

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 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 Degraça 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 PERIODO	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 ADECUACION Y MANEJO AMBIENTAL	8
4.2. MEDIDAS ESTABLECIDAS EN LA RESOLUCION 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 INSPECCION DE AIRES ACONDICIONADOS	63
ANEXO # 7: FORMATO DE INSPECCION DE ABASTECIMIENTO DE AGUA	65
ANEXO # 8: FORMATO DE INSPECCION DE ACEITES Y DESECHOS	72
ANEXO # 9: FORMATO DE INSPECCION DE ALMACEN	80
ANEXO # 10: FORMATO DE INSPECCION 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 esta 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

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

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

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

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 dispongo sus residuos aceitoso, 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

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 tratara 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 adversa 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 Título 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

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

Informe Anual de Cumplimiento al PAMA

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

Legenda: 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
	<p>CAJA PARA PAPEL RECICLADO Y DE REUSO</p>
	<p>CAPACITACION EN PRIMEROS AUXILIOS</p>
	<p>CAPACITACION EN PRIMEROS AUXILIOS</p>

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

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

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

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

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>

<p>REGISTRO FOTOGRAFICO</p>	<p>Distribuidora David  El poder de la experiencia</p>
	<p>ADECUACION PARA COLOCAR LAS BATERIAS EN TINA DE CONTENCIÓN</p>
	<p>Recipientes para colocar basura común</p>
	<p>TANQUES DE ACEITES USADOS CON NORIA DE CONTENCIÓN</p>

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

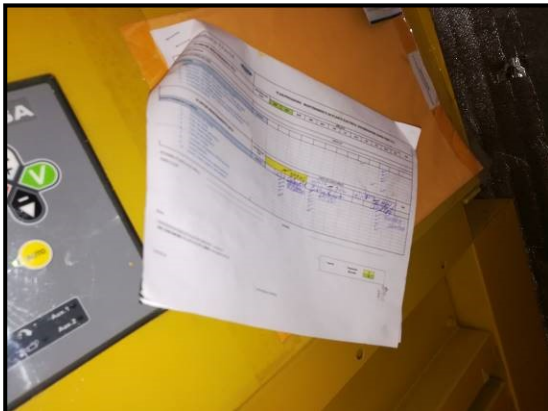
<p>REGISTRO FOTOGRAFICO</p>	<p>Distribuidora David  El poder de la experiencia</p>
	<p>PLANO DE RUTA DE EVACUACIÓN</p>
	<p>TRANSFORMADO ELÉCTRICO DE UNIÓN FENOSA CON LETREROS DE ADVERTENCIA</p>
	<p>SISTEMA CENTRAL DE AIRE ACONDICIONADOS</p>

**REGISTRO
FOTOGRAFICO**

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.

<p>REGISTRO FOTOGRÁFICO</p>	<p>Distribuidora David  El poder de la experiencia</p>
	<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>

<p>REGISTRO FOTOGRAFICO</p>	<p>Distribuidora David  El poder de la experiencia</p>
	<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>

<p>REGISTRO FOTOGRAFICO</p>	<p>Distribuidora David  El poder de la experiencia</p>
	<p>RECICLAJE DE CAJAS DE CARTON</p>
	<p>DESAGUES DESPEJADOS</p>
	<p>CINTA ANTIDESLIZANTE</p>

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, Transistmica

FACILITADOR(ES): Paul Castillo

HORA: 8:30 am

NOMBRE Y APELLIDO	N° CEDULA	EMPRESA	CARGO	FIRMA
Erich Sontos	8-916-516	Ford	Compras	
Vanessa Ruiz	8-917-732	Ford	Practicante	Vanessa Ruiz
Nimay Ruiz G	8-915-1863	Ford	Call Center	Nimay Ruiz
Miguel Grau	4-211-611	AVIS	Ofic. Cobros	Miguel Grau
Bryan Diaz	8-861-2099	Ford	Asst. SHSO	Bryan Diaz
Randy Valenzuela	8-949-1860	Ford	Mecanico	Randy Valenzuela
Rosette Ureola	8-896-34	Ford	Taller	Rosette Ureola
SIANA CASIS	8-708-1075	Ford	Ventas	SIANA CASIS
Nelly Taramillo	8-512-881	Ford	Contabilidad	Nelly Taramillo
Jeselio PORRAS	10-7-2415	FORD	CUARTO HERRAMIENTAS	Jeselio Porras
ALBERTO GARCIA	8-819-1112	FORD	BODEGUE	ALBERTO GARCIA
Terri Martinez	8-774-2258	Ford	Oficial P.H.	Terri Martinez
Ramon Rivera	8-275-127	Ford	Jefe Compras	Ramon Rivera
Jenny Ceballos	8-796-609	Ford	Personas	Jenny Ceballos



HORA: 9:00 am - 11:00 am

[illegible]



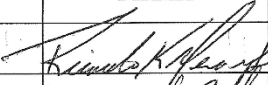
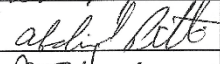

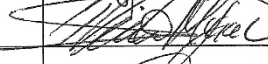


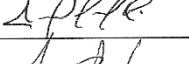
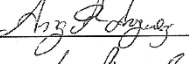


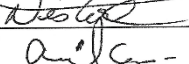
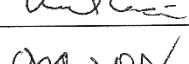


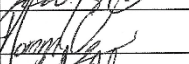

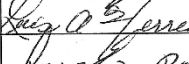
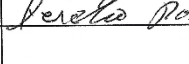
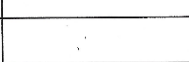
FACILITADOR(ES): Ariel Marín
Oscar De Gracia Bryan Díaz
Jonathan Navarro Jeimi Martínez

42

DISTRIBUIDORA
DAVID 
EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓNAVIS®
FORMATODistribuidora David
División Comercial

REGISTRO DE ASISTENCIA CAPACITACIÓN

TEMA: Equipos de protección personal
LUGAR: Distribuidora David Ford
HORA: 9:30 am - 10:00FECHA: 23-Enero 2019
INSTRUCTOR(ES): Wurth Carroamerica, S.A.

NOMBRE Y APELLIDO	Nº CEDULA	EMPRESA	CARGO	FIRMA
Ricardo Mena	8-877-589	Ford	Mecánico	
Abdial Pitti	8-442580	Ford	Mecánico	
Orlando Ortega	8-868-844	Ford	Mecánico	
TEODORO MORA	5-700935	Ford	Mecánico	
Ana María	5-705-28	Ford	Mecánico	
FERNAN SANCHEZ	8-52990	Ford	Mecánico	
ARIEL GORDON	8-911-623	Ford	Mecánico	
Angel Rodriguez V.	8-858-207	Ford	Mecánico	
Michael Morales	8-712-1978	Ford	Mecánico	
ERIC BATISTA	8-704-224	Ford	MECANICO	
Nestor Carden	8-548-32	Ford	Mecánico	
ARIEL CORCOVO	8-821-1187	Ford	Mecánico	
Oxegon	8-921-831	Ford	Mecánico	
Carbay Rodriguez	9-715-323	Ford	Supervisor de Taller	
Eduardo Andres V.	8-846-744	Ford	Mecánico	
Harold V. A.	8-954-913	Ford	Mecánico	
Mateo Ortega	2-725-667	Ford	Mecánico	
Ricky Herrera	8-707-1189	Ford	Mecánico	
Nereida Torres	10-7-2415	Ford	Mecánico	
Eduardo	8-71714	Ford	Supervisor 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
HORA: 5:00 pm**FACILITADOR(ES):** Paul Castillo

NOMBRE Y APELLIDO	N° CEDULA	EMPRESA	CARGO	FIRMA
Sandy Bernal	4-732-208	Ford	Supervisor	Sandy Bernal
Juan C. Olmos	4-752-1858	Ford	Técnico	Juan C. Olmos
Rickson Múndez	4-776-137	Ford	Técnico	Rickson Múndez
Shirley López	4-732-794	Ford	Técnico	Shirley López
Maren Kalka	8-732-034	Ford	Vend. Reparto	Maren Kalka
Mónica Norques	4-716-2401	Ford	Caja	Mónica Norques
Albert H. A. Berta	4-714-1196	Ford	Técnico	Albert H. A. Berta
Luis Villavicencio	8-705-1801	Ford	VENTAS	Luis Villavicencio
Icon R. Díaz	4-267-565	Ford	VENTAS	Icon R. Díaz
Silvino Gómez A.	4-103-872	Ford	Refuertos	Silvino Gómez A.
Andrés Franco	4-741-610	Ford	Asesor	Andrés Franco
Fabrizio Guerrero	4-731-762	Ford	Refuertos	Fabrizio Guerrero
Josanna Otero	4-726-2375	Ford	Oficial Adm.	Josanna Otero
Carlos C. Carlow	4-749-770	Ford	Mantenimiento	Carlos C. Carlow
Fores K. Abu-Dakka H.	4-764-185	Ford	Vendedor	Fores K. Abu-Dakka H.
MARIANITA Jimenez	4-235-855	Ford	GERENTE	MARIANITA Jimenez

ANEXO # 3: CERTIFICACIÓN DE ACEITES USADOS

46

**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: 278-8665
Apartado 0816-02872 Panamá 5, R. de P. * www.cemex.com.pa

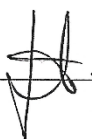
**CONSTANCIA DE INCINERACIÓN**Acta de disposición final # **860****GENERADOR: DISTRIBUIDORA DAVID FORD, CO****TRANSPORTISTA: SERVICIOS ALTERNATIVOS, S. A.****TIPO DE DESECHO RECIBIDO: ACEITE USADO****DESCRIPCION**

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

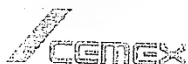
Este desecho ha sido debidamente manipulado e incinerado en nuestras instalaciones, en Planta Bayano ubicadas en Calzada Larga Panamá, de acuerdo a las Regulaciones del Ministerio de Ambiente y el Ministerio de Salud de la República de Panamá, guardando la seguridad ambiental.

