO PARA EL USO ADECUADO DE LA ESCALERA EN EL ÁREA DE BODEGA.</p>
	<p>CINTA ANTIDESLIZANTE PARA EVITAR CAIDAS</p>
	<p>LETRERO DE ADVERTENCIA DE RIESGO ELÉCTRICO EN ÁREA DE BODEGA.</p>

REGISTRO FOTOGRÁFICO	Distribuidora David  El poder de la experiencia
	RECICLAJE DE CAJAS DE CARTON
	DESAGUES DESPEJADOS
	CINTA ANTIDESLIZANTE

ANEXO # 2: REGISTRO DE CAPACITACIONES



FORMATO DE REGISTRO DE ASISTENCIA A CAPACITACIÓN

TEMA: Primeros Auxilios y Conductas ante emergencias

FECHA: 16 de Julio 2019

LUGAR: Salón de Capacitación, Transístmica

FACILITADOR(ES): Paul Castillo

HORA: 8:30 am



**Distribuidora
David, S.A.**

FORMATO DE REGISTRO DE ASISTENCIA A CAPACITACIÓN

TEMA: Manejo de Sust. Químicas y MSDS

FECHA: 18 Junio 2019

LUGAR: Salón de Capacitación

FACILITADOR(ES): Servicios Alternativos S.A.

HORA: 9:00 am - 11:00 am



Distribuidora
David, S.A.

FORMATO DE REGISTRO DE ASISTENCIA A CAPACITACIÓN

TEMA: Inducción de Seguridad Industrial

FECHA:22/3/2019

LUGAR: Salón de Capacitaciones
HORA: 8.30am a 5.00pm

FACILITADOR(ES): Ariel Marín
Oscar De Gracia Bryan Díaz
Jonathan Navarro Jeimi Martínez



REGISTRO DE ASISTENCIA CAPACITACIÓN

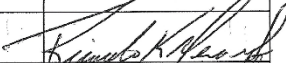
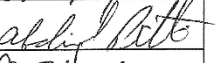
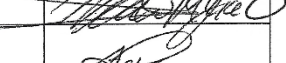
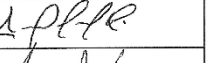
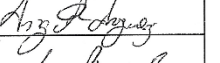
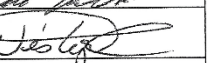
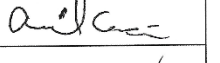
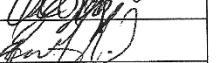
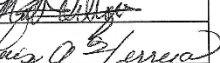
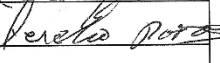
FECHA: 23-Enero 2019

INSTRUCTOR(ES): Wurth Centroamérica, S.A.

LUGAR: Distribuidora David Ford

HORA: 9:30 am - 10:00



NOMBRE Y APELLIDO	Nº CEDULA	EMPRESA	CARGO	FIRMA
Ricardo Mena	8-877-589	Ford	Mecánico	
Aldiel Pitti	8-442-578	Ford	Mecánico	
Orlando Ortega	8-868-847	Ford	Mecánico	
ZORRITO Mella	5-7002935	Ford	Mecánico	
Anis Alvarado	5-705-28	Ford.	Mecánico	
FERMIN Sanchez	8-59990	Ford	Mecánico	
Ariel Gutiérrez	8-91-623	Ford.	Mecánico	
Angel Rodriguez V.	8-858-207	Ford.	Mecánico	
Michael Morales	8-712-1978	Ford.	Mecánico	
ERIC BATISTA	8-704-2211	Ford	MECANICO	
Nestor Cordoba	8-548-32	Ford	Mecánico	
ARIÉL CORCOZ	8-821-1187	Ford	Mecánico	
Oscar	8-921-831	Ford	Mecánico	
Enibay Rodriguez	9-715-323	Fad	Supervisa de Taller	
Eduardo Andres V.	8-896-741	Fad	Mecánico	
Norma G. V. A.	8-954-913	Fad	Mecánico	
Mario Ortega	2-725-657	Ford	Mecánico	
Luis Herrera	8-707-1189	Ford	Mecánico	
Veronica Flores	10-7-2915	Fad	Mecánico	
Edmundo	8-71174	Ford.	Supervisa de Taller	

AVIS**Distribuidora
David, S.A.**

FORMATO DE REGISTRO DE ASISTENCIA A CAPACITACIÓN

TEMA: Primeros Auxilios y RCP

FECHA: 17 de junio 2019

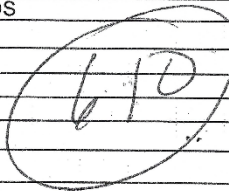
LUGAR: Distribuidora David Ford, Sucursal David

FACILITADOR(ES): Paul Castillo

HORA: 5:00 pm

NOMBRE Y APELLIDO	Nº CEDULA	EMPRESA	CARGO	FIRMA
Sandy Bernal	4-732-203	Ford	Supervisora	Sabernas
Juan Colmox	4-752-1838	Ford	Técnico	Juan Colmox
Ricardo Montez	4-772-1837	Ford	Técnico	Ricardo Montez
Marylou Corp	4-732-7744	Ford	Técnico	Marylou Corp
Ariana Kafca	8-732-374	Ford	Vend. Reparto	Ariana Kafca
Minica Norque	4-716-3421	Ford	Caja	Minica Norque
Alberto A. Berria	4-714-1196	Ford	Técnico	Berria
Luis Villavicencio	8-705-1801	FORD	VENTAS	Luis Villavicencio
ICON R. Diaz	4-267-569	Ford	VENTOS	ICON R. Diaz
Silviano Gomez A	4-109-872	Ford	Repartos	Silviano Gomez A
Paulina Franco	4-711-610	Ford	Asesior	Paulina Franco
Patricia Tucuna	4-731-762	Ford	Rep. Ofic	Patricia Tucuna
Scaranna Oleg	4-726-2375	Ford	Ofic. Atm.	Scaranna Oleg
Cecilia Chabow	4-749-770	Ford	Maestra	Cecilia Chabow
Faroel K. Abudarka M.	4-764-1825	Ford	Vendedor	Faroel Abudarka M.
MARIAMITA J. Juvitz	4-235-855	Ford	Gerente	Mariamita J. Juvitz

ANEXO # 3: CERTIFICACIÓN DE ACEITES USADOS

SLOP & OIL RECOVERY, S.A.		
 <p>CALLE 11 Y MELLENDEZ, EDIFICIO OASIS 11, N° 10,096 2DO PISO, LOCAL 9, COLÓN REPÚBLICA DE PANAMÁ TEL.: (507) 447-2105 - FAX: (507) 441-8574 R.U.C. 52230-01-371378 D.V. 67 E-MAIL: slopolirec@cwppanama.net www.sloporec.com</p>		
  <p>Global 9001 ISO 9001 ULCA S ESTANDAR NACIONAL ISO 9001 6039</p>		
CERTIFICADO DE RECEPCION		
EN CUMPLIMIENTO A LA LEY N°6 (DEL 11 DE ENERO DEL 2007), "QUE DICTA NORMAS SOBRE EL MANEJO DE RESIDUOS ACEITOSOS DERIVADOS DE HIDROCARBUROS O BASE SINTÉTICA EN EL TERRITORIO NACIONAL"		
COMPANIA:	<i>Distribuidora</i>	
LUGAR:	<i>La Buna</i>	
DESECHOS PELIGROSOS		
DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD
AGUAS OLEOSAS	<i>610</i>	Gls.
ACEITES USADOS	<i>610</i>	Gls.
ACEITE VEGETAL USADO	<i>610</i>	Gls.
FILTROS USADOS DE: ACEITE, DIESEL, AGUA	<i>610</i>	TQ. 55 Gls
FILTROS USADOS DE: AIRE	<i>610</i>	Pza.
ENVASE PLÁSTICO DE 1/4	<i>610</i>	TQ. 55 Gls
ENVASE PLÁSTICO DE 5 Gls.	<i>610</i>	Pza.
TANQUE GRASA USADA 5 Gls.	<i>610</i>	Pza.
TANQUE GRASA USADA 55 Gls.	<i>610</i>	Pza.
ARENA CONTAMINADA	<i>610</i>	TQ. 55 Gls
ASERRIN CONTAMINADO	<i>610</i>	TQ. 55 Gls
TIERRA CONTAMINADA	<i>610</i>	TQ. 55 Gls
TIERRA CONTAMINADA	<i>610</i>	M ³
CARTONES CONTAMINADOS	<i>610</i>	TQ. 55 Gls
MATERIALES ABSORVENTES CONTAMINADOS	<i>610</i>	TQ. 55 Gls
TRAPOS CONTAMINADOS	<i>610</i>	TQ. 55 Gls
BOLSAS FLEXIBAG	<i>610</i>	Pza.
OTROS:	<i>610</i>	
		
SLOP & OIL RECOVERY, S.A. Estudio de Impacto Ambiental Categoría 1 N° JA-540 del 24 de Julio de 2009, de La Autoridad Nacional del Ambiente (ANAM)		
CERTIFICADO POR LA COMPAÑIA		
		
N° 008649		
SELLO Y FIRMA		
<small>INVERSIONES S.O. S.A. R.U.C. 1542622-1-055926 D.V.55 TEL. 433-2047</small>		



CONSTANCIA DE INCINERACIÓN

Acta de disposición final # 916

GENERADOR: DISTRIBUIDORA DAVID FORD CO.

TRANSPORTISTA: SERVICIOS ALTERNATIVOS, S. A.

TIPO DE DESECHO RECIBIDO: ACEITE USADO

DESCRIPCION

FECHA DE RECEPCIÓN INCINERACIÓN DEL DESECHO	VOLUMEN	CERTIFICADO DE RETIRO
23/05/19	580 GLS	8426
TOTAL RECIBIDO MAYO 2019	580 GLS	

Este desecho ha sido debidamente manipulado e incinerado en nuestras instalaciones, en Planta Bayano ubicadas en Calzada Larga Panamá, de acuerdo a las Regulaciones del Ministerio de Ambiente y el Ministerio de Salud de la República de Panamá, guardando la seguridad ambiental.

Fecha: 05 / JUNIO / 2019

Gerente de producción _____

PANAMA

Cemento Bayano, S.A. Oficinas Principales: 278-8700 * Fax: 278-8765 * Planta Bayano: 278-8900
CENTRO DE SERVICIO: 278-8800 o Nuestra Línea Gratuita: 800-CEMEX * Fax: 278-8865
Apartado 0816-02872 Panamá 5, R. de P. * www.cemex.com.pa



CONSTANCIA DE INCINERACIÓN

Acta de disposición final # 860**GENERADOR: DISTRIBUIDORA DAVID FORD, CO****TRANSPORTISTA: SERVICIOS ALTERNATIVOS, S. A.****TIPO DE DESECHO RECIBIDO: ACEITE USADO****DESCRIPCION**

FECHA DE RECEPCIÓN INCINERACIÓN DEL DESECHO	VOLUMEN	CERTIFICADO DE RETIRO
14/03/19	1000 GLS	8156
TOTAL RECIBIDO MARZO 2019		1000 GLS

Este desecho ha sido debidamente manipulado e incinerado en nuestras instalaciones, en Planta Bayano ubicadas en Calzada Larga Panamá, de acuerdo a las Regulaciones del Ministerio de Ambiente y el Ministerio de Salud de la República de Panamá, guardando la seguridad ambiental.

Fecha: 05 / ABRIL / 2019

Gerente de producción _____,

PANAMA

Cemento Bayano, S.A. Oficinas Principales: 278-8700 * Fax: 278-8765 * Planta Bayano: 278-8900
CENTRO DE SERVICIO: 278-8800 o Nuestra Línea Gratuita: 800-CEMEX * Fax: 278-8865
Apartado 0816-02672 Panamá 5, R. de P. * www.cemex.com.pa



CONSTANCIA DE INCINERACIÓN

Acta de disposición final # 833**GENERADOR:DISTRIBUIDORA DAVID FORD, CO****TRANSPORTISTA: SERVICIOS ALTERNATIVOS, S.A****TIPO DE DESECHO RECIBIDO:ACEITE USADO****DESCRIPCION**

FECHA DE RECEPCIÓN INCINERACIÓN DEL DESECHO	VOLUMEN	CERTIFICADO DE RETIRO
15/02/19	300GLS	8074
TOTAL RECIBIDO FEBRERO 2019	300GLS	

Este desecho ha sido debidamente manipulado e incinerado en nuestras instalaciones, en Planta Bayano ubicadas en Calzada Larga Panamá, de acuerdo a las Regulaciones del Ministerio de Ambiente y el Ministerio de Salud de la República de Panamá, guardando la seguridad ambiental.

Fecha: 05 / MARZO/ 2019

Gerente de producción _____

PANAMA

Cemento Bayano, S.A Oficinas Principales 278-8700 • Fax 278-8766 • Planta Bayano: 278-8900
CENTRO DE SERVICIO 278-8600 o Nuestra Línea Gratuita 800-CEMEX • Fax 278-8665
Apertado 0816-02672 Panamá 5, R. de P ^ www.cemex.com.pa

**CONSTANCIA DE INCINERACIÓN**Acta de disposición final # 697**GENERADOR: DISTRIBUIDORA DAVID FORD CO.****TRANSPORTISTA: SERVICIOS ALTERNATIVOS, S. A****TIPO DE DESECHO RECIBIDO: ACEITE USADO****DESCRIPCION**

FECHA DE RECEPCIÓN INCINERACIÓN DEL DESECHO	VOLUMEN	CERTIFICADO DE RETIRO
14/8/2018	710 GLS	7492
28/8/2018	1000 GLS	7526
TOTAL RECIBIDO AGOSTO 2018		1,710 GLS

Este desecho ha sido debidamente manipulado e incinerado en nuestras instalaciones, en Planta Bayano ubicadas en Calzada Larga Panamá, de acuerdo a las Regulaciones del Ministerio de Ambiente y el Ministerio de Salud de la República de Panamá, guardando la seguridad ambiental.

Fecha: 05 / SEPTIEMBRE / 2018

Gerente de producción

PANAMA

Cemento Bayano, S.A. Oficinas Principales: 278-8700 * Fax: 278-8765 * Planta Bayano: 278-8900
CENTRO DE SERVICIO: 278-8800 o Nuestra Línea Gratuita: 800-CEMEX * Fax: 278-8865
Apartado 0816-02872 Panamá 5, R. de P. * www.cemex.com.pa

**CONSTANCIA DE INCINERACIÓN**Acta de disposición final # 760**GENERADOR: DISTRIBUIDORA DAVID FORD CO.****TRANSPORTISTA: SERVICIOS ALTERNATIVOS, S. A****TIPO DE DESECHO RECIBIDO: ACEITE USADO****DESCRIPCION**

FECHA DE RECEPCIÓN INCINERACIÓN DEL DESECHO	VOLUMEN	CERTIFICADO DE RETIRO
30/11/2018	800 GLS	7834
TOTAL RECIBIDO NOVIEMBRE 2018	800 GLS	

Este desecho ha sido debidamente manipulado e incinerado en nuestras instalaciones, en Planta Bayano ubicadas en Calzada Larga Panamá, de acuerdo a las Regulaciones del Ministerio de Ambiente y el Ministerio de Salud de la República de Panamá, guardando la seguridad ambiental.

Fecha: 05 / DICIEMBRE / 2018

Gerente de producción _____

PANAMA

Cemento Bayano, S.A. Oficinas Principales: 278-8700 * Fax: 278-8765 * Planta Bayano: 278-8900
CENTRO DE SERVICIO: 278-8800 o Nuestra Línea Gratuita: 800-CEMEX * Fax: 278-8865
Apartado 0616-02672 Panamá 5, R. de P. * www.cemex.com.pa

*Aceites Usados***CONSTANCIA DE INCINERACIÓN**Acta de disposición final # 741**GENERADOR: DISTRIBUIDORA DAVID FORD CO.****TRANSPORTISTA: SERVICIOS ALTERNATIVOS, S. A****TIPO DE DESECHO RECIBIDO: ACEITE USADO****DESCRIPCION**

FECHA DE RECEPCIÓN INCINERACIÓN DEL DESECHO	VOLUMEN	CERTIFICADO DE RETIRO
24/10/2018	800 GLS	7710
TOTAL RECIBIDO OCTUBRE 2018	800 GLS	

Este desecho ha sido debidamente manipulado e incinerado en nuestras instalaciones, en Planta Bayano ubicadas en Calzada Larga Panamá, de acuerdo a las Regulaciones del Ministerio de Ambiente y el Ministerio de Salud de la República de Panamá, guardando la seguridad ambiental.

Fecha: 05 / NOVIEMBRE / 2018

Gerente de producción


L. M.
26 NOV 2018**PANAMA**

Cemento Bayano, S.A. Oficinas Principales: 278-8700 * Fax: 278-8765 * Planta Bayano: 278-8900
CENTRO DE SERVICIO: 278-8800 o Nuestra Línea Gratuita: 800-CEMEX * Fax: 278-8666
Apartado 0816-02672 Panamá 5, R. de P. * www.cemex.com.pa

ANEXO # 4: FORMATO DE INSPECCIÓN DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS

Mantenimiento de Equipos y
Herramientas

CARTEK PANAMA

Direccion El Ingenio, CI Club x, Ave. NS
 Ciudad y Pais PANAMA
 E-mail aidevarm@cartek.com
 Telefono 507-221-4117/507-6229-9628
 RUC: 93632-1-377578 D.V.79

COTIZACION
 Cot. Numero CPY2019180
 Fecha 3/28/19
 Terminos: CREDITO
 Vencimiento 4/27/19
 Total \$ 1.306,35

CLIENTE:	DISTRIBUIDORA DAVID
CIUDAD:	PANAMA
DIRECCION:	TRANSSISTMICA
TELEF:	65700299
CONTACTO:	ERICK SANTOS
E-MAIL:	ersantos@didasa.com.pa

ID CLIENTE	##	SOLICITADO POR:	ERICK SANTOS
ENTREGA	BODEGA CARTEK	VENDEDOR	ALDEVAR BETHANCOURTH
VALIDEZ	30 DIAS	TIEMPO ENTREGA	INMEDIATA

Cant.	Codigo / Descripcion	Precio Uni	U/E	Precio Total
29	<p>5002 SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA ELEVADORES DE DOS Y CUATRO POSTES. QUE INCLUYE: *** LIMPIEZA GENERAL DEL EQUIPO *** AJUSTE DE PERNOS DE ANCLAJE *** VERIFICACION DE LA ALIMENTACION ELECTRICA DEL MOTOR *** VERIFICACION DE HOLGURA EN PINES, POLEAS Y PAD GUIAS *** AJUSTE DE CABLES GUIAS DE SINCRONIZACION *** COMPROBACION DEL BUEN FUNCIONAMIENTO DEL SWICHT DE ALTURA *** ENGRASE DE PARTES MOVILES *** COLOCAR ETIQUETA DE CONTROL DE MANTENIMIENTO *** NUMERACION CONTINUA PARA TODOS LOS ELEVADORES CON MATERIAL PLASTICO.</p> <p>Nota: Mantenimiento no incluye aceite hidráulico ni partes que se encuentren en malas condiciones.</p>	B/. 45,00		B/. 1.305,00
<hr/>				
NOTAS: ENTREGA DE MATERIAL EN SITIO GARANTIA 4 MESES MANO DE OBRA FORMA DE PAGO: CREDITO				
		Subtotal		B/. 1.305,00
		Descuento	0%	B/. -
		Global		B/. 1.305,00
		ITBMA	7%	B/. 91,35
		TOTAL		B/. 1.396,35

CARTEK PANAMA

Direccion El Ingenio, CI Club x, Ave. N8
 Ciudad y Pais PANAMA
 E-mail slidevarm@cartek.com
 Telefono 507-221-4117/507-6229-9628
 RUC: 93632-1-377578 D.V.79

COTIZACION	
Cot. Numero	CPY2019175
Fecha	3/28/19
Terminos:	CREDITO
Vencimiento	4/27/19
Total	\$ 3.044,15

CLIENTE:	DISTRIBUIDORA DAVID
CIUDAD:	PANAMA
DIRECCION:	TRANSSISTMICA
TELEF:	65700299
CONTACTO:	ERICK SANTOS
E-MAIL:	ersantos@didasa.com.pa

FAX:

