



Contenido

PRESENTACIÓN.....	3
Misión.....	3
Visión.....	3
NUESTROS SERVICIOS DE MANTENIMIENTO.....	4
MANTENIMIENTO DE AIRES ACONDICIONADOS	4
MANTENIMIENTO DE ESTRUCTURAS Y TECHOS	4
PAILERIA (SOLDADURA Y CORTE EN CALIENTE)	4
MANTENIMIENTO DE OFICINAS.....	4
MANTENIMIENTO DE ÁREAS HIDROSANITARIAS.....	5
ECOLOGÍA (TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL Y RESIDUOS PELIGROSOS)	5
INSTALACIONES ELÉCTRICAS	5
SUMINISTRO DE AGUA DE SERVICIO.....	5
SUMINISTRO DE AIRE COMPRIMIDO.	5
SUMINISTRO DE AGUA DE ENFRIAMIENTO.	6
SUMINISTRO DE AGUA CONTRA INCENDIO.	6
SUMINISTRO DE GAS.....	6
NUESTROS SERVICIOS EN PREVENCIÓN DE RIESGO.....	7
TERMOGRAFIAS ELÉCTRICAS.....	7
CAMPOS DE APLICACIÓN	7
DESARROLLO Y ESTRUCTURA DE EDIFICIOS:.....	7
SISTEMA DE TECHADO:	7
SISTEMAS MECANICOS:.....	7
APLICACIONES AÉREAS:.....	8
APLICACIONES VARIAS:	8
MECÁNICA DE FLUIDOS:.....	8
APLICACIONES INDUSTRIALES:	8
NUESTROS CLIENTES:	9



PRESENTACIÓN

Estimado Cliente:

Agradecemos de antemano la oportunidad que nos brinda de presentarnos.

MEGA KEEP S.A. DE C.V. Es una empresa 100% Mexicana enfocada a la reparación de maquinaria y mantenimiento industrial con más de 28 años de experiencia en el mercado. Dando soluciones a nuestros clientes en el área metalmeccanica y estudios de prevención de riesgos.

Misión

Suministramos personal calificado y capacitado para sus áreas de mantenimiento o servicios que nos solicite. La finalidad es mantener en óptimas condiciones las instalaciones de su empresa asegurando de esta forma la continuidad de su operación, creando ambientes de trabajo más productivos y seguros.

Visión

Ser una empresa reconocida en el ramo industrial, logrando satisfacer las necesidades de nuestros clientes respaldando nuestro trabajo con un excelente servicio mejora continua e innovación.



NUESTROS SERVICIOS DE MANTENIMIENTO.

MANTENIMIENTO DE AIRES ACONDICIONADOS

- Revisión y chequeo de minisplit, paquete o chiller, lavado de condensadora y evaporadora.
- Limpieza y lubricación de motores y ventiladores.
- Limpieza de panel de control, limpieza de drenes de condensadores.
- Realización de carga de gas.
- Diagnostico y corrección de fallas.
- Sellado y fijación de ductos así como de rejillas de inyección y retorno.

MANTENIMIENTO DE ESTRUCTURAS Y TECHOS

- Mantenimiento de canalones y ductos pluviales
- Mantenimiento de laminas translucidas y metálicas
- Aplicación de impermeabilizantes y disipadores de calor
- Mantenimiento a extractores, ventiladores y aires lavados
- Mantenimiento de columnas, vigas, montenes y colgadores estructurales
- Mantenimiento a marquesinas y anuncios luminosos

PAILERIA (SOLDADURA Y CORTE EN CALIENTE)

- Soldadura eléctrica y autógena para varios metales
- Aplicación de recubrimientos metálicos
- Recuperación de herramientas y montaduras
- Fabricación de gurdas y estantería
- Aplicación de sistemas TIG y MIG

MANTENIMIENTO DE OFICINAS.

- Mantenimiento de conservación
- Pinturas, tabla roca, pastas plafones, Tirol, pisos puertas, ventanas, etc.



MANTENIMIENTO DE ÁREAS HIDROSANITARIAS.

- Mantenimiento de baños
- Cisternas, tinacos, calentadores, pinturas, drenajes, vestidores, extractores, regaderas, tarjas, lavamanos, mingitorios, espejos y wc.