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 0816-02872 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: 278-8765 - Planta Bayano: 278-8900
CENTRO DE SERVICIO: 278-8800 o Nuestra Línea Gratuita: 800-CEMEX * Fax: 278-8865
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

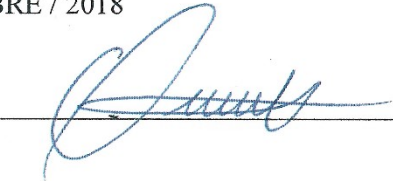
TIPO DE DESECHO RECIBIDO: ACEITE USADO

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 0816-02672 Panamá 5, R. de P. * www.cemex.com.pa

*Acetes Usados*

CONSTANCIA DE INCINERACIÓN

Acta de disposición final # 741

GENERADOR: DISTRIBUIDORA DAVID FORD CO.

TRANSPORTISTA: SERVICIOS ALTERNATIVOS, S. A

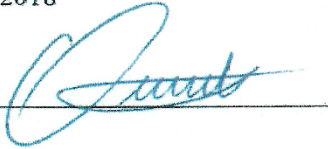
TIPO DE DESECHO RECIBIDO: ACEITE USADO

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 
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: 278-8865
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 Herramienta

CARTEK PANAMA

Dirección El Ingenio, CI Club x, Ave. N8
 Ciudad y País PANAMA
 E-mail aldevarm@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 \$ 1.396,35

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

ID CLIENTE	###	SOLICITADO POR:			
ENTREGA	BODEGA CARTEK	VENDEDOR	ERICK SANTOS		
VALIDEZ	30 DIAS	TIEMPO ENTREGA	ALDEVAR BETHANCOURTH		
Cant.		Codigo / Descripción	Precio Uni	U/E	Precio Total
29	S002 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 *** VERIFICACIÓN DE HOLGURA EN PINES, POLEAS Y PAD GUIAS *** AJUSTE DE CABLES GUIAS DE SINCRONIZACION *** COMPROBACIÓN 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. Nota: Mantenimiento no incluye aceite hidráulico ni partes que se encuentren en malas condiciones.		B/. 45,00		B/. 1.305,00
NOTAS: ENTREGA DE MATERIAL EN SITIO			Subtotal		B/. 1.305,00
GARANTÍA 4 MESES MANO DE OBRA			Descuento	0%	B/. -
FORMA DE PAGO. CREDITO			Global		B/. 1.305,00
			ITBMA	7%	B/. 91,35
			TOTAL		B/. 1.396,35

CARTEK PANAMA

Dirección El Ingenio, CI Club x, Ave. N8
 Ciudad y País PANAMA
 E-mail aldevarm@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 FAX:
 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
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 9, 11, 12, 14, 15,	B/. 22,00		B/. 440,00
3	S008	SWITCH 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, INSTALACIÓN DE KITS DE SELLOS E INSTALACIÓN 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			Subtotal		B/. 2.845,00
GARANTÍA 3 MESES MANO DE OBRA			Descuento	0%	B/. -
FORMA DE PAGO. CREDITO			Global		B/. 2.845,00
			ITSMA	7%	B/. 199,15
			TOTAL		B/. 3.044,15

Cotizar 4 elevadores

2- Pomme 12 mil 2 poste

2- David 21 mil 2 poste

CARTEK PANAMA

Dirección El Ingenio, CI Club x, Ave. N8
 Ciudad y País PANAMA
 E-mail aldevarm@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: TRANSISTICA
 TELEF: 65700299 FAX:
 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
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 9, 11, 12, 14, 15,	B/. 22,00		B/. 440,00
3	S008	SWITCH 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, INSTALACIÓN DE KITS DE SELLOS E INSTALACIÓN 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			Subtotal		B/. 2.845,00
GARANTÍA 3 MESES MANO DE OBRA			Descuento	0%	B/. -
FORMA DE PAGO. CREDITO			Global		B/. 2.845,00
			ITSMA	7%	B/. 199,15
			TOTAL		B/. 3.044,15

Cotizar 4 elevadores

2- Pomme 12 mil 2 poste

2- David 21 mil 2 poste

ANEXO # 5: REGISTROS DE FUMIGACIÓN

FUMITEQ

EFFECTIVO Y SIN OLOR.

Síguenos en:   fumiteqpanama

+507 830-7948 / +507 6962-6253

ventas@fumiteq.com

Fumiteqpanama@gmail.com

Calle 13 PH Monserat Local 7 Río Abajo

INFORME DE SERVICIO N° 009

NOMBRE COMERCIAL DEL CLIENTE:

Distribuidora David Ford

DIRECCIÓN:

TRANSISNICA (a lado Mc-Donald)

FECHA:

5-7-19

TEL:

B/.

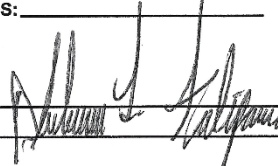
DESCRIPCIÓN DE TRABAJO:

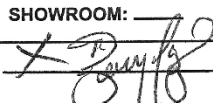
ASPERSIÓN EN EL AREA PERIMETRAL INTERNO Y EXTERNO
 SE UTILIZO TAMBIEN EN LOS lugares estratégicos-
 16ml-Bifenotrin
 Y NEBULIZACIÓN TALLER

OBSERVACIÓN:

NO SE OBSERVO INSECTOS EN EL AREA-

TIPO DE SERVICIO:	MARQUE CON UNA "X"	AREAS DE TRABAJO:	MARQUE CON UNA "X"
ABEJAS AFRICANAS: _____	MOSQUITOS: _____	AREA SOCIAL: <input checked="" type="checkbox"/>	HABITACIONES: _____ TALLER: _____
AVISPAS: _____	MURCIELAGOS: _____	AUDITORIOS: <input checked="" type="checkbox"/>	LAVANDERIAS: _____ TERRAZA: _____
CHITRA: _____	POLILLAS: _____	BAÑOS: <input checked="" type="checkbox"/>	OFICINAS: <input checked="" type="checkbox"/> OTROS: _____
CHINCHES: _____	PULGA: _____	CAFETERIA: <input checked="" type="checkbox"/>	PASILLOS: _____
COMEJEN: _____	ROEDORES: _____	COCINA: <input checked="" type="checkbox"/>	PATIO DELANTERO: _____
CUCARACHAS: <input checked="" type="checkbox"/>	TRATAMIENTO DE CUCARACHAS: _____	COMEDOR: <input checked="" type="checkbox"/>	PATIO TRASERO: _____
CULEBRA: _____	TRATAMIENTO DE HORMIGAS: _____	CUARTO DE BASURA: _____	RECEPCIÓN: _____
GARRAPATAS: _____	TRATAMIENTO DE GARRAPATA: _____	CUARTO DE EMPLEADA: _____	SALA: _____
HORMIGAS: <input checked="" type="checkbox"/>	OTROS: _____	DEPOSITO: _____	SALÓN: _____
MOSCAS: _____		ESCALERA: _____	SHOWROOM: _____

NOMBRE DEL TECNICO: 

PERSONA ENCARGADA: 

