CONTRATO DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE MANTENIMIENTO QUE COMPRENDE ESTA CARÁTULA Y LOS TÉRMINOS Y CONDICIONES AQUÍ CONTENIDOS:

INFORMACIÓN TIENDAS SORIANA

TIENDAS SORIANA, S.A. DE C.V. Denominación o razón social: Constitutiva.- (a) Acredita su constitución mediante la escritura pública número 414 de fecha 22 de octubre de 1999, pasada ante la fe del Licenciado Héctor Siller y Siller, Notario Público número 27 con ejercicio en Torreón, Coshulla, inscrita el 28 de octubre de 1999 en el Registro Público de la Propiedad y del Comercio de la misma ciudad bajo el número 119, folio 53, libro 3, torno 20-A, sección Comercio. (b) Acredita el cambio de domicilio social a Monterrey, Nuevo León, mediante la escritura pública número 30,582 de fecha 10 octubre del 2014, otorgada ante la fe de la Licenciada Alida Enriqueta del Carmen Bonifaz Sánchez, Notario Público número 24 con ejercicio en Monterrey Nuevo León, Inscrita (i) en el Registro Público de la Propiedad de Torreón, Coahuila, bajo el folio mercantil electrónico número 77862*1, el 16 de octubre del 2014 y (ii) en el Registro Público de la Propiedad y del Comercio de Monterrey, Nuevo León, bajo el folio mercantil electrónico número 148768*1, el 28 de octubre del 2014. Representante Legal: Ing. Salvador Atilano Santoyo Facultades.- Cuenta con las facultades suficientes para la celebración del presente contrato, sin que las mismas hayan sido limitadas, modificadas o revocadas en forma alguna Registro Federal de Contribuyentes: TSO-991022-PB6 Domicilio Convencional/ Fiscal: Alejandro de Rodas No. 3102-A, Col. Las Cumbres 8vo Sector, Monterrey, N.L., Código Postal 64610. INFORMACIÓN PRESTADOR JOSE TRINIDAD CONTRERAS Nombre o denominación y/o razón social: CORONA Constitutiva.-JOSE TRINIDAD CONTRERAS Representante Legal: CORONA Facultades.- Cuenta con las facultades suficientes para la celebración del presente contrato, sin que las mismas hayan sido limitadas, modificadas o revocadas en forma alguna. Registro Federal de Contribuyentes: COCT-630930-611 OCTAVIO SENTIES LT 3, MZ. 2 COL. CONSEJO AGRARISTA MEXICANO, 09760 MEXICO, CD. DE Domicilio Convencional Fiscal: MEXICO Cuenta Bancaria: [65506637107] CLABE: [014691655066371073] Banco: [SANTANDER] Declara el PRESTADOR a través de su representante legal que: (a) Cuenta con el personal suficiente, medios y herramientas técnicas, organización administrativa, capacidad económica y la experiencia necesaria para prestar los servicios objeto del presente contrato, el cual no atribuye al PRESTADOR o a sus agentes o empleados, el cargo de agentes o empleados de TIENDAS SORIANA. (b) Se encuentra inscrito en la Secretaría del Trabajo como proveedor de servicios especializados bajo el número AR5873/2021 y el folio: 05f09c31-f0s3-40c0-9ed1-390337bb129f de la actividad u obra especializada vigente y

Expuesto lo anterior las PARTES se sujetan a los siguientes:

Términos y Condiciones

cuenta con personal propio contratado por el antes de este acto y a quienes paga sus salarios, prestaciones, les tiene inscritos y paga sus cuotas obrero patronales al Instituto Mexicano del Seguro Social y respecto de los cuales

hace sus aportaciones al Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores

Primera.- Objeto

A efecto de conservar el Equipo respectivo en óptimas condiciones y conforme a las especificaciones técnicas oficiales publicadas por el fabricante, el PRESTADOR con personal y recursos propios proporcionará a TIENDAS SORIANA los servicios que se detallan en la orden de servicio en las unidades de negocio que opera TIENDAS SORIANA y que se listan en el Anexo A del presente (en lo sucesivo, la Orden y los Servicios respectivamente).

- Segunda.-Metodología de los Servicios
 El PRESTADOR cumplirá además de cualquier otro instruido en la Orden, los siguientes alcances:
 (a) Durante las 24 (veinticuatro) horas del día, 7 (siete) días de la semana, los 365 días del año, recibirá a través de la linea telefónica directa dedicada a TIENDAS SORIANA (en lo sucesivo, el Centro de Servicio), los reportes de las fallas que registren los Equipos objeto de la Orden.
- (b) Resolverá conforme a los tiempos de solución contenidos en la Orden, los problemas reportados por TIENDAS SORIANA a través del Centro de Servicios.
- (c) Cumplirá dentro de los plazos acordados en la Tabla de Niveles de Servicio señalada en el Anexo Técnico de los presentes Términos y Condiciones que se adjunta al presente como Anexo B, con una efectividad mínima del (noventa y cinco por ciento)
- (d) Suministrará a TIENDAS SORIANA los Servicios, sobre los Equipos conforme a la Tabla de Niveles de Servicio contenida en el Anexo B, para el servicio específico que incluya la Orden (en lo sucesivo, la Clave de Artículo).
- (e) Proporcionará mensualmente un reporte respecto de los Servicios prestados en el mes inmediato anterior detallando los horarios, tiempo de respuesta y tiempo solución que deberán cumplir los compromisos contenidos en el Anexo B.
- (f) Suministrará en términos de la Orden, las refacciones que deberán ser nuevas y acorde a las especificaciones originales del fabricante
- (g) Designará un contacto con facultades para seguimiento, atención y agilización de procesos operativos que mantendrá comunicación con la Gerencia de Servicio a Tienda de TIENDAS SORIANA para el mejor logro y aprovechamiento de los Servicios
- (h) Entregará el Equipo a TIENDAS SORIANA en óptimas condiciones de funcionamiento, lo que se hará constar
- mediante la suscripción de un Acta de Recibo.
 (i) Preparará y entregará a TIENDAS SORIANA un reporte de los Servicios prestados durante el mes, que describirá cada llamada, visita y solución aplicada a cada incidencia, el cual de manera enunciativa más no limitativa contendrá la siguiente información: niveles de servicio alcanzados hasta la fecha y tendencia a futuro, clasificación de problemas recibidos por gravedad, problemas más comunes, problemas por localidad, identificación de problemas e inquietudes, plan de acción para corregir los Servicios que no cumplan con los niveles de servicio establecidos en el Anexo B, actividades programadas para el próximo período de informe y presentación de la información estadística mensual, debiendo entregarlo por escrito a la Sub-Dirección de Mantenimiento de TIENDAS SORIANA al correo electrónico: cimat@scriana.com.
- (j) Será responsable de hacer cumplir al personal a su cargo que ingrese a las sucursales listadas en el Anexo A del presente, las políticas de orden y disciplina de TIENDAS SORIANA, portando identificación con fotografía y cumpliendo con el registro del material y equipo de trabajo.

Tercera.- Contraprestación y Comprobantes Fiscales
TIENDAS SORIANA pagará al PRESTADOR en términos de la Orden vía transferencia electrónica a la cuenta que instruya por escrito, la contraprestación por los Servicios debidamente ejecutados según constancia de acuse de recibo firmado por TIENDAS SORIANA. El PRESTADOR pondrá a disposición de TIENDAS SORIANA los comprobantes fiscales que correspondan a los Servicios en los que proceda el pago, a la dirección http://www1.soriana.com/site/default.aspx?p=9642 o bien aquella que con posterioridad se publique en el sitio www.soriana.com conforme a los siguientes requisitos:

(a) contengan la denominación o razón social correcta de las PARTES:

(b) describan los Servicios;

(c) no incluyan refacciones no instruidas en la Orden;

- (d) sean enviados a TIENDAS SORIANA al domicilio que establezca la Orden, dentro de los 25 (veintícinco) días naturales siguientes de concluidos los Servicios; y

 (e) sigan el procedimiento de comprobante electrónico implementado por TIENDAS SORIANA.

El PRESTADOR absorberá el costo de la comisión bancaria y será responsable de notificar a TIENDAS SORIANA con al menos 72 (setenta y dos) horas cualquier cambio de instrucción girada y cualquier cambio en su cuenta bancaria, liberando de responsabilidad a TIENDAS SORIANA. Cualquier aclaración motivada por la información publicada en la página <u>www.soriana.com</u> (en lo sucesivo, el **Portal Soriana**) respecto al pago de los comprobantes electrónicos, sólo será atendida dentro de los 10 (diez) días naturales anteriores a la fecha de pago, en la inteligencia que transcurrido este plazo, TIENDAS SORIANA asumirá que la misma fue aceptada quedando cerrado el periodo de aclaración.

Cuarta.- <u>Garantía</u> 4.1 El PRESTADOR garantiza que los Servicios prestados a TIENDAS SORIANA serán desarrollados y ejecutados 4.1 El PRESTADOR garantiza que los Servicios prestados a TIENDAS SORIANA serán desarrollados y ejecutados de acuerdo a los Niveles de Servicios establecidos en el Anexo B, sujetos a juicio y evaluación de TIENDAS SORIANA, obligándose a re-ejecutar aquellos Servicios que no sean prestados de acuerdo a dichos estándares. 4.2 Por fanto, en caso de defecto, imperiola, poca prudencia, falta de capacidad e inexperiencia en la instalación, mantenimiento o reparación del Equipo, el PRESTADOR se obliga a subsanar sin cargo para TIENDAS SORIANA. cualquier falla o anomalía que se presente y reponer las partes que fueran necesarias sin costo alguno y en el lugar, que TIENDAS SORIANA indique. El PRESTADOR se obliga a resolver de inmediato los problemas reportados por TIENDAS SORIANA y a sacar a su costa a paz y a salvo a TIENDAS SORIANA en contra de cualquier reclamación que se le hiciere por cualquier tercero por la prestación de los Servicios o la tecnología empleada para ello.