ID CLIENTE	##	SOLICITADO POR:	ERICK SANTOS		
ENTREGA	BODEGA CARTEK	VENDEDOR	ALDEVAR BETHANCOURTH		
VALIDEZ	30 DIAS	TIEMPO ENTREGA	INMEDIATA		
Cant.	Codigo / Descripcion		Precio Uni.	U/E	Precio Total
10	S008	KITS DE SELLOS HIDRAULICOS PARA CILINDROS HIDRAULICOS DE ELEVADORES (SELLOS PRINCIPALES, BARREDORES, ORRING, GUIAS)	B/. 125,00		B/. 1.250,00
2	S008	MANGUERA HIDRAULICA ALTA PRESION PARA LOS ELEVADORES NUMEROS 8 Y 9.	B/. 125,00		B/. 250,00
20	S008	TOPES DE CAUCHO PARA BRAZOS DE ELEVADORES NUMEROS 8, 11, 12, 14, 15,	B/. 22,00		B/. 440,00
3	S008	SWICHT LIMITADOR RECORRIDO DE ALTURA 7, 12, 14 Y 26	B/. 35,00		B/. 105,00
3	S008	CABLE DE SEGURO PARA ELEVADORES NUMEROS 14, 16 Y 27	B/. 60,00		B/. 180,00
1	S002	*** SERVICIO MANO DE OBRA, DESMONTAJE DE CILINDROS, INSTALACION DE KITS DE SELLOS E INSTALACION DE BOTELLAS. ELEVADORES A SER INTERVENIDOS EN ESTA REPARACION SON LOS #S. 1, 4, 5, 10, 11, 13, 17, 26 Y 29. *** CAMBIO DE MANGUERAS HIDRAULICAS ELEVADOR 8 Y 9 *** INSTALACION DE 20 CAUCHOS PARA BRAZOS DE ELEVADOR *** INSTALACION DE 4 SWICHT LIMITADOR DE ALTURA *** INSTALACION DE 3 CABLES DE MECANISMO DE SEGURO	B/. 620,00		B/. 620,00
NOTAS: ENTREGA DE MATERIAL EN SITIO GARANTIA 3 MESES MANO DE OBRA FORMA DE PAGO. CREDITO			Subtotal	B/. 2.845,00	
			Descuento	0%	B/. -
			Global		B/. 2.845,00
			ITBMA	7%	B/. 199,15
			TOTAL		B/. 3.044,15

Cotizar 4 elevadores

2- Panamá 12 mil 2 poste

2- David 21 mil 2 poste

CARTEK PANAMA

Direccion El Ingenio, CI Club x, Ave. N8
 Ciudad y Pais PANAMA
 E-mail slidevarm@cartek.com
 Telefono 507-221-4117/507-6229-9628
 RUC: 93632-1-377578 D.V.79

COTIZACION	
Cot. Numero	CPY2019175
Fecha	3/28/19
Terminos:	CREDITO
Vencimiento	4/27/19
Total	\$ 3.044,15

CLIENTE:	DISTRIBUIDORA DAVID
CIUDAD:	PANAMA
DIRECCION:	TRANSSISTMICA
TELEF:	65700299
CONTACTO:	ERICK SANTOS
E-MAIL:	ersantos@didasa.com.pa

FAX:

ID CLIENTE	##	SOLICITADO POR:	ERICK SANTOS		
ENTREGA	BODEGA CARTEK	VENDEDOR	ALDEVAR BETHANCOURTH		
VALIDEZ	30 DIAS	TIEMPO ENTREGA	INMEDIATA		
Cant.	Codigo / Descripcion		Precio Uni.	U/E	Precio Total
10	S008	KITS DE SELLOS HIDRAULICOS PARA CILINDROS HIDRAULICOS DE ELEVADORES (SELLOS PRINCIPALES, BARREDORES, ORRING, GUIAS)	B/. 125,00		B/. 1.250,00
2	S008	MANGUERA HIDRAULICA ALTA PRESION PARA LOS ELEVADORES NUMEROS 8 Y 9.	B/. 125,00		B/. 250,00
20	S008	TOPES DE CAUCHO PARA BRAZOS DE ELEVADORES NUMEROS 8, 11, 12, 14, 15,	B/. 22,00		B/. 440,00
3	S008	SWICHT LIMITADOR RECORRIDO DE ALTURA 7, 12, 14 Y 26	B/. 35,00		B/. 105,00
3	S008	CABLE DE SEGURO PARA ELEVADORES NUMEROS 14, 16 Y 27	B/. 60,00		B/. 180,00
1	S002	*** SERVICIO MANO DE OBRA, DESMONTAJE DE CILINDROS, INSTALACION DE KITS DE SELLOS E INSTALACION DE BOTELLAS. ELEVADORES A SER INTERVENIDOS EN ESTA REPARACION SON LOS #S. 1, 4, 5, 10, 11, 13, 17, 26 Y 29. *** CAMBIO DE MANGUERAS HIDRAULICAS ELEVADOR 8 Y 9 *** INSTALACION DE 20 CAUCHOS PARA BRAZOS DE ELEVADOR *** INSTALACION DE 4 SWICHT LIMITADOR DE ALTURA *** INSTALACION DE 3 CABLES DE MECANISMO DE SEGURO	B/. 620,00		B/. 620,00
NOTAS: ENTREGA DE MATERIAL EN SITIO GARANTIA 3 MESES MANO DE OBRA FORMA DE PAGO. CREDITO			Subtotal	B/. 2.845,00	
			Descuento	0%	B/. -
			Global		B/. 2.845,00
			ITBMA	7%	B/. 199,15
			TOTAL		B/. 3.044,15

Cotizar 4 elevadores

2- Panamá 12 mil 2 poste

2- David 21 mil 2 poste

ANEXO # 5: REGISTROS DE FUMIGACIÓN

Síguenos en:   fumiteqpanama

+507 830-7948 / +507 6962-6253

ventas@fumiteq.com

Fumiteqpanama@gmail.com

Calle 13 PH Monserat Local 7 Rio Abajo

INFORME DE SERVICIO N° 009

NOMBRE COMERCIAL DEL CLIENTE:

Distribuidora David Ford

DIRECCIÓN: TRANSISMICA (a lado McDonald)

FECHA: 5-7-19

TEL:

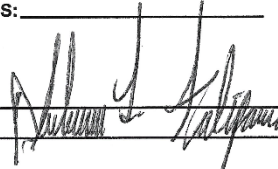
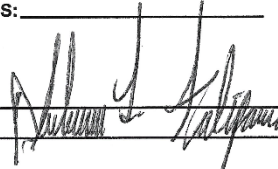
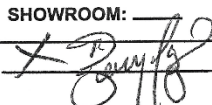
B/.

DESCRIPCIÓN DE TRABAJO:

ASPERSIÓN EN EL AREA PERIMETRAL INTERNA Y EXTERNO
 Se utilizó también polvo en lugares estratégicos
 16 ml-Bifenthrin
 y NEBULIZACIÓN TALLER

OBSERVACIÓN:

No se observó insectos en el área -

TIPO DE SERVICIO:	MARQUE CON UNA "X"	AREAS DE TRABAJO:	MARQUE CON UNA "X"
ABEJAS AFRICANAS:	<input type="checkbox"/>	MOSQUITOS:	<input type="checkbox"/>
AVISPAS:	<input type="checkbox"/>	MURCIELAGOS:	<input type="checkbox"/>
CHITRA:	<input type="checkbox"/>	POLILLAS:	<input type="checkbox"/>
CHINCHES:	<input type="checkbox"/>	PULGA:	<input type="checkbox"/>
COMEJEN:	<input type="checkbox"/>	ROEDORES:	<input type="checkbox"/>
CUCARACHAS:	<input checked="" type="checkbox"/>	TRATAMIENTO DE CUCARACHAS:	<input type="checkbox"/>
CULEBRA:	<input type="checkbox"/>	TRATAMIENTO DE HORMIGAS:	<input type="checkbox"/>
GARRAPATAS:	<input type="checkbox"/>	TRATAMIENTO DE GARRAPATA:	<input type="checkbox"/>
HORMIGAS:	<input checked="" type="checkbox"/>	OTROS:	<input type="checkbox"/>
MOSCAS:	<input type="checkbox"/>		
			
NOMBRE DEL TECNICO:			
PERSONA ENCARGADA:			

OMBAT

PEST CONTROL

DETALLE DE TRABAJO N° 5257

Teléfono: 261-0497 - E-mail: info@kombatpanama.com - Avenida 12 de Octubre

Fecha: 4 ENERO 2019
 Cliente: Distribuidora David
 Teléfono:
 Dirección:

TIPOS DE FUMIGACIONES:

RESIDENCIAL

COMERCIAL

INDUSTRIAL

MARÍTIMO

SERVICIOS ESPECIALES

PRODUCTO UTILIZADO:

60ml Sipathrin
 1 Galón de kothiria

Avispas Garrapatas Polillas
 tábacos Alacranes Insectos Vectores

RUC 2163677-1-767424 CW 59
 STAR QUALITY GROUP, S.A.
 KOMBAT PEST CONTROL
 AV. 12 DE OCTUBRE,
 CALLE PRINCIPAL, CASA 3
 TEL: 261-0497/6982-0890
 INFO@KOMBATPESTCONTROL.COM

RUC/CIP: 00000000
 RAZON SOCIAL: DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S.A.
 PANAMA
 3661343
 O/C: ODC: REF: 001685
 Caj: DEMO

FACTURA

FACTURA: TFBX110050855-00001850
 FECHA: 02-01-2019 HORA: 16:49

Servicio de Fumigacion UND (A) B/. 200.00

SUBTOTAL B/. 200.00

SUBTIL A (7.00%) B/. 200.00

ITBMS A (7.00%) B/. 14.00

TOTAL B/. 214.00

TICKET 4 B/. 214.00

GRACIAS POR PREFERIRNOS!

DGI TFBX110050855

Sub-total 200.00

I.T.B.M.S. 7% 14.00

TOTAL 214.00

FAVOR GIRAR CHEQUE A NOMBRE DE: KOMBAT Ó STAR QUALITY GROUP S.A.

Gracias Por Preferir Nuestros Servicios!

KOMBAT EST CONTROL	
6464	
RUC 2163677-1-767424 DV 59 STAR QUALITY GROUP, S.A KOMBAT PEST CONTROL AV. 12 DE OCTUBRE, CALLE PRINCIPAL, CASA 3 TEL: 261-0497/6982-0890 INFO@KOMBATPESTCONTROL.COM	
RUC/CIP: 00000000 RAZON SOCIAL: DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S.A. CAJ: DEMO PANAMA 3661343 O/C: DOC: REF: 002281	
FACTURA FACTURA: TFBX110050855-00002243 FECHA: 03-05-2019 HORA: 16:33	
F Servicio de Fumigacion UND (A) B/. 200.00 SUBTOTAL B/. 200.00 SUBTIL A (7.00%) B/. 200.00 ITBMS A (7.00%) B/. 14.00 TOTAL B/. 214.00 TICKET 4 B/. 214.00 CAJ: DEMO GRACIAS POR PREFERIRNOS! DGI TFBX110050855	
<input checked="" type="checkbox"/> INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> MARÍTIMO <input type="checkbox"/> SERVICIOS ESPECIALES <input type="checkbox"/>	
PRODUCTO UTILIZADO: <i>Acaros de S. portaini</i> <i>11 bals de Brownell lous / 14 Planch</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Avispas <input type="checkbox"/> Garrapatas <input type="checkbox"/> Polillas <input type="checkbox"/> <i>íelagos</i> <input type="checkbox"/> Alacranes <input type="checkbox"/> Insectos Vectores <input type="checkbox"/> <i>en el Control de plaga de Brownell lous en Dgi</i> <i>bajo, placa, coche, baño, vestidor</i>	
<i>* Se realizó Planchado de goma / captura vivos</i> <i>en una estufa en Dgi. Se realizó con éxito, solo</i> <i>(3) Se realizó Brownell lous en una Estufa y Planchado</i>	
Sub-total <u>200</u> I.T.B.M.S. 7% <u>14</u> TOTAL <u>214.00</u>	
Recibido Conforme: _____ FAVOR GIRAR CHEQUE A NOMBRE DE: KOMBAT Ó STAR QUALITY GROUP S.A. Gracias Por Preferir Nuestros Servicios!	

 KOMBAT PEST CONTROL	
DETALLE DE TRABAJO N° 4957	
Teléfono: 261-0497 - E-mail: info@kombatpanama.com - Avenida 12 de Octubre	
Fecha: _____	
Cliente: Distribuidora - David Ford	
Teléfono: _____	
Dirección: Avenida 12 de Octubre, de octubre	
TIPOS DE FUMIGACIONES:	
<input type="checkbox"/> RESIDENCIAL <input checked="" type="checkbox"/> COMERCIAL <input type="checkbox"/> INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> MARÍTIMO <input type="checkbox"/> SERVICIOS ESPECIALES	
TIPOS DE SERVICIOS:	
<input type="checkbox"/> Servicio Básico (Insectos rastreos) <input checked="" type="checkbox"/> Servicio de Termonebulización	
PRODUCTO UTILIZADO: <i>Si permítame.</i>	
SERVICIOS ESPECIALES:	
<input type="checkbox"/> Comején <input type="checkbox"/> Roedores <input type="checkbox"/> Avispas <input type="checkbox"/> Garrapatas <input type="checkbox"/> Polillas <input type="checkbox"/> Moscas <input type="checkbox"/> Murciélagos <input type="checkbox"/> Alacranes <input type="checkbox"/> Insectos Vectores	
DETALLE DE TRABAJO:	
<p>Se realizó la fumigación en toda el área extensa, para controlar la presencia de todo tipo de insectos voladores, aplicado en la termonebulización.</p>	
Sub-total <u>100.00 Bs</u> I.T.B.M.S. 7% <u>7.00 Bs</u> TOTAL <u>107.00 Bs</u>	
Recibido Conforme: <i>Karen S.</i>	

FAVOR GIRAR CHEQUE A NOMBRE DE: KOMBAT Ó STAR QUALITY GROUP S.A.

Gracias Por Preferir Nuestros Servicios!

Fumigaciones

KOMBAT

PEST CONTROL

DETALLE DE TRABAJO 5672				
Teléfono: 261-0497	E-mail: info@kombatpanama.com	Avenida 12 de Octubre		
Fecha: <i>27/9/6-2012</i>				
Cliente: <i>Distribuidor David Ford Qo</i>				
Teléfono:				
Dirección: <i>12 octubre</i>				
TIPOS DE FUMIGACIONES:				
<input type="checkbox"/> RESIDENCIAL	<input checked="" type="checkbox"/> COMERCIAL	<input type="checkbox"/> INDUSTRIAL		
<input type="checkbox"/> MARÍTIMO	<input type="checkbox"/> SERVICIOS ESPECIALES	<input type="checkbox"/>		
TIPOS DE SERVICIOS:		PRODUCTO UTILIZADO:		
<input type="checkbox"/> Servicio Básico (insectos rastreos)				
<input checked="" type="checkbox"/> Servicio de Termonebulización				
SERVICIOS ESPECIALES:				
<input type="checkbox"/> Comején	<input type="checkbox"/> Roedores	<input type="checkbox"/> Avispas	<input type="checkbox"/> Garrapatas	<input type="checkbox"/> Polillas
<input type="checkbox"/> Moscas	<input type="checkbox"/> Murciélagos	<input type="checkbox"/> Alacranes	<input type="checkbox"/> Insectos Vectores	<input type="checkbox"/>
DETALLE DE TRABAJO:				
<i>Se fumigaron hitos en el barrio Parque del Oeste de Vectoros Río al Canal en Tállaga, Bello, Cocles, Perú.</i>				
Recibido Conforme: <i>Hilmer Ariz</i>	Sub-total	<i>100.00</i>		
	I.T.B.M.S. 7%	<i>7.00</i>		
	TOTAL	<i>107.00</i>		
FAVOR GIRAR CHEQUE A NOMBRE DE: KOMBAT Ó STAR QUALITY GROUP S.A.				
Gracias Por Preferir Nuestros Servicios!				

ANEXO # 6: FORMATO DE INSPECCION DE AIRES ACONDICIONADOS

ANEXO # 7: FORMATO DE INSPECCION DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

 Inspección del Sistema de Abastecimiento de Agua	
Código: DDFPAMA-M02-2019	
Ubicación: <u>Sucursal Transístmico</u>	Fecha de revisión: <u>7 Junio 2019</u>
Áreas administrativas	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.	✓
Se encuentran los bebederos en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.	✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.	✓
Taller	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.	Se encontró pluma en área de recepción de autos con problema de cierre.
Se encuentran los bebederos en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.	✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.	✓
Bodega	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.	✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.	✓
Se encuentran los dispensadores de agua en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.	✓
Autos Nuevos	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar la existencia de fugas en los elementos utilizados para lavado de autos.	✓
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.	✓
Áreas Comunes	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Se mantienen las estructuras de suministro de agua en buenas condiciones de limpieza.	✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.	✓
Otras Observaciones:	<u>Se solicitó reparación de pluma. Seguimiento del mismo Lunes 10 Junio.</u>

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small>		Inspección del Sistema de Abastecimiento de Agua
Código: DDFPAMA-M02-2019		
Ubicación: <u>Tienda</u>	Fecha de revisión: <u>10 Mayo 2019</u>	
Áreas administrativas	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección	
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.	✓	
Se encuentran los bebederos en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.	✓	
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.	Se presenta filtración de agua en lavamanos de RH	
Taller	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección	
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.	✓	
Se encuentran los bebederos en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.	✓	
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.	✓	
Bodega	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección	
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.	✓	
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.	✓	
Se encuentran los dispensadores de agua en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.	✓	
Autos Nuevos	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección	
Verificar la existencia de fugas en los elementos utilizados para lavado de autos.	✓	
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.	✓	
Áreas Comunes	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección	
Se mantienen las estructuras de suministro de agua en buenas condiciones de limpieza.	✓	
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.	✓	
Otras Observaciones:	<hr/> <hr/>	

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small>		Inspección del Sistema de Abastecimiento de Agua
Código: DDFPAMA-M02-2019		
Ubicación:	<u>25 Abril - SIC Transístmica.</u>	
		Fecha de revisión: <u>25 Abril 2019.</u>
Áreas administrativas		Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.		✓
Se encuentran los bebederos en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.		✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.		Corregir filtración de agua en lavamanos
Taller		Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.		✓
Se encuentran los bebederos en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.		✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.		✓
Bodega		Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.		✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.		✓
Se encuentran los dispensadores de agua en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.		✓
Autos Nuevos		Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar la existencia de fugas en los elementos utilizados para lavado de autos.		✓
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.		✓
Áreas Comunes		Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Se mantienen las estructuras de suministro de agua en buenas condiciones de limpieza.		✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.		✓
Otras Observaciones: <hr/> <hr/>		

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small> Código: DDFPAMA-M02-2019	Inspección del Sistema de Abastecimiento de Agua
---	---

Ubicación: Sucursal Transístmica

Fecha de revisión: 25 Marzo 2019.

Áreas administrativas	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.	✓
Se encuentran los bebederos en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.	✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.	✓
Taller	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.	✓
Se encuentran los bebederos en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.	✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.	✓
Bodega	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.	✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.	✓
Se encuentran los dispensadores de agua en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.	✓
Autos Nuevos	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar la existencia de fugas en los elementos utilizados para lavado de autos.	✓
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.	✓
Áreas Comunes	Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Se mantienen las estructuras de suministro de agua en buenas condiciones de limpieza.	✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.	✓
Otras Observaciones:	

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small>		Inspección del Sistema de Abastecimiento de Agua
Código: DDFPAMA-M02-2019		
Ubicación:	<u>Sucursal Transístmica</u>	
		Fecha de revisión: <u>23/2/19</u>
Áreas administrativas		Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.		✓
Se encuentran los bebederos en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.		✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.		✓
Taller		Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.		✓
Se encuentran los bebederos en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.		✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.		✓
Bodega		Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.		✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.		✓
Se encuentran los dispensadores de agua en buenas condiciones de higiene y mantenimiento.		✓
Autos Nuevos		Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Verificar la existencia de fugas en los elementos utilizados para lavado de autos.		✓
Verificar el funcionamiento y condiciones de las tuberías, grifos y válvulas de las instalaciones de suministro de agua.		✓
Áreas Comunes		Colocar ✓ si se cumple con la medida, si no se cumple, anotar las observaciones de la inspección
Se mantienen las estructuras de suministro de agua en buenas condiciones de limpieza.		✓
Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas.		✓
Otras Observaciones:		
<hr/> <hr/>		

FORMATO DE INSPECCION PARA SISTEMA DE ABASTECIMIENTO		Versión	1
		1 de 1	
	Página		
Fecha de inspección: (dd/mm/aa)	24 de Enero 2019		
Nombre de quien realiza la inspección:	Bryan Diaz		

MANTENIMIENTO DIARIO					
	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE
a) Verificar que no existan gotas de agua en el piso o escurrimientos que sugieran la existencia de fugas. En caso de existir fugas, se deberá cerrar la válvula de la sección afectada y solicitar la reparación por parte del Personal técnico calificado.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) Revisar la continuidad del paso del agua a través del sistema potabilizador y realizar el purgado por un minuto de cada Salida de Agua Potable.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) Lavar la tarja del Bebedero con detergente disuelto o limpiador líquido comercial de trastes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
d) Limpiar la rejilla del desague de la tarja del Bebedero, quitando pelusa, cabello, papel, materia orgánica o cualquier sustancia que pueda tapar el desague.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e) Desinfectar la boquilla con un trapo limpio remojado en solución de cloro.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

MANTENIMIENTO SEMANAL					
SEMANAL	a) Asear el exterior del gabinete con un trapo seco. Se puede utilizar jerga mojada con detergente disuelto o limpiador líquido comercial de trastes.	b) Revisar y/o corregir que la intensidad de salida de las boquillas sea suficiente para beber y a su vez no se salga de la tarja del Bebedero. En caso de que se observen fugas o cierre defectuoso de las válvulas, se deberá realizar el cambio de empaques.	c) Verificar que no existan fugas en la red de canalizaciones de alimentación, así como en conexiones de drenaje. En caso de existir fugas, se deberá cerrar la válvula de la sección afectada y solicitar la reparación por parte de Personal técnico calificado.		
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

Observaciones:^(*)

ANEXO # 8: FORMATO DE INSPECCION DE ACEITES Y DESECHOS

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia
Inspección de Almacenaje de Aceites y Desechos Sólidos

Código: DDFPAMA-F08-2015

Revisión:

Ubicación: Sustancia Transistorica

Fecha: 13 Julio 2019

Clasificación de la Inspección

- Sí - Condición Aceptable
- CP - Cumple Parcialmente
- No -Condición Inaceptable

Prioridad del Riesgo

- Alto – Situación urgente que requiere acción inmediata. (3 a 5 días)
- Medio – Situación regular, requiere atender entre 1 y 2 semanas.
- Bajo - Situación tolerable, requiere controles de seguimiento para su mejora.