<h1>OMBAT</h1>	
<h2>PEST CONTROL</h2>	
DETALLE DE TRABAJO Nº 5257	
Teléfono: 261-0497	E-mail: info@kombatpanama.com
Avenida 12 de Octubre	
Fecha: <u>4 Enero 2019</u>	
Cliente: <u>Distribuidora David</u>	
Teléfono: _____	
Dirección: <u>Transmérica</u>	
TIPOS DE FUMIGACIONES:	
RESIDENCIAL <input type="checkbox"/>	COMERCIAL <input checked="" type="checkbox"/>
INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	MARÍTIMO <input type="checkbox"/>
SERVICIOS ESPECIALES <input type="checkbox"/>	
PRODUCTO UTILIZADO:	
<u>60ml Sipatrin</u>	
<u>1 Galón de Rotenone</u>	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>RUC 2163677-1-767424 CV 59</p> <p>STAR QUALITY GROUP, S.A</p> <p>KOMBAT PEST CONTROL</p> <p>AV. 12 DE OCTUBRE,</p> <p>CALLE PRINCIPAL, CASA 3</p> <p>TEL: 261-0497/6982-0890</p> <p>INFO@KOMBATPESTCONTROL.COM</p> <p>RUC/CIP: 00000000</p> <p>RAZON SOCIAL: DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S.A.</p> <p>PANAMA</p> <p>3061343</p> <p>O/C: ODC: REF: 001885</p> <p>Caj: DEMO</p> </div> <div style="width: 50%;"> <p><input type="checkbox"/> Avispas <input type="checkbox"/> Garrapatas <input type="checkbox"/> Polillas <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> Hielagos <input type="checkbox"/> Alacranes <input type="checkbox"/> Insectos Vectores <input type="checkbox"/></p> </div> </div>	
<p>FACTURA</p> <p>FACTURA: TFBX110050855-00001850</p> <p>FECHA: 02-01-2019 HORA: 16:49</p>	
Servicio de Fumigación UND (A)	B/.200.00
SUBTOTAL	B/.200.00
SUBTTL 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!	
QGI	TFBX110050855
Sub-total	<u>200.00</u>
I.T.B.M.S. 7%	<u>14.00</u>
TOTAL	<u>214.00</u>

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

Gracias Por Preferir Nuestros Servicios!

<h1>KOMBAT</h1> <h2>EST CONTROL</h2>	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>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</p> <p>RUC/CIP: 00000000 RAZON SOCIAL: DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S.A. CAJ: DEMO PANAMA 3661343 O/C: ODC: REF: 002281</p> </div> <div> <p>6464</p> <p>E-mail: info@kombatpanama.com - Avenida 12 de Octubre</p> <p>David Ford</p> </div> </div>	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>FACTURA</p> <p>FACTURA: TFBX110050855-00002243 FECHA: 03-05-2019 HORA: 16:33</p> <p>F Servicio de Fumigacion UND (A) B/.200.00</p> <p>SUBTOTAL B/.200.00</p> <p>SUBTTL A (7.00%) B/.200.00 ITBMS A (7.00%) B/.14.00</p> <p>TOTAL B/. 214.00</p> <p>TICKET 4 B/.214.00 CAJ: DEMO GRACIAS POR PREFERIRNOS! DEI</p> <p>TFBX110050855</p> </div> <div> <p>INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> MARÍTIMO <input type="checkbox"/> SERVICIOS ESPECIALES <input type="checkbox"/></p> <p>PRODUCTO UTILIZADO:</p> <p>Amorzo de S. penton</p> <p>1.1 bus de Boudon / 14 Plancha</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Avispas <input type="checkbox"/> Garrapatas <input type="checkbox"/> Polillas <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> Iélagos <input type="checkbox"/> Alacranes <input type="checkbox"/> Insectos Vectores <input type="checkbox"/></p> <p>Control de plagas Zonas de Arroyo Jugo, Alacranes, Cosas, Boudon, Ventador</p> </div> </div>	
<p>* Se colocaron Planchas de goma / capturas vivas en area Estrategica para Boudon, Cosas, Solas</p> <p>③ Se colocaron Boudon en area Extensa y Plancha</p>	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>Recibido Conforme:</p> </div> <div> <p>Sub-total 200.00 14.00 214.00</p> <p>I.T.B.M.S. 7%</p> <p>TOTAL</p> </div> </div>	

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

Gracias Por Preferir Nuestros Servicios!

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: *9-6-2012*

Cliente: *Distribuidora David Ford Co*

Teléfono:

Dirección: *12 octubre*

TIPOS DE FUMIGACIONES:

RESIDENCIAL ☐ COMERCIAL ☒ INDUSTRIAL ☐ MARÍTIMO ☐ SERVICIOS ESPECIALES ☐

TIPOS DE SERVICIOS:

☐ Servicio Básico (insectos rastreros)

☒ Servicio de Termonebulización

PRODUCTO UTILIZADO:

SERVICIOS ESPECIALES:

Comején ☐ Roedores ☐ Avispas ☐ Garrapatas ☐ Polillas ☐

Moscas ☐ Murciélagos ☐ Alacranes ☐ Insectos Vectores ☐

DETALLE DE TRABAJO:

Se fumigó el local en el que se encuentra el control de Vectores Paga al Cash en Tallona, Bono, Caca, Repu

* *[Signature]*

Recibido Conforme:

Sub-total *100.00*

I.T.B.M.S. 7% *7.00*

TOTAL *107.00*

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

Mantenimiento de A/A



Nº 16173

 INFORME DE:
 REPARACION ☐
 MANTENIMIENTO ☐

 FECHA: 30/11/2009
 HORA DE LLEGADA:
 HORA DE SALIDA:

 CLIENTE: Ford Transnómica
 DIRECCIÓN: Transnómica
 REPORTE: Repuestos
 UNIDAD ENFRIANDO A:

 MARCA: Electrolux house
 CAPACIDAD:
 MODELO:
 SERIE:
 TIPO DE SIST:

	ANTERIOR	ACTUAL	PIEZAS REEMPLAZADAS O REPARADAS
PRESIÓN DE BAJA	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
PRESIÓN DE ALTA	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
AMPERAJE COMPRESOR	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
TEMP. SUMINISTRO	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
TEMP. RETORNO	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

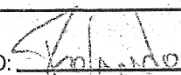
 LIMPIEZA DE SERPENTÍN
 LIMPIEZA DE SERPENTÍN CON QUÍMICO
 LIMPIEZA DE TAMBOR CENTRÍFUGO
 LIMPIEZA EXTERIOR DE LA UNIDAD
 LIMPIEZA DE DIFUSORES Y REJILLAS
 LIMPIEZA DE CAJAS DE CONTROLES
 LIMPIAR FILTROS DE AIRE
 SOPLAR DRENAJE A PRESIÓN
 REVISIÓN DE TENSIÓN DE CORREAS
 LUBRICAR BALINERAS
 LUBRICAR MOTORES
 PINTAR UNIDAD

☐
☐
☐
☐
☐
☐
☐
☐
☐
☐
☐
☐


OBSERVACIONES DEL TÉCNICO:

Se acordó a Yasser
el trabajo
Se soportó a Yasser
el trabajo en la tubería
de drenaje
La unidad quedó funcionando
correctamente

OBSERVACIONES O COMENTARIOS DEL CLIENTE:


TÉCNICO: CLIENTE: 

ANEXO # 7: FORMATO DE INSPECCION DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

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


Ubicación: Sucursal TransistmicaFecha de revisión: 7 Junio 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 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: TensistmicFecha de revisión: 30 Mayo 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.	Se presenta filtración de agua en lavadero 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:	

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


Ubicación: 25 Abril - Suc TransistémicaFecha de revisión: 25 Abril 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.	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:	

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

Ubicación: Sociedad TransistmicaFecha 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: <hr/> <hr/>	

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


Ubicación: Sexual TransiciónFecha de revisión: 23/2/19

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:	

FORMATO DE INSPECCION PARA SISTEMA DE ABASTECIMIENTO		Versión	1
		Página	1 de 1
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 desagüe de la tarja del Bebedero, quitando pelusa, cabello, papel, materia orgánica o cualquier sustancia que pueda tapar el desagüe.	<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						
SEMANTAL	a) Asear el exterior del gabinete con un trapo seco. Se puede utilizar jerga mojada con detergente disuelto o limpiador líquido comercial de trastes.					<input checked="" type="checkbox"/>
	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.					<input checked="" type="checkbox"/>
	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"/>
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: Sucursal TransistmicaFecha: 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.

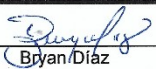
Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.


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

Si	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 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: Retirar los tapas colorados encima de los contenedores

Describe 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"/>


 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 TransmexicoFecha: 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.

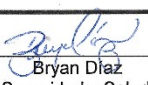
Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.

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

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 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:limpieza de area 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 Díaz
 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: Servicio TransmiciónFecha: 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.

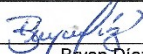
Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.

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

Si	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 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: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 Díaz
 Asistente de Seguridad y Salud Ocupacional

Inspección de Almacenaje de Aceites y Desechos Sólidos

Código: DDFPAMA-F08-2015

Revisión:

Ubicación: Sucursal TransistmicaFecha: 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.