4.3 El PRESTADOR en este acto se constituye ante TIENDAS SORIANA como responsable de que el Servicio a su cargo, sea efectuado de manera eficiente, adecuada y conforme a lo establecido en el Anexo B. Todo servicio por parte del PRESTADOR: (i) deberá responder a una Orden emitida por TIENDAS SORIANA via Portal Soriana. (ii) hacer mención del número de **Orden** y cumplir con los términos y condiciones que ésta indique (tiempo, lugar de prestación del servicio, precio, cantidades y especificaciones de calidad, entre otros); (iii) acompañar los comprobantes electrónicos que amparan los **Servicios** y demás documentación necesaria y (iv) recaer en una Orden vigente, entendiendo que la misma vence el dia que consigne la Fecha Limite de Entrega.

En caso de que el PRESTADOR incumpla los Niveles de Servicio, estará obligado sin perjuicio de cualquier otra penalización que aplique en términos de este contrato, a corregir la falla y/o anomalia en el Equipo dentro de los plazos previstos en la Tabla de Niveles de Servicio contenidos en el Anexo B, computados a partir del reporte de TIENDAS SORIANA; caso contrario, TIENDAS SORIANA quedará facultada para contratar un tercero con cargo al PRESTADOR de los costos por honorarios y refacciones o insumos necesarios para asegurar la continuidad de la operación del Equipo

Quinta.- Penalizaciones

Siempre y cuando no obedezca a caso fortuito o fuerza mayor, si el PRESTADOR incumple la procuración de los Servicios, TIENDAS SORIANA aplicará sin necesidad de declaración judicial a cargo del PRESTADOR por concepto de pena convencional, el porcentaje de descuento detallado en la Tabla de Penalizaciones establecida en el Anexo B del presente, mismo que podrá ser descontado por TIENDAS SORIANA del pago más próximo a favor del PRESTADOR.

Sexta.- <u>Transacciones Electrónicas</u>
Las PARTES acuerdan pasar por cualquier movimiento que registre el Sistema de Transacciones Electrónicas que TIENDAS SORIANA tione implementado via Internet en el Portal Soriana. El PRESTADOR asignará a su libre discreción y bajo su responsabilidad un usuario que identificará a su compañía, por lo que cualquier movimiento que el mismo se llegare a realizar tendrá el pleno reconocimiento de su autenticidad. El PRESTADOR cubrirá a TIÉNDAS SORIANA por el intercambio electrónico de información, vía Portal Soriana que sostendrán derivado de la relación comercial, la cuota mensual vigente para la proveeduría en general misma que: (i) será descontada periódicamente de los adeudos que se registren en favor del PRESTADOR y (ii) que anualmente será actualizada conforme a los incrementos acumulados que registre el Índice Nacional de Precios al Consumidor.

Séptima.- Confidencialidad

Las PARTES mantendrán confidencial el contenido de la Orden y de manera especial el PRESTADOR se abstendrá de divulgar o compartir con terceros no autorizados por TIENDAS SORIANA detalles de la prestación de los Servicios, bajo el entendimiento que en los procesos diarios se incluye Know How de TIENDAS SORIANA que es propiedad exclusiva de ella.

El PRESTADOR se obliga a utilizar la información a qué tenga acceso con motivo del presente contrato (en lo sucesivo, la Información Confidencial) única y exclusivamente para el cumplimiento de su objeto y a no revelar la presente negociación ni la Información Confidencial a persona alguna, salvo aquellos empleados que estricta y necesariamente deban conocerta previa adhesión al presente compromiso de confidencialidad, en el entendido que la violación al presente por cualquiera de sus empleados, se considerará un incumplimiento contractual y dará derecho a TIENDAS SORIANA a ejercitar las acciones legales que le correspondan para el resarcimiento de los daños y perjuicios correspondientes. Por lo tanto el PRESTADOR se obliga a llevar a cabo todas las precauciones necesarias a fin de asegurar que todas las personas que tengan acceso a la Información Confidencial cumplan necesarias a fin de asegurar que todas las personas que tengan acceso a la información Confidencial cumplant con lo dispuesto en esta cláusula, enterándolas de que su manejo es bajo estricta confidencialidad. El PRESTADOR será responsable de salvaguardar y proteger la Información Confidencial contra su revelación no autorizada, a través de medios y sistemas tecnológicos necesarios para mantener la confidencialidad y se obliga a i) guardar la información en un soporte material; ii) clasificar la información como confidencial; iii) limitar el acceso a la Información Confidencial y IV) adoptar cualquier mecanismo o sistema necesario para resguardar la confidencialidad de la información como resguarda la propia, incluyendo sin limitación, el resguardo de la misma dentro de sus oficinas en lugares con acceso restringido. El PRESTADOR devolverá a TIENDAS SORIANA de manera inmediata la Información Confidencial al conduir la revisión o a la terminación del presente contrato. La obligación prevista en esta cláusula sobrevivirá la terminación del contrato por un término de 5 (cinco) años contados a partir de la terminación efectiva.

Octava.- Políticas de Privacidad

Las PARTES serán responsables cada cual de cumplir lo dispuesto por la Ley Federal de Protección de Datos Personales en Posesión de los Particulares (en lo sucesivo, la Ley) en relación con la información que al amparo de este contrato intercambien.

Asimismo la información que en su caso el PRESTADOR llegare a recibir de TIENDAS SORIANA y que tuviere el carácter de datos privados en términos de la Ley en este contrato quedará regulada por las Políticas de Privacidad de TIENDAS SORIANA contenidas en el sitio www.soriana.com ratificando el PRESTADOR con la firma de este contrato su conformidad

Novena.- Vigencia

El presente entra en vigor a partir de la fecha de su suscripción y prevalecerá por el plazo establecido en la Orden, mismo que podrán terminar cualquiera de las PARTES, previa notificación al representante de la contraparte con 30 días naturales de anticipación, y en caso de obligaciones pendientes de cumplir, a partir de la firma del finiquito correspondiente.

Décima.- Permisos, Autorizaciones y Cumplimiento

Cada parte será responsable de cumplir las obligaciones que correspondan en virtud del carácter que asume en el presente, incluyendo sin limitar la obtención y mantenimiento de permisos y autorizaciones y cumplimiento de las leyes y normatividades, por lo que el infractor quedará obligado a: (i) sacar a paz y a salvo a la contraparte de cualquier aclaración, reclamación, demanda, denuncia, multas, responsabilidad civil, fisical o penal, reclamaciones de daños y perjuicios, multas, recargos y cualquier otra responsabilidad o reclamación que derive del incumplimiento; e (ii) indemnizar los daños y perjuicios ocasionados.

Décima Primera.- Responsabilidad

Las partes contratantes ratifican que son empresas independientes, con herramientas, medios y personal propios y sin subordinación entre ellas y/o de sus empleados con su contraparte en este contrato. Asimismo, en caso de que utilicen los servicios de terceros, a fin de dar cumplimiento a las obligaciones a su cargo derivadas de este Contrato. dichos terceros no tendrán relación laboral ni de ninguna otra especie con su contraparte, por lo tanto, no se considerarán empleados de la misma, ni tendrán derecho a remuneración alguna por parte de dicha contraparte. Ambas partes reconocen y aceptan que la relación que los une es este Contrato, por lo que sus empleados y contratistas no tienen ni tendrán ninguna relación de trabajo con su contraparte en este contrato. Cada parte respecto de sus empleados será responsable de pagar los salarios de los trabajadores o prestaciones, tiempos extraordinarios, días de descanso y/o festivos, así como de mantenerles inscritos y pagar las cuotas obrero patronales al Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) y realizar las aportaciones al Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores (INFONAVIT). El PRESTADOR ratifica que durante la vigencia de este contrato contará con y mantendrá vigente el registro de proveedor de servicios especializados inscrito ante la Secretaria del Trabajo para los efectos del artículo 15 de la Ley Federal del Trabajo, cumplirá con las obligaciones y/o requisitos establecidos en la Ley del Impuesto sobre la Renta y en la Ley del Impuesto al Valor Agregado que incluyen sin limitar la entrega a TIENDAS SORIANA de la información que shi se detalla. En función de lo anterior, el PRESTADOR se obliga a sacar en paz y a salvo a TIENDAS SORIANA de cualquier controversia o demanda o requerimiento de autoridad y para el caso de que TIENDAS SORIANA incurra en costos por litigio o para su defensa o para pagar los conceptos reclamados, incluyendo los derivados de la relación de trabajo ante la Junta de Conciliación y Arbitraje o ante autoridad competente, se obliga a reembolsar a TIENDAS SORIANA inmediatamente el importe correspondiente y para el caso de incumplimiento y sin perjuicio de otras acciones legales para su recuperación, TIENDAS SORIANA podrá deducirlo de cualquier saldo a favor del PRESTADOR.

Décima Segunda.- Rescisión

Sin perjuicio de dejar a salvo y ejercer las acciones judiciales del caso, TIENDAS SORIANA podrá rescindir el presente sin necesidad de declaración judicial, en caso de negligencia, impericia, doto o mala fe, uso de refacciones fuera de especificaciones del fabricante o TIENDAS SORIANA, incumplimiento reiterado al detalle contenido en la Orden o cualquier otra obligación a su cargo en términos del presente.

Décima Tercera.- <u>Cesión de Derechos</u>
Queda prohibido que el **PRESTADOR** venda, ceda, o transmita los derechos u obligaciones que surjan en virtud de la contratación o procuración de los Servicios.

Décima Cuarta.- Caso Fortuito o Fuerza Mayor
Ninguna de las PARTES será responsable por demoras o incumplimientos ocasionados por circunstancias fuera de su control, caso fortuito y fuerza mayor, incluyendo en forma enunciativa y no limitativa, actos, omisiones o falta de cooperación de terceros; incendio u otra pérdida, desastres naturales, huelgas o disputas laborales, pandemia, epidemia, guerra u otro tipo de violencia o alguna ley, orden o requerimiento de cualquier entidad o autoridad gubernamental. No obstante, la obligación quedará reinstalada al momento en que la causa que dio origen a la demora o incumplimiento hubiere sido superada. En caso de que la fuerza mayor o el caso fortuito persistan por más de 30 (treinta) días naturales, la parte afectada por el incumplimiento, tendrá la opción de dar por terminado de inmediato el presente contrato bastando para ello una notificación a la contraparte con acuse de recibo del responsable designado.