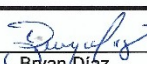
CONDICION LOCATIVA

- Se encuentra el área de aceites despejada y en buen estado.
- Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de desecho.
- Provee la tina de contención la seguridad para el almacenamiento de aceites y desechos.
- La superficie del área se encuentra libre de derramamiento de aceite u otros peligros de deslizamiento.
- Se encuentra el área de aceites y los recipientes utilizados con la debida señalización.
- Se provee a los trabajadores EPP para evitar el contacto directo con materiales peligrosos.
- El área de almacenamiento temporal de desechos sólidos presenta ventilación adecuada y no se perciben olores ofensivos.
- Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.
- El punto de segregación de residuos es adecuado para la cantidad de residuos generados.

	Sí	CP	No	
Se encuentra el área de aceites despejada y en buen estado.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de desecho.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Provee la tina de contención la seguridad para el almacenamiento de aceites y desechos.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
La superficie del área se encuentra libre de derramamiento de aceite u otros peligros de deslizamiento.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Se encuentra el área de aceites y los recipientes utilizados con la debida señalización.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Se provee a los trabajadores EPP para evitar el contacto directo con materiales peligrosos.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
El área de almacenamiento temporal de desechos sólidos presenta ventilación adecuada y no se perciben olores ofensivos.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
El punto de segregación de residuos es adecuado para la cantidad de residuos generados.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

COMENTARIOS: Retirar los trastos colorados encima de los contenedores

Describa medidas necesarias u otras observaciones	Cuál es la prioridad para éste riesgo?				
	Alto	/	Medio	/	Bajo
1.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
2.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
3.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>


Bryan Diaz

Asistente de Seguridad y Salud Ocupacional

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia
Inspección de Almacenaje de Aceites y Desechos Sólidos

Código: DDFPAMA-F08-2015

Revisión:

Ubicación: Sucursal Transístmica

Fecha: 11 Junio 2019

Clasificación de la Inspección

Sí - Condición Aceptable

CP - Cumple Parcialmente

No -Condición Inaceptable

Prioridad del Riesgo

Alto – Situación urgente que requiere acción inmediata. (3 a 5 días)

Medio – Situación regular, requiere atender entre 1 y 2 semanas.

Bajo - Situación tolerable, requiere controles de seguimiento para su mejora.

CONDICION LOCATIVA

Se encuentra el área de aceites despejada y en buen estado.

Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de desecho.

Provee la tina de contención la seguridad para el almacenamiento de aceites y desechos.

La superficie del área se encuentra libre de derramamiento de aceite u otros peligros de deslizamiento.

Se encuentra el área de aceites y los recipientes utilizados con la debida señalización.

Se provee a los trabajadores EPP para evitar el contacto directo con materiales peligrosos.

El área de almacenamiento temporal de desechos sólidos presenta ventilación adecuada y no se perciben olores ofensivos.

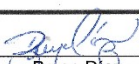
Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.

El punto de segregación de residuos es adecuado para la cantidad de residuos generados.

COMENTARIOS: _____

Limpieza de área de aceites Jueves 13 de Junio

Describa medidas necesarias u otras observaciones	Cuál es la prioridad para éste riesgo?		
	Alto /	Medio /	Bajo
1.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


Bryan Diaz

Asistente de Seguridad y Salud Ocupacional

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia
Inspección de Almacenaje de Aceites y Desechos Sólidos

Código: DDFPAMA-F08-2015

Revisión:

Ubicación: *Sucursal Transistomica.*

Fecha: *24 Mayo 2019*

Clasificación de la Inspección

Sí - Condición Aceptable

CP - Cumple Parcialmente

No -Condición Inaceptable

Prioridad del Riesgo

Alto – Situación urgente que requiere acción inmediata. (3 a 5 días)

Medio – Situación regular, requiere atender entre 1 y 2 semanas.

Bajo - Situación tolerable, requiere controles de seguimiento para su mejora.

CONDICION LOCATIVA

Se encuentra el área de aceites despejada y en buen estado.

Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de desecho.

Provee la tina de contención la seguridad para el almacenamiento de aceites y desechos.

La superficie del área se encuentra libre de derramamiento de aceite u otros peligros de deslizamiento.

Se encuentra el área de aceites y los recipientes utilizados con la debida señalización.

Se provee a los trabajadores EPP para evitar el contacto directo con materiales peligrosos.

El área de almacenamiento temporal de desechos sólidos presenta ventilación adecuada y no se perciben olores ofensivos.

Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.

El punto de segregación de residuos es adecuado para la cantidad de residuos generados.

Sí	CP	No	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

COMENTARIOS:

Coordinar limpieza de base de un recipiente que presenta residuo de aceite.

Recolección de desechos se realizó el viernes a las 6:00 pm.

Describa medidas necesarias u otras observaciones	Cuál es la prioridad para éste riesgo?				
	Alto	/	Medio	/	Bajo
1.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

Bryan Diaz
Bryan Diaz
Asistente de Seguridad y Salud Ocupacional

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia
Inspección de Almacenaje de Aceites y Desechos Sólidos

Código: DDFPAMA-F08-2015

Revisión:

Ubicación: Sucursal Transístmica

Fecha: 17 Abril 2019

Clasificación de la Inspección

Sí - Condición Aceptable

CP - Cumple Parcialmente

No -Condición Inaceptable

Prioridad del Riesgo

Alto – Situación urgente que requiere acción inmediata. (3 a 5 días)

Medio – Situación regular, requiere atender entre 1 y 2 semanas.

Bajo - Situación tolerable, requiere controles de seguimiento para su mejora.

CONDICION LOCATIVA

Se encuentra el área de aceites despejada y en buen estado.

Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de desecho.

Provee la tina de contención la seguridad para el almacenamiento de aceites y desechos.

La superficie del área se encuentra libre de derramamiento de aceite u otros peligros de deslizamiento.

Se encuentra el área de aceites y los recipientes utilizados con la debida señalización.

Se provee a los trabajadores EPP para evitar el contacto directo con materiales peligrosos.

El área de almacenamiento temporal de desechos sólidos presenta ventilación adecuada y no se perciben olores ofensivos.

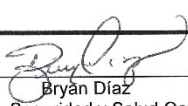
Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.

Bajo _____

El punto de segregación de residuos es adecuado para la cantidad de residuos generados.

COMENTARIOS: Se debe remover algunos residuos sólidos que se encuentran fuera del contenedor

Describa medidas necesarias u otras observaciones	Cuál es la prioridad para éste riesgo?				
	Alto	/	Medio	/	Bajo
1.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		


Bryan Diaz
Asistente de Seguridad y Salud Ocupacional

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia
Inspección de Almacenaje de Aceites y Desechos Sólidos

Código: DDFPAMA-F08-2015 Revisión:

Ubicación: *Sucursal Transístmica*

Fecha: *20 Marzo 2019.*

Clasificación de la Inspección

- Sí - Condición Aceptable
- CP - Cumple Parcialmente
- No -Condición Inaceptable

Prioridad del Riesgo

- Alto – Situación urgente que requiere acción inmediata. (3 a 5 días)
- Medio – Situación regular, requiere atender entre 1 y 2 semanas.
- Bajo - Situación tolerable, requiere controles de seguimiento para su mejora.

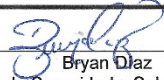
CONDICION LOCATIVA

- Se encuentra el área de aceites despejada y en buen estado.
- Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de desecho.
- Provee la tina de contención la seguridad para el almacenamiento de aceites y desechos.
- La superficie del área se encuentra libre de derramamiento de aceite u otros peligros de deslizamiento.
- Se encuentra el área de aceites y los recipientes utilizados con la debida señalización.
- Se provee a los trabajadores EPP para evitar el contacto directo con materiales peligrosos.
- El área de almacenamiento temporal de desechos sólidos presenta ventilación adecuada y no se perciben olores ofensivos.
- Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.
- El punto de segregación de residuos es adecuado para la cantidad de residuos generados.

	Sí	CP	No	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

COMENTARIOS: *Se limpió pequeño residuo de aceite encontrado en superficie de uno de los contenedores*

Describa medidas necesarias u otras observaciones	Cuál es la prioridad para éste riesgo?			
	Alto	/	Medio	/
1.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	


Bryan Diaz
Asistente de Seguridad y Salud Ocupacional

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia
Inspección de Almacenaje de Aceites y Desechos Sólidos

Código: DDFPAMA-F08-2015

Revisión:

Ubicación: *Sucursal de Transistimia*

Fecha: *14-2-19*

Clasificación de la Inspección

Sí - Condición Aceptable

CP - Cumple Parcialmente

No -Condición Inaceptable

Prioridad del Riesgo

Alto – Situación urgente que requiere acción inmediata. (3 a 5 días)

Medio – Situación regular, requiere atender entre 1 y 2 semanas.

Bajo - Situación tolerable, requiere controles de seguimiento para su mejora.

CONDICION LOCATIVA

Se encuentra el área de aceites despejada y en buen estado.

Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de desecho.

Provee la tina de contención la seguridad para el almacenamiento de aceites y desechos.

La superficie del área se encuentra libre de derramamiento de aceite u otros peligros de deslizamiento.

Se encuentra el área de aceites y los recipientes utilizados con la debida señalización.

Se provee a los trabajadores EPP para evitar el contacto directo con materiales peligrosos.

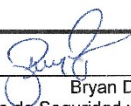
El área de almacenamiento temporal de desechos sólidos presenta ventilación adecuada y no se perciben olores ofensivos.

Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.

El punto de segregación de residuos es adecuado para la cantidad de residuos generados.

COMENTARIOS: _____

Describa medidas necesarias u otras observaciones	Cuál es la prioridad para éste riesgo?		
	Alto /	Medio /	Bajo
1.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


Bryan Diaz
Asistente de Seguridad y Salud Ocupacional

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia
Inspección de Almacenaje de Aceites y Desechos Sólidos

Código: DDFPAMA-F08-2015

Revisión:

Ubicación: *Transistánica*

Fecha: *13-12-18*

Clasificación de la Inspección

Sí - Aceptable, Cumple

No - Inaceptable, No Cumple

N/A - No aplica

Prioridad del Riesgo

Alto – Situación urgente que requiere acción inmediata de 1 a 2 Semanas.

Medio – Situación regular, requiere atender entre 3 y 5 semanas.

Bajo - Situación tolerable, requiere controles de seguimiento.

CONDICION LOCATIVA

Se encuentra el área de aceites despejada y en buen estado.

Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de desecho.

Provee la tina de contención la seguridad para el almacenamiento de aceites y desechos.

La superficie del área se encuentra libre de derramamiento de aceite u otros peligros de deslizamiento.

Se encuentra el área de aceites y los recipientes utilizados con la debida señalización.

Se provee a los trabajadores EPP para evitar el contacto directo con materiales peligrosos.

El área de almacenamiento temporal de desechos presenta ventilación adecuada y no se perciben olores ofensivos.

Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.

El punto de segregación de residuos es adecuado para la cantidad de residuos generados.

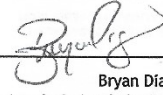
Describa medidas necesarias u otras observaciones	Cuál es la prioridad para éste riesgo?				
	Alto	/	Medio	/	Bajo
1.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
2.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
3.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

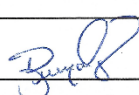
Bryan Diaz

Bryan Diaz
Asistente de Seguridad y Salud Ocupacional

ANEXO # 9: FORMATO DE INSPECCION DE ALMACEN

Distribuidora David  El poder de la experiencia		Inspección de Almacén		
Código: DDFPAMA-F08-2018		Revisión: _____		
Ubicación: <u>Bodega Ford</u>		Fecha: <u>31 enero 2019</u>		
Clasificación de la Inspección <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> C: Si Cumple, Condición Aceptable CP: Cumple parcialmente lo requerido NC: No Cumple, Condición Inaceptable </div>		Prioridad del Riesgo <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> Alto - Situación urgente que requiere acción inmediata. Medio - Atender hasta dentro de 1-2 semanas </div>		
1) Están las áreas de almacenamiento generalmente limpias y ordenadas.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2) Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de mercancía.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) Se encuentran los anaqueles asegurados para su estabilidad.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4) Los artículos pesados se encuentran almacenados a una altura adecuada.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5) Se encuentran los artículos almacenados adecuadamente en anaqueles y no sobresalen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6) Se encuentran las áreas de circulación del personal (pasillos, puertas, salidas), libres de obstáculos		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7) Se encuentra el área de almacenamiento temporal de batería en buen estado y con el orden y aseo adecuado		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8) Hay iluminación adecuada en el almacén		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9) Se emplea el uso de elementos auxiliares para la adecuada manipulación de cargas (montacargas, transpaleta, carretillas etc.)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10) Es suficiente y adecuados los EPP previsto para la realización de los trabajos		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11) Está el EPP en buen estado y operacional.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Observaciones adicionales		Cuál es la prioridad para éste riesgo o peligro? Alto / Medio / Bajo		
1.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Quién es el responsable del área inspeccionada?				

INSPECCIONADO POR:  Bryan Diaz Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

Distribuidora David  El poder de la experiencia		Inspección de Almacén		
Código: DDFPAMA-F08-2018	Revisión: _____			
Ubicación: <u>Sucursal Transistánica</u>	Fecha: <u>28-2-19</u>			
Clasificación de la Inspección		Prioridad del Riesgo		
C: Si Cumple, Condición Aceptable CP: Cumple parcialmente lo requerido NC: No Cumple, Condición Inaceptable		Alto - Situación urgente que requiere acción inmediata. Medio - Atender hasta dentro de 1-2 semanas		
1) Están las áreas de almacenamiento generalmente limpias y ordenadas. 2) Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de mercancía. 3) Se encuentran los anaqueles asegurados para su estabilidad. 4) Los artículos pesados se encuentran almacenados a una altura adecuada. 5) Se encuentran los artículos almacenados adecuadamente en anaqueles y no sobresalen 6) Se encuentran las áreas de circulación del personal (pasillos, puertas, salidas), libres de obstáculos 7) Se encuentra el área de almacenamiento temporal de batería en buen estado y con el orden y aseo adecuado 8) Hay iluminación adecuada en el almacén 9) Se emplea el uso de elementos auxiliares para la adecuada manipulación de cargas (montacargas, transpaleta, carretillas etc.) 10) Es suficiente y adecuados los EPP previsto para la realización de los trabajos 11) Está el EPP en buen estado y operacional.		C <input checked="" type="checkbox"/>	CP <input type="checkbox"/>	NC <input type="checkbox"/>
		C <input checked="" type="checkbox"/>	CP <input type="checkbox"/>	NC <input type="checkbox"/>
		C <input checked="" type="checkbox"/>	CP <input type="checkbox"/>	NC <input type="checkbox"/>
		C <input checked="" type="checkbox"/>	CP <input type="checkbox"/>	NC <input type="checkbox"/>
		C <input checked="" type="checkbox"/>	CP <input type="checkbox"/>	NC <input type="checkbox"/>
		C <input checked="" type="checkbox"/>	CP <input type="checkbox"/>	NC <input type="checkbox"/>
		C <input checked="" type="checkbox"/>	CP <input type="checkbox"/>	NC <input type="checkbox"/>
		C <input checked="" type="checkbox"/>	CP <input type="checkbox"/>	NC <input type="checkbox"/>
Observaciones adicionales 1. <u>Se están desarrollando adecuaciones en las instalaciones eléctricas</u> 2. 3.		Cuál es la prioridad para éste riesgo o peligro? Alto / Medio / Bajo <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		
¿Quién es el responsable del área inspeccionada? INSPECCIONADO POR:  Bryan Diaz Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional				

Distribuidora David  El poder de la experiencia	
Código: DDFPAMA-F08-2018	Revisión: _____
Inspección de Almacén	

Ubicación: Transístmica Fecha: 17 Marzo 2019

Clasificación de la Inspección

C: Si Cumple, Condición Aceptable

CP: Cumple parcialmente lo requerido

NC: No Cumple, Condición Inaceptable

Prioridad del Riesgo

Bajo: Situación que requiere controles de seguimiento.

Medio: Situación moderada, atender de 2-3 semanas.

Alto: Situación urgente, requiere acción inmediata

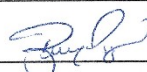
- 1) Están las áreas de almacenamiento generalmente limpias y ordenadas.
- 2) Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de mercancía.
- 3) Se encuentran los anaqueles asegurados para su estabilidad.
- 4) Los artículos pesados se encuentran almacenados a una altura adecuada.
- 5) Se encuentran los artículos almacenados adecuadamente en anaqueles y no sobresalen
- 6) Se encuentran las áreas de circulación del personal (pasillos, puertas, salidas), libres de obstáculos
- 7) Se encuentra el área de almacenamiento temporal de batería en buen estado y con el orden y aseo adecuado
- 8) Hay iluminación adecuada en el almacén
- 9) Se emplea el uso de elementos auxiliares para la adecuada manipulación de cargas (montacargas, transpaleta, carretillas etc.)
- 10) Es suficiente y adecuados los EPP previsto para la realización de los trabajos
- 11) Está el EPP en buen estado y operacional.

C	CP	NC
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Observaciones adicionales	Cuál es la prioridad para éste riesgo o peligro?				
	Alto	/	Medio	/	Bajo
1. Continúan los trabajos de mejoras en instalaciones eléctricas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

¿Quién es el responsable del área inspeccionada? Ramón Rivera

INSPICIONADO POR:



Bryan Diaz

Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

Distribuidora David | 
El poder de la experiencia

Código: DDFPAMA-F08-2018

Revisión: ____

Inspección de Almacén

Ubicación: Sucursal Transístmica

Fecha: 29 Abril 2019

Clasificación de la Inspección

C: Si Cumple, Condición Aceptable

CP: Cumple parcialmente lo requerido

NC: No Cumple, Condición Inaceptable

Prioridad del Riesgo

Bajo: Situación que requiere controles de seguimiento.

Medio: Situación moderada, atender de 2-3 semanas.

Alto: Situación urgente, requiere acción inmediata

- 1) Están las áreas de almacenamiento generalmente limpias y ordenadas.
- 2) Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de mercancía.
- 3) Se encuentran los anaqueles asegurados para su estabilidad.
- 4) Los artículos pesados se encuentran almacenados a una altura adecuada.
- 5) Se encuentran los artículos almacenados adecuadamente en anaqueles y no sobresalen
- 6) Se encuentran las áreas de circulación del personal (pasillos, puertas, salidas), libres de obstáculos
- 7) Se encuentra el área de almacenamiento temporal de batería en buen estado y con el orden y aseo adecuado
- 8) Hay iluminación adecuada en el almacén
- 9) Se emplea el uso de elementos auxiliares para la adecuada manipulación de cargas (montacargas, transpaleta, carretillas etc.)
- 10) Es suficiente y adecuados los EPP previsto para la realización de los trabajos
- 11) Está el EPP en buen estado y operacional.

C	CP	NC
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Observaciones adicionales	Cuál es la prioridad para éste riesgo o peligro?			
	Alto	/	Medio	/
1. Reemplazar botes al Sr. Miguelito por deterioro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. Pantalones # 38 Arana Rodriguez	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

¿Quién es el responsable del área inspeccionada? Ranón Rivera

INSPECCIONADO POR:



Bryan Diaz
Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

Distribuidora David  El poder de la experiencia	
Código: DDFPAMA-F08-2018	Revisión: _____
Inspección de Almacén	

Ubicación: _____

Fecha: 30 Mayo 2019.

Clasificación de la Inspección

C: Si Cumple, Condición Aceptable

CP: Cumple parcialmente lo requerido

NC: No Cumple, Condición Inaceptable

Prioridad del Riesgo

Bajo: Situación que requiere controles de seguimiento.

Medio: Situación moderada, atender de 2-3 semanas.