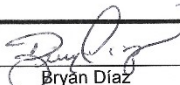
El punto de segregación de residuos es adecuado para la cantidad de residuos generados.


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

COMENTARIOS:

Se debe remover algunos residuos solidos 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 Díaz
 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 TransmexFecha: 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.

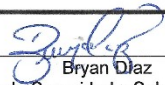
Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.


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	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 Díaz
 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 TransmexFecha: 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.

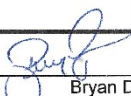
Se encuentra el área destinada para desechos sólidos en buen estado de orden y aseo.


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

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 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: _____

	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 Díaz
 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: TransistmicaFecha: 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.

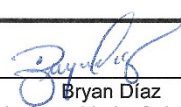
El área de almacenamiento temporal de desechos presenta ventilación adecuada y no se perciben olores ofensivos.

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.

Si	No	N/A	
<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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

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 Díaz
 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: Bodega FordFecha: 31 enero 2019**Clasificación de la Inspección**

C: Si Cumple, Condición Aceptable

CP: Cumple parcialmente lo requerido

NC: No Cumple, Condición Inaceptable

Prioridad del Riesgo

Alto - Situación urgente que requiere acción inmediata.

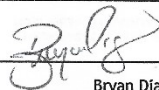
Medio - Atender hasta dentro de 1-2 semanas


	C	CP	NC
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 este 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 Díaz
 Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

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

Ubicación: Sucursal TransistmíaFecha: 28-2-19**Clasificación de la Inspección**

C: Si Cumple, Condición Aceptable

CP: Cumple parcialmente lo requerido

NC: No Cumple, Condición Inaceptable

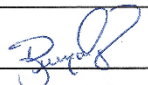
Prioridad del Riesgo**Alto** - Situación urgente que requiere acción inmediata.**Medio** - Atender hasta dentro de 1-2 semanas


	C	CP	NC
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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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. <u>Se están desarrollando adecuaciones en las instalaciones eléctricas</u>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 Díaz
 Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

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

Ubicación: TransistmcaFecha: 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.

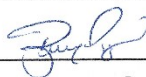
Alto: Situación urgente, requiere acción inmediata

	C	CP	NC
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. <u>Continúan los trabajos de mejoras en instalaciones eléctricas</u>	<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

INSPECCIONADO POR:



 Bryan Díaz
 Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

Inspección de Almacén

Código: DDFPAMA-F08-2018

Revisión: ____

Ubicación: Sucursal TransistmicsFecha: 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 checked="" 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. Reemplazar botas al Sr. Magallon por deterioro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Rantones # 32 Aaron 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? <u>Ranón Rivera</u>			

INSPECCIONADO POR:


 Bryan Díaz
 Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

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

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

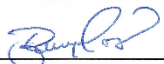
- 1) Están las áreas de almacenamiento generalmente limpias y ordenadas.
- 2) Las instalaciones para el almacenamiento son adecuadas para la cantidad y el tipo de mercancía.
- 3) Se encuentran los anaqueles asegurados para su estabilidad.
- 4) Los artículos pesados se encuentran almacenados a una altura 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
<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.	<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 Díaz
 Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

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

Ubicación: Sucursal TransistmiceFecha: 28 Junio 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 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"/>
<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.	<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 Díaz
 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>15-7-19</u> <u>Sección Transmisión</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 luminarias 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 <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 esta coordinando reemplazo de lamparas en area de asesores.

 <p>DISTRIBUIDORA DAVID EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</p>	<p align="center">Formato de Inspección de lámparas e iluminación</p>	<p align="center">Fecha de Inspección</p> <p align="center"><u>03 Mayo 2019</u></p> <p align="center"><u>Suc. Transistmex</u></p>
		<p align="center">DDF.PAMA-PL02-00</p>


	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  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small>	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 luminarias 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 <u>11-Marzo-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 luminarias 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 <u>25-02-19</u>
		<small>DDF.PAMA-PL02-00</small>

	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"/>

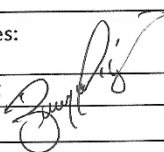
Otras observaciones:

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small>	Formato de Inspección de lámparas e iluminación	Fecha de Inspección 24 Enero 2019
		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:

Inspeccionado por




ANEXO # 11: FORMATO DE INSPECCIÓN DE ESTRUCTURAS Y CORREDORES

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small>	Inspección de Estructura y Corredores
Código: DDFPAMA-F07-2018	Revisión:


Ubicación: *Servicio Técnico*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 seguros 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 coxetería</i>	

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small>	Inspección de Estructura y Corredores
Código: DDFPAMA-F07-2018	Revisión:


Ubicación: *Sucursal Transistmica*Fecha de revisión: *22-5-19*

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.	<i>Cambiar una señalización de extintor del cuarto eléctrico para el extintor del baño del Showroom.</i>
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 seguros 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>Reemplazar señal de punto de encuentro.</i>	

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small>	Inspección de Estructura y Corredores
Código: DDFPAMA-F07-2018	Revisión: _____


Ubicación: *Sucursal Transición*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 seguros 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	<i>Remover cables en oficina de Archivos</i>
Generales	Especificar si es requerido (✓ si no requiere acción)
Otros riesgos como objetos afilados, incandescentes, ruidos, humos, bichos han sido identificados?	<i>Establecer servicio de fumigación correspondiente</i>
Otras Observaciones:	

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small>	Inspección de Estructura y Corredores
Código: DDFPAMA-F07-2018	Revisión:

Ubicación: *Sucursal Transistmica*Fecha de revisión: *12 Marzo 19*

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 seguros 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	✓
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>Coordinar fumigación para el día 25 de Marzo 2019.</i>	

DISTRIBUIDORA DAVID  <small>Autos y Repuestos</small>	Inspección de Estructura y Corredores
Código: DDFPAMA-F07-2018	Revisión: _____

Ubicación:

Fecha de revisión: 26-02-19

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 seguros 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.	Reemplazar señal de riesgo eléctrico en el Showroom
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  <small>COMERCIO Y ASISTENCIA</small>	Inspección de Estructura y Corredores
Código: DDFPAMA-F07-2018	Revisión: _____

Ubicación: Distribuidora David FordFecha 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 seguros 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  <small>EXPERIENCIA EN EVOLUCIÓN</small>	Inspección de Estructura y Corredores
Código: DDFPAMA-F07-2018	Revisión: _____

Ubicación: *Sucursal Transístmuc*Fecha de revisión: *18-12-18*

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 seguros 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>Mejorar orden de los artículos de aseo del Showroom.</i>	

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

ORDEN DE COMPRA: N° 0002

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

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.

(RUC) 3416-237-132168 BY 16 (RASTREO) CONFECCIONES, S.A. (PASAJE) SAN MIGUELITO (RASTREO) TALEA 8; SAN ISIDRO		(RUC) CIP-510726-3-43266-46 (1004873) (Inmobiliaria Sol y Luna Infinita, S.A.) (VEN) Factura SAP: FA-181468	
FACTURA		289930	
FECHA: 19-07-2019		HORA: 08:57	
CANTIDAD	DESCRIPCION	PRECIO	SUBTOTAL
1	0224020624-A. CAD. ESM. LISO BL 24 (A)		
	(AL 24 BLANCO (106,68 M))		
	SUBTOTAL		289.37
SUPLENTE A (7.008) 2/289.37		SUBTOTAL SUPLENTE A (7.008) 2/289.37 TOTAL 3/320.75	
ACEPTO LAS CONDICIONES DE VENTA ESCRITOS AL DORSO. CLIENTE CREDITO OBI		EMBARCADOR: _____ ENTREGADO POR: _____ FECHA: _____ HORA: _____ CONDUCTOR: _____ FIRMA: _____ NOTA: NOS HACEMOS RESPONSABLES DEL MATERIAL Y EL TRANSPORTE HASTA LA ENTREGA DE SUS MATERIALES	
TICKET 1 ACEPTO LA RETENCION DEL DOMINIO DEL BIEN, HASTA SU CANCELACION TOTAL Y RENUNCIO A CUALQUIER RECLAMACION LEGAL SOBRE ESTA FACTURA		3/320.75 (RUC) 10051767	

Peso bruto	270.22 kg
Volúmen bruto	
Detalles del paquete	

Mediante la firma, el abajo firmante confirma que esta entrega se ha recibido en su totalidad, en buen estado y en buenas condiciones.

COMPAÑIA
EXPRESS
REAGUA

EMBARCADOR _____

ENTREGADO POR: _____

FECHA: _____ HORA: _____

CONDUCTOR: _____

FIRMA _____

NOTA: NOS HACEMOS RESPONSABLES DEL MATERIAL Y DEL PASAJERO ENTREGADO HASTA LA ENFERMERIA DE SU MATERNIDAD.