Décima Quinta.- Notificaciones

Las PARTES convienen en que todos los avisos, notificaciones y requerimientos que deban realizarse bajo el presente contrato, deberán hacerse por escrito y personalmente con acuse del representante legal a las direcciones establecidas en la carátula del presente contrato. Cada parle se obliga a notificar a la otra, cualquier cambio de domicilio por la menos con 10 (diez) dias hábiles de anticipación a la fecha en que courra tal evento, de lo contrario se entenderá que los avisos, notificaciones, emplazamientos o comunicaciones que conforme a este documento deban darse, surtirán efectos legales en el último domicilio notificado.

Décima Sexta.- Leyes, Jurisdicción y Competencia

Para la interpretación, cumplimiento y ejecución del presente, las PARTES se someten a las leyes y tribunales de Monterrey, Nuevo León, renunciando expresamente a cualquier otro que en razón de su domicilio presente o futuro corresponda.

Décima Séptima.- Ética Comercial

Queda prohibido ofrecer o dar regalos a empleados de TIENDAS SORIANA como condición para la celebración o ejecución del presente, quedando obligado el PRESTADOR para denunciar a la directiva de TIENDAS SORIANA aquellos empleados que propicien dichas conductas. La contravención a esta disposición, podrá producir, sin necesidad de resolución judicial al efecto, la suspensión de la relación comercial, sin perjuicio de reservarse TIENDAS SORIANA el derecho a denunciar dicha conducta y ejercer las acciones correspondientes.

Décima Octava.-Titulos o encabezados

Los títulos y/o encabezados de las cláusulas del presente, son únicamente para facilitar la referencia de las mismas y en ningún caso deberán de entenderse limitativas del contenido de éstas.

Décima Novena.- Propiedad Intelectual

Todos los diseños, logotipos, marcas, imágenes, frases, nombres, lemas o desarrollos en general de publicidad o mercadotecnia que resulten con motivo del presente contrato (en lo sucesivo la Propiedad Intelectual), serán propiedad intelectual exclusiva de TIENDAS SORIANA, por lo que el PRESTADOR en este contrato renuncia a cualquier derecho al respecto y se obliga a coadyuvar con TIENDAS SORIANA en la defensa o legitimación de sus derechos. En caso de uso de propiedad intelectual de terceros, el PRESTADOR será responsable de contar con la legitimación para su uso en el cumplimiento o ejecución del presente contrato. Ante el evento de cualquier violación o controversia por la infracción de alguna de las partes, la contraparte podrá suspender los efectos del presente contrato sin necesidad de resolución judicial y aplicará a cargo de la infractora el resercimiento de los daños y perjuicios que se ocasionen por tal motivo, y en el caso de TIENDAS SORIANA quedando esta última autorizada para deducirlo de cualquier adeudo que registre a favor del PRESTADOR.

Vigésima.- Modificaciones

Las modificaciones al presente y en su caso a sus Anexos, sólo serán válidas por escrito firmado por representante legal de las partes y dos testigos

Vigésima Primera. - Impuestos

Los impuestos, derechos o cualquier otra obligación de naturaleza fiscal que genere o llegare a generar la celebración del presente contrato, correrá a cargo de la parte que esté obligada a cubrirlos, en términos de las leyes fiscales aplicables. La parte responsable de cubrir o enterar a la autoridad fiscal correspondiente estará obligada proporcionar a su contraparte cuando lo solicite copia simple de la declaración respectiva, del acuse de recibo de pago del impuesto y de la información reportada al Servicio de Administración Tributaria sobre el pago de dicho

Vigésima Segunda. - <u>Lavado de Dinero</u>
Las PARTES se obligan a que los recursos que destinen para la ejecución del presente contrato serán de procedencia lícita desde su origen y fuente de actividades legales. Cada parte reconoce que está sujeta a lo previsto por la Ley Federal para la Prevención de Identificación de Operaciones con Recursos de Procedencia Ilícita y demás ordenamientos aplicables (la Ley), por tanto, proporcionará a su contraparte cuando así lo solicite információn y/o documentación que le requiera para cumplimiento de la Ley o para atender cualquier supervisión, verificación y vigilancia de las operaciones ejecutadas, a más tardar dentro de los 3-tres días hábiles siguientes al requerimiento.

Vigésima Tercera. -Anticorrupción

Cada parte se obliga a cumplir plenamente en la realización de sus negocios con la Ley Anticorrupción de los

Estados Unidos Mexicanos, así como las leyes aplicables a este contrato, incluyendo, sin limitación, la ley de
defensa de la libre competencia aplicable y cualquier ley anticorrupción y soborno (público y privado) aplicable. Cade

una de las partes manifiesta y garantiza que no ha realizado ni realizará, directa o indirectamente, ofrecimiento, promesa o pago de dinero alguno o de cualquier otro objeto de valor a cualquier servidor público, autoridad pública y/o empresa pública y/o concesionaria de servicios públicos, ni adoptará conductas con el fin de influir en las acciones de cualquier servidor público o de obtener cualquier ventaja indebida en relación con cualquier negocio, trámite, o contrato relación ado con el presente contrato. Las partes se obligan a actuar con total independencia y ética en la ejecución del objeto de este instrumento para evitar cualquier conflicto de intereses y la ventaja indebida resultante de la misma (la corrupción privada).

Expuesto lo anterior, las PARTES suscriben de conformidad el presente el día 01 de Septiembre de 2021.

Por TIENDAS SORIANA	Por El PRESTADOR
Ing. Salvador Atilano Santoyo	José Teinidag Contreras Coron
Testi	gos
	2/4
	Diana Maria Paredes Paredes

ANEXO A DEL CONTRATO DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE MANTENIMIENTO CELEBRADO POR TIENDAS SORIANA, S.A. DE C.V. Y JOSE TRINIDAD CONTRERAS CORONA

UNIDADES DE NEGOCIO
"en adelante todas las unidades de negocio que Tiendas Soriana asigne"

Det.	Sucursal	Form.	Zona	Edo.
83	GUAYABAL	HI	METRO S	TAB.
104	SAN JOAQUIN	н	METRO S	TAB.
110	CANEK	HI	METRO S	YUC.
126	CANCUN	HI	METRO S	Q. ROO.
134	CARDENAS	ME	METRO S	TAB.
135	COMALCALCO	ME	METRO S	TAB.
170	CENTRO MAYA	н	METRO S	Q. ROO.
173	CUNDUACAN	ME	METRO S	TAB.
174	NICHUPTE	HI	METRO S	Q. ROO.
186	PARAISO	ME	METRO S	TAB.
191	TALLERES	ME	METRO S	Q. ROO.
220	RANCHO VIEJO	ME	METRO S	Q. ROO.
235	LOS HEROES	ME	METRO S	Q. ROO.
245	SENDERO MÉRIDA	HI	METRO S	YUC.
276	LA LUNA	SU	METRO S	Q. ROO.
401	PLAZA 2000	ME	METRO S	Q. ROO.
431	MERIDA CENTRO	SU	METRO S	YUC.
432	BUENAVISTA	su	METRO S	YUC.
433	PLAZA ORIENTE	SU	METRO S	YUC.
434	FIESTA MERIDA	SU	METRO S	YUC.
435	PLAZA DORADA	SU	METRO S	YUC.
437	VILLA PALMIRA	SU	METRO S	YUC.
440	GRANADA	EX	METRO S	TAB.
441	TABASCO	SU	METRO S	TAB.
442	COZUMEL	SU	METRO S	Q. ROO.
443	PLAYA DEL CARMEN	SU	METRO S	Q. ROO.
444	AVENIDA 128 SENDERO	HI	METRO S	YUC.
477	VILLAHERMOSA	HI	METRO S	TAB.
508	UMÁN	EX	METRO S	YUC.
523	ALTABRISA	HI	METRO S	YUC.
527	CHETUMAL	HI	METRO S	Q. ROO.
544	JARDINES DEL SUR	SU	METRO S	Q. ROO.
596	PUERTO PROGRESO	SU	METRO S	YUC.



612	LÓPEZ RAYÓN	ME	METRO S	TAB.
893	CANCUN II (GLORIETA)	SU	METRO S	Q. ROO.
966	PLAYA DEL CARMEN	HI	METRO S	Q. ROO.
970	COZUMEL	HI	METRO S	Q. ROO.

Por TIENDAS SORIANA

Por EI PRESTADOR

Ing. Salvador Atilano Santoyo

José Trimidad Contreras Corona

Testigos

Diana Maria Paredes Paredes

ANEXO B DEL CONTRATO DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE MANTENIMIENTO CELEBRADO POR TIENDAS SORIANA, S.A. DE C.V., S.A. DE C.V. Y JOSE TRINIDAD CONTRERAS CORONA

ANEXO TÉCNICO

AMASADORAS ESPIRAL

DESMONTAJE DE TAPA DE VENTILADOR DE MOTOR ELÉCTRICO

APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA EL RETIRO DE HARINA Y TIERRA DEL VENTILADOR

REVISIÓN DEL ESTADO FISICO DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN Y CLAVIJA DE CONEXIÓN

AJUSTE DE TERMINALES Y BORNES DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

LIMPIEZA EXTERIOR DE CARCAZA DE MOTOR

REVISIÓN Y TOMA DE LECTURAS DE VOLTAJE Y AMPERAJE A PLENA CARGA

REVISIÓN Y TOMA DE LECTURAS DE VOLTAJE Y AMPERAJE DE MOTORES ELECTRICOS

REVISIÓN MECANICA DE RODAMIENTOS DE MOTOR

LECTURA CON VALORES PARA HISTORIAL DE EQUIPO.