Alto: Situación urgente, requiere acción inmediata

- 1) Están las áreas de almacenamiento generalmente limpias y ordenadas.
- 2) Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de mercancía.
- 3) Se encuentran los anaqueles asegurados para su estabilidad.
- 4) Los artículos pesados se encuentran almacenados a una altura adecuada.
- 5) Se encuentran los artículos almacenados adecuadamente en anaqueles y no sobresalen
- 6) Se encuentran las áreas de circulación del personal (pasillos, puertas, salidas), libres de obstáculos
- 7) Se encuentra el área de almacenamiento temporal de batería en buen estado y con el orden y aseo adecuado
- 8) Hay iluminación adecuada en el almacén
- 9) Se emplea el uso de elementos auxiliares para la adecuada manipulación de cargas (montacargas, transpaleta, carretillas etc.)
- 10) Es suficiente y adecuados los EPP previsto para la realización de los trabajos
- 11) Está el EPP en buen estado y operacional.

	C	CP	NC
1)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

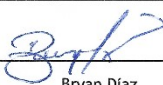
Observaciones adicionales	Cuál es la prioridad para éste riesgo o peligro?				
	Alto	/	Medio	/	Bajo
1.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
2.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
3.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

¿Quién es el responsable del área inspeccionada?

INSPICIONADO POR:



Bryan Diaz
Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

Distribuidora David  El poder de la experiencia		Inspección de Almacén		
Código: DDFPAMA-F08-2018		Revisión: _____		
Ubicación: <u>Sucursal Transistomica</u>		Fecha: <u>28 Junio 2019.</u>		
Clasificación de la Inspección <p>C: Si Cumple, Condición Aceptable CP: Cumple parcialmente lo requerido NC: No Cumple, Condición Inaceptable</p>		Prioridad del Riesgo <p>Bajo: Situación que requiere controles de seguimiento. Medio: Situación moderada, atender de 2-3 semanas. Alto: Situación urgente, requiere acción inmediata</p>		
		<input type="checkbox"/> C <input checked="" type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC	<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC	<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC
		<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC	<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC	<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC
		<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC	<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC	<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC
		<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC	<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC	<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC
		<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC	<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC	<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC
		<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC	<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC	<input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> NC
Observaciones adicionales		Cuál es la prioridad para éste riesgo o peligro? Alto / Medio / Bajo		
1.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Quién es el responsable del área inspeccionada?				
INSPICIONADO POR:  Bryan Diaz Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional				

ANEXO # 10: FORMATO DE INSPECCION DE LUMINARIAS

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small>	Formato de Inspección de lámparas e iluminación	Fecha de Inspección <u>15-7-14</u> <u>Sucursal Transistimica</u> DDF.PAMA-PL02-00
--	--	---

	Si	No	N/A
1. EN EL TRABAJADOR			
➤ ¿La iluminación conserva la capacidad visual del trabajador?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Evita la fatiga ocular?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿La iluminación disminuye la cantidad de accidentes y números de errores?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Los niveles de iluminación contribuye al bienestar psíquico del mismo?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. EN LA EMPRESA			
➤ ¿Los niveles de iluminación existentes son los adecuados, en función del tipo de tarea, en todos los lugares de trabajo?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Las lámparas se encuentran en buen estado?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Está contemplada la sustitución rápida de los focos luminosos fundidos?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Se realiza mantenimiento de las luminarias para asegurar los niveles de iluminación?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Se emplea el uso de iluminarias que promuevan el ahorro energético?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Otras observaciones:

DISTRIBUIDORA DAVID  EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN	Formato de Inspección de lámparas e iluminación	Fecha de Inspección <u>14 Junio 2019.</u>
		DDF.PAMA-PL02-00

	Si	No	N/A
1. EN EL TRABAJADOR			
➤ ¿La iluminación conserva la capacidad visual del trabajador?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Evita la fatiga ocular?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿La iluminación disminuye la cantidad de accidentes y números de errores?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Los niveles de iluminación contribuye al bienestar psíquico del mismo?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. EN LA EMPRESA			
➤ ¿Los niveles de iluminación existentes son los adecuados, en función del tipo de tarea, en todos los lugares de trabajo?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Las lámparas se encuentran en buen estado?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Está contemplada la sustitución rápida de los focos luminosos fundidos?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Se realiza mantenimiento de las luminarias para asegurar los niveles de iluminación?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Se emplea el uso de luminarias que promuevan el ahorro energético?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Otras observaciones:

Se está coordinando reemplazo de lámparas en área de asesores.

DISTRIBUIDORA DAVID  EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN	Formato de Inspección de lámparas e iluminación	Fecha de Inspección 03 Mayo 2019 Suc. Transistimac
		DDF.PAMA-PL02-00

	Si	No	N/A
1. EN EL TRABAJADOR			
➤ ¿La iluminación conserva la capacidad visual del trabajador?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Evita la fatiga ocular?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿La iluminación disminuye la cantidad de accidentes y números de errores?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Los niveles de iluminación contribuye al bienestar psíquico del mismo?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. EN LA EMPRESA			
➤ ¿Los niveles de iluminación existentes son los adecuados, en función del tipo de tarea, en todos los lugares de trabajo?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Las lámparas se encuentran en buen estado?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Está contemplada la sustitución rápida de los focos luminosos fundidos?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Se realiza mantenimiento de las luminarias para asegurar los niveles de iluminación?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Se emplea el uso de luminarias que promuevan el ahorro energético?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Otras observaciones:

DISTRIBUIDORA DAVID  EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN	Formato de Inspección de lámparas e iluminación	Fecha de Inspección <u>26-4-19</u>
		DDF.PAMA-PL02-00

	Si	No	N/A
1. EN EL TRABAJADOR			
➤ ¿La iluminación conserva la capacidad visual del trabajador?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Evita la fatiga ocular?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿La iluminación disminuye la cantidad de accidentes y números de errores?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Los niveles de iluminación contribuye al bienestar psíquico del mismo?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. EN LA EMPRESA			
➤ ¿Los niveles de iluminación existentes son los adecuados, en función del tipo de tarea, en todos los lugares de trabajo?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Las lámparas se encuentran en buen estado?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Está contemplada la sustitución rápida de los focos luminosos fundidos?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Se realiza mantenimiento de las luminarias para asegurar los niveles de iluminación?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Se emplea el uso de iluminarias que promuevan el ahorro energético?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Otras observaciones:

DISTRIBUIDORA DAVID  EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN	Formato de Inspección de lámparas e iluminación	Fecha de Inspección 11-Marzo-19
		DDF.PAMA-PL02-00

	Si	No	N/A
1. EN EL TRABAJADOR			
➤ ¿La iluminación conserva la capacidad visual del trabajador?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Evita la fatiga ocular?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿La iluminación disminuye la cantidad de accidentes y números de errores?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Los niveles de iluminación contribuye al bienestar psíquico del mismo?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. EN LA EMPRESA			
➤ ¿Los niveles de iluminación existentes son los adecuados, en función del tipo de tarea, en todos los lugares de trabajo?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Las lámparas se encuentran en buen estado?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Está contemplada la sustitución rápida de los focos luminosos fundidos?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Se realiza mantenimiento de las luminarias para asegurar los niveles de iluminación?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Se emplea el uso de iluminarias que promuevan el ahorro energético?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Otras observaciones:

DISTRIBUIDORA DAVID  EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN	Formato de Inspección de lámparas e iluminación	Fecha de Inspección <u>25-02-19</u>
		DDF.PAMA-PL02-00

	Si	No	N/A
1. EN EL TRABAJADOR			
➤ ¿La iluminación conserva la capacidad visual del trabajador?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Evita la fatiga ocular?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿La iluminación disminuye la cantidad de accidentes y números de errores?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Los niveles de iluminación contribuye al bienestar psíquico del mismo?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. EN LA EMPRESA			
➤ ¿Los niveles de iluminación existentes son los adecuados, en función del tipo de tarea, en todos los lugares de trabajo?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Las lámparas se encuentran en buen estado?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Está contemplada la sustitución rápida de los focos luminosos fundidos?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Se realiza mantenimiento de las luminarias para asegurar los niveles de iluminación?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ ¿Se emplea el uso de iluminarias que promuevan el ahorro energético?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Otras observaciones:

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small>	Formato de Inspección de lámparas e iluminación	Fecha de Inspección <small>24 Enero 2019</small>
		DDF.PAMA-PL02-00

- | | Si | No | N/A |
|--|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 1. EN EL TRABAJADOR | | | |
| ➤ ¿La iluminación conserva la capacidad visual del trabajador? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ➤ ¿Evita la fatiga ocular? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ➤ ¿La iluminación disminuye la cantidad de accidentes y números de errores? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ➤ ¿Los niveles de iluminación contribuye al bienestar psíquico del mismo? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2. EN LA EMPRESA | | | |
| ➤ ¿Los niveles de iluminación existentes son los adecuados, en función del tipo de tarea, en todos los lugares de trabajo? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ➤ ¿Las lámparas se encuentran en buen estado? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ➤ ¿Está contemplada la sustitución rápida de los focos luminosos fundidos? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ➤ ¿Se realiza mantenimiento de las luminarias para asegurar los niveles de iluminación? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ➤ ¿Se emplea el uso de iluminarias que promuevan el ahorro energético? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Otras observaciones:

Inspeccionado por

ANEXO # 11: FORMATO DE INSPECCIÓN DE ESTRUCTURAS Y CORREDORES

DISTRIBUIDORA DAVID  EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN		Inspección de Estructura y Corredores
Código: DDFPAMA-F07-2018		Revisión:
Ubicación: Suresol Transmíca.		Fecha de revisión: 21 Junio 2019.
Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)
La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.		✓
Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)		✓
Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles		✓
El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.		✓
Edificio		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)
Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.		✓
Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.		✓
Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.		
Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.		✓
Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.		✓
Iluminación adecuada para caminar de manera segura		✓
Corredores y pasillos		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)
Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento		✓
Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos		✓
Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.		✓
Eléctrico		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)
Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.		✓
Cables eléctricos no obstruyen el paso		✓
Generales		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)
Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?		
Otras Observaciones: <i>Se debe retirar recipiente con agua acumulada en el exterior de la cafetería</i>		

DISTRIBUIDORA DAVID 		Inspección de Estructura y Corredores														
EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN																
Código: DDFPAMA-F07-2018		Revisión:														
Ubicación: Sucursal Tlaxcalteca		Fecha de revisión: 22-5-19														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.</td> <td>Combinar una señalización de extintor del cuarto eléctrico para el extintor del baño del Showroom.</td> </tr> </tbody> </table>			Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.	✓	Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)	✓	Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles	✓	El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.	Combinar una señalización de extintor del cuarto eléctrico para el extintor del baño del Showroom.				
Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.	✓															
Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)	✓															
Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles	✓															
El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.	Combinar una señalización de extintor del cuarto eléctrico para el extintor del baño del Showroom.															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edificio</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Iluminación adecuada para caminar de manera segura</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Edificio	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.	✓	Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.	✓	Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.		Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.	✓	Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.		Iluminación adecuada para caminar de manera segura	✓
Edificio	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.	✓															
Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.	✓															
Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.																
Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.	✓															
Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.																
Iluminación adecuada para caminar de manera segura	✓															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Corredores y pasillos</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Corredores y pasillos	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento	✓	Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos	✓	Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.	✓						
Corredores y pasillos	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento	✓															
Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos	✓															
Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.	✓															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Eléctrico</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Cables eléctricos no obstruyen el paso</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Eléctrico	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.	✓	Cables eléctricos no obstruyen el paso	✓								
Eléctrico	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.	✓															
Cables eléctricos no obstruyen el paso	✓															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Generales</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Generales	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?	✓										
Generales	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?	✓															
<p>Otras Observaciones:</p> <p>Reemplazar señal de punto de encuentro.</p>																

DISTRIBUIDORA DAVID <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small> Código: DDFPAMA-F07-2018		Inspección de Estructura y Corredores
		Revisión:
Ubicación: Sucursal Transistomica		Fecha de revisión: 27 Abril 2019
Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)
La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.		✓
Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)		✓
Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles		✓
El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.		✓
Edificio		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)
Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.		✓
Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.		✓
Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.		✓
Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.		✓
Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.		✓
Iluminación adecuada para caminar de manera segura		✓
Corredores y pasillos		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)
Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento		✓
Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos		✓
Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.		✓
Eléctrico		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)
Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.		✓
Cables eléctricos no obstruyen el paso		Retirar cables en columna de Archivos
Generales		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)
Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?		Establecer Servicio de Fumigación correspondiente
Otras Observaciones:		

DISTRIBUIDORA DAVID 		Inspección de Estructura y Corredores														
EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN		Revisión:														
Código: DDFPAMA-F07-2018																
Ubicación: Sucursal Transístmica		Fecha de revisión: 12 Marzo 2019														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.	✓	Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)	✓	Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles	✓	El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.	✓				
Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.	✓															
Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)	✓															
Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles	✓															
El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.	✓															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edificio</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.</td> <td><i>Se presenta filtración en techo de bodega</i></td> </tr> <tr> <td>Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Iluminación adecuada para caminar de manera segura</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Edificio	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.	✓	Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.	✓	Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.	<i>Se presenta filtración en techo de bodega</i>	Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.	✓	Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.	✓	Iluminación adecuada para caminar de manera segura	✓
Edificio	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.	✓															
Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.	✓															
Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.	<i>Se presenta filtración en techo de bodega</i>															
Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.	✓															
Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.	✓															
Iluminación adecuada para caminar de manera segura	✓															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Corredores y pasillos</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Corredores y pasillos	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento	✓	Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos	✓	Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.	✓						
Corredores y pasillos	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento	✓															
Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos	✓															
Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.	✓															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Eléctrico</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Cables eléctricos no obstruyen el paso</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Eléctrico	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.	✓	Cables eléctricos no obstruyen el paso	✓								
Eléctrico	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.	✓															
Cables eléctricos no obstruyen el paso	✓															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Generales</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Generales	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?	✓										
Generales	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?	✓															
<p>Otras Observaciones: <i>Coordinar fumigación para el dia 25 de Marzo 2019.</i> </p>																

DISTRIBUIDORA DAVID 															
Inspección de Estructura y Corredores															
Código: DDFPAMA-F07-2018	Revisión:														
Ubicación:	Fecha de revisión: 26-02-19														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> </tbody> </table>		Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.	✓	Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)	✓	Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles	✓	El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.	✓				
Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)														
La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.	✓														
Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)	✓														
Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles	✓														
El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.	✓														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Edificio</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Iluminación adecuada para caminar de manera segura</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> </tbody> </table>		Edificio	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.	✓	Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.	✓	Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.	✓	Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.	✓	Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.	✓	Iluminación adecuada para caminar de manera segura	✓
Edificio	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)														
Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.	✓														
Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.	✓														
Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.	✓														
Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.	✓														
Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.	✓														
Iluminación adecuada para caminar de manera segura	✓														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Corredores y pasillos</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> </tbody> </table>		Corredores y pasillos	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento	✓	Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos	✓	Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.	✓						
Corredores y pasillos	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)														
Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento	✓														
Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos	✓														
Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.	✓														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Eléctrico</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Reemplazar señal de riesgo eléctrico en el Showroom.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Cables eléctricos no obstruyen el paso</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> </tbody> </table>		Eléctrico	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.	Reemplazar señal de riesgo eléctrico en el Showroom.	Cables eléctricos no obstruyen el paso	✓								
Eléctrico	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)														
Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.	Reemplazar señal de riesgo eléctrico en el Showroom.														
Cables eléctricos no obstruyen el paso	✓														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Generales</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">✓</td> </tr> </tbody> </table>		Generales	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?	✓										
Generales	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)														
Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?	✓														
<p>Otras Observaciones:</p> <hr/>															

DISTRIBUIDORA DAVID 		Inspección de Estructura y Corredores	
Código: DDFPAMA-F07-2018		Revisión:	
Ubicación: Distribuidora David Ford		Fecha de revisión: 24 Enero 2019	
Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	
La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.		✓	
Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)		✓	
Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles		✓	
El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.		✓	
Edificio		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	
Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.		✓	
Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.		✓	
Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.		✓	
Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.		✓	
Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.		✓	
Iluminación adecuada para caminar de manera segura		✓	
Corredores y pasillos		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	
Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento		✓	
Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos		✓	
Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.		✓	
Eléctrico		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	
Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.		✓	
Cables eléctricos no obstruyen el paso		✓	
Generales		Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	
Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?		✓	
Otras Observaciones:			

DISTRIBUIDORA DAVID 		Inspección de Estructura y Corredores														
EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN		Código: DDFPAMA-F07-2018														
		Revisión:														
Ubicación: Sucursal Tlaxcala		Fecha de revisión: 18-12-18														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.	✓	Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)	✓	Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles	✓	El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.	✓				
Seguridad contra Incendio y Respuesta de Emergencia	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
La alarma se encuentra señalizada y los colaboradores identifican los sonidos de la misma.	✓															
Todas las áreas cuentan con señalización de emergencias, clara y visible. (Salidas de emergencia, rutas de evacuación)	✓															
Las salidas de emergencias se encuentran libres de obstáculos y disponibles	✓															
El área de los extintores está libre de objetos y obstáculos, señalizado, en condiciones y del tipo apropiado.	✓															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edificio</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Iluminación adecuada para caminar de manera segura</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Edificio	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.	✓	Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.	✓	Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.	✓	Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.	✓	Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.	✓	Iluminación adecuada para caminar de manera segura	✓
Edificio	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
Las oficinas están libres de elementos almacenados debajo de escritorios y mesas.	✓															
Los dispensadores de agua potable se encuentran en condiciones adecuadas de limpieza.	✓															
Paredes y techos seguras y en buenas condiciones.	✓															
Puertas, ventanas, cerraduras y cerrojos se encuentran en buen estado.	✓															
Los pisos de las áreas de trabajo están libres de huecos, desniveles y obstáculos que puedan causar caídas.	✓															
Iluminación adecuada para caminar de manera segura	✓															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Corredores y pasillos</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Corredores y pasillos	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento	✓	Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos	✓	Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.	✓						
Corredores y pasillos	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
Corredores y pasillos no son utilizadas como áreas de almacenamiento	✓															
Las vías y pasillos están libres de obstrucciones que puedan causar riesgos	✓															
Los pasillos y corredores son lo suficientemente anchos para manejar el volumen de tráfico en caso de una emergencia.	✓															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Eléctrico</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Cables eléctricos no obstruyen el paso</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Eléctrico	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.	✓	Cables eléctricos no obstruyen el paso	✓								
Eléctrico	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
Las instalaciones eléctricas se encuentran en buenas condiciones de seguridad.	✓															
Cables eléctricos no obstruyen el paso	✓															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Generales</th> <th>Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>			Generales	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)	Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?	✓										
Generales	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)															
Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?	✓															
<p>Otras Observaciones:</p> <p>Mejorar orden de los artículos de aseo del Showroom.</p>																

INMOBILIARIA SOL Y LUNA INFINITA, S.A.

RUC: 510726-1-437266 D.V.46

FECHA: 25 DE JUNIO DE 2019

ORDEN DE COMPRA: N° 0002

NOMBRE: INDUSTRIAS CORREAGUAS, S.A.

Agradecemos a Ud.(s) se sirvan de despachar por nuestra cuenta lo siguiente:

Elaboración

Autoriza

Inmobiliaria Sol y Luna Infinita, S.A. no se hace responsable si no está firmada por persona autorizada y verificación de firmas antes del despacho de ésta orden.

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David | El poder de la experiencia

PERÚ 013416-231-132168 BY 16	INUC/CIP: 510726-3-437766-46 (1004873)		
TERASTIERRAS CORREAGUA S.A.	Lienobiliaria Sol Y Luna Infinita, S.A. (
PERUANA, SAN MIGUELITO,	VENDE: Factura SAP: FA-181468		
TRANSTIRICA, CALLE 8, SAN ISIDRO.			
FACTURA			
FECHA: 18/01/2019 / 00009334 / FECHV: 19-07-2019			
HORAS: 08:57			
CANTIDAD	DESCRIPCION	PRECIO	SUBTOTAL
11	0224020624-4. CAB. ESH. LISO BE 24 (A)	239.77	239.77
17	CAB. 24 BLANCO (106.68 #)		
SUBTOTAL			239.77
(SURTIR) B (7.00%)		31.299.77	31.299.77
SUBTOTAL		31.299.77	31.299.77
TICKET		31.299.77	31.299.77
ACEPTO LAS CONDICIONES DE VENTA ESCRITOS AL DORSO.		31.299.77	31.299.77
CLIENTE CREDITO		31.299.77	31.299.77
ACEPTO LA RETENCION DEL DOMINIO DEL BIEN, HASTA SU CANCELACION TOTAL Y REUNICION A CUALQUIER RECLAMACION LEGAL SOBRE ESTA FACTURA		31.299.77	31.299.77
DGI		31.299.77	31.299.77

ACEPTO LAS CONDICIONES DE VENTA ESCRITAS AL DORSO

CLIENTE CREDITO

ACEPTO LA RETENCIÓN DEL DOMINIO DEL BIEN, HASTA SU CANCELACIÓN TOTAL Y RENUNCIÓ A CUALQUIER RECLAMACIÓN LEGAL SOBRE ESTA FACTURA.