ANEXO # 12: MANTENIMIENTO DE LOS EXTINTORES

3265



Más que equipos contra incendio

Certifica a:
24/10/2018

DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY, S. A.

MANTENIMIENTO DE EXTINTORES PORTÁTILES

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

Mantenimiento Extintores.

**CERTIFICADO
DE EXTINTORES
PORTÁTILES**



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 / 6301-8524 / 6933-188
 ventaspty@extintoresdelgado.com



INVOICE

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, 2016

Page: 1

Realizar Cheques a Extintores
 Delgado

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

Quantity	Item	Description	Unit Price	Amount
2+	✓ 8.00 VF-I21 6 Repuesto	MANTENIMIENTO DE EXTINTOR 20LB ✓	13.50	108.00
	✓ 3.00 VF-I21-10	MANTENIMIENTO DE EXTINTOR 10 LB ✓	13.50	40.50
	✓ 1.00 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% FOSFATO DE AMONIO ✓	3.00	450.00
	✓ 6.00 VF-PPIN-NFS	PASADOR DE EXTINTOR AMERICANO ✓	1.50	9.00
	2.00 VF-I22 CO2	MANTENIMIENTO DE EXTINTOR CO2 ✓	13.50	27.00
	1.00 VF-RECO2	RECARGA DE CO2 5LB ✓	23.00	23.00
	1.00 VF-RECO2-10	RECARGA DE CO2 10LB ✓	33.00	33.00

DGI FACTURA RADIAL ISS INSHIRA ESPINOZA VAREZ EXTINTORES DELGADO BETANIA CAMINO REAL CALLE PRINCIPAL CASA 92, LOCAL 2, RUC 1-723-2424 DV:95		DATOS DEL COMPRADOR DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY RUC 503455-1-436018 DV:46 TEL-261-1580 / TEL-261-1070 Factura STSS410002604-00000707 Fecha 27-11-2016 Hora 13:24 MANTENIMIENTO(7) SUBTOTAL 8730.00 SUB-TOTAL 8730.00 I.T. 7% 611.10 TOTAL 9341.10 CHEQUE 8781.10 CAJERO1 STSS410002604 v1.50FP		730.00 51.10 781.10	
Cia. Comercial y Mantecor, Comodoro, Extintores Delgado		Total Invoice Amount		781.10	
		Payment/Credit Applied			
		TOTAL		781.10	

Check/Credit Memo No:

*La empresa
 pagara
 por el*

*mantenimiento de 13
 recarga para 11 ya que 20 no se usaron*

CrazyHorse Extintores

R.U.C. 4-724-1329

D.V. 99

Bagala, Boquerón, Prov. Chiriquí

Junio 17 2019SEÑORES: 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	Polol	Operativo
1	Polvo Químico ABC	10lbs	Salva vida	Operativo
1		1		
1		1		
1		1		
1		1		
1		1		

A. FORD Motor Company, Distribuidora
David A. David Chiriquí

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

Atentamente,


CARMEN CECILIA ARAUZ MORALES
Representante Legal



CrazyHorse Extintores

R.U.C. 4-724-1329

D.V. 99

Bagala, Boquerón, Prov. Chiriquí

Junio 17 2019SEÑORES: 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	Polol	operativo
1	Polvo Químico ABC	10lbs	Salva vida	operativo
1		1		
1		1		
1		1		
1		1		

A. FORD Motor Company, Distribuidora
David A. David Chiriquí

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

Atentamente,


CARMEN CECILIA ARAUZ MORALES
Representante Legal



CrazyHorse Extintores

R.U.C. 4-724-1329

D.V. 99

Bagala, 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 lbs	Polol	Operativo
1	Polvo Químico ABC	10 lbs	Salvavida	Operativo

A. FORD Motor Company Distribuidora
David, David Chiriquí

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

Atentamente,


CARMEN CECILIA ARAUZ MORALES
Representante Legal



crazyhorseextintores@gmail.com

Cel. 6378-1665

ANEXO # 13: REGISTRO DE MANTENIMIENTO DE LA FLOTA VEHICULAR

Mantenimiento Flota Vehicular

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 Domicilio: TRANSISTMICA C/ VIA BRASIL COL. JUAN DIAZ PANAMA, PANAMA C.P. 00000 Casa: Oficina: Móvil:						T153378 FECHA APERTURA 25/06/19 11:47 FECHA CIERRE 25/jun./2019	
DETENIDA POR REFACCIONES						Tipo de Orden: GARANTIA	
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				

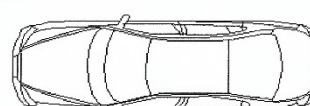
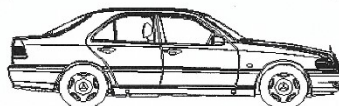
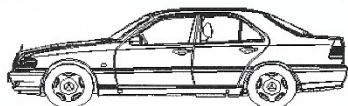
— INFORMA QUE EL AUTO, VOLVIO A PRESENTAR EL MENSAJE DE FALLA DE CONTROL DE CONDUCCIÓN (auto del Sr. Jorge)

 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
☐ ENCENDEDOR
☐ CINTURONES
☐ BOTONES DE INTERIORES

☐ MANERAL DE GATO
☐ TRIANGULOS DE SEGURIDAD
☐ TAPON DE RADIADOR
☐ 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: ANA GUERRA 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 Domicilio: TRANSISTMICA C/ VIA BRASIL COL. JUAN DIAZ PANAMA, PANAMA C.P. 00000 Casa: Oficina: Móvil:						T152068	
						FECHA APERTURA	
						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 SERVICIO SE REALIZAN CADA 5 MIL O CADA 4 MESES LO QUE OCURRA PRIMERO.

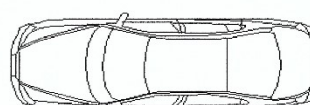
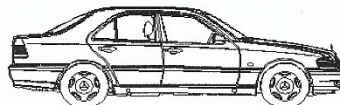
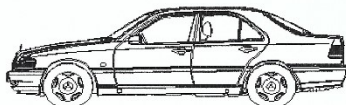
VACIO	1/4	1/2	3/4	LLENO
/	/	/	/	/
GASOLINA				

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
☐ ENCENDEDOR
☐ CINTURONES
☐ BOTONES DE INTERIORES

☐ MANERAL DE GATO
☐ TRIANGULOS DE SEGURIDAD
☐ TAPON DE RADIADOR
☐ 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:	FIRMA DEL ASESOR: Fabian Gonzalez Arias
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	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.
CAUSANDO UN INTERES DEL %MENSUAL HASTA LA FECHA EFECTIVA DE PAGO.	

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						T152166		
Domicilio:	TRANSISTMICA C/ VIA BRASIL COL. JUAN DIAZ PANAMA, PANAMA C.P. 00000						FECHA APERTURA		
Casa:			Oficina:			Móvil:			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	
MOTSW20	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 REALIZÓ SIGUIENTE CAMBIOS:

ACEITE DE MOTOR.
FILTRO DE MOTOR.
INSPECCION DE MULTIPUNTOS

LOS SERVICIO 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/. 72.23
----------	-----------

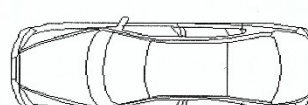
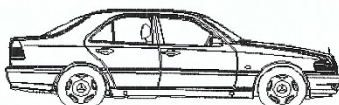
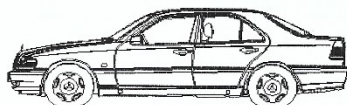
ITBMS B/ 0.00

TOTAL A PAGAR B/. 72.23

	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
	ENCENDEDOR
	CINTURONES
	BOTONES DE INTERIORES

	MANERAL DE GATO
	TRIANGULOS DE SEGURIDAD
	TAPON DE RADIADOR
	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:		FIRMA DEL ASESOR: TOMAS GALVEZ MEDINA
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		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.
CAUSANDO UN INTERES DEL	%MENSUAL HASTA LA FECHA EFECTIVA DE PAGO.	

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 Domicilio: TRANSISTMICA C/ VIA BRASIL COL. JUAN DIAZ PANAMA, PANAMA C.P. 00000 Casa: Oficina: Móvil:						T151900	
						FECHA APERTURA	
						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 SERVICIO SE REALIZAN CADA 5 MIL O CADA 4 MESES LO QUE OCURRA PRIMERO.RRA PRIMERO.