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CABLE Y CONEXIONES

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BANDAS SUPERIORES E INFERIORES

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE SISTEMA DE POLEAS

REVISIÓN - DIAGNÓSTICO DE PARTES MECÁNICAS Y MOVIBLES

AJUSTE DE OPRESORES DE SISTEMA DE POLEAS

APLICACIÓN DE GRASA LUBRICANTE A CHUMACERAS Y RODAMIENTOS

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO RODAMIENTOS DE MASA SUPERIOR E INFERIOR

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RODILLOS DE NAYLAMIDA

AJUSTE A LOS 4 PUNTOS DE APOYO DEL CAZO

LIMPIEZA DE RODILLOS ESTABILIZADORES CAZO

AJUSTE DE TORNILLERIA DE CORTADORES DE MASA

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE ESTRUCTURA DE AMASADORA

APLICACIÓN DE DESENGRASANTE PARA EL RETIRO DE COCHAMBRE Y GRASA

AJUSTE DE BANDAS DE AMASADORA

LUBRICACION PARA SUAVIZADO DE CANDADOS PORTA CAZO

REVISIÓN Y AJUSTE DE RETENES DE TRANSMISION.

REVISIÓN Y AJUSTE MECÁNICO DE TORNILLOS DE SUJECIÓN CORTADOR

REVISIÓN Y AJUSTE MECÁNICO DE TORNILLOS DE SUJECIÓN DE ESPIRAL

CAMBIO DE REFACCIONES Y/O REPARACIONES PROGRAMADAS

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CONTACTORES Y RELEVADOR BIMETÁLICO DE FUERZA

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RELEVADORES Y BASES DE 8 Y 14 PINS

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO PASTILLAS TÉRMICAS DE DOS Y TRES POLOS

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE PORTA FUSIBLES Y FUSIBLES

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE INTERRUPTOR PRINCIPAL DE FUERZA

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TRANSFORMADOR DE VOLTAJES

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TEMPORIZADOR ANALOGO

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TRANSFORMADOR DE VOLTAJES

REVISAR MICRO SWITCH DE SEGURIDAD

REVISAR EMPAQUE DE PALANCA DE VELOCIDADES

REVISION DE SENSORES DE SEGURIDAD

REVISAR CUBIERTAS Y DISPLAY PLASTICOS

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CLEMAS DE CONEXIONES

REVISIÓN Y AJUSTE EN MICRO DE GUARDA DE PROTECCIÓN

APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA REVISIÓN Y TOMA DE VOLTAJES Y AMPERAJES DEL CONTROL DE FUERZA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE SELECTOR DE TRES POSICIONES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BOTÓN DE PARO DE EMERGENCIA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TIMER DE PRIMERA Y SEGUNDA VELOCIDAD. REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TARJETA ELECTRÓNICA Y MEMBRANA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BOTÓN DE INCIO DE CICLO APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO A COMPONENTES PARA RETIRAR COCHAMBRE Y HARINA AJUSTE DE BORNES DE BLOCK DE CONTACTOS Y ARNESES DE CONEXIONES APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA EL RETIRO DE HARINA APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA REVISIÓN DE CONTINUIDAD CON MULTÍMETRO" ASADOR DE POLLOS LIMPIAR LOS QUEMADORES TUBULARES CON DESENGRASANTE Y CEPILLO DE ALAMBRE, NO SE RECOMIENDA DESMOTAR EL QUEMADOR POR DAÑO AL IGNITOR CERAMICO. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SELECTOR DE DOS POSICIONES REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE PUCH BOTÓN PARA CHISPA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TIMER ELECTROMECÁNICO DE 120 MIN. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE ZUMBADOR DE 110 VOLTS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RELEVADOR DE 8 PIN 110 VOLTS Y BASE PARA RELEVADOR. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VÁLVULA SOLENDIDE 110 VOLTS DE 1/2" REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TRANSFORMADOR DE 110 A 6000 VOLTS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CABLE INDUCTIVO Y CONECTOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VARILLA GENERADORA DE CHISPA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LÍNEAS DE CONTROL E ILUMINACIÓN REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LUZ DE ILUMINACIÓN REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE AISLAMIENTO DE CONTROL ELÉCTRICO APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA EL RETIRO DE POLVO DEL EQUIPO APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO A COMPONENTES ELÉCTRICOS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MOTOR ELECTRICO 110 VOLTS 1 HP REVISIÓN DEL ESTADO FISICO DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN Y CLAVIJA DE CONEXIÓN AJUSTE DE TERMINALES Y BORNES DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA REVISIÓN Y TOMA DE LECTURAS DE VOLTAJE Y AMPERAJE A PLENA CARGA REVISIÓN Y TOMA DE LECTURAS DE VOLTAJE Y AMPERAJE DE MOTORES ELECTRICOS REVISIÓN MECANICA DE RODAMIENTOS DE MOTOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE REDUCTOR DE TRANSMISION REVISIÓN DE VOLTAJES Y AMPERAJES DE SISTEMA ELÉCTRICO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CHUMACERAS DE 1º DE DIÁMETRO TIPO PISO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE FLECHA DE ESPROKET DE 1º DE DIAM REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CADENAS DE MOVIMIENTO PASO 50 REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VARILLA SOPORTE DE JAULAS DE POLLO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CHAVETAS DE 31 DE LARGO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VALVULA DE FLUJO DE 1/4" REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VALVULA DE FLUJO DE 1/2" REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VÁLVULA PILOSTATICA DE ALTA PRESIÓN REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TERMOCOPLE DE PILOTO.

AJUSTE DE BORNES DE LA CAJA DE LOS COMPONENTES



REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE FLAUTA DE PILOTO

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VENTURY DE FLUJO DE AIRE LIMPIEZA CON LIMPIA PILAS (ESCOBILLAS) DE METAL CON DESENGRASANTE REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CHAROLAS PORTA PIEDRA VOLCÁNICA APLICACIÓN DE DESENGRASANTE PARA LA LIMPIEZA DE LOS PUNTOS C.D. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TERMOSTATO DE 50 A 300 GRADOS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TERMOCOPLE DE 48" LARGO BATIDORAS HOBART REVISAR MICRO SWITCH DE SEGURIDAD REVISION DE SENSORES DE SEGURIDAD REVISIÓN DE LÍNEAS DE VOLTAJE DE FUERZA 220 TRES LÍNEAS REVISIÓN Y AJUSTE DE LÍNEAS DE FUERZA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CONTACTOR TRIPOLAR 220 VTS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO GUARDA MOTOR ELÉCTRICO REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BOTONERA ON--OFF REVISIÓN DEL ESTADO FISICO DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN Y CLAVIJA DE CONEXIÓN REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TORNILLERÍA DE SUJECIÓN DE MOTOR ELÉCTRICO REVISIÓN LE LÍNEAS DE VOLTAJE Y AMPERAJE REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CAPACITOR DE ARRANQUE DE MOTOR APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA EL RETIRO DE HARINA Y POLVO APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN SISTEMA ELÉCTRICO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CAPACITOR DE ARRANQUE DE MOTOR MOTOR ELECTRICO DE MOVIMIENTO DE TRANMISION LECTURA CON VALORES PARA HISTORIAL DE EQUIPO. INTERRUPTOR COLA DE RATA DE 15 AMP ON-- OFF REVISIÓN MECÁNICA VISUAL DE ACEITE DE TRANSMISIÓN REVISIÓN MECÁNICA VISUAL DE JUEGOS Y/DESGASTES DE RODAMIENTOS REVISIÓN MECÁNICA VISUAL DE FLECHAS PORTA BATIDOR REVISIÓN MECÁNICA VISUAL DE PLANETARIO DESGASTE VIBRACIONES REVISIÓN MECÁNICA VISUAL DE PIÑON DE PLANETARIO REVISIÓN MECÁNICA DE TAPA DE TRANSMISIÓN REVISIÓN MECÁNICA DE GIAS DE ALUMINIO DE ELEVADOR REVISIÓN MECÁNICA DE KIT DE SUJECIÓN DE TINA DE BATIDO REVISIÓN MECÁNICA DE GUARDA DE SEGURIDAD LIMPIEZA CON SOLVENTE MECANICO REVISAR EMPAQUE DE PALANCA DE VELOCIDADES REVISAR CUBIERTAS Y DISPLAY PLASTICOS APLICACIÓN DE GRASA LUBRICANTE REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE DISCO-MANERAL DE ELEVACIÓN REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE ENGRANES HELICOIDALES DEL ELEVADOR LIMPIEZA CON SOLVENTE MECANICO APLICACIÓN DE GRASA LUBRICANTE REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TIMER ELECTRO MECANICO REVISAR MICRO SWITCH DE SEGURIDAD REVISION DE SENSORES DE SEGURIDAD REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL TRANSFORMADOR DE 220--24--24 REVISIÓN DE VOLTAJES DE ENTRADA Y SALIDA DE TRANSFORMADOR REVISIÓN DE LÍNEAS DE VOLTAJE DE FUERZA 220 TRES LÍNEAS

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE FLAUTA DE QUEMADORES DE COCCIÓN



REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL RECTIFICADOR DE VOLTAJE CA--CD REVISIÓN Y AJUSTE DE LÍNEAS DE FUERZA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CONTACTOR TRIPOLAR 24 VTS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE LÍNEAS DE CONTROL Y FUERZA REVISIÓN DE VENTILADOR DE AIRE PARA ENFRIAMIENTO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN Y CLAVIJA DE CONEXIÓN APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA EL RETIRO DE HARINA Y POLVO REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BOTONERA ON--OFF REVISAR CUBIERTAS Y DISPLAY PLASTICOS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE SWICH DE ELEVACIÓN REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE ARNESES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TERMINALES Y CONEXIONES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TARJETA ELECTRÓNICA APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN TARJETA Y SISTEMA ELÉCTRICO REVISIÓN Y AJUSTE DE TERMINALES REVISIÓN DE LÍNEAS DE VOLTAJE Y AMPERAJE REVISIÓN Y AJUSTE DE BORNES DE DRIVE APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA EL RETIRO DE HARINA Y POLVO REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TORNILLERÍA DE SUJECIÓN DE MOTOR ELÉCTRICO REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE POLEA MOTRIZ E IMPULSADA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BANDA DE MOVIMIENTO REVISIÓN Y AJUSTE DE OPRESORES DE AJUSTE DE POLEAS REVISIÓN MECÁNICA VISUAL DE ACEITE DE TRANSMISIÓN REVISIÓN MECÁNICA VISUAL DE JUEGOS Y/DESGASTES DE RODAMIENTOS REVISIÓN MECÁNICA VISUAL DE JUEGOS Y/DESGASTES DE RODAMIENTOS REVISIÓN MECÁNICA VISUAL DE FLECHAS PORTA BATIDOR REVISIÓN MECÁNICA VISUAL DE PLANETARIO DESGASTE VIBRACIONES REVISIÓN MECÁNICA DE GIAS DE ALUMINIO DE ELEVADOR REVISIÓN MECÁNICA DE KIT DE SUJECIÓN DE TINA DE BATIDO REVISIÓN MECÁNICA DE GUARDA DE SEGURIDAD REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE PULSOMETRO DE TIEMPO REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE PULSOMETRO DE VELOCIDADES. MICROSWICH DE ELEVACIÓN SUPERIOR, MICROSWICH DE ELEVACIÓN INFERIOR. MICROSWICH DE SOLERA DE TINA DE BATIDO MICROSWICH DE ELECTROIMAN DE GUARDA CAMARA DE FERMENTACIÓN REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CONTACTORES DE FUERZA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RELEVADORES Y BASES DE 8 Y 14 PINS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO PASTILLAS TÉRMICAS DE TRES POLOS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE PORTA FUSIBLES Y FUSIBLES. REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE INTERRUPTOR PRINCIPAL DE FUERZA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TRANSFORMADOR DE VOLTAJES 220-24 REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CLEMAS DE CONEXIONES