O/C 27 ON A Y L S M. 150 DI
B CAI .24 BLANCO

Peso bruto 270.22 kg

Volumentrutho

Detalles del paquete

Fecha de firma
Mediante la firm

ESTACIONES	CORREAGUA	
EMBARCADOR:	<hr/>	
ENTREGADO POR:	<hr/>	
FECHA:	HORA:	<hr/>
CONDUCTOR:	<hr/>	
FIRMA	ESTACIÓN CORREAGUA NO NOS HACEMOS RESPONSABLES DEL MATERIAL Y SUS ACCESORIOS SI NO SE MANTIENE EN BUEN ESTADO Y EN BUENA CONDICIÓN DE PUE MATRÍCULAS.	

ANEXO # 12: MANTENIMIENTO DE LOS EXTINTORES

3265

Mantenimiento Extintores.



Más que equipos contra incendio

CERTIFICADO DE EXTINTORES PORTÁTILES

Certifica a:
24/10/2018

DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S. A.

MANTENIMIENTO DE EXTINTORES PORTATILES

POR ESTE MEDIO CERTIFICAMOS EL MANTENIMIENTO
DE DOS (2) EXTINTORES PORTÁTILES
SEGÚN INFORME ADJUNTO

ESTE CERTIFICADO ES VÁLIDO POR SEIS (6) MESES
A PARTIR DE SU FECHA DE EMISIÓN



Más que equipos contra incendio
Signature and Stamp

Owner's Signature
and Stamp

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David |  El poder de la experiencia



EXTINTORES DELGADO

R.U.C. 1-723-2424 DV.95
VENTAS , MANTENIMIENTO Y RECARGAS DE EXTINTORES
BETANIA CAMINO REAL, CASA 97, LOCAL 2 P.B
Tel. 261-1580 / 261-1070 (630-8524 / 6933-188)
ventaspy@extintoresdelgado.com



Bill To:
DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY,
S.A.
Ruc. 503455-1-436018 dv 46
CALLE 12 DE OCTUBRE SUC N° 1
366-1319

Invoice Number: 6225

Invoice Date: Nov 26, 2018

Page: 3

Realizar Cheques a Extintores Delgado

Customer ID	Quote Number	Payment Terms
831		CONTADO 100%
Sales Rep ID	Email	Contact Name
012	osanchez@didasa.com.pa	

Quantity	Item	Description	Unit Price	Amount
✓ 8.00	VF-I21	MANTENIMIENTO DE EXTINTOR 20LB ✓	13.50	108.00
✓ 3.00	VF-I21-10	MANTENIMIENTO DE EXTINTOR 10 LB ✓	13.50	40.50
✓ 11.00	VF-RN	RECARGA DE NITROGENO PARA EXTINTOR ✓	2.50	27.50
✓ 6.00	VF-ORING	ORING CUELLO EXTINTOR ✓	2.00	12.00
✓ 150.00	VF-RE	RECARGA DE POLVO QUIMICO 90% ✓	3.00	450.00
✓ 6.00	VF-PPIN-NFS	FOSFATO DE AMONIO ✓		
✓ 2.00	VF-I22 CO2	PASADOR DE EXTINTOR AMERICANO ✓	1.50	9.00
1.00	VF-RECO2	MANTENIMIENTO DE EXTINTOR CO2 ✓	13.50	27.00
1.00	VF-RECO2-10	RECARGA DE CO2 5LB ✓	23.00	23.00
		RECARGA DE CO2 10LB ✓	33.00	33.00

Check/Credit Memo No.

Wanderungen 20 12

Recargo para el yaque de mi sección

CrazyHorse Extintores

R.U.C. 4-724-1329
Bágame, Boquerón, Prov. Chiriquí

Junio 17 2019

SEÑORES: BENEMERITO CUERPO DE BOMBEROS R.P.

CRAZY HORSE-EXTINTORES

Empresa de capital nacional ubicada en el DISTRITO DE BOQUERON, CORREGIMIENTO DE BAGALA, CALLE PRINCIPAL con la representación legal de CARMEN CECILIA ARAUZ MORALES, CED. 4-724-1329 dedicada a la VENTA, RECARGA Y MANTENIMIENTO DE EXTINTORES DE LA MARCA "SALVAVIDAS" en el territorio nacional, resolución DINASEPI/DN-012-18.

CERTIFICA

VENTA
MANTENIMIENTO

RECARGA Y

ITEM	TIPO DE EXTINTOR	PESO	MARCA	ESTADO
6	Polvo Químico ABC	20Kgs	Polvo Operativo	
1	Polvo Químico ABC	10Kgs	Selvamida operativo	

A. Ford Motor Company, Distribuidora David, David Chilán

Nota: esta certificación es válida por (1) AÑO a partir de su confección.

Atentamente,

CARMER CECILIA ARAUZ MORALES
Representante Legal



CrazyHorse Extintores

R.U.C. 4-724-1329
Bágame, Boquerón, Prov. Chiriquí

Junio 17 2019

SEÑORES: BENEMERITO CUERPO DE BOMBEROS R.P.

CRAZY HORSE-EXTINTORES

Empresa de capital nacional ubicada en el DISTRITO DE BOQUERON, CORREGIMIENTO DE BAGALA, CALLE PRINCIPAL con la representación legal de CARMEN CECILIA ARAUZ MORALES, CED. 4-724-1329 dedicada a la VENTA, RECARGA Y MANTENIMIENTO DE EXTINTORES DE LA MARCA "SALVAVIDAS" en el territorio nacional, resolución DINASEPI/DN-012-18.

CERTIFICA

VENTA
MANTENIMIENTO

RECARGA Y

ITEM	TIPO DE EXTINTOR	PESO	MARCA	ESTADO
6	Polvo Químico ABC	20 kgs	Polar	Operativo
1	Polvo Químico ABC	10 kgs	Blauvinha	operativo

A. Ford Motor Company, Distribuidora David, David Chilán

Nota: esta certificación es válida por (1) AÑO a partir de su confección.

Atentamente,

CARMER CECILIA ARAUZ MORALES
Representante Legal



CrazyHorse Extintores

R.U.C. 4-724-1329 D.V. 99
Bágal, Boquerón, Prov. Chiriquí

Junio 17 2019

SEÑORES: BENEMERITO CUERPO DE BOMBEROS R.P.

CRAZY HORSE-EXTINTORES

Empresa de capital nacional ubicada en el DISTRITO DE BOQUERON, CORREGIMIENTO DE BAGALA, CALLE PRINCIPAL con la representación legal de CARMEN CECILIA ARAUZ MORALES, CED. 4-724-1329 dedicada a la VENTA, RECARGA Y MANTENIMIENTO DE EXTINTORES DE LA MARCA "SALVAVIDAS" en el territorio nacional, resolución DINASEPI/DN-012-18.

CERTIFICA

VENTA
MANTENIMIENTO RECARGA Y

ITEM	TIPO DE EXTINTOR	PESO	MARCA	ESTADO
6	Polvo Químico ABC	20lbs	Polvo Operativo	
1	Polvo Químico ABC	10lbs	Salvavidas operativo	

A. FORD Motor Company Distribuidora
David, David Chiriquí

Nota: esta certificación es válida por (1) AÑO a partir de su confección

Atentamente,

C. Arauz M.
CARMEN CECILIA ARAUZ MORALES
Representante Legal



ANEXO # 13: REGISTRO DE MANTENIMIENTO DE LA FLOTA VEHICULAR

Mantenimiento Flota Vehicular

DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S.A.

Distribuidora David | 

NOMBRE DEL CLIENTE O RAZON SOCIAL				ORDEN DE SERVICIO			
Cliente: (EQ ROD GG) - EQUIPO RODANTE GERENCIA GENERAL 503455000011436				T153378			
Domicilio: TRANSISTMICA C/ VIA BRASIL COL. JUAN DIAZ PANAMA, PANAMA C.P. 00000				FECHA APERTURA			
Casa: Oficina: Móvil:				25/06/19 11:47			
				FECHA CIERRE			
				25/jun./2019			
DETENIDA POR REFACCIONES							
VEHICULO	MODELO	SERIE	MOTOR	TRANSMISION	PLACAS	COLOR	KMS
(EXPEDITION 4X4 PLATINUM 3.5L EC	2018	1FMJU1MT7JEA35511	JEA35511	AUTOMATICA	CM0762	MAGNETIC	11127
ARTICULO	CATEGORIA	DESCRIPCION	TECNICO	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
GEN	MANO DE OBRA	Mano de Obra Generica	000065				

--- INFORMA QUE EL AUTO, VOLVIO A PRESENTAR EL MENSAJE DE FALLA DE CONTROL DE CONDUCCIÓN (auto del Sr. Jorge)

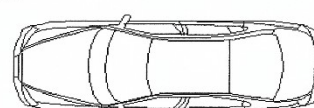
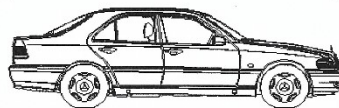
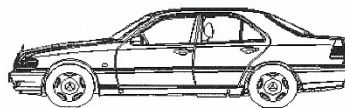
SE REALIZO DIAGNOSTICO Y SE ENCONTRO EL CODIGO C110D: ESTADO DEL SOLENOIDE DEL AMORT. DELANTERO LH
SEGUN LAS PRUEBAS REALIZADAS SE DEBE REEMPLAZAR EL AMORTIGUADOR

SE REALIZA PEDIDO M8534

GATO
ESTUCHE DE HERRAMIENTAS
TAPON DE ACEITE
FILTRO DE ACEITE
POLIZA Y MANUAL
UNIDAD DE LUCES
CRISTALES
TAPONES DE RUEDAS 4
BOCINA DE CLAXON
MECANISMO DE LIMPIADORES
LIMPIADORES
ENCENDIDOR
CINTURONES
BOTONES DE INTERIORES

MANERAL DE GATO
TRIANGULOS DE SEGURIDAD
TAPON DE RADIANOR
BATERIA (MCA)
PORTADOCUMENTOS
ANTENA
EMBLEMAS
MOLDURAS COMPLETAS
TAPON DE GASOLINA
FLASHER
RADIO/TIPO
ESPEJO RETROVISOR
RECLINABLE
MANEJAS DE INTERIORES

LLAVE RUEDAS
LLANTA DE REFACCIONES
VARIILLA DE ACEITE
COMPONENTES DE MOTOR VISI
PERMISO PROVISIONAL
ESPEJO LATERAL
LLANTAS 4
CARROCERIA SIN GOLPES
INSTRUMENTOS DE TABLERO
CALEFACCION
BOCINAS DE RADIO
CENICEROS
ALFOMBRA
EXTINTOR



NOTA:	FIRMA DEL ASESOR: ANA GUERRA
El presente documento es expedido por el cliente como papeles a favor de EL PROVEEDOR y los datos que se contiene en el mismo se consideran requisito del título CAUSANDO UN INTERES DEL %MENSUAL HASTA LA FECHA EFECTIVA DE PAGO.	El automóvil aquí descrito queda depositado en sus talleres para los trabajos que por reparación he solicitado. Autorizo el uso del vehículo dentro de los límites de la ciudad para prueba o inspección de las reparaciones señaladas.

EQUIPO RODANTE GERENCIA GENERAL
FIRMA DEL CLIENTE

Página 1/1

DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S.A.

Distribuidora David | 

NOMBRE DEL CLIENTE O RAZON SOCIAL						ORDEN DE SERVICIO		
Cliente: (EQ ROD GG) - EQUIPO RODANTE GERENCIA GENERAL 503455000011436						T152068		
Domicilio: TRANSISTIMICA C/ VIA BRASIL COL. JUAN DIAZ PANAMA, PANAMA C.P. 00000						FECHA APERTURA		
Casa: Oficina: Móvil:						23/05/19 11:36		
						FECHA CIERRE		
Tipo de Orden: INTERNO								
VEHICULO	MODELO	SERIE	MOTOR	TRANSMISION	PLACAS	COLOR	KMS	
FOCUS SEDAN SE 2.0L I4	2012	1FAHP3F28CL218513	CL218513	AUTOMATICA	980207	OXFORD WHITE /	72380	
ARTICULO	CATEGORIA	DESCRIPCION	TECNICO	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE		
GEN	MANO DE OBRA	M/O MANTENIMIENTO	000065		B/. 60.00	B/. 60.00		
FL910S	Repuestos	FILTRO DE ACEITE		1	B/. 5.59	B/. 5.59		
MOT5W20	Repuestos	ACEITE DE MOTOR		5	B/. 3.99	B/. 19.95		
F4CZ13466A	Repuestos	BOMB. DOBLE CONTACTO		1	B/. 2.30	B/. 2.30		

MANTENIMIENTO BASICO

SE REALIZO SIGUIENTE CAMBIOS:

ACEITE DE MOTOR
FILTRO DE MOTOR
INSPECCION DE MULTIPUNTOS
SE CAMBIO BOMBILLO DE FRENO LH.

LOS SERVICIOS SE REALIZAN CADA 5 MIL O CADA 4 MESES LO QUE OCURRA PRIMERO.

VACIO	1/4	1/2	3/4	LLENO
/	/	/	/	/

GASOLINA

SUBTOTAL B/. 87.84

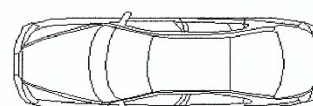
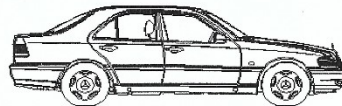
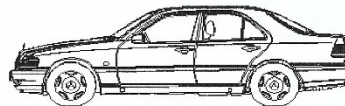
ITBMS B/. 0.00

TOTAL A PAGAR B/. 87.84

GATO
ESTUCHE DE HERRAMIENTAS
TAPON DE ACEITE
FILTRO DE ACEITE
POLIZA Y MANUAL
UNIDAD DE LUCES
CRISTALES
TAPONES DE RUEDAS 4
BOCINA DE CLAXON
MECANISMO DE LIMPIADORES
LIMPIADORES
ENCENDIDOR
CINTURONES
BOTONES DE INTERIORES

MANERAL DE GATO
TRIANGULOS DE SEGURIDAD
TAPON DE RADADOR
BATERIA (MCA)
PORTADOCUMENTOS
ANTENA
EMBLEMAS
MOLDURAS COMPLETAS
TAPON DE GASOLINA
FLASHER
RADIO/TIPO
ESPEJO RETROVISOR
RECLINABLE
MANEJAS DE INTERIORES

LLAVE RUEDAS
LLANTA DE REPACCIONES
VARILLA DE ACEITE
COMPONENTES DE MOTOR VISI
PERMISO PROVISIONAL
ESPEJO LATERAL
LLANTAS 4
CARROCERIA SIN GOLPES
INSTRUMENTOS DE TABLERO
CALEFACCION
BOCINAS DE RADIO
CENICEROS
ALFOMBRA
EXTINTOR



NOTA:

El presente documento es expedido por el cliente como pagará a favor de EL PROVEEDOR y los datos que se contiene en el mismo se consideran como requisito del título

CAUSANDO UN INTERES DEL %MENSUAL HASTA LA FECHA EFECTIVA DE PAGO.

FIRMA DEL ASESOR:
Fabian Gonzalez Arias

El automóvil aquí descrito queda depositado en sus talleres para los trabajos que por reparación he solicitado. Autorizo el uso del vehículo dentro de los límites de la ciudad para prueba o inspección de las reparaciones señaladas.

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David |  El poder de la experiencia

DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S.A.

Distribuidora David |  El poder de la experiencia

NOMBRE DEL CLIENTE O RAZON SOCIAL				ORDEN DE SERVICIO			
Cliente: (EQ ROD GG) - EQUIPO RODANTE GERENCIA GENERAL 503455000011436				notiene@notiene.com			
Domicilio: TRANSISTIMICA C/ VIA BRASIL COL. JUAN DIAZ PANAMA, PANAMA C.P. 00000				T152166			
Casa: Oficina: Móvil:				FECHA APERTURA			
				25/05/19 09:58			
				FECHA CIERRE			
Tipo de Orden: INTERNO							
VEHICULO	MODELO	SERIE	MOTOR	TRANSMISION	PLACAS	COLOR	KMS
EXPLORER 4WD LIMITED 3.5L	2013	1FM5K8F89DGB80440	DGB80440	AUTOMATICA	AA8907	WHITE PLATINUM	57638
ARTICULO	CATEGORIA	DESCRIPCION	TECNICO	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
MBASIC	MANO DE OBRA	CAMBIO DE ACEITE MOTOR	853		B/. 40.00	B/. 28.00	
MBASIC1	MANO DE OBRA	CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE	853		B/. 40.00	B/. 8.00	
MULTI	MANO DE OBRA	INSPECCION MULTIPUNTOS	853		B/. 40.00	B/. 8.00	
MOT5W20	Repuestos	ACEITE DE MOTOR		6	B/. 3.99	B/. 23.94	
FL500S	Repuestos	FILTRO DE ACEITE		1	B/. 4.29	B/. 4.29	

AUTO DE GERENCIA GENERAL.

SE REALIZO SIGUIENTE CAMBIOS:

ACEITE DE MOTOR.

FILTRO DE MOTOR.

INSPECCION DE MULTIPUNTOS.

LOS SERVICIOS SE REALIZAN CADA 5 MIL O CADA 4 MESES LO QUE OCURRA PRIMERO.RRA PRIMERO.

VACIO	1/4	1/2	3/4	LLENO
\	\	I	/	/

GASOLINA

SUBTOTAL B/. 72.23

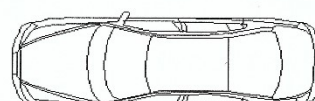
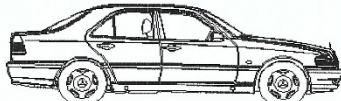
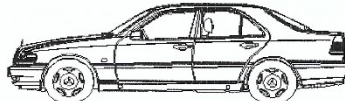
ITBMS B/. 0.00

TOTAL A PAGAR B/. 72.23

GATO
ESTUCHE DE HERRAMIENTAS
TAPON DE ACEITE
FILTRADO DE ACEITE
POLIZA Y MANUAL
UNIDAD DE LUCES
CRISTALES
TAPONES DE RUEDAS 4
BOCINA DE CLAXON
MECANISMO DE LIMPIADORES
LIMPIADORES
ENCENDIDOR
CINTURONES
BOTONES DE INTERIORES

MANERAL DE GATO
TRIANGULOS DE SEGURIDAD
TAPON DE RADADOR
BATERIA (MCA)
PORTADOCUMENTOS
ANTENA
EMBLEMAS
MOLDURAS COMPLETAS
TAPON DE GASOLINA
FLASHER
RADIO/TIPO
ESPEJO RETROVISOR
RECLINABLE
MANEJAS DE INTERIORES

LLAVE RUEDAS
LLANTA DE REFACCIONES
VARILLA DE ACEITE
COMPONENTES DE MOTOR VISI
PERMISO PROVISIONAL
ESPEJO LATERAL
LLANTAS 4
CARROCERIA SIN GOLPES
INSTRUMENTOS DE TABLERO
CALEFACCION
BOCINAS DE RADIO
CENICEROS
ALFOMBRA
EXTINTOR



NOTA:

El presente documento es expedido por el cliente como pago a favor de EL PROVEEDOR y los datos que se contiene en el mismo se como requisito del título

CAUSANDO UN INTERES DEL %MENSUAL HASTA LA FECHA EFECTIVA DE PAGO.

FIRMA DEL ASESOR:
TOMAS GALVEZ MEDINA

El automóvil aquí descrito queda depositado en sus talleres para los trabajos que por reparación he solicitado. Autorizo el uso del vehículo dentro de los límites de la ciudad para prueba o inspección de las reparaciones señaladas.

DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S.A.

Distribuidora David |  El poder de la experiencia

NOMBRE DEL CLIENTE O RAZON SOCIAL							ORDEN DE SERVICIO	
Cliente: (EQ.ROD.GG) - EQUIPO RODANTE GERENCIA GENERAL 503455000011436							T151900	
Domicilio: TRANSISTMICA C/ VIA BRASIL COL. JUAN DIAZ PANAMA, PANAMA C.P. 00000							FECHA APERTURA	
Casa: Oficina: Móvil:							21/05/19 09:12	
							FECHA CIERRE	
EN PROCESO							Tipo de Orden: INTERNO	
VEHICULO	MODELO	SERIE	MOTOR	TRANSMISION	PLACAS	COLOR	KMS	
EXPLORER 4WD LIMITED 3.5L	2013	1FM5K8F89DGB80440	DGB80440	AUTOMATICA	AA8907	WHITE PLATINUM	57638	
ARTICULO	CATEGORIA	DESCRIPCION		TECNICO	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
MBASIC	MANO DE OBRA	CAMBIO DE ACEITE MOTOR		853		B/. 40.00	B/. 28.00	
MBASIC1	MANO DE OBRA	CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE		853		B/. 40.00	B/. 8.00	
MULTI	MANO DE OBRA	INSPECCION MULTIPUNTOS		853		B/. 40.00	B/. 8.00	

**MANTENIMIENTO SEGUN KM /// AUTO DE GERENCIA.

SE REALIZO SIGUIENTE CAMBIOS:

ACEITE DE MOTOR.
FILTRO DE MOTOR.
INSPECCION DE MULTIPUNTOS.