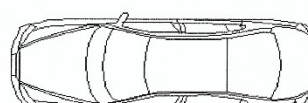
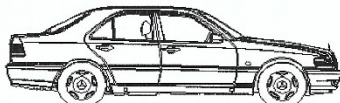
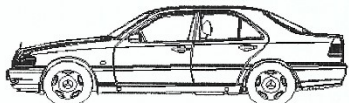
VACIO	1/4	1/2	3/4	LLENO
	/	/	/	/
GASOLINA				

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
☐ ENCENDEDOR
☐ CINTURONES
☐ BOTONES DE INTERIORES

☐ MANERAL DE GATO
☐ TRIANGULOS DE SEGURIDAD
☐ TAPON DE RADIADOR
☐ 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:	FIRMA DEL ASESOR: TOMAS GALVEZ MEDINA
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	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.
CAUSANDO UN INTERES DEL %MENSUAL HASTA LA FECHA EFECTIVA DE PAGO.	

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 VTA) - EQUIPO RODANTE VENTAS 8-514-473 Domicilio: TRANSISTMICA C/ VIA BRASIL COL. JUAN DIAZ PANAMA, PANAMA C.P. 00000 Casa: Oficina: Móvil:						T152278 FECHA APERTURA 29/05/19 09:02 FECHA CIERRE	
						Tipo de Orden: INTERNO	
VEHICULO	MODELO	SERIE	MOTOR	TRANSMISION	PLACAS	COLOR	KMS
ECOSPORT AMBIENTE 1.5L	2015	MAJBXXMRKBF86267	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)

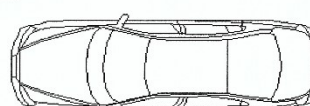
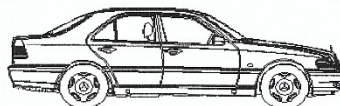
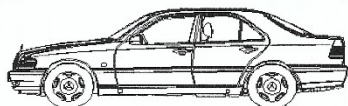
VACIO	1/4	1/2	3/4	LLENO
	/	/	/	/
GASOLINA				

SUBTOTAL B/. 57.69

ITBMS B/. 0.00

TOTAL A PAGAR B/. 57.69
☐ GATO
☐ ESTUCHE DE HERRAMIENTAS
☐ TAPON DE ACEITE
☐ FILTRO 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 RADIADOR
☐ 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
☐ BOGINAS DE RADIO
☐ CENICEROS
☐ ALFOMBRA
☐ EXTINTOR


NOTA:	FIRMA DEL ASESOR: Fabian Gonzalez Arias
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	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.
CAUSANDO UN INTERES DEL %MENSUAL HASTA LA FECHA EFECTIVA DE PAGO.	

EQUIPO RODANTE VENTAS

ANEXO # 14: COTIZACIONES DE MONITOREOS

Propuesta N° 2019-A307-001 V0



Panamá, 24 de julio de 2019

Ingeniero
Bryan Díaz
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	N° 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 Díaz
Dirección Electrónica:	bdiaz@didasa.com.pa
Teléfono:	366-1343 / 6470-1391

ALCANCE DEL SERVICIO

Ítem	Descripción	Cantidad	Costo Unitario	Frecuencia	Costo Total
Parámetro:					
Ruido industrial					
Metodología: ISO 9612:2009					
Norma de Referencia: Reglamento Técnico DGNTI-COPANIT 44-2000					
Frecuencia: 1 vez					
1	Duración de la Medición: 10 minutos por punto	12	B/. 50.00	1	B/. 600.00
Horario de la Medición: Diurno					
Ubicación del punto: Indicado por el cliente					
Observaciones:					
10 puntos en Transistmica y 2 puntos en David-Chiriquí					
Parámetro:					
Ruido en oficinas					
Metodología: ISO 9612:2009					
Norma de Referencia: Reglamento Técnico DGNTI-COPANIT 44-2000					
Frecuencia: 1 vez					
2	Duración de la Medición: 10 minutos por punto	6	B/. 50.00	1	B/. 300.00

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-Chiriqui				
<hr/>						
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-Chiriqui				
<hr/>						
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-Chiriqui				
<hr/>						
Parámetro:						
		Iluminación				
Metodología:		ANSI/IESNA RP-7-01 - versión 2001.				

Urbanización Chanis, Vía Principal – Edificio Jires, No 145
 EnviroLab, S.A., R.U.C. 761303-1-482616 D.V. 6
 Teléfonos: 323-7500/323-7520 Fax: 224-8887

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							
	Frecuencia:	1 vez							
	Duración de la Medición:	puntual	40	B/.	10.00	1	B/.	400.00	
	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 Transistmica y 15 puntos en David-Chiriqui							
<hr/>									
6	Parámetro:	Fuente fija no significativa							
	Metodología:	Lectura directa							
	Norma de Referencia:	Decreto Ejecutivo Nº 5 del 04 de febrero de 2009 del Ministerio de Economía y Finanzas							
	Frecuencia:	1 vez							
	Duración de la Medición:	puntual	2	B/.	275.00	1	B/.	550.00	
	Horario de la Medición:	Diurno							
7	Ubicación del punto:	Indicado por el cliente							
	Observaciones:	1 punto en Transistmica y 1 punto en David-Chiriqui							
	<hr/>								
	Parámetro:	Evaluación de compuestos orgánicos volátiles							
	Metodología:	Lectura directa							
	Norma de Referencia:	No aplica (solo detección)							
7	Frecuencia:	1 vez							
	Duración de la Medición:	puntual	8	B/.	75.00	1	B/.	600.00	
	Horario de la Medición:	Diurno							
	Ubicación del punto:	Indicado por el cliente							
	Observaciones:								
	Parámetro:								

Propuesta N° 2019-A307-001 V0




PG-03-02 v.16

7 puntos en Transistmica y 1 punto en David-Chiriqui								
Parámetro:								
Fuentes móviles								
Metodología:		depende del tipo de combustible que utilice la fuente móvil						
Norma de Referencia:		Decreto Ejecutivo Nº 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-Chiriqui						
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 estadía 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://3corp.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 a 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 técnico 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 enviarnos 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

FACTURA 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

Recibo
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 002MES DE LA FACTURA
MAYOFECHA DE EMISION
13/05/2019FECHA DE VENCIMIENTO
12/06/2019FECHA DE CORTE
12/07/2019DIRECCION 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 Máxima	2.522,00
Variación por Combustible	83,34
FET ADICIONAL	-1 320,07
Reducción por Res. JD-5954 ASEP	- 351,83
Recargo Subsidio (Ley 15)	46,27

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

DEPOSITO	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 **8.656,22**

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

INFORMACION COMPLEMENTARIA

Cargo fijo	B/mes	Importe
Energia	B/kWh	Importe
10000	0,15562	1.556,20
20000	0,16183	3.236,60
16560	0,17383	2.878,62
Demanda Máxima	B/kW	Importe
194	13,00000	2.522,00
Var. Combustible	B/mes	Importe
46560	0,00179	83,34

CONSUMO

	KWh
Jun-18	39240
Jul-18	37800
Ago-18	38640
Sep-18	43800
Oct-18	40560
Nov-18	39600
Dic-18	42120
Ene-19	41520
Feb-19	42600
Mar-19	47280
Abr-19	48240
May-19	46560

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

02874

www.naturgy.com.pa



050356060213052019000000000086562215

EDEMET-EDECHI

Recibo

Estimado Cliente

Naturgy 

FACTURA DE ELECTRICIDAD

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

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 002MES DE LA FACTURA
MAYOFECHA DE EMISION
13/05/2019FECHA DE VENCIMIENTO
12/06/2019FECHA DE CORTE
12/07/2019DIRECCION 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 Energía	7.671,42
Demanda Máxima	2.522,00
Variación por Combustible	83,34
FET ADICIONAL	-1 320,07
Reducción por Res. JD-5954 ASEP	- 351,83
Recargo Subsidio (Ley 15)	46,27

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

DEPOSITO	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 **8.656,22**

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	TRANSMISIÓN	DISTRIBUCIÓN
COMPONENTES DE LA TARIFA	6.123,46	1.014,93	3.060,12

INFORMACION COMPLEMENTARIA

Cargo fijo	B/mes	Importe
5,09000	5,09	
Energía	B/kWh	Importe
10000	0,15562	1.556,20
20000	0,16183	3.236,60
16560	0,17383	2.878,62
Demanda Máxima	B/kW	Importe
194	13,00000	2.522,00
Var. Combustible	B/mes	Importe
46560	0,00179	83,34

CONSUMO

	KWh
Jun-18	39240
Jul-18	37800
Ago-18	38640
Sep-18	43800
Oct-18	40560
Nov-18	39600
Dic-18	42120
Ene-19	41520
Feb-19	42600
Mar-19	47280
Abr-19	48240
May-19	46560