AJUSTE DE BORNES DE LA CAJA DE LOS COMPONENTES

REVISIÓN DE VOLTAJES Y AMPERAJES DEL CONTROL DE FUERZA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CHAROLA PORTA RESISTENCIAS

APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BASTIDOR DE PORTA RESISTENCIAS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE VÁLVULA SOLENOIDE DE 1/2" REVISION RESISTENCIA DE HUMEDAD LECTURA DE VALORES PARA HISTORIAL DEL EQUIPO. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RESISTENCIAS DE VAPOR Y CALOR REVISIÓN DE AMPERAJES Y VOLTAJES DE RESISTENCIAS DE VAPOR Y CALOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TERMINALES Y CABLE DE ALTA TEMPERATURA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE MOTORES ELÉCTRICO DE VENTILACIÓN LECTURA DE VALORES PARA HISTORIAL DEL EQUIPO. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TURBINA DE VENTILACIÓN REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE VENTILADORES SELLADOS DE 8º DE DIAM. REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE ASPAS DE VENTILACIÓN REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE ARNESES DE CONEXIONES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE PIRÓMETRO DE HUMEDAD REVISIÓN DE ESTADO DE CALDERINES DE EVAPORIZACIÓN APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA REVISIÓN DE VOLTAJES Y AMPERAJES DEL CONTROL DE FUERZA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE ELECTRONIVELES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE PIRÓMETRO DE TEMPERATURA LIMPIEZA CON AIRE COMPRIMIDO, PARA REALIZAR LA LIMPIEZA CON BROCHA A TERMINALES, CABLE DEL PANEL DE CONTF APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TRIANGULO DESVIADOR DE AGUA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BASTIDOR PORTA VENTILADORES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE ESPREA DE IRRIGACIÓN E AGUA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TUBERÍA DE IRRIGACIÓN DE AGUA APLICACIÓN DE SARRICIDA PARA EL RETIRO DEL SARRO APARENTE DE LA CHAROLA LIMPIEZA DE RECOLECTOR DE CONDENSADO Y CALDERINES REVISIÓN MECÁNICA DEL ESTADO FÍSICO DE LA TUBERÍA DE DRENAJE CONDENSADO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO EMPAQUES DE MARCO DE PUERTAS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO EMPAQUE DE ARRASTRE DE PUERTAS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO CUADRATURA DE PAREDES DE CÁMARA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CERROJOS DE PUERTAS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE BISAGRAS DE PUERTA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE MODULO DE CONTROL REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TARJETA DE CONTROL REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE MÓDULOS DE RELEVACIÓN REVISION FISICA Y VISUAL DE SENSOR DE HUMEDAD REVISION FISICA Y VISUAL DE SENSOR DE TEMPERATURA. REVISION FISICA Y VISUAL DE MOTOR VENTILADOR SONDAS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE SENSOR DE HUMEDAD REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE SENSOR DE TEMPERATURA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE SENSOR DE HUMEDAD. REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE SENSOR DE TEMPERATURA **EMPLAYADORAS** REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RESISTENCIA TUBULAR DE CORTE



REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TERMOSTATO DE RESISTENCIAS DE PLANCHA Y CORTE

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LÍNEAS DE CABLE DE ALTA TEMPERATURA CAL 18

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RESISTENCIA DE PLANCHA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE PERILLA DE TERMOSTATOS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE FUSIBLE Y PORTA FUSIBLES REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TOMACORRIENTE DE 110 VOLTS POLARIZADO
REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE INTERRUPTOR COLA DE RATA DE 15 AMP
REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CUBIERTA DE TEFLÓN PROTECTORA
AJUSTE DE TERMINALES DE BORNES DE CONEXIONES
DESMONTAJE DE TAPAS PROTECTORAS DE RESISTENCIA DE PLANCHA Y FONDO DE EMPLAYADORA
AISLAMIENTO DE RESISITENCIA CLIP
LIMPIEZA CON BROCHA
APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA
APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA
AJUSTE DE BORNES DE CONEXIONES DE SISTEMA ELÉCTRICO
ENFRIADOR DE AGUA
REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RELEVADOR DE TRABAJO

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CAPACITORES DE TRABAJO Y CARGA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO INTERRUPTOR ON--OFF

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL VENTILADOR DEL CONDENSADOR

APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO A COMPONENTES ELÉCTRICOS

REVISIÓN Y TOMA DE VOLTAJES Y AMPERAJES DE SISTEMA ELÉCTRICOS

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE COMPRESOR DE REFRIGERACIÓN

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CONDENSADOR

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE BOMBA RECICLADORA DE AGUA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE FLOTADOR Y VÁLVULA DE LLENADO

REVISIÓN Y LIMPIEZA DE MIRILLA GRADUADA DE NIVELES

TOMA DE PRESION EN DUCTO DE DESCARGA Y AMPERAJE

APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA EL RETIRO DE HARINA Y PEINADO DE CONDENSADOR.

APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA EL RETIRO DE HARINA DE EQUIPO

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE PIRÓMETRO DE BAJA TEM.

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SENSOR DE TEMP.

FREIDORA DE DONAS

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO CONTACTORES DE FUERZA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LAS LÍNEAS DE FUERZA DE LOS CONTACTORES

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TERMOSTATO DE TEMPERATURA

REVISIÓN Y AJUSTE DE BORNES DE RESISTENCIAS

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LÍNEAS DE FUERZA DE ALTA TEMPERATURA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE BULBO DE TEMPERATURA

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE INTERRUPTOR ON--OFF

REVISIÓN DEL ESTADO FISICO DE PIROMETRO DE TEMPERATURA

REVISIÓN DEL ESTADO FISICO DE SENSOR DE TEMPERATURA

REVISION Y LECTURA DE RESISTENCIAS

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL MOTOR-BOMBA DE FILTRADO

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE SOLDADURAS DE TINA DE COCCIÓN

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE VÁLVULA DE DREN

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LAS MANGUERAS DE SUCCIÓN E INYECCIÓN DE ACEITE

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CONECTORES DE MANGUERAS DE CAJÓN DE FILTRADO

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CEDAZO DE FILTRADO

FREIDORA DE PAPAS Y TOTOPOS

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VÁLVULA PILOSTATICA DE GAS LP--NATURAL

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TERMO PILA AISLADA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TERMOSTATO DE 50-300 DE MILIVOLTS

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TERMOSTATO DE 50 -- 300 TERMOCOPLE

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LÍNEAS DE CONTROL CAL 18 DE ALTA TEMP.

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TERMINALES DE ALTA TEMP. CAL 18

APLICACIÓN DE DESENGRASANTE A GABINETE DE FREIDORA

APLICACIÓN DE DESENGRASANTE EN COMPONENTE DE CONTROL PARA EL RETIRO DE COCHAMBRE

AJUSTE Y REVISION DE TERMOSOTATO, ENCENDIDO, VALVULA SELENOIDE.

VALVULA PRESOSOTATICA Y TERMOPILA

RETIRO DE DESENGRASANTE Y COCHAMBRE CON TRAPO Y ESPÁTULA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE ESPREAS DE GAS LP Y NATURAL

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE 3 QUEMADORES DE FIERRO VACIADO

DESMONTAJE DE QUEMADORES PARA SU LIMPIEZA INTERNA RETIRANDO COCHAMBRE Y HOLLIN

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE DESVIADORES DE FLAMA EN DUCTOS DE FLAMA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VÁLVULA DE DRENADO

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CHIMENEA

APLICACIÓN DE DESENGRASANTE A GABINETE DE FREIDORA

APLICACIÓN DE DESENGRASANTE EN COMPONENTE DE CONTROL PARA EL RETIRO DE COCHAMBRE

REVISAR ESPREAS Y LIMPIAR.

RETIRO DE DESENGRASANTE Y COCHAMBRE CON TRAPO Y ESPÁTULA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE HIT LIMIT MECÁNICO

AJUSTE Y REVISION DE VALVULA PILOSTATICA, TERMOPLA, TERMOSTATO MINIVOLTS.

FREIDORA DE POLLOS

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CONTACTOR TRIPOLAR DE 50 AMP.

REVISIÓN Y AJUSTE DE BORNES Y TERMINALES DE RESISTENCIAS ELEC.

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RELEVADORES DE 8 PIN DE 24 VOLTS

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BASE DE RELEVADORES DE 8 PIN REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE COMPUTADORA DE FREIDORA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE COMPUTADORA DE FREIDORA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SONAR DE ALARMAS DE 220 VTS

AJUSTE Y LIMPIEZA DE TABLILLA DE TERMINALES

VERIFICAR CONTACTORES DE RESISTENCIAS Y CHECANDO PLATINOS Y RESISTENCIA DE LA BOBINA TOMANDO VALORES F HISTORIAL DE EQUIPO.

APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA LA LIMPIEZA DE SISTEMA ELÉCTRICO

USO DE SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA CIRCUITOS ELÉCTRICOS "OK" O "JHONSON CONTROLS"

TOMAR LECTURA DE VOLTAJE Y AMPERAJES DE LINAS DE CONTROL Y FUERZA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MOTOR--BOMBA DE FILTRADO

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE MOTOR--REDUCTOR DE SISTEMA DE ELEVACIÓN

REVISIÓN DE MANGUERAS DE SUCCIÓN E INYECCIÓN DE ACEITE

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO SE CADENAS Y ESPROKET DE SISTEMA DE ELEVACIÓN

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CONEXIONES RÁPIDAS DE MANGUERAS

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE HIT LIMIT

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SWICH ON-OFF Y ON-OFF-ON

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MICROSWICH DE VÁLVULA DE DREN

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TABLILLA DE CONEXIONES DE 20 AMP.

REVISIÓN DE MICROSWICH DE LIMITES SUPERIOR E INFERIOR

HORNO DE COLUMPIOS

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL CABLE INDUCTIVO Y CONECTORES

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL MOTOR ELÉCTRICO

AJUSTE DE BORNES DE CONTROL DE FALLA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO Y ELÉCTRICO DE MICRO DE GAS (AJUSTE DE BORNES)

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO Y ELÉCTRICO DE MICRO DE AIRE (AJUSTE DE BORNES)

AJUSTE O REAPRIETE DE TORNILLERÍA DE SUJECIÓN DE MOTOR



LIMPIEZA CON SOLVENTE DIELÉCTRICO EN CARCAZA DE MOTOR AJUSTE DE BORNES DE CONTACTARES DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA LIMPIEZA CON AIRE COMPRIMIDO A CONTACTARES DESMONTAJE DE QUEMADOR DE LA BRIDA DEL FOGÓN DESARMADO DEL CARACOL DE QUEMADOR PARA LA LIMPIEZA DE TURBINA APLICACIÓN DEL DESENGRASANTE PARA LA LIMPIEZA DE CARACOL Y TURBINA LIJADO DE VARILLA DETECTORA DE FLAMA LIJADO DE VARILLA GENERADORA DE CHISPA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LOS DIENTES DEL ARO DENTADO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CHUMACERAS DE PARED DE 40MM (2PZAS) REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RETENES DE CAJA DE ACEITE CAMBIO DE ACEITE DE CAJA DE TRANSMISIÓN (2 EVENTOS POR AÑO) LIMPIEZA DE ESTRUCTURA METÁLICA DE CAJA DE TRANSMISIÓN REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE ELEMENTO DEL COPLE JOY REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DEL COPLE JOY AJUSTE DE OPRESORES DE COPLE JOY REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE REDUCTOR FUGA DE ACEITE Y JUEGO EN CAJA REVISIÓN Y AJUSTE DE TORNILLERÍA DE SUJECIÓN REVISIÓN DE POLEA IMPULSADA Y AJUSTE DE OPRESORES CAMBIO DE ACEITE A REDUCTOR (2 EVENTOS AL AÑO) REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BUJES DE COLUMPIO REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BUJES DE BALANCÍN REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE EXCÉNTRICO APLICACIÓN DE GRAFITO EN BUJES DE MOVIMIENTO PARA SU LUBRICACIÓN (3 EVENTOS AL AÑO) REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RODAMIENTOS INSPECCIÓN VISUAL Y VIBRACIONES AJUSTE DE OPRESORES DE POLEA IMPULSORA REVISIÓN DE BANDA DE TRANSMISIÓN REVISIÓN Y LIMPIEZA DEL SISTEMA DE EVAPORACION DE AGUA REVISIÓN Y AJUSTE DE NIVELACION DE COLUMPIOS NIVELACIÓN DE POLEAS MOTRIZ E IMPULSADA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO Y ELÉCTRICO DE ELECTRO VÁLVULA DE GAS HORNO DE CONVECCION REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MANGUERAS DE ELECTRO NIVELES REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RESISTENCIAS DE CALOR REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RESISTENCIAS DE VAPOR. TOMA DE LECTURA DE VOLTAJE Y AMPERAJE DE RESISTENCIAS DE VAPOR Y CALOR AJUSTE DE BORNES Y TERMINALES DE RESISTENCIAS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CONTACTORES TRIPOLARES 32 AMP REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TERMOSTATO HIT LIMIT REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL CABLEADO Y DE CONTROL DE SISTEMA ELÊCTRICO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TARJETA DE RELEVADORES Y OPERACIÓN REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CABLE PLANO DE COMUNICACIÓN DE AMBAS TARJETAS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CLEMAS DE CONEXIÓN DE 50 AMP. APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA

REVISIÓN Y TOMA DE AMPERAJE Y VOLTAJE DE MOTOR ELÉCTRICO

VERIFICACIÓN DE CONTINUIDAD DE LÍNEAS DE CONTROL Y FUERZA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VÁLVULAS SOLENOIDES PARA AGUA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MOTOR--TURBINA PRINCIPAL TOMA DE LECTURA DE VOLTAJE Y AMPERAJE DE MOTOR

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE ESPREA DE INYECCIÓN DE AGUA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE EMPAQUES DE PUERTA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MANIVELA Y BISAGRAS DE PUERTA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TARJETA DE CONTROL DEL OPERADOR HORNO DE PIZZA ELECTRICO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MOTOR -- VENTILADOR Y ASPAS DE COCCIÓN REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VENTILADOR DE 61 DE ENFRIAMIENTO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RESISTENCIAS DE 3000 WATTS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CONTACTOR DE 110 VOLTS 65 AMP. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE PIRÓMETRO DE TEMPERATURA 72 X 72 REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE FUSIBLES Y PORTA FUSIBLES DE 15 AMP REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE INTERRUPTOR ON-OFF DE 15 AMP REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CABLE DE ALTA TEMPERATURA CAL 8 REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TERMINALES DE ACERO INOX CAL 8 REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MOTOR -REDUCTOR DE MOVIMIENTO DE MALLA APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA REVISIÓN Y TOMA DE AMPERAJE APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA AJUSTE DE BORNES DE CONEXIONES DE SISTEMA ELÉCTRICO AJUSTE DE PARÁMETROS DE COCINADO (TIEMPO / TEMPERATURA) (5 MIN /490° F) REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SPROKET DE MOVIMIENTO DE MALLA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SPROKET DE POLICARBONATO DE TRACCIÓN DE MALLA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MALLA TRANSPORTADORA DE ACERO INOXIDABLE. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CADENA DE TRACCIÓN REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE BAFLES DE COCCIÓN DE CÁMARA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SENSOR DE TEMPERATURA TIPO J REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL Y MANDO REVISION DE LUZ INTERIOR, COMO PROTECTOR DEL VIDRIO DEL FOCO. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL CABLE INDUCTIVO Y CONECTORES REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL MOTOR ELÉCTRICO AJUSTE DE BORNES DE CONTROL DE FALLA DE FLAMA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO Y ELÉCTRICO DE MICRO DE GAS (AJUSTE DE BORNES) REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO Y ELÉCTRICO DE MICRO DE AIRE (AJUSTE DE BORNES) REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CONTACTORES Y RELEVADOR BIMETÁLICO DE FUERZA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RELEVADORES Y BASES DE 8 Y 14 PINS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RELEVADORES Y BASES DE 8 Y 14 PINS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO PASTILLAS TÉRMICAS DE DOS Y TRES POLOS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE PORTA FUSIBLES Y FUSIBLES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE INTERRUPTOR PRINCIPAL DE FUERZA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TRANSFORMADOR DE VOLTAJES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE PIRÓMETRO ANÁLOGO HIT LIMIT REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TRANSFORMADOR DE VOLTAJES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CLEMAS DE CONEXIONES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE SISTEMA DE ILUMINACIÓN AJUSTE DE BORNES DE LA CAJA DE LOS COMPOÑENTES ANTES MENCIONADO APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA AJUSTE O REAPRIETE DE TORNILLERÍA DE SUJECIÓN DE MOTOR

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CALDERIN GENERADOR DE VAPOR



REVISIÓN DE AMPERAJE Y VOLTAJE DE MOTOR ELÉCTRICO LIMPIEZA CON SOLVENTE DIELÉCTRICO EN CARCAZA DE MOTOR LIMPIEZA CON SOLVENTE DIELÉCTRICO EN CARCAZA DE MOTOR REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CONTROLADOR DE TEMPERATURA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TEMPORIZADOR DE COCCIÓN REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TEMPORIZADOR DE VAPOR REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE LUZ INDICADORAS DEL TABLERO REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BLOCK DE CONTACTOS DE SELECTORES APLICACIÓN DE SOLVENTE A CARATULA DE INDICADORES PARA SU LIMPIEZA APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA EL RETIRO DE HARINA T TIERRA LIMPIEZA CON SOVENTE DIELECTRICO, PARA REALIZAR LA LIMPIEZA CON BROCHA À TERMINALES, CABLE Y CONTACTORES DE TABLERO ELECTRICO. REAPRIETE DE TERMINALES. AJUSTE DE BORNES DE COMPONENTES DEL TABLERO MICRO SWICH DE PARO DE CARRO MICRO SWICH DE PUERTA REVISIÓN DE CABLE DE LÍNEAS DE CONTROL Y SEÑAL AJUSTE DE BORNES TE TERMINALES DE CONEXIÓN LIMPIEZA CON SOLVENTE DIELÉCTRICO A CARCAZA DE MICRO SWICH DESMONTAJE DE TAPA DE VENTILADOR DE MOTOR ELÉCTRICO APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA EL RETIRO DE HARINA Y TIERRA DEL VENTILADOR AJUSTE DE TERMINALES DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA DEL QUEMADOR LIMPIEZA EXTERIOR DE CARCAZA DE MOTO SISTEMA ELÉCTRICO MOTOR DEL REDUCTOR REVISIÓN DE LÍNEAS DE VOLTAJE Y AMPERAJE DESMONTAJE DE QUEMADOR DE LA BRIDA DEL FOGÓN DESARMADO DEL CARACOL DE QUEMADOR PARA LA LIMPIEZA DE TURBINA APLICACIÓN DEL DESENGRASANTE PARA LA LIMPIEZA DE CARACOL Y TURBINA LIJADO DE VARILLA DETECTORA DE FLAMA LIJADO DE VARILLA GENERADORA DE CHISPA CALIBRACION DE MESCLA AIRE -- GAS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE REDUCTOR FUGAS DE ACEITE Y JUEGO EN CAJA REVISIÓN Y AJUSTE DE TORNILLERÍA DE SUJECIÓN REVISIÓN Y AJUSTE DE OPRESORES DE POLEA IMPULSADA CAMBIO DE ACEITE A REDUCTOR (UN EVENTO AL AÑO) REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RODAMIENTOS INSPECCIÓN VISUAL Y VIBRACIONES AJUSTE DE OPRESORES DE POLEA IMPULSORA REVISIÓN DE BANDA DE TRANSMISIÓN NIVELACIÓN DE POLEAS MOTRIZ E IMPULSADA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL BUJE DE LA PLATAFORMA GIRATORIA