LOS SERVICIOS SE REALIZAN CADA 5 MIL O CADA 4 MESES LO QUE OCURRA PRIMERO.RRA PRIMERO.

VACIO	1/4	1/2	3/4	LLENO
/	/	/	/	/
GASOLINA				

SUBTOTAL B/. 44.00

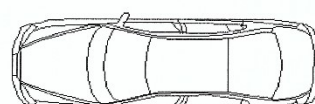
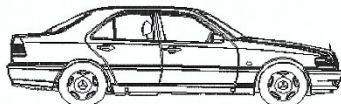
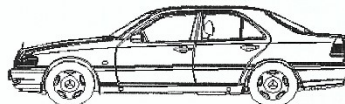
ITBMS B/. 3.08

TOTAL A PAGAR B/. 47.08

GATO
ESTUCHE DE HERRAMIENTAS
TAPON DE ACEITE
FILTRO DE ACEITE
POLIZA Y MANUAL
UNIDAD DE LUCES
CRISTALES
TAPONES DE RUEDAS 4
BOCINA DE CLAXON
MECANISMO DE LIMPIADORES
LIMPIADORES
ENCENDIDOR
CINTURONES
BOTONES DE INTERIORES

MANERAL DE GATO
TRIANGULOS DE SEGURIDAD
TAPON DE RADADOR
BATERIA (MCA)
PORTADOCUMENTOS
ANTENA
EMBLEMAS
MOLDURAS COMPLETAS
TAPON DE GASOLINA
FLASHER
RADIO/TIPO
ESPEJO RETROVISOR
RECLINABLE
MANEJAS DE INTERIORES

LLAVE RUEDAS
LLANTA DE REFACCIONES
VARILLA DE ACEITE
COMPONENTES DE MOTOR VSI
PERMISO PROVISIONAL
ESPEJO LATERAL
LLANTAS 4
CARROCERIA SIN GOLPES
INSTRUMENTOS DE TABLERO
CALEFACCION
BOCINAS DE RADIO
CENICEROS
ALFOMBRA
EXTINTOR



NOTA:

El presente documento es expedido por el cliente como pagaré a favor de EL PROVEEDOR y los datos que se contiene en el mismo se como requisito del título

CAUSANDO UN INTERES DEL %MENSUAL HASTA LA FECHA EFECTIVA DE PAGO.

FIRMA DEL ASESOR:
TOMAS GALVEZ MEDINA

El automóvil aquí descrito queda depositado en sus talleres para los trabajos que por reparación he solicitado. Autorizo el uso del vehículo dentro de los límites de la ciudad para prueba o inspección de las reparaciones señaladas.

DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S.A.

Distribuidora David | 

NOMBRE DEL CLIENTE O RAZON SOCIAL								ORDEN DE SERVICIO	
Cliente: (EQ ROD VTA) - EQUIPO RODANTE VENTAS 8-514-473								T152278	
Domicilio: TRANSISTIMICA C/ VIA BRASIL COL. JUAN DIAZ PANAMA, PANAMA C.P. 00000								FECHA APERTURA	
Casa: Oficina: Móvil:								29/05/19 09:02	
								FECHA CIERRE	
Tipo de Orden: INTERNO									
VEHICULO	MODELO	SERIE	MOTOR	TRANSMISION	PLACAS	COLOR	KMS		
ECOSPORT AMBIENTE 1.5L	2015	MAJBXXMRKBFC86267	FC86267	AUTOMATICA	CA5740	PANTHER BLACK I	21761		
ARTICULO	CATEGORIA	DESCRIPCION	TECNICO	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE			
GEN	MANO DE OBRA	Mano de Obra Generica	000065		B/. 0.00	B/. 0.00			
13465A	MANO DE OBRA	BULBS EXTERIOR (13465/13466) - REPLACE	001023		B/. 65.00	B/. 26.00			
2017505	Repuestos	LAMPARA DE DEFENSA RH ECO 13->		1	B/. 31.69	B/. 31.69			

LAMPARA DE REVERSA ROTA CAMBIARLA,, REVISAR CUANDO LE TOCA SERVICIO

SE REEMPLAZO LAMPARA DE RETROCESO

ULTIMO SERVICIO 25/04/2019
PROXIMO SERVICIO A LOS 8 MIL KMS O CADA 5 MESES (PROXIMO SEPTIEMBRE)

VACIO	1/4	1/2	3/4	LLENO
\	\		/	/
GASOLINA				

SUBTOTAL B/. 57.69

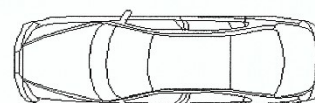
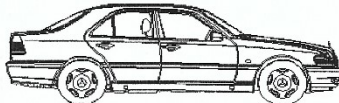
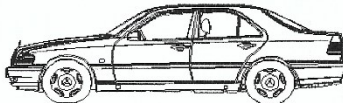
ITBMS B/. 0.00

TOTAL A PAGAR B/. 57.69

GATO
ESTUCHE DE HERRAMIENTAS
TAPON DE ACEITE
FILTR DE ACEITE
POLIZA Y MANUAL
UNIDAD DE LUCES
CRISTALES
TAPONES DE RUEDAS 4
BOCINA DE CLAXON
MECANISMO DE LIMPIADORES
LIMPIADORES
ENCENDEDOR
CINTURONES
BOTONES DE INTERIORES

MANERAL DE GATO
TRIANGULOS DE SEGURIDAD
TAPON DE RADIDOR
BATERIA (MCA)
PORTADOCUMENTOS
ANTENA
EMBLEMAS
MOLDURAS COMPLETAS
TAPON DE GASOLINA
FLASHER
RADIO/TIPO
ESPEJO RETROVISOR
RECLINABLE
MANEJAS DE INTERIORES

LLAVE RUEDAS
LLANTA DE REFACIONES
VARILLA DE ACEITE
COMPONENTES DE MOTOR VISI
PERMISO PROVISIONAL
ESPEJO LATERAL
LLANTAS 4
CARROCERIA SIN GOLPES
INSTRUMENTOS DE TABLERO
CALEFACCION
BOCINAS DE RADIO
CENICEROS
ALFOMBRA
EXTINTOR



NOTA:

El presente documento es expedido por el cliente como pagaré a favor de EL PROVEEDOR y los datos que se contiene en el mismo se como requisito del título
CAUSANDO UN INTERES DEL %MENSUAL HASTA LA FECHA EFECTIVA DE PAGO.

FIRMA DEL ASESOR:
Fabian Gonzalez Arias

ANEXO # 14: COTIZACIONES DE MONITOREOS

Propuesta N° 2019-A307-001 V0



Panamá, 24 de julio de 2019

Ingeniero
Bryan Diaz
Distribuidora David

Estimado Cliente:

Nos es grato dirigirnos hacia usted para saludarle y a la vez elevar a su consideración, nuestra oferta económica para la prestación de los servicios solicitados.

Envirolab S.A. cuenta con un equipo de profesionales altamente calificado. Nuestro compromiso es de brindar un servicio de alta calidad que cumpla y sobrepase las expectativas de los clientes.

Agradecemos de antemano el tiempo y atención prestada a esta cotización, quedando a sus órdenes ante cualquier otro requerimiento.

Cordialmente,

Ing. Linette López
Asesor de Ventas de Servicios de Laboratorio
Cel.: 6982-7961
Correo: ventas@j3corp.net

Propuesta N° 2019-A307-001 V0



PG-03-02 v.16

PROPUESTA DE SERVICIO					
FECHA DE SOLICITUD	FECHA DE ELABORACIÓN	Nº DE PROPUESTA	VERSIÓN		
23/7/19	24/7/19	2019-A307-001	0		
DATOS DEL CLIENTE					
Empresa Contratante:	Distribuidora David				
Nombre del Proyecto:	Definido por el cliente, de ser aprobada la propuesta				
Dirección del Proyecto:	Sucursales Panamá y Chiriquí				
Contraparte Técnica:	Bryan Diaz				
Dirección Electrónica:	bldiaz@didasa.com.pa				
Teléfono:	366-1343 / 6470-1391				
ALCANCE DEL SERVICIO					
Ítem	Descripción	Cantidad	Costo Unitario	Frecuencia	Costo Total
1	<p>Parámetro:</p> <p>Ruido industrial</p> <p>Metodología: ISO 9612:2009</p> <p>Norma de Referencia: Reglamento Técnico DGNTI-COPANIT 44-2000</p> <p>Frecuencia: 1 vez</p> <p>Duración de la Medición: 10 minutos por punto</p> <p>Horario de la Medición: Diurno</p> <p>Ubicación del punto: Indicado por el cliente</p> <p>Observaciones: 10 puntos en Transistmica y 2 puntos en David-Chiriquí</p>	12	B/. 50.00	1	B/. 600.00
2	<p>Parámetro:</p> <p>Ruido en oficinas</p> <p>Metodología: ISO 9612:2009</p> <p>Norma de Referencia: Reglamento Técnico DGNTI-COPANIT 44-2000</p> <p>Frecuencia: 1 vez</p> <p>Duración de la Medición: 10 minutos por punto</p>	6	B/. 50.00	1	B/. 300.00

Urbanización Chanis, Vía Principal – Edificio Jires, No 145
EnvirLab, S.A., R.U.C. 761303-1482616 D.V. 6
Teléfonos: 323-7500/323-7520 Fax: 224-6067

2

Propuesta N° 2019-A307-001 V0



PG-03-02 v.16

	Horario de la Medición: Diurno	
	Ubicación del punto: Indicado por el cliente	
	Observaciones:	
	3 puntos en Transistmica y 3 puntos en David-Chiriquí	
	Parámetro:	
	Dosimetría de ruido	
	Metodología: ISO 9612:2009	
	Norma de Referencia: REglamento Técnico DGNTI-COPANIT 44-2000	
	Frecuencia: 1 vez	
3	Duración de la Medición: 8 horas	2 B/. 200.00 1 B/. 400.00
	Horario de la Medición: Diurno	
	Ubicación del punto: Indicado por el cliente: Cliente debe entregar especificación de EPP	
	Observaciones:	
	1 punto en Transistmica y 1 punto en David-Chiriquí	
	Parámetro:	
	Vibración de mano-brazo	
	Metodología: ISO 5349-1	
	Norma de Referencia: Reglamento Técnico DGNTI-COPANIT 45-2000	
	Frecuencia: 1 vez	
4	Duración de la Medición: 30 minutos	3 B/. 275.00 1 B/. 825.00
	Horario de la Medición: Diurno	
	Ubicación del punto: Indicado por el cliente: debe indicar la cantidad de equipos que utiliza en su jornada laboral.	
	Observaciones:	
	2 puntos en Transistmica y 1 punto en David-Chiriquí	
	Parámetro:	
	Iluminación	
	Metodología: ANSI/IESNA RP-7-01 - versión 2001.	

Urbanización Chanis, Vía Principal – Edificio Jtres, No 145
Envirolab, S.A., R.U.C. 761303-1-452610 D.V. 6
Teléfonos: 323-7500/323-7520 Fax: 224-8087

3

Propuesta N° 2019-A307-001 V0



PG-03-02 v.16

5	Norma de Referencia:	Resolución No. 93 – 319 del 4 de marzo de 1993	40	B/. 10.00	1	B/. 400.00				
	Frecuencia:	1 vez								
	Duración de la Medición:	puntual								
	Horario de la Medición:	Diurno								
	Ubicación del punto:	Indicado por el cliente								
Observaciones:										
Cliente debe entregar planos o ubicación de los puntos: 25 puntos en Transístmica y 15 puntos en David-Chiriquí										
Parámetro:										
Fuente fija no significativa										
6	Metodología:	Lectura directa	2	B/. 275.00	1	B/. 550.00				
	Norma de Referencia:	Decreto Ejecutivo N° 5 del 04 de febrero de 2009 del Ministerio de Economía y Finanzas								
	Frecuencia:	1 vez								
	Duración de la Medición:	puntual								
	Horario de la Medición:	Diurno								
Ubicación del punto:										
Observaciones:										
1 punto en Transístmica y 1 punto en David-Chiriquí										
Parámetro:										
Evaluación de compuestos orgánicos volátiles										
7	Metodología:	Lectura directa	8	B/. 75.00	1	B/. 600.00				
	Norma de Referencia:	No aplica (solo detección)								
	Frecuencia:	1 vez								
	Duración de la Medición:	puntual								
	Horario de la Medición:	Diurno								
Ubicación del punto:										
Observaciones:										

Propuesta N° 2019-A307-001 V0



PG-03-02 v.16

**7 puntos en Transistmica y
1 punto en David-Chiriquí**

Parámetro:

Fuentes móviles

Metodología: depende del tipo de combustible que utilice la fuente móvil

Norma de Referencia: Decreto Ejecutivo N° 38, 3 de junio de 2009

Frecuencia: 1 vez

8

Duración de la Medición: puntual

9 B/. 25.00 1 B/. 225.00

Horario de la Medición: Diurno

Ubicación del punto: Indicado por el cliente

Observaciones:

**8 puntos en Transistmica y
1 punto en David-Chiriquí**

Gira:

Incluye: Traslado al punto de medición y viáticos

9

Observaciones:

No se cobrará el costo de traslado si se realizan todos los ítems descritos en esta propuesta.

1 B/. - 1 B/. -

Sub-Total	B/. 3,900.00
ITBMS	B/. 273.00
Total a Pagar	B/. 4,173.00

CONDICIONES COMERCIALES

Condiciones de Pago: Se aceptan las siguientes condiciones de pago:

Cheque a nombre de:

ENVIROLAB, S. A

Depósito por ACH:

Banco General - Cuenta Corriente N°03-21-01-023730-8

Tarjeta de crédito:

Para la programación del servicio:

Abonar 50% de abono (Favor enviar copia del SLIP de pago)

Previo a la entrega del informe:

Cancelar el 100% del costo total (Favor enviar copia del SLIP de pago) antes de la entrega del informe.

TIEMPO PREVISTO PARA LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO

Las mediciones deben ser completadas en un máximo de dos (2) días hábiles por sucursal. De requerir días adicionales para finalizar el monitoreo, los precios pueden incrementarse, debido al costo extra por traslado, hospedaje y viáticos de los técnicos. Este costo será atribuido al cliente.

Propuesta N° 2019-A307-001 V0



PG-03-02 v.16

CANCELACIÓN DE SERVICIOS

- El cliente tendrá hasta 24 horas antes del muestreo, para suspender el servicio, sin que se le realicen cargos por cancelación.
- De incumplir con el punto anterior, por razones atribuibles al cliente, el mismo deberá pagar los costos de traslado, alimentación y estadia del personal.

TIEMPO DE ENTREGA

Los resultados serán entregados 15 días hábiles contados a partir del día siguiente de haberse realizado la medición

Importante:

- De requerir el informe antes de los 15 días hábiles establecidos en esta propuesta, se realizará el siguiente cargo por resultados urgentes:

PRIORIDAD A: 10 días hábiles 20% de recargo al costo total de la propuesta (*Consultar disponibilidad de esta opción antes de realizar la aprobación*)

PRIORIDAD B: 5 días hábiles 40% de recargo al costo total de la propuesta, (*Consultar disponibilidad de esta opción antes de realizar la aprobación*)

VALIDEZ DE LA PROPUESTA

30 días

ACLARACIONES IMPORTANTES

* EnviroLab S.A., es un laboratorio Acreditado en ISO 17025 por el Consejo Nacional de Acreditación de Panamá. El alcance de la acreditación se lista en nuestra página web <http://l3corp.net>

- Los precios unitarios descritos en esta propuesta solo son válidos si se realizan todos los ítems listados en el alcance del servicio, en caso de requerir solo un parámetro de los descritos en el alcance del servicio, los precios pueden variar.
- Las muestras de agua o suelo, se analizarán y se recolectarán en los envases adecuados, preservándose química y físicamente, tal como lo establece el Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater.
- Las muestras de agua o suelo, serán analizadas bajo el Sistema de Gestión de Calidad ISO / IEC 17025.
- El personal de EnviroLab no está autorizado para manejar los vehículos. La empresa debe contar con un mecánico o una persona que se responsabilice de levantar la tapa de motor y colocar la cinta en la correa del equipo, para realizar la lectura con el tacómetro.
- En el evento que el trabajador, empleado o técnico sea citado en procesos judiciales, administrativos, comerciales o de cualquier índole, como perito particular para ratificar, reconocer firmas o sustentar trabajos o informes previos, realizados por la empresa; al cliente le serán trasladados y cobrados, los servicios prestados en las diligencias ante las autoridades señaladas.
- No incluye impuestos de transferencia bancaria.
- No incluye impuesto del país, en caso de ser un país extranjero.
- Si la programación es alterada por el laboratorio, no tendrá costo adicional para el cliente.

Propuesta N° 2019-A307-001 V0



PG-03-02 v.16

PRODUCTOS FINALES

En cumplimiento a nuestros objetivos y políticas de Responsabilidad Social Empresarial, estamos eliminando nuestras prácticas de imprimir documentos, por lo cual nuestras entregas de informes se realizan en formato digital con firma correspondiente. De requerirse documento impreso por parte del cliente, por favor notificarlo. Queremos resaltar nuestro compromiso y objetivos con el medio ambiente: "Lo hacemos bien, lo hacemos mejor, reduciendo papel".

El informe incluye lo siguiente:

1. **Página de presentación:** Datos generales de la empresa/ sitio donde se realiza el servicio y equipo de control de calidad del reporte del informe.
2. **Sección N°1 (Datos generales de la empresa, indicados por el cliente)**
3. **Sección N°2 (Método de medición):** Información general referente a información técnica utilizada (métodos/normas/ equipos), los aplicables en el país o requeridos por el cliente.
4. Resultado de la medición de acuerdo a la metodología aprobada por el cliente.
5. **Conclusiones:** La conclusión se refiere al cumplimiento o no de la normativa aplicable
6. No incluye recomendaciones, de requerirla, favor envíarnos la solicitud.
7. Certificado de calibración del equipo utilizado
8. Fotografía de la medición (Una (1) foto representativa de la medición. Más de una(1) fotografía debe ser indicado por el cliente, durante la aprobación del servicio.
9. Cadena de Custodia: Aplica para los ensayos analíticos.