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

02874

www.naturgy.com.pa



050356060213052019000000000086562215

EDEMET-EDECHI

Estimado Cliente **Naturgy**

De no cancelar la factura del mes anterior antes del

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

NIS
5035606 002MES DE LA FACTURA
MARZOFECHA DE EMISION
15/03/2019FECHA DE VENCIMIENTO
14/04/2019FECHA DE CORTE
14/05/2019

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	7.796,58
Demanda Máxima	2.548,00
Variación por Combustible	93,96
FET ADICIONAL	-1 340,88
Reducción por Res. JD-5954 ASEP	- 354,70
Recargo Subsidio (Ley 15)	46,96

IMPORTE TOTAL DEL MES CORRIENTE **8.795,01**

DEPÓSITO	SALDO DE ARREGLO DE PAGO	DETALLE DE SU MOROSIDAD
		60 días y más 30 días
0,00	0,00	0,00 8.021,40

TOTAL DE LA DEUDA **16.816,41**

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

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

DATOS DE SU CONSUMO

Tipo de Lectura: REAL

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

Coseno F: 0,88	GENERACIÓN	TRASMISIÓN	DISTRIBUCIÓN
COMPONENTES DE LA TARIFA	6.223,46	1.029,38	3.096,83

INFORMACION COMPLEMENTARIA

Cargo fijo	B/mes	Importe
Energia	B/kWh	Importe
10000	0,15562	1.556,20
20000	0,16183	3.236,60
17280	0,17383	3.003,78
Demanda Máxima	B/kW	Importe
196	13,00000	2.548,00
Var. Combustible	B/mes	Importe
47280	0,00181	85,58

CONSUMO

	KWh
Abr-18	36120
May-18	41640
Jun-18	39240
Jul-18	37800
Ago-18	38640
Sep-18	43800
Oct-18	40560
Nov-18	39600
Dic-18	42120
Ene-19	41520
Feb-19	42600
Mar-19	47280

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

02939

www.naturgy.com.pa



05035606021503201900000000087950153

FACTURA 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

Estimado Cliente **Naturgy**

FACTURA DE ELECTRICIDAD

TIMBRES QUE CORRESPONDEN AL PRESENTE DOCUMENTO SON PAGADOS POR DECLARACION SEGUN RESOLUCION 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

NIS
5035606 002

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

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

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	6.983,06
Demanda Máxima	2.431,00
Variación por Combustible	88,61
FET ADICIONAL	-1 212,64
Reducción por Res. JD-5954 ASEP	- 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
		60 días y más 30 días
0,00	0,00	0,00 0,00

TOTAL DE LA DEUDA **8.021,40**

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	16/01/2019 13/02/2019	28	BTD

DATOS DE SU CONSUMO

Tipo de Lectura: REAL

TIPO DE CONSUMO	NO. DE MEDIDOR	ANTERIOR CONSUMO	LECTURA ACTUAL	MULTIP.	CONSUMO
Activa kWh	14000470	9959	10314	120	42600
Reactiva kVARh	14000470	4626	4812	120	22320
Demanda kW	14000470		1,558	120	187

Coseno F: 0,89	GENERACIÓN	TRANSMISIÓN	DISTRIBUCIÓN
COMPONENTES DE LA TARIFA	5.578,34	940,48	2.900,33

INFORMACION COMPLEMENTARIA

Cargo fijo	B/mes	Importe
Energia	B/kWh	Importe
10000	0,15562	1.556,20
20000	0,16183	3.236,60
12600	0,17383	2.190,26
Demanda Máxima	B/kW	Importe
187	13,00000	2.431,00
Var. Combustible	B/mes	Importe
42600	0,00208	88,61

CONSUMO

	KWh
Mar-18	37920
Abr-18	36120
May-18	41640
Jun-18	39240
Jul-18	37800
Ago-18	38640
Sep-18	43800
Oct-18	40560
Nov-18	39600
Dic-18	42120
Ene-19	41520
Feb-19	42600

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

01743

www.naturgy.com.pa



050356060213022019000000000080214082

EDEMET-EDECHI

Estimado Cliente **Naturgy**

FACTURA DE ELECTRICIDAD

TIMBRES QUE CORRESPONDEN AL PRESENTE DOCUMENTO SON PAGADOS POR DECLARACION SEGUN RESOLUCION 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

NIS
5035606 002

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

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

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	6.983,06
Demanda Máxima	2.431,00
Variación por Combustible	88,61
FET ADICIONAL	-1 212,64
Reducción por Res. JD-5954 ASEP	- 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
		60 días y más 30 días
0,00	0,00	0,00 0,00

TOTAL DE LA DEUDA **8.021,40**

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	16/01/2019 13/02/2019	28	BTD

DATOS DE SU CONSUMO

Tipo de Lectura: REAL

TIPO DE CONSUMO	NO. DE MEDIDOR	ANTERIOR CONSUMO	LECTURA ACTUAL	MULTIP.	CONSUMO
Activa kWh	14000470	9959	10314	120	42600
Reactiva kVARh	14000470	4626	4812	120	22320
Demanda kW	14000470		1,558	120	187

Coseno F: 0,89	GENERACIÓN	TRANSMISIÓN	DISTRIBUCIÓN
COMPONENTES DE LA TARIFA	5.578,34	940,48	2.900,33

INFORMACION COMPLEMENTARIA

Cargo fijo	B/mes	Importe
Energia	B/kWh	Importe
10000	0,15562	1.556,20
20000	0,16183	3.236,60
12600	0,17383	2.190,26
Demanda Máxima	B/kW	Importe
187	13,00000	2.431,00
Var. Combustible	B/mes	Importe
42600	0,00208	88,61

CONSUMO

	KWh
Mar-18	37920
Abr-18	36120
May-18	41640
Jun-18	39240
Jul-18	37800
Ago-18	38640
Sep-18	43800
Oct-18	40560
Nov-18	39600
Dic-18	42120
Ene-19	41520
Feb-19	42600

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

01743

www.naturgy.com.pa



05035606021302201900000000080214082

EDEMET-EDECHI

Estimado Cliente 

FACTURA 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

NIS
5035606 002

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

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

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	6.795,32
Demanda	2.470,00
Variación por Combustible	80,55
FET ADICIONAL	-1 203,10
Reducción por Res. JD-5954 ASEP	- 329,35
Recargo Subsidio (Ley 15)	42,08

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

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

TOTAL DE LA DEUDA **16.043,55**

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	TRANSMISIÓN	DISTRIBUCIÓN
COMPONENTES DE LA TARIFA	5.435,66	926,32	2.908,43

INFORMACION COMPLEMENTARIA

Cargo fijo	B/mes	Importe
Energia	B/kWh	Importe
10000	0,15562	1.556,20
20000	0,16183	3.236,60
11520	0,17383	2.002,52
Demanda	B/kW	Importe
190	13,00000	2.470,00
Var. Combustible	B/mes	Importe
41520	0,00194	80,55

CONSUMO

	KWh
Feb-18	35040
Mar-18	37920
Abr-18	36120
May-18	41640
Jun-18	39240
Jul-18	37800
Ago-18	38640
Sep-18	43800
Oct-18	40560
Nov-18	39600
Dic-18	42120
Ene-19	41520