LIMPIEZA Y DESCARBONIZADA, APLICACIÓN DE GRASA PARA QUITAR RESIDUOS, LUBRICACION EJE, BUJES/BALEROS PARA

CAMBIO DE RODAMIENTOS 1 VEZ AL AÑO

AJUSTE Y LUBRICACION DE BISAGRAS PARA PUERTA DE HORNO AJUSTE Y LUBRICACION DE CERRADURA PARA PUERTA DE HORNO. REVISIÓN DE FLECHA DE LA MASA SUPERIOR

VERIFICACIÓN DE TORNILLERÍA DE 5/16 DE SUJECIÓN DE PLATAFORMA

INSPECCIÓN DE SOLDADURA DE LA UNIÓN DEL MARCO DE PTR DE LA PLATAFORMA

ABRIR LA PUERTA DEL EQUIPO PARA QUE EL CARRON QUEDEN ENFRENTE DEL OPERADOR.

REVISIÓN DE VENTILAS DE COCCIÓN REVISIÓN EMPAQUE DE MARCO DE PUERTA REVISIÓN EMPAQUE DE ARRASTRE REVISIÓN MANIVELA DE PUERTA REVISIÓN DE BISAGRAS DE PUERTA REVISIÓN VISUAL MECÁNICA DE INTERCAMBIADOR DE CALOR (FOGÓN) REVISIÓN VISUAL MECÁNICA DE INTERCAMBIADOR VAPOR REVISIÓN DE VÁLVULA SOLENOIDE PARA AGUA DE 1/2" REVISIÓN VISUAL MECÁNICA DE TUBO IRRIGACIÓN DE AGUA REVISIÓN DE AISLAMIENTO DE PAREDES Y TECHUMBRE LIMPIEZA DE TECHUMBRE DE HORNO ROTATIVO REVISION VISUAL Y MECANICA DE CHIMENEAS DE VAPOR Y CENIZAS LIMPIEZA DE TRAMPA DE OLLIN Y SONDEO DE REGISTRO DE CONDENSADOS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO Y ELÉCTRICO DE ELECTRO VÁLVULA DE GAS REVISIÓN DE SENSOR DE TEMPERATURA LECTURA DE VALORES MANOMETRO DE GAS. LECTURA DE VALORES REGULADOR DE GAS. LECTURA DE VALORES PRESION DE GAS. REVISION VAPORERA, QUITAR TAPA POSTERIOR DE CABINA. REVISIÓN DE SELECTORES DE DOS POSICIONES CALIBRAR FLAMA DEL QUEMADOR DE 55 A 60 CM RETIRAR QUEMADOR, QUITAR NARIZ DE QUEMADOR PARA LIMPIEZA CON BROCHA. LIMPIAR CRISTAL, CON WINDEX, TRAPO Y PAPEL SECANTE LAMINADORA DE MASAS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE MOTOR ELÉCTRICO REVISIÓN Y TOMA LECTURA DE VOLTAJE Y AMPERAJE DE MOTOR ELÉCTRICO SIN CARGA REVISIÓN Y TOMA LECTURA DE VOLTAJE Y AMPERAJE DE MOTOR ELÉCTRICO CON CARGA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CONMUTADOR REVERSIBLE REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE LÍNEAS DE VOLTAJE DE CONMUTADOR Y MOTOR REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CONTACTORES REVERSIBLES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO Y ELÉCTRICO DE MICROS PERMISIVOS Y DE SEGURIDAD REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BOTÓN DE PARO DE EMERGENCIA APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA REVISIÓN DE VOLTAJES Y AMPERAJES DEL CONTROL DE FUERZA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RODAMIENTOS DE MOVIMIENTOS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE FLECHA DE RODILLOS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE SPROKET DE TRANSMISIÓN REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE NAVAJAS LIMPIADORAS DE DOS FILOS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CADENAS DE MOVIMIENTO REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE EXCÉNTRICO DE NIVELACIÓN DE RODILLO REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CANDADOS DE CADENAS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE MANIVELA ELEVADORA DE RODILLOS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE MEDIA LUNA ESPACIADORA DE ALUMINIO RETIRO DE EXCESO SE HARINA DE CARCAZA DE EQUIPO APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA EL RETIRO DE TIERRA Y HARINA APLICACIÓN DE GRASA PARA LUBRICACIÓN DE CADENAS Y SPROKET RETIRO DE GRASA EXCEDENTE DE CADENAS Y SPROKET

REVISIÓN DE MASA SUPERIOR



REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE GUARDAS DE SEGURIDAD REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE POLEA MOTRIZ REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE POLEA IMPULSADA AJUSTE DE OPRESORES DE POLEAS BANDAS DE PVC ANTIESTATICA PROTECTORES METALICOS DE BANDAS LIMPIEZA DE BANDAS DE PVC REVISIÓN Y AJUSTE DE TAPETES BANDAS LATERALES. LIMPIEZA DE PRTECTORES DE BANDAS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TARJETA ELECTRÓNICA MAQUINA DE TORTILLA DE HARINA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CONTACTORES DE FUERZA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL TRANSFORMADOR DE VOLTAJE 220 VOLTS A 24 VTS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL PIRÓMETRO ANALÓGICO DE 0 A 400 CELSIUS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL BASE DE 8 PIN DEL PIRÓMETRO ANÁLOGO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LA BOTONERA DE PARO Y ARRANQUE DEL EQUIPO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL CABLE INDUCTIVO DE MODULO DE IGNICIÓN AJUSTE DE BORNES DE CONEXIONES DE SISTEMA ELECTRICO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO Y ELÉCTRICO DE VÁLVULAS SOLENOIDE DE 220 24 VLTS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE MOTOR ELÉCTRICO REVISIÓN DE LÍNEAS DE VOLTAJE Y AMPERAJE DE MOTOR ELÉCTRICO AJUSTE DE TORNILLERÍA DE SUJECIÓN DE MOTOR ELÉCTRICO REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE REDUCTOR DE VELOCIDADES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RESISTENCIA ELÉCTRICA DE PRENSA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CABLE DE ALTA TEMPERATURA CAL 8 REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TERMINALES CAL 8 DE ALTA TEMPERATURA APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA RETIRO DE HARINA APLICACIÓN DE DESENGRASANTE A PRENSA PARA SU LIMPIEZA REVISIÓN DE VOLTAJE Y AMPERAJE DE RESISTENCIA AJUSTE DE BORNES DE TERMINALES DE RESISTENCIA APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA PULIDO DE PRENSA Y PULIDO DE COMALES REVISIÓN MECÁNICA DE QUEMADORES DE COMALES DE TRES SECCIONES REVISIÓN MECÁNICA DE PILOTO DE QUEMADORES REVISIÓN MECÁNICA DE VARILLA GENERADORA DE CHISPA REVISIÓN DE VARILLA DETECTORA DE FLAMA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VENTURYS DE QUEMADORES REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO TAPAS AJUSTADORA DE AIRE REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE VÁLVULAS MECÁNICAS REGULADORAS DE FLUJO DE GAS REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE ESPREAS DE VENTURYS REALIZACIÓN DE LIMPIEZA DE QUEMADORES CON CEPILLO DE ALAMBRE RETIRO DE CARBÓN DE GAS DE TUBOS DE PILOTO Y QUEMADORES AJUSTE DE TORNILLERÍA DE SUJECIÓN DE QUEMADORES REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CHUMACERAS DE SISTEMA DE MOVIMIENTO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SPROKET DE SISTEMAS DE CADENAS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CADENAS DE MOVIMIENTO