NOTAS

Ninguna

ANEXO # 15: GRAFICO DE CONSUMO DE LUZ ELECTRICA

FACIURA DE ELECTRICIDAD

TIMBRES QUE CORRESPONDEN AL PRESENTE DOCUMENTO SON PAGADOS POR DECLARACION SEGUN RESOLUCION N°. 213-852 DEL 19 DE FEBRERO DE 1999

EDEMET-EDECHI

Reibo

Estimado Cliente

Naturgy

F102019051158757

INMOBILIARIA SOL Y L S.A. IT. 50
INMOBILIARIA SOL Y L S.A.
BELLA VISTA,VIA SIMON BOLIVAR 11260 MOT. COLPAN
AUTOS
DISTR. En mano MED 14000470

NIS **5035606 002**

MES DE LA FACTURA FECHA DE EMISION
MAYO 13/05/2019

FECHA DE VENCIMIENTO FECHA DE CORTE
12/06/2019 12/07/2019

DIRECCION DE SUMINISTRO
BELLA VISTA,VIA SIMON BOLIVAR CALLE MOTORES COLPAN P

LA INDISPONIBILIDAD DEL SERVICIO ELECTRICO DEL PERIODO ANTERIOR FUE DE 0 HORAS:00 MINUTOS NO ATRIBUIBLES EN SU TOTALIDAD A LA EMPRESA. ESTA INFORMACION NO APLICA PARA LA RESOLUCION JD-764

NO. DE CONTRATO	PERIODO DE LECTURA	DIAS	TARIFA
11120030987	12/04/2019 13/05/2019	31	BTD

DATOS DE SU CONSUMO

Tipo de Lectura: REAL						
TIPO DE CONSUMO	NO. DE MEDIDOR	ANTERIOR CONSUMO	LECTURA ACTUAL	MULTIP.	CONSUMO	
Activa kWh	14000470	11110	11498	120	46560	
Reactiva kVARh	14000470	5230	5437	120	24840	
Demanda kW	14000470		1,619	120	194	

Coseno F: 0,88	GENERACIÓN	TRASMISIÓN	DISTRIBUCIÓN
COMPONENTES DE LA TARIFA	6.123,46	1.014,93	3.060,12

IMPORTE TOTAL DEL MES CORRIENTE **8.656,22**

INFORMACION COMPLEMENTARIA

CONSUMO

Cargo fijo	B/mes	Importe	KWh
	5,09000	5,09	Jun-18 39240
Energia	B/kWh	Importe	Jul-18 37800
10000	0,15562	1.556,20	Ago-18 38640
20000	0,16183	3.236,60	Sep-18 43800
16560	0,17383	2.878,62	Oct-18 40560
Demanda Máxima	B/kW	Importe	Nov-18 39600
194	13,00000	2.522,00	Dic-18 42120
Var. Combustible	B/mes	Importe	Ene-19 41520
46560	0,00179	83,34	Feb-19 42600
			Mar-19 47280
			Abr-19 48240
			May-19 46560

DEPÓSITO SALDO DE ARREGLO DE PAGO DETALLE DE SU MOROSIDAD
60 días y más 30 días
0,00 0,00 0,00 0,00

TOTAL DE LA DEUDA 8.656,22

Empresa de Distribucion Electrica Metro-Oeste S.A. RUC: 57983-2-340436 D.V. 10

02874



05035606021305201900000000086562215

www.naturgy.com.pa

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David |  El poder de la experiencia

EDEMET-EDECHI

Reiba

Estimado Cliente

Naturgy 

F102019051158757

INMOBILIARIA SOL Y L S.A. IT. 50
 INMOBILIARIA SOL Y L S.A.
 BELLA VISTA,VIA SIMON BOLIVAR 11260 MOT. COLPAN
 AUTOS
 DISTR. En mano MED 14000470

FACIURA DE ELECTRICIDAD

TIMBRES QUE CORRESPONDEN AL PRESENTE DOCUMENTO SON PAGADOS POR DECLARACIONES SEGUN RESOLUCION N°. 213-852 DEL 19 DE FEBRERO DE 1999

MES DE LA FACTURA	FECHA DE EMISION	NIS
MAYO	13/05/2019	5035606 002
FECHA DE VENCIMIENTO	FECHA DE CORTE	
12/06/2019	12/07/2019	
DIRECCION DE SUMINISTRO BELLA VISTA,VIA SIMON BOLIVAR CALLE MOTORES COLPAN P		
DETALLE DE SUS FACTURA		
CONCEPTO DE FACTURACION	IMPORTE EN B./-	
Cargo Fijo Mensual	5,09	
Consumo de Energia	7.671,42	
Demanda Maxima	2.522,00	
Variacion por Combustible	83,34	
FET ADICIONAL	-1.320,07	
Reduccion por Res. JD-5954 ASE	- 351,83	
Recargo Subsidio (Ley 15)	46,27	

LA INDISPONIBILIDAD DEL SERVICIO ELECTRICO DEL PERIODO ANTERIOR FUE DE 0 HORAS:00 MINUTOS NO ATRIBUIBLES EN SU TOTALIDAD A LA EMPRESA. ESTA INFORMACION NO APLICA PARA LA RESOLUCION JD-764

NO. DE CONTRATO	PERIODO DE LECTURA	DIAS	TARIFA
11120030987	12/04/2019 13/05/2019	31	BTD

DATOS DE SU CONSUMO

Tipo de Lectura: REAL						
TIPO DE CONSUMO	NO. DE MEDIDOR	ANTERIOR CONSUMO	LECTURA ACTUAL	MULTIP.	CONSUMO	
Activa kWh	14000470	11110	11498	120	46560	
Reactiva kVArh	14000470	5230	5437	120	24840	
Demanda kW	14000470		1,619	120	194	
Coseno F: 0,88						
COMPONENTES DE LA TARIFA	6.123,46		1.014,93		3.060,12	

IMPORTE TOTAL DEL MES CORRIENTE **8.656,22**

INFORMACION COMPLEMENTARIA

CONSUMO

Cargo fijo	B/mes	Importe	
	5,09000	5,09	Jun-18 39240
Energia	B/kWh	Importe	Jul-18 37800
10000	0,15562	1.556,20	Ago-18 38640
20000	0,16183	3.236,60	Sep-18 43800
16560	0,17383	2.878,62	Oct-18 40560
Demanda Maxima	B/kW	Importe	Nov-18 39600
194	13,00000	2.522,00	Dic-18 42120
Var. Combustible	B/mes	Importe	Ene-19 41520
46560	0,00179	83,34	Feb-19 42600
			Mar-19 47280
			Apr-19 48240
			May-19 46560

TOTAL DE LA DEUDA **8.656,22**

Empresa de Distribucion Electrica Metro-Oeste S.A. RUC: 57983-2-340436 D.V. 10

02874



05035606021305201900000000086562215

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David | El poder de la experiencia

EDEMET-EDECHI

ACIURA U E E L E C T R I C I A D

TIMBRES QUE CORRESPONDEN AL PRESENTE DOCUMENTO SON PAGADOS POR DECLARACION SEGUN RESOLUCION N°. 2133-852 DEL 19 DE FEBRERO DE 1999

F102019031150065

INMOBILIARIA SOL Y L S.A. IT. 50
INMOBILIARIA SOL Y L S.A.
BELLA VISTA,VIA SIMON BOLIVAR 11260 MOT. COLPAN
AUTOS
DISTR. En mano MED 14000470

Estimado Cliente

Naturgy

De no cancelar la factura del mes anterior antes del

NIS
5035606 002

MES DE LA FACTURA FECHA DE EMISION
MARZO 15/03/2019

FECHA DE VENCIMIENTO FECHA DE CORTE
14/04/2019 14/05/2019

DIRECCION DE SUMINISTRO
BELLA VISTA VIA SIMON BOLIVAR CALLE MOTORES COI PAN F

LA INDISPONIBILIDAD DEL SERVICIO ELECTRICO DEL PERIODO ANTERIOR FUE DE 4 HORAS:05 MINUTOS NO ATRIBUIBLES EN SU TOTALIDAD A LA EMPRESA. ESTA INFORMACION NO APlica PARA LA RESOLUCION JD-764

DETALLE DE SUS FACTURAS

<u>CONCEPTO DE FACTURACION</u>	<u>IMPORTE EN B/. </u>
Cargo Fijo Mensual	5,09
Consumo de Energia	7.796,58
Demanda Maxima	2.548,00
Variacion por Combustible	93,96
FET ADICIONAL	-1.340,88
Reducción por Res. JD-5954 ASEP	- 354,70
Recargo Subsidio (Ley 15)	46,96

NO. DE CONTRATO	PERIODO DE LECTURA	DIAS	TARIFA
11120030987	13/02/2019 15/03/2019	30	BTD

DATOS DE SU CONSUMO

Tipo de Lectura: REAI

TIPO DE CONSUMO	NO. DE MEDIDOR	ANTERIOR CONSUMO	LECTURA ACTUAL	MULTIP.	CONSUMO
Activa kWh	14000470	10314	10708	120	47280
Reactiva kVArh	14000470	4812	5023	120	25320
Demanda kW	14000470		1,635	120	196
<hr/>					
Coseno F: 0,88	GENERACIÓN	TRASMISIÓN	DISTRIBUCIÓN		
COMPONENTES					

IMPORTE TOTAL DEL MES CORRIENTE

INFORMACION COMPLEMENTARIA

CONSUMO

Cargo fijo	B/mes	Importe		KWh
	5,09000	5,09	Abr-18	36120
Energia	B/kWh	Importe	May-18	41640
10000	0,15562	1.556,20	Jun-18	39240
20000	0,16183	3.236,60	Jul-18	37800
17280	0,17383	3.003,78	Ago-18	36840
Demanda Máxima	B/kW	Importe	Sep-18	43800
196	13,00000	2.548,00	Oct-18	40560
Var. Combustible	B/mes	Importe	Nov-18	39600
47280	0,00181	85,58	Dic-18	42120
			Ene-19	41520
			Feb-19	42600
			Mar-19	47280

DEPÓSITO	SALDO DE ARREGLO DE PAGO	DETALLE DE SU MOROSIDAD
0,00	0,00	60 días y más 30 días 0,00 8,021,40

TOTAL DE LA DEUDA 16.816,41

Empresa de Distribucion Electrica Metro-Oeste S.A. RUC: 57983-2-340436 D.V. 10

02939



050356060215032019000000000087950153

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David |  El poder de la experiencia

EDEMET-EDECHI

FACURA DE ELECTRICIDAD

TIMBRES QUE CORRESPONDEN AL PRESENTE DOCUMENTO SON PAGADOS POR DECLARACION N°. 213-852 DEL 19 DE FEBRERO DE 1999

F102019021175359

INMOBILIARIA SOL Y L S.A. IT. 50
INMOBILIARIA SOL Y L S.A.
BELLA VISTA,VIA SIMON BOLIVAR 11260 MOT. COLPAN
AUTOS
DISTR. En mano MED 14000470

Estimado Cliente 

NIS **5035606 002**

MES DE LA FACTURA FECHA DE EMISION
FEBRERO 13/02/2019

FECHA DE VENCIMIENTO FECHA DE CORTE
15/03/2019 14/04/2019

DIRECCION DE SUMINISTRO
BELLA VISTA,VIA SIMON BOLIVAR CALLE MOTORES COLPAN P

LA INDISPONIBILIDAD DEL SERVICIO ELECTRICO DEL PERIODO ANTERIOR FUE DE 0 HORAS:00 MINUTOS NO ATRIBUIBLES EN SU TOTALIDAD A LA EMPRESA. ESTA INFORMACION NO APLICA PARA LA RESOLUCION JD-764

DETALLE DE SUS FACTURA

CONCEPTO DE FACTURACION	IMPORTE EN B/.:
Cargo Fijo Mensual	5,09
Consumo de Energia	6.983,06
Demanda Maxima	2.431,00
Variacion por Combustible	88,61
FET ADICIONAL	-1 212,64
Reducción por Res. JD-5954 ASE	- 326,65
Interés por mora	10,15
Recargo Subsidio (Ley 15)	42,78

IMPORTE TOTAL DEL MES CORRIENTE **8.021,40**

DEPÓSITO	SALDO DE ARREGLO DE PAGO	DETALLE DE SU MOROSIDAD
0,00	0,00	60 días y más 30 días 0,00 0,00

TOTAL DE LA DEUDA 8.021,40

Empresa de Distribucion Electrica Metro-Oeste S.A. RUC: 57983-2-340436 D.V. 10

01743



05035606021302201900000000080214082

INFORMACION COMPLEMENTARIA

CONSUMO

Cargo fijo	B/mes	Importe	KWh
Energia	B/kWh	Importe	
10000	0,15562	1.556,20	Abr-18 36120
20000	0,16183	3.236,60	May-18 41640
12600	0,17383	2.190,26	Jun-18 39240
Demanda Maxima	B/kW	Importe	Jul-18 37800
187	13,00000	2.431,00	Ago-18 38640
Var. Combustible	B/mes	Importe	Sep-18 43800
42600	0,00208	88,61	Oct-18 40560
			Nov-18 39600
			Dic-18 42120
			Ene-19 41520
			Feb-19 42600

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

Distribuidora David |  El poder de la experiencia

EDEMET-EDECHI

FACURA DE ELECTRICIDAD

TIMBRES QUE CORRESPONDEN AL PRESENTE DOCUMENTO SON PAGADOS POR DECLARACION N°. 213-852 DEL 19 DE FEBRERO DE 1999

F102019021175359

INMOBILIARIA SOL Y L S.A. IT. 50
INMOBILIARIA SOL Y L S.A.
BELLA VISTA,VIA SIMON BOLIVAR 11260 MOT. COLPAN
AUTOS
DISTR. En mano MED 14000470

Estimado Cliente 

NIS
5035606 002

MES DE LA FACTURA FECHA DE EMISION
FEBRERO 13/02/2019

FECHA DE VENCIMIENTO FECHA DE CORTE
15/03/2019 14/04/2019

DIRECCION DE SUMINISTRO
BELLA VISTA,VIA SIMON BOLIVAR CALLE MOTORES COLPAN P

LA INDISPONIBILIDAD DEL SERVICIO ELECTRICO DEL PERIODO ANTERIOR FUE DE 0 HORAS:00 MINUTOS NO ATRIBUIBLES EN SU TOTALIDAD A LA EMPRESA. ESTA INFORMACION NO APLICA PARA LA RESOLUCION JD-764

DETALLE DE SUS FACTURA

CONCEPTO DE FACTURACION	IMPORTE EN B/.:
Cargo Fijo Mensual	5,09
Consumo de Energia	6.983,06
Demanda Maxima	2.431,00
Variacion por Combustible	88,61
FET ADICIONAL	-1 212,64
Reducción por Res. JD-5954 ASE	- 326,65
Interés por mora	10,15
Recargo Subsidio (Ley 15)	42,78

IMPORTE TOTAL DEL MES CORRIENTE **8.021,40**

DEPÓSITO	SALDO DE ARREGLO DE PAGO	DETALLE DE SU MOROSIDAD
0,00	0,00	60 días y más 30 días 0,00 0,00

TOTAL DE LA DEUDA 8.021,40

Empresa de Distribucion Electrica Metro-Oeste S.A. RUC: 57983-2-340436 D.V. 10

01743

INFORMACION COMPLEMENTARIA

CONSUMO

Cargo fijo	B/mes	Importe	KWh
Energia	B/kWh	Importe	
10000	0,15562	1.556,20	Abr-18 36120
20000	0,16183	3.236,60	May-18 41640
12600	0,17383	2.190,26	Jun-18 39240
Demanda Maxima	B/kW	Importe	Jul-18 37800
187	13,00000	2.431,00	Ago-18 38640
Var. Combustible	B/mes	Importe	Sep-18 43800
42600	0,00208	88,61	Oct-18 40560
			Nov-18 39600
			Dic-18 42120
			Ene-19 41520
			Feb-19 42600



05035606021302201900000000080214082

EDEMET-EDECHI

FACIURA DE ELECTRICIDAD

TIMBRES QUE CORRESPONDEN AL PRESENTE DOCUMENTO SON PAGADOS POR DECLARACION SEGUN RESOLUCION N°. 213-852 DEL 19 DE FEBRERO DE 1999

F102019011173893

INMOBILIARIA SOL Y L S.A. IT. 50
INMOBILIARIA SOL Y L S.A.
BELLA VISTA,VIA SIMON BOLIVAR 11260 MOT. COLPAN
AUTOS
DISTR. En mano MED 14000470

Naturgy 
Estimado Cliente

NIS **5035606 002**

MES DE LA FACTURA FECHA DE EMISION
ENERO 16/01/2019

FECHA DE VENCIMIENTO FECHA DE CORTE
15/02/2019 17/03/2019

DIRECCION DE SUMINISTRO
BELLA VISTA,VIA SIMON BOLIVAR CALLE MOTORES COLPAN P

LA INDISPONIBILIDAD DEL SERVICIO ELECTRICO DEL PERIODO ANTERIOR FUE DE 0 HORAS:02 MINUTOS NO ATRIBUIBLES EN SU TOTALIDAD A LA EMPRESA. ESTA INFORMACION NO APLICA PARA LA RESOLUCION JD-764

NO. DE CONTRATO	PERIODO DE LECTURA	DIAS	TARIFA
11120030987	17/12/2018 16/01/2019	30	BTD

DATOS DE SU CONSUMO

Tipo de Lectura: REAL						
TIPO DE CONSUMO	NO. DE MEDIDOR	ANTERIOR CONSUMO	LECTURA ACTUAL	MULTIP.	CONSUMO	
Activa kWh	14000470	9613	9959	120	41520	
Reactiva kVArh	14000470	4440	4626	120	22320	
Demanda kW	14000470		1,583	120	190	

Coseno F: 0,88	GENERACIÓN	TRASLACIÓN	DISTRIBUCIÓN
COMPONENTES DE LA TARIFA	5.435,66	926,32	2.908,43

IMPORTE TOTAL DEL MES CORRIENTE **7.860,59**

DEPÓSITO	SALDO DE ARREGLO DE PAGO	DETALLE DE SU MOROSIDAD
0,00	0,00	60 días y más 30 días 0,00 8.182,96

TOTAL DE LA DEUDA 16.043,55

INFORMACION COMPLEMENTARIA			CONSUMO
Cargo fijo	B/mes	Importe	KWh
	5.09000	5,09	Feb-18 35040
Energia	B/kWh	Importe	Mar-18 37920
10000	0,15562	1.556,20	Apr-18 36120
20000	0,16183	3.236,60	May-18 41640
11520	0,17383	2.002,52	Jun-18 39240
Demanda	B/kW	Importe	Jul-18 37800
190	13.00000	2.470,00	Ago-18 38640
Var. Combustible	B/mes	Importe	Sep-18 43800
41520	0,00194	80,55	Oct-18 40560
			Nov-18 39600
			Dic-18 42120
			Ene-19 41520

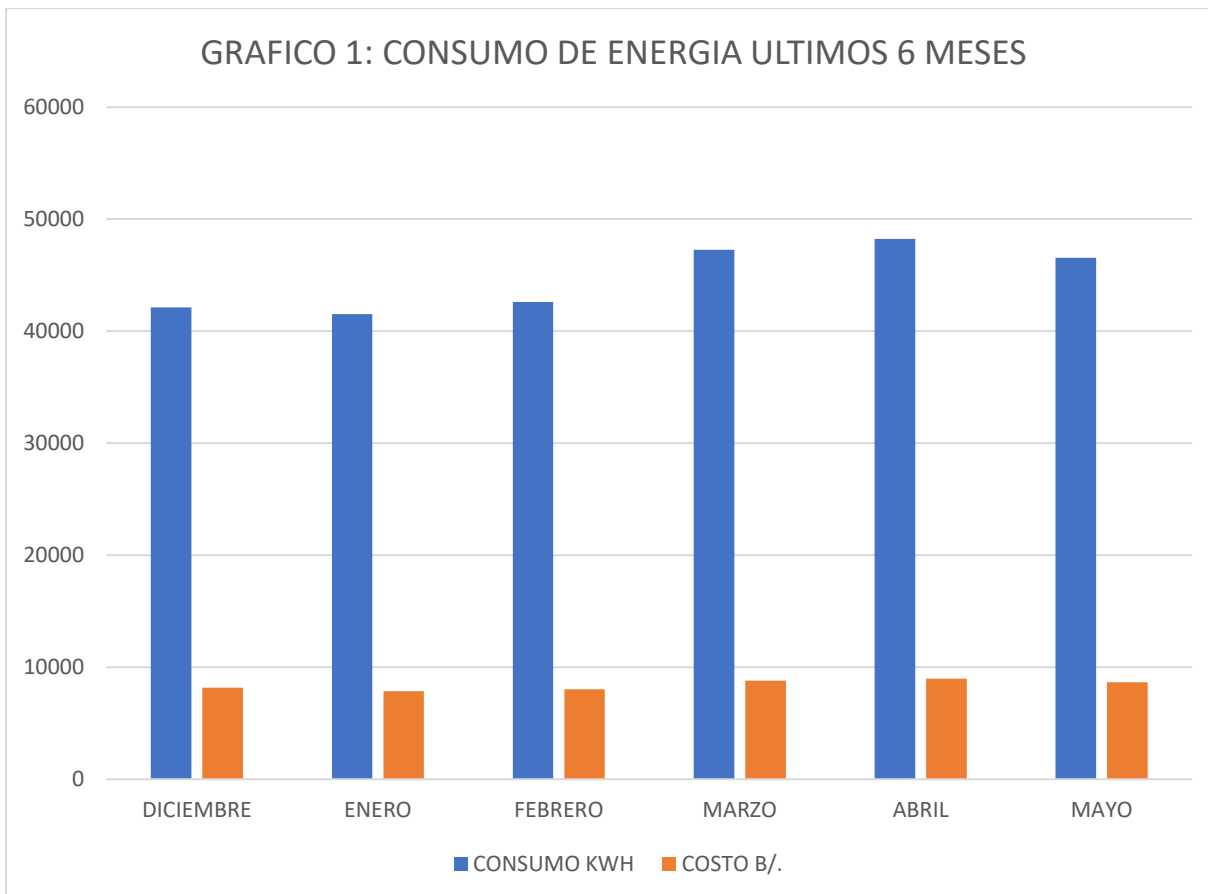
Empresa de Distribucion Electrica Metro-Oeste S.A. RUC: 57983-2-340436 D.V. 10

00716



05035606021601201900000000078605921

www.naturgy.com.pa



LA GRAFICA REFLEJA UN INCREMENTO DEL CONSUMO DE LA ENERGIA ELCTRICA EN EL SEGUNDO TERCIO DEL AÑO DEBIDO AL AUMENTO DE ACTIVIDADES EN LA EMPRESA POCO DESPUES DE CARNAVALES Y EL INICIO DEL PERIODO ESCOLAR

ANEXO # 16: ENTREGA DE EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL

YONIVER SAMANIEGO

DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY S.A., hace entrega de un par de BOTAS de seguridad TALLA 9 en cumplimiento con lo establecido en la legislación vigente. Por tal motivo el uso de estas es carácter obligatorio utilizarlas por parte de usted. Únicamente podrán ser utilizadas durante la jornada laboral, quedando establecido que las mismas no podrán ser utilizadas para realizar labores no relacionadas con esta empresa.

Esta bota o zapato es propiedad de DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY S.A. y si usted deja de laborar para la empresa, deberá entregar la bota a su superior inmediato.