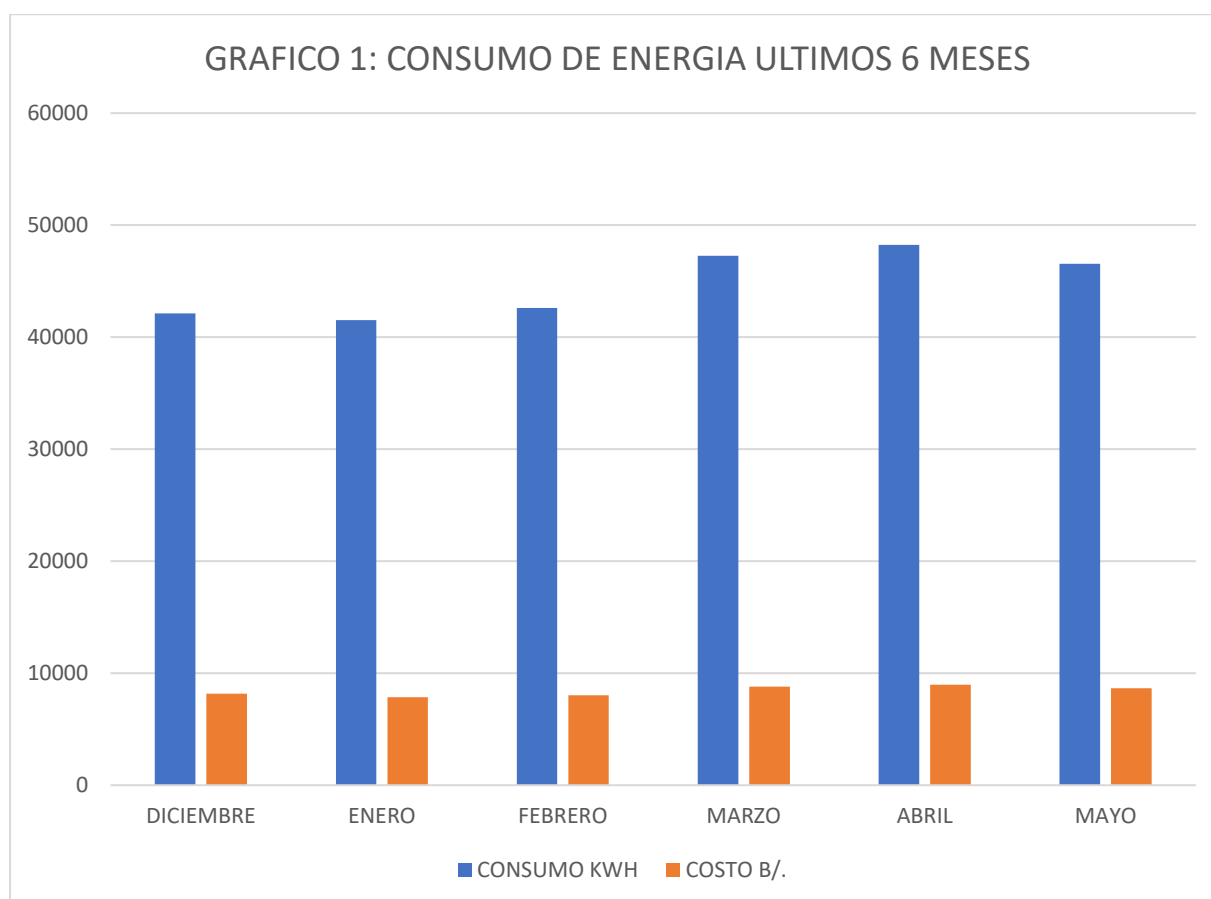
Empresa de Distribucion Electrica Metro-Oeste S.A. RUC: 57983-2-340436 D.V. 10

00716

www.naturgy.com.pa



05035606021601201900000000078605921



LA GRAFICA REFLEJA UN INCREMENTO DEL CONSUMO DE LA ENERGIA ELCTRICA EN EL SEGÚNDO 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

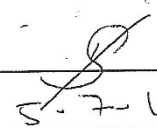
DISTRIBUIDORA DAVID FORD COMPANY S.A., hace entrega de un par de BOTAS de seguridad TALLA 9 en cumplimiento con lo establecido en la legislación vigente. Por tal motivo el uso de estas es carácter obligatorio utilizarlas por parte de usted. Únicamente podrán ser utilizadas durante la jornada laboral, 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: 5-7-19

Entregado 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 partículas y de esta notificación.

Recibido por: _____

Fecha _____


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:

Mancho Agrazal

Fecha:

18 Marzo 2019

Entregado por:

Ray

DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS
AREA: SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

ANEXO # 17: INSPECCIONES ELECTRICAS

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

Ubicación: Sucursal Transistómica

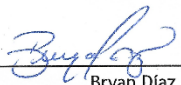
Fecha: 15 Junio 2019

SITUACIONES A OBSERVAR				
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
---	---

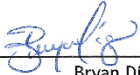
Ubicación: TransistmicaFecha: 17 Mayo 2019

SITUACIONES A OBSERVAR				
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 Operaci. de RPHH
¿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
---	---

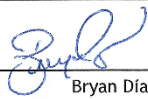
Ubicación: Sucursal TransistmexFecha: 22-4-2019.

SITUACIONES A OBSERVAR				
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: Sucursal TransistmecaFecha: 14 Marzo 2019

SITUACIONES A OBSERVAR				
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>	Inspección de Instalaciones Eléctricas
Código: DDFPAMA-F08-2018	

Ubicación: Sucursal TransistmicaFecha: 13-2-19

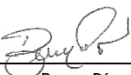
SITUACIONES A OBSERVAR				
FACTORES DE RIESGO ELÉCTRICO	C	CP	NC	OBSERVACIONES
¿Los cuartos eléctricos permanecen cerrados y en ellos solo entra personal autorizado?	✓			
¿Todos los factores de riesgo eléctrico están debidamente señalizados?				
¿Los paneles eléctricos y los tableros de distribución permanecen cerrados?	✓			Bahia 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

INSPECCIONADO POR:


 Bryan Díaz
 Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional

DISTRIBUIDORA DAVID <small>ALTERNATIVA DE SERVICIO</small>	Inspección de Instalaciones Eléctricas
Código: DDFPAMA-F08-2018	

Ubicación: Sucursal Transistmica

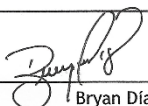
Fecha: 26 Enero 2019

SITUACIONES A OBSERVAR				
FACTORES DE RIESGO ELÉCTRICO	C	CP	NC	OBSERVACIONES
¿Los cuartos eléctricos permanecen cerrados y en ellos solo entra personal autorizado?	✓			Se encontró artículos de limpieza en cuarto de aseo 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 Díaz Asist. de Seguridad y Salud Ocupacional
--------------------	--

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

FECHA: 19-1-69

CLIENTE:

DIRECCIÓN:

VENDEDOR:

CONDICIONES:

CONTADO

CRÉDITO

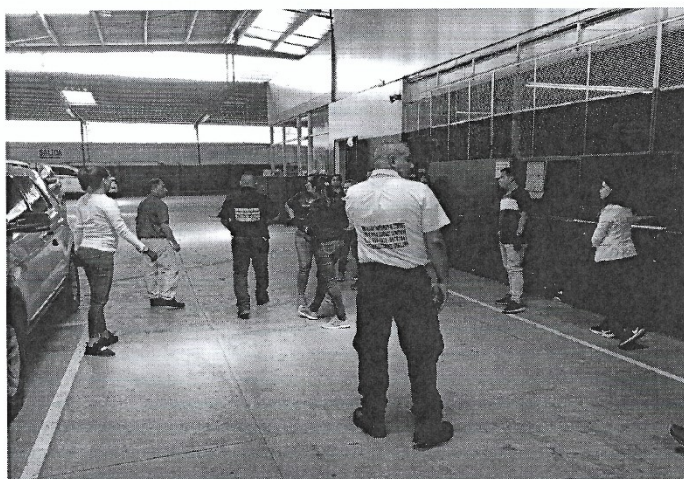
CANT.	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
	cambio de 2 focos de 9 watts led en el cuarto de limpieza en recursos humanos		20.00
	instalación de rosca para foco en el pasillo de los baños de recursos humanos		15.00
	cambio de interruptor 110 voltios		10.00
ENTREGADO A (FIRMA):		SUB-TOTAL	45.00
NOMBRE LEGIBLE:		I.T.B.M.S. 7%	
FECHA:		TOTAL	45.00

**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 <small>El poder de la experiencia</small>	DISTRIBUDORA DAVID FORD COMPANY, S.A.	N° Doc.: 05-DD-PRO-01
	AREA: SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL	Revisión: JUL - 2019
	INFORME DE SIMULACRO	Estado: ACTIVO Pág. 1 páginas



DESCRIPCIÓN

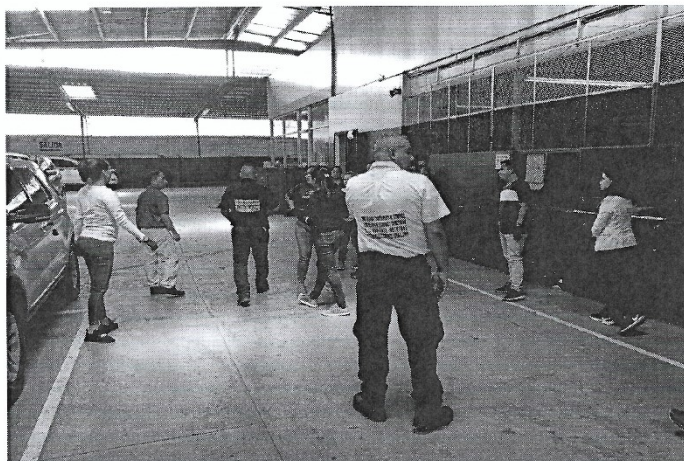
Los objetivos de este simulacro fueron comprobar el adecuado funcionamiento de los medios humanos y materiales previstos para situaciones de emergencia, valorar la respuesta y participación de los ocupantes, cuantificar el tiempo empleado y analizar si las alarmas acústicas se oyen bien en todas las 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 <small>El poder de la experiencia</small>	DISTRIBUDORA DAVID FORD COMPANY, S.A.		N° 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