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RODAMIENTOS DE GIRO DE COMALES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CUÑAS Y CUÑEROS DE FLECHAS APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA APLICACIÓN DE GRASA PARA RODAMIENTOS EN CHUMACERAS DE MOVIMIENTO AJUSTE DE TORNILLERÍA DE SUJECIÓN DE CHUMACERAS Y OPRESORES DE SUJECIÓN AJUSTE Y LINEAMIENTO DE POLEA IMPULSADA REVISIÓN DE VIBRACIONES Y FUGA DE ACEITE DE REDUCTOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LA FLECHA COPLE DE REDUCTOR AJUSTE DE OPRESORES DE FLECHA COPLE DE REDUCTOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE BANDA DE MOTOR REDUCTOR DESVIADORES DE TEFLON DE COMALES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO GIAS DE PRENSA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE PLACA DE ACERO DE PRENSA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RESORTES DE TENSIÓN REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO LEVA DE FUNDICIÓN Y RODAMIENTO DE LEVA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CRUZ DE MALTA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE BRAZO DE CRUZ DE MALTA REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE RODAMIENTOS DE BRAZO REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CAJA DE SINCRONÍA DE TESTALES REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CADENA CONVEYOR DE TESTALES APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA RETIRO DE HARINA APLICACIÓN DE DESENGRASANTE A PRENSA PARA SU LIMPIEZA APLICACIÓN DE GRASA A CAJA DE SINCRONÍA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL MODULO DE IGNICIÓN CALIBRACION MANUAL DEL SISTEMA DE GAS HASTA QUE LA FLAMA QUEDE EN COLOR AZUL. LIMPIEZA CON CEPILLOS DE CERDAS Y TRAPON HUMEDO. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SENSOR DE TEMPERATURA TIPO J MOLINO DE CARNES REVISIÓN DEL ESTADO FISÍCO DE GUARDA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CONTACTOR DE FUERZA DE 50 AMP. 220 VOLTS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CONTACTOR DE FUERZA DE 40 AMP. 220 VOLTS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CONTACTOR DE FUERZA DE 30 AMP. 220 VOLTS TOMA DE LECTURA DE VOLTAJE Y AMPERAJE DE MOTOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL PROTECTOR BIMETÁLICO DE 20-30 AMP REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE DIODO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TRANSFORMADOR DE 220 A 24 VOLTS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE FUSIBLES DE 15 AMP REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TARJETA ELECTRÓNICA DE CONTROL REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SWICH DE VACÍO DE PEDAL REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TABLILLA DE CONEXIONES DE 40 AMP. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MICRO SWICH DE PROXIMIDAD MAGNÉTICO DE TAPA DE MOLINO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE BOTONERAS DE CONTROL Y OPERACIÓN DE MOLINO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MOTOR ELÉCTRICO 7.5 HP REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MOTOR ELÉCTRICO 3 HP REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TORNILLERÍA DE SUJECIÓN DE MOTORES APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA AJUSTE DE BORNES DE CONEXIONES DE SISTEMA ELÉCTRICO TOMA DE LECTURA DE VOLTAJE Y AMPERAJE DE MOTOR

APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN CARCAZAS DE REDUCTORES REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE REDUCTOR DE MOVIMIENTO DE GUSANO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE FLECHA CUADRADA DE REDUCTOR PARA GUSANO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE GUSANO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE REDUCTOR DE MOVIMIENTO DE MENEADOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE FLECHA VÁSTAGO DE REDUCTOR PARA MENEADOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MENEADOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE POLEA DENTADA MOTRIZ E IMPULSADA DE GUSANO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE POLEA MOTRIZ E IMPULSADA DE MENEADOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE BANDA DENTADA DE GUSANO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE BANDA DE MENEADOR APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y DESENGRASANTE PARA SU LIMPIEZA REBANADORAS AFILADO DE CUCHILLA SI ES NECESARIO. (LA TIENDA PROPORCIONA EL AFILADOR Y PIEDRAS) CALIBRACION Y AJUSTE DE GUARDA PARA EVITAR QUE LA CUCHILLA SE DAÑE. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE INTERRUPTOR ON -OFF DE 20 AMP. REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MOTOR ELÉCTRICO TOMA DE LECTURA DE VOLTAJE Y AMPERAJE DE MOTOR ELÉCTRICO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SWICH ENCAPSULADO DE 4 POLOS 110 VOLTS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RELEVADOR DE 8 PIN REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TARJETA ELECTRÓNICA DE CONTROL REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LÍNEAS DE CONTROL Y FUERZA CAL 18 REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CAPACITOR DE ARRANQUE DE MOTOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MICA DE INTERRUPTORES ON--OFF ELECTRONICO DESMONTAJE DE TAPAS PROTECTORAS DE RESISTENCIA DE REBANADORA APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA AJUSTE DE BORNES DE CONEXIONES DE SISTEMA ELÉCTRICO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TORNILLERÍA DE SUJECIÓN DE MOTOR ELÉCTRICO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LOS RODAMIENTOS DE LA MASA DE DISCO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LA FLECHA DE MOVIMIENTO DE DISCO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CARRO DESLIZADOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE BUJES DE NYLAMIND PARA PRENSA SUJETADORAS DE PRODUCTO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE BANDA DENTADA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE POLEA DE NYLAMIND IMPULSADA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TUERCA SUJETADORA DE POLEA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE POLEA DE ACERO MOTRIZ REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE PERILLA GRADUADA DE NIVEL DE DISCO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE GOMAS AMORTIGUADORAS APLICACIÓN DE DESENGRASANTE EN SISTEMA MECÁNICO REVISION CON ESTETOSCOPIO PARA RUIDOS DE BALEROS, APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELECTRICO Y LIMPIEZA CON BROCHA APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA APLICACIÓN DE LUBRICANTE A PIEZAS MÓVILES DE EQUIPO ROSTICERO DE POLLO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TRANSFORMADOR DE 220 -- 12 VOLTS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LOS CONTACTORES DE 220 VOLTS A 25 AMP REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE JUEGO DE CAPACITORES DE ARRANQUE Y DE TRABAJO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RESISTENCIAS DE CERÁMICA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RESISTENCIAS DE COCCIÓN REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE FUSIBLES Y PORTA FUSIBLES REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TABILLA DE CONEXIONES DE 50 AMP

APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA

AJUSTE DE BORNES DE CONEXIONES DE SISTEMA ELÉCTRICO

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MINI TURBINA DE COCCIÓN

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO MOTOR - REDUCTOR

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE BUJE DE NALAMID

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE EMPAQUES DE PUERTA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE MANIVELA Y BISAGRAS DE PUERTA

APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN PARA EL RETIRO DE POLVO DE EQUIPO

APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO A COMPONENTES ELECTROS-- MECANICOS

REVISIÓN DE VOLTAJES Y AMPERAJES DE SISTEMA ELÉCTRICOS

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TARJETA ELECTRÓNICA DE CONTROL DE OPERACIÓN

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TARJETA ELECTRÓNICA DE RELEVACIÓN DE COMANDOS

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL TERMOSTATO HIT LIMIT DE SEGURIDAD

LIMPIAR LOS QUEMADORES TUBULARES CON DESENGRASANTE Y CEPILLO DE ALAMBRE, NO SE RECOMIENDA DESMOTAR QUEMADOR POR DAÑO AL IGNITOR CERAMICO.

LIMPIEZA CON LIMPIA PILAS (ESCOBILLAS) DE METAL CON DESENGRASANTE

APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA SIERRA DE CARNES

REVISION DEL ESTADO FISICO DEL CONTACTOR TRIPOLAR 220V

REVISION DEL ESTADO FISICO DEL GUARDA MOTOR DE 9-15 AMP

REVISION DEL ESTADO FISICO DE ESTACION DE BOTONES DE ARRANQUE Y PARO

REVISION DEL ESTADO FISICO DEL INTERRUPTOR DE PALANCA DE 20 AMP

REVISION DEL ESTADO FISICO DEL MICROSWITCH DE SEGURIDAD DE TAPA SUPERIOR

REVISION DEL ESTADO FISICO DEL MICROSWITCH DE SEGURIDAD DE TAPA INFERIOR

REVISION DEL ESTADO FISICO DE LA RESISTENCIA MECANICA

REVISION DEL ESTADO FISICO DEL MOTOR ELECTRICO DE REDUCTOR

APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA

APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA

AJUSTE DE BORNES DE CONEXIONES DE SISTEMA ELÉCTRICO

TOMA DE LECTURA DE VOLTAJE Y AMPERAJE DE MOTOR

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RODAMIENTOS DE LA MASA SUPERIOR

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LA FLECHA DE LA MASA SUPERIOR REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL BUJE DE LA MASA SUPERIOR

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LA POLEA CON RODAMIENTOS SUPERIOR

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL REDUCTOR DE VELOCIDAD

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL TENSOR Y TORNILLOS DE SUJECIÓN

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE ACEITE DE TRANSMISIÓN SAE 250

REVISIÓN VISUAL DE VIBRACIÓN DEL MOTOR--REDUCTOR

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE POLEAS DE GIRO

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE CARRO DESLIZADOR DE SIERRA

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL CANDADO DE SEGURIDAD DE POLEA SUPERIOR E INFERIOR

APLICACIÓN DE DESENGRASANTE EN SISTEMA MECÁNICO

APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA

APLICACIÓN DE LUBRICANTE A PIEZAS MÓVILES DE EQUIPO

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TARJETA ELECTRÓNICA DE CONTROL DE OPERACIÓN

REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TARJETA ELECTRÔNICA DE RELEVACIÓN DE COMANDOS

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL TERMOSTATO HIT LIMIT DE SEGURIDAD

APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA

VITRINA CALIENTE

REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE RESISTENCIAS DE CALOR DE 1200 WATTS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SOCKET DE FOCOS CALEFACTORES REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE FOCOS CALEFACTORES REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE PIRÓMETRO DE TEMPERATURA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE SENSOR TIPO "J" REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE CONTACTOR DE 40 AMPERS DE FUERZA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LÍNEAS DE CONTROL Y FUERZA CABLE DE ALTA TEMP CAL 10 REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TERMOSTATO BULBO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE DIMERS DE 15 AMP 110--220 VOLTS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TARJETA ELECTRONICA REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE LÍNEAS DE CONTROL Y FUERZACAL 8 REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE PASTILLA TÉRMICA DE 40 AMP APLICACIÓN DE AIRE A PRESIÓN Y SOLVENTE DIELÉCTRICO PARA SU LIMPIEZA APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELÉCTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA AJUSTE DE BORNES DE CONEXIONES DE SISTEMA ELÉCTRICO REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DE TARJETA ELECTRÓNICA DE CONTROL DE OPERACIÓN REVISIÓN DE ESTADO FÍSICO DE TARJETA ELECTRÓNICA DE RELEVACIÓN DE COMANDOS REVISIÓN DEL ESTADO FÍSICO DEL TERMOSTATO HIT LIMIT DE SEGURIDAD APLICACIÓN DE SOLVENTE DIELECTRICO EN LÍNEAS DE CONTROL PARA SU LIMPIEZA NO INCLUYE REFACCIONES EN NINGUN CASO, ESTAS SE COTIZAN POR SEPARADO

Por TIENDAS SORIANA

Por El PRESTADOR

Ing. Salvador Atilano Santoyo

Jose Trinidae Contreras Corona

Testigos

Diana Maria Paredes Paredes