ECOLOGÍA (TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL Y RESIDUOS PELIGROSOS)

- Mantenimiento a plantas de tratamiento de agua residual
- Gestión y manejo interno de residuos peligrosos

INSTALACIONES ELÉCTRICAS

- Mantenimiento a subestaciones
- Mantenimiento a tableros de alta y baja tensión
- Mantenimiento de transformadores y capacitores
- Mantenimiento de electo ducto e interruptores de protección
- Revisión, limpieza y cambio de lámparas así como de balastos
- Revisión y limpieza de tableros y centros de carga
- Balanceo de cargas
- Peinado de cables

SUMINISTRO DE AGUA DE SERVICIO.

- Revisión y mantenimiento de válvulas y tuberías
- Revisión y mantenimiento de bombas
- Revisión de sistemas hidroneumático

SUMINISTRO DE AIRE COMPRIMIDO.

- Revisión y mantenimiento de válvulas y tuberías
- Mantenimiento de compresores
- Mantenimiento a secadores y trampas de aire



SUMINISTRO DE AGUA DE ENFRIAMIENTO.

- Revisión y mantenimiento a válvulas y tubería
- Revisión y mantenimiento bombas
- Revisión y mantenimiento a torres de enfriamiento o chillers
- Tratamiento de agua de enfriamiento

SUMINISTRO DE AGUA CONTRA INCENDIO.

- Revisión y mantenimiento a válvulas y tubería
- Revisión y mantenimiento bombas
- Prueba de sistema
- Revisión y mantenimiento a hidrantes

SUMINISTRO DE GAS.

- Revisión y mantenimiento de válvulas y tuberías
- Revisión y mantenimiento a reguladores



NUESTROS SERVICIOS EN PREVENCIÓN DE RIESGO.

TERMOGRAFÍAS ELÉCTRICAS.

- Trabajo de campo y documentación de termografías con cámara de Termovisión.
- El estudio contempla todas las siguientes áreas: Subestación Eléctrica; Tableros Principales; Tableros de Distribución; Cuarto de Máquinas; Cuarto de Bombas; Planta Eléctrica de Emergencia; Tableros de Control de Máquinas; Máquinaria en operación.

CAMPOS DE APLICACIÓN

DESARROLLO Y ESTRUCTURA DE EDIFICIOS:

- Inspecciones de integridad del concreto
- Inspecciones en pisos sobrecalentados, localización de fugas y distribución de temperatura.
- Localiza aislamiento dañado o escaso
- Identifica perdidas y fugas de energía
- Localiza cables, conductores o tuberías sobrecalentados

SISTEMA DE TECHADO:

- Detección de Goteras para edificios y naves industriales.
- Identifica partes de techos dañadas por el agua, rápida y eficientemente.
- Documenta problemas antes de que las garantías u obligaciones expiren

SISTEMAS MECANICOS:

- Evaluación de equipos de aire acondicionado y calefacción
- Pérdidas de frío en cuartos fríos.
- Detección de fugas en el aislamiento en equipos de refrigeración



APLICACIONES AÉREAS:

- Inspecciones aéreas eléctricas de alto voltaje para líneas de transmisión

APLICACIONES VARIAS:

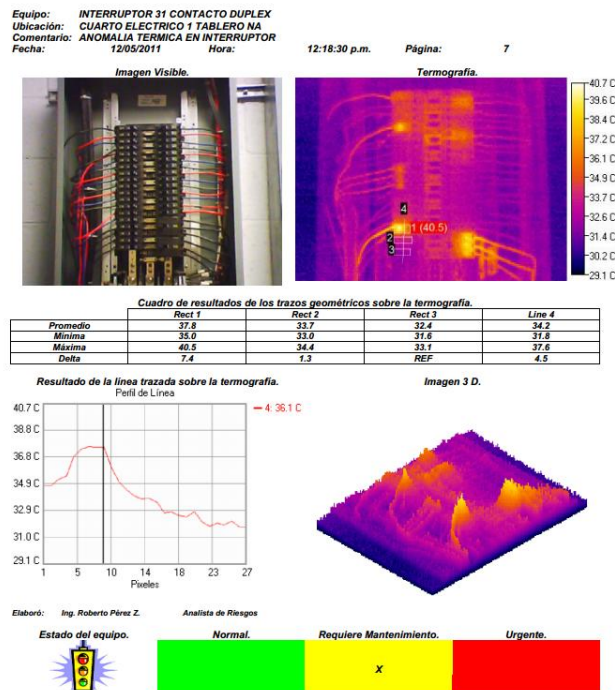
- Localización de incendios de baja intensidad en bosques densos.
- Localización de personas perdidas
- Localización de personas atrapadas en incendios de edificios así como poder caminar a través del humo.