Al final de la jornada debe quitarse la bota limpiarla y ponerla a secar en el caso que este mojada. Recuerde que es su obligación cuidar esta bota, por lo tanto si usted utiliza agua o algún aditivo en su trabajo, deberá ser cuidadoso y asegurarse que la bota se moje lo menos posible. (Estás son las instrucciones que da el fabricante para una larga duración de la misma)

Esta instrucción de utilizar esta bota/zapato de seguridad durante la jornada laboral, es de obligatorio cumplimiento. De no utilizarla usted incurrirá en falta, y se tomarán medidas disciplinarias.

Firme este documento como constancia de la entrega de la bota/zapato y de esta notificación.

Recibido por: Fecha: 5-7-19Entregado por: DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS
AREA: SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

ANGEL RODRIGEZ

DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY S.A, hace entrega de un par de botas de Seguridad TALLA 6 en cumplimiento con lo establecido en la legislación vigente. Por tal motivo el uso de estas es carácter obligatorio utilizarlas por parte de usted. Únicamente podrán ser utilizadas durante la jornada laboral, quedando establecido que las mismas no podrán ser utilizadas para realizar labores no relacionadas con esta empresa, por lo cual estas botas o zapatos deberán permanecer en la empresa.

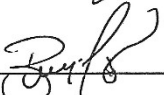
Esta bota o zapato es propiedad de DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY S.A, por lo cual la misma no podrá llevarla a su casa, y si usted deja de laborar para la empresa, deberá entregar la bota a su superior inmediato.

Al final de la jornada debe quitarse la bota limpiarla y ponerla a secar en el caso que este mojada. Recuerde que es su obligación cuidar esta bota, por lo tanto si usted utiliza agua o algún aditivo en su trabajo, deberá ser cuidadoso y asegurarse que la bota se moje lo menos posible. (Estás son las instrucciones que da el fabricante para una larga duración de la misma)

Esta instrucción de utilizar esta bota/zapato durante la jornada laboral, es de obligatorio cumplimiento. De no utilizarla usted incurrirá en falta, y se tomarán medidas disciplinarias.

Firme este documento como constancia de la entrega de la bota/zapato y de esta notificación.

Recibido por:  Fecha 15 Mayo 2019.

Entregado por: 

DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS
AREA: SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

ENTREGA DE EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL

TERELIO PORRAS

DISTRIBUIDORA DAVID FORD S.A., hace entrega de 20 MASCARILLAS PARA PARTICULAS en cumplimiento con lo establecido en la legislación vigente. Por tal motivo el uso de estas mascarillas es para la seguridad del personal de taller. Únicamente podrán ser utilizadas durante la jornada laboral, quedando establecido que las mismas no podrán ser utilizadas para realizar labores no relacionadas con esta empresa.

Firme este documento como constancia de la entrega de caja con 20 unidades de mascarillas para particulares y de esta notificación.

Recibido por: Terelio Porras

Fecha 6 Mayo 19

Bogotá
Departamento de Recursos Humanos
Área de Seguridad y Salud Ocupacional

*Equipo de Protección Personal***MENALCO AGRAZAL**

DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY S.A., hace entrega de un par de BOTAS de seguridad TALLA 9 en cumplimiento con lo establecido en la legislación vigente. Por tal motivo el uso de estas es carácter obligatorio utilizarlas por parte de usted. Únicamente podrán ser utilizadas durante la jornada laboral, quedando establecido que las mismas no podrán ser utilizadas para realizar labores no relacionadas con esta empresa.

Esta bota o zapato es propiedad de DISTRIBUIDORA DAVID FORD S.A., y si usted deja de laborar para la empresa, deberá entregar la bota a su superior inmediato.

Al final de la jornada debe quitarse la bota limpiarla y ponerla a secar en el caso que este mojada. Recuerde que es su obligación cuidar esta bota, por lo tanto si usted utiliza agua o algún aditivo en su trabajo, deberá ser cuidadoso y asegurarse que la bota se moje lo menos posible. (Estás son las instrucciones que da el fabricante para una larga duración de la misma)

Esta instrucción de utilizar esta bota/zapato de seguridad durante la jornada laboral, es de obligatorio cumplimiento. De no utilizarla usted incurrirá en falta, y se tomarán medidas disciplinarias.

Firme este documento como constancia de la entrega de la bota/zapato y de esta notificación.

Recibido por: Mario AgrazalFecha: 18 Marzo 2014Entregado por: Roxi

ANEXO # 17: INSPECCIONES ELECTRICAS

DISTRIBUIDORA DAVID <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small> Código: DDFPAMA-F08-2018	Inspección de Instalaciones Eléctricas
---	---

Ubicación: Sucursal TransistomicaFecha: 15 Junio 2019

FACTORES DE RIESGO ELÉCTRICO	C	CP	NC	OBSERVACIONES
¿Los cuartos eléctricos permanecen cerrados y en ellos solo entra personal autorizado?	✓			
¿Todos los factores de riesgo eléctrico están debidamente señalizados?	✓			
¿Los paneles eléctricos y los tableros de distribución permanecen cerrados?	✓			
¿Se evita al máximo el empleo de extensiones e instalaciones provisionales y cuando se presentan están debidamente señalizadas?	✓			
¿Los cables se mantienen fuera de las áreas donde una persona podría tropezarse con ellos o donde podrían sufrir daños?	✓			
¿Los cables están ubicados de forma ordenada bajo el puesto de trabajo?	✓			
¿Se mantiene en buenas condiciones los conductores eléctricos, enchufes, interruptores?	✓			
¿Se proporciona mantenimiento periódico a todos los equipos e instalaciones eléctricas?	✓			
Los tomacorrientes cuentan con protección contra posibles salpicaduras de agua	✓			
Las conexiones no pasan por zonas expuestas a chispas u otras fuentes de calor	✓			
Se mantienen los equipos eléctricos, y sus protecciones, en buenas condiciones de operación.	✓			
Otros				

*C: Si cumple, Condición Adecuada.

*CP: Cumple Parcialmente, Puede mejorar

*NC: No cumple, Condición inadecuada

INSPECCIONADO POR:	 Bryan Díaz Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional
--------------------	--

DISTRIBUIDORA DAVID  EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN	Inspección de Instalaciones Eléctricas
Código: DDFPAMA-F08-2018	

Ubicación: Tienda Fecha: 17 Mayo 2019

FACTORES DE RIESGO ELÉCTRICO	C	CP	NC	OBSERVACIONES
¿Los cuartos eléctricos permanecen cerrados y en ellos solo entra personal autorizado?	✓			
¿Todos los factores de riesgo eléctrico están debidamente señalizados?		✓		Se colocó señalización en baño de sala de espera.
¿Los paneles eléctricos y los tableros de distribución permanecen cerrados?	✓			
¿Se evita al máximo el empleo de extensiones e instalaciones provisionales y cuando se presentan están debidamente señalizadas?	✓			
¿Los cables se mantienen fuera de las áreas donde una persona podría tropezarse con ellos o donde podrían sufrir daños?	✓			
¿Los cables están ubicados de forma ordenada bajo el puesto de trabajo?		✓		Mejorar el cableado del puesto de Oficial de REHH
¿Se mantiene en buenas condiciones los conductores eléctricos, enchufes, interruptores?	✓			
¿Se proporciona mantenimiento periódico a todos los equipos e instalaciones eléctricas?	✓			
Los tomacorrientes cuentan con protección contra posibles salpicaduras de agua	✓			
Las conexiones no pasan por zonas expuestas a chispas u otras fuentes de calor	✓			
Se mantienen los equipos eléctricos, y sus protecciones, en buenas condiciones de operación.	✓			
Otros				

*C: Si cumple, Condición Adecuada.

*CP: Cumple Parcialmente, Puede mejorar

*NC: No cumple, Condición inadecuada

INSPECCIONADO POR:	
	Bryan Díaz
	Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

 <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small> Código: DDFPAMA-F08-2018	Inspección de Instalaciones Eléctricas
--	---

Ubicación: Sucursal Transistomica

Fecha: 22-4-2019.

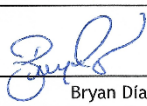
FACTORES DE RIESGO ELÉCTRICO	SITUACIONES A OBSERVAR			OBSERVACIONES
	C	CP	NC	
¿Los cuartos eléctricos permanecen cerrados y en ellos solo entra personal autorizado?	✓			
¿Todos los factores de riesgo eléctrico están debidamente señalizados?	✓			
¿Los paneles eléctricos y los tableros de distribución permanecen cerrados?	✓			
¿Se evita al máximo el empleo de extensiones e instalaciones provisionales y cuando se presentan están debidamente señalizadas?	✓			
¿Los cables se mantienen fuera de las áreas donde una persona podría tropezarse con ellos o donde podrían sufrir daños?	✓			
¿Los cables están ubicados de forma ordenada bajo el puesto de trabajo?	✓			
¿Se mantiene en buenas condiciones los conductores eléctricos, enchufes, interruptores?	✓			
¿Se proporciona mantenimiento periódico a todos los equipos e instalaciones eléctricas?	✓			
Los tomacorrientes cuentan con protección contra posibles salpicaduras de agua	✓			
Las conexiones no pasan por zonas expuestas a chispas u otras fuentes de calor	✓			
Se mantienen los equipos eléctricos, y sus protecciones, en buenas condiciones de operación.	✓			
Otros				

*C: Si cumple, Condición Adecuada.

*CP: Cumple Parcialmente, Puede mejorar

*NC: No cumple, Condición inadecuada

INSPECCIONADO POR:


 Bryan Diaz
 Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small> Código: DDFPAMA-F08-2018	Inspección de Instalaciones Eléctricas		
---	---	--	--

Ubicación: Sucursal Transmimicá Fecha: : 14 Marzo 2019

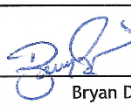
SITUACIONES A OBSERVAR	C	CP	NC	OBSERVACIONES
FACTORES DE RIESGO ELÉCTRICO	C	CP	NC	OBSERVACIONES
¿Los cuartos eléctricos permanecen cerrados y en ellos solo entra personal autorizado?	✓			
¿Todos los factores de riesgo eléctrico están debidamente señalizados?	✓			
¿Los paneles eléctricos y los tableros de distribución permanecen cerrados?	✓			
¿Se evita al máximo el empleo de extensiones e instalaciones provisionales y cuando se presentan están debidamente señalizadas?	✓			
¿Los cables se mantienen fuera de las áreas donde una persona podría tropezarse con ellos o donde podrían sufrir daños?	✓			
¿Los cables están ubicados de forma ordenada bajo el puesto de trabajo?	✓			
¿Se mantiene en buenas condiciones los conductores eléctricos, enchufes, interruptores?	✓			
¿Se proporciona mantenimiento periódico a todos los equipos e instalaciones eléctricas?	✓			
Los tomacorrientes cuentan con protección contra posibles salpicaduras de agua		✓		
Las conexiones no pasan por zonas expuestas a chispas u otras fuentes de calor	✓			
Se mantienen los equipos eléctricos, y sus protecciones, en buenas condiciones de operación.	✓			
Otros				

*C: Si cumple, Condición Adecuada.

*CP: Cumple Parcialmente, Puede mejorar

*NC: No cumple, Condición inadecuada

INSPECCIONADO POR:


 Bryan Díaz
 Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

DISTRIBUIDORA DAVID <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small> Código: DDFPAMA-F08-2018	Inspección de Instalaciones Eléctricas
---	---

Ubicación: Sucursal Transistmica Fecha: 13-2-19

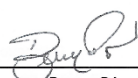
FACTORES DE RIESGO ELÉCTRICO	C	CP	NC	OBSERVACIONES
¿Los cuartos eléctricos permanecen cerrados y en ellos solo entra personal autorizado?	✓			
¿Todos los factores de riesgo eléctrico están debidamente señalizados?				
¿Los paneles eléctricos y los tableros de distribución permanecen cerrados?	✓			Bahía lateral requiere cambio en una tapa del panel.
¿Se evita al máximo el empleo de extensiones e instalaciones provisionales y cuando se presentan están debidamente señalizadas?	✓			
¿Los cables se mantienen fuera de las áreas donde una persona podría tropezarse con ellos o donde podrían sufrir daños?	✓			
¿Los cables están ubicados de forma ordenada bajo el puesto de trabajo?	✓			
¿Se mantiene en buenas condiciones los conductores eléctricos, enchufes, interruptores?	✓			
¿Se proporciona mantenimiento periódico a todos los equipos e instalaciones eléctricas?	✓			
Los tomacorrientes cuentan con protección contra posibles salpicaduras de agua	✓			
Las conexiones no pasan por zonas expuestas a chispas u otras fuentes de calor	✓			
Se mantienen los equipos eléctricos, y sus protecciones, en buenas condiciones de operación.	✓			
Otros				

*C: Si cumple, Condición Adecuada.

*CP: Cumple Parcialmente, Puede mejorar

*NC: No cumple, Condición inadecuada

INSPICIONADO POR:


 Bryan Diaz
 Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

DISTRIBUIDORA DAVID  Código: DDFPAMA-F08-2018	Inspección de Instalaciones Eléctricas
---	---

Ubicación: Sucursal Transístmica Fecha: : 26 Enero 2019

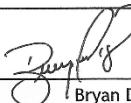
FACTORES DE RIESGO ELÉCTRICO	C	CP	NC	OBSERVACIONES
	Cumple	Cumple Parcialmente	No cumple	
¿Los cuartos eléctricos permanecen cerrados y en ellos solo entra personal autorizado?	✓			Se encontró artículos de limpieza en cuarto de uso acondicionado
¿Todos los factores de riesgo eléctrico están debidamente señalizados?	✓			
¿Los paneles eléctricos y los tableros de distribución permanecen cerrados?	✓			
¿Se evita al máximo el empleo de extensiones e instalaciones provisionales y cuando se presentan están debidamente señalizadas?	✓			
¿Los cables se mantienen fuera de las áreas donde una persona podría tropezarse con ellos o donde podrían sufrir daños?	✓			
¿Los cables están ubicados de forma ordenada bajo el puesto de trabajo?	✓			
¿Se mantiene en buenas condiciones los conductores eléctricos, enchufes, interruptores?	✓			
¿Se proporciona mantenimiento periódico a todos los equipos e instalaciones eléctricas?	✓			
Los tomacorrientes cuentan con protección contra posibles salpicaduras de agua	✓			
Las conexiones no pasan por zonas expuestas a chispas u otras fuentes de calor	✓			
Se mantienen los equipos eléctricos, y sus protecciones, en buenas condiciones de operación.	✓			
Otros				

*C: Si cumple, Condición Adecuada.

*CP: Cumple Parcialmente, Puede mejorar

*NC: No cumple, Condición inadecuada

INSPECCIONADO POR:


 Bryan Diaz
 Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

Reparaciones eléctricas



VENTAS Y MANTENIMIENTOS **DOMINGUEZ**

RUC 8-455-514 D.V. 7
Email: edwinelectricista@gmail.com
Cel: 6687-4245

FACTURA
Nº 0688

FECHA: 19-14-19
CLIENTE: Distribuidora David
DIRECCIÓN: Ford company
VENDEDOR: _____
CONDICIONES: CONTADO CRÉDITO

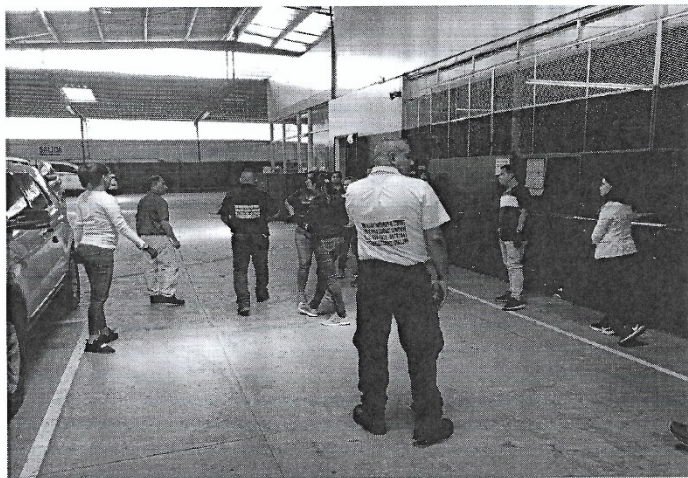
CANT.	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
	cambio de 2 focos s de 9 watts de led en el cuarto de limpieza en Recursos Humanos	20-00	
	Instalación de rosca para 1500 foco en el pasillo de los baños de recursos humanos	15.00	
	cambio de interruptor 110 ps 170s	10.00	
		384.50	
	ENTREGADO A (FIRMA): <u>BH</u>	SUB-TOTAL	415.00
	NOMBRE LEGIBLE: _____	I.T.B.M.S.7%	
	FECHA: _____	TOTAL	415.00

RECIBE ESTA MERCANCÍA COMPLETA Y EN PERFECTAS CONDICIONES.
SÓLO SE ACEPTARÁN DEVOLUCIONES DE MERCANCÍA HASTA 72 HORAS DESPUÉS DE LA COMPRA.
TODA MERCANCÍA UNA VEZ ABIERTA NO ADMITE CAMBIO NI DEVOLUCIÓN DE DINERO.

IMPRESIONES GRÁFICAS, RUC. 8-790-11321 DV. 71
TEL: 259-2184 # 0501-0750 DIC. 2016

ANEXO # 18: SIMULACRO EVACUACION

 Distribuidora David El poder de la experiencia	DISTRIBUDORA DAVID FORD COMPANY, S.A.	Nº Doc.: 05-DD-PRO-01
	AREA: SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL	Revisión: JUL - 2019
	INFORME DE SIMULACRO	Estado: ACTIVO Pág. 1 páginas



DESCRIPCIÓN

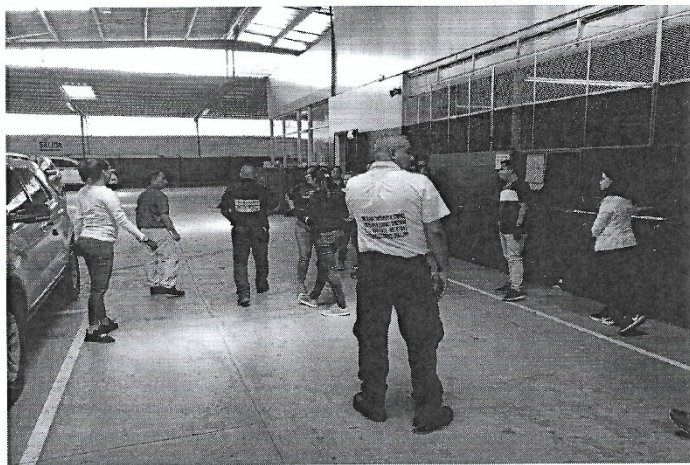
Los objetivos de este simulacro fueron comprobar el adecuado funcionamiento de los medios humanos y materiales previstos para situaciones de emergencia, valorar la respuesta y participación de los ocupantes, cuantificar el tiempo empleado y analizar si las alarmas acústicas se oyen bien en todas las zonas del edificio.

El simulacro se realizó el 17 de julio de 2019 a las 2:30 pm. A esta hora uno de los instructores del simulacro hizo saltar el silbato de advertencia. Para este ejercicio se simuló que la zona afectada por el incendio fuese el Salón de Capacitación de manera que se vieran afectadas las áreas adyacentes.

OBSERVACIONES ACTUACIÓN OCUPANTES

- Casi todos los ocupantes iniciaron la evacuación con el sonido del de evacuación. En algunos casos sí hubo ocupantes que dudaron antes de iniciar esta evacuación pero siguieron al resto.
- Casi todos los ocupantes salieron por las salidas correctas, sin retrasarse demasiado para recoger objetos personales ni retroceder. La puerta de salida

 Distribuidora David El poder de la experiencia	DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S.A.	Nº Doc.: 05-DD-PRO-01
	AREA: SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL	Revisión: JUL - 2019
	INFORME DE SIMULACRO	Estado: ACTIVO Pág. 1 páginas



DESCRIPCIÓN

Los objetivos de este simulacro fueron comprobar el adecuado funcionamiento de los medios humanos y materiales previstos para situaciones de emergencia, valorar la respuesta y participación de los ocupantes, cuantificar el tiempo empleado y analizar si las alarmas acústicas se oyen bien en todas las zonas del edificio.

El simulacro se realizó el 17 de julio de 2019 a las 2:30 pm. A esta hora uno de los instructores del simulacro hizo saltar el silbato de advertencia. Para este ejercicio se simuló que la zona afectada por el incendio fuese el Salón de Capacitación de manera que se vieran afectadas las áreas adyacentes.

OBSERVACIONES ACTUACIÓN OCUPANTES

- Casi todos los ocupantes iniciaron la evacuación con el sonido del de evacuación. En algunos casos sí hubo ocupantes que dudaron antes de iniciar esta evacuación pero siguieron al resto.
- Casi todos los ocupantes salieron por las salidas correctas, sin retrasarse demasiado para recoger objetos personales ni retroceder. La puerta de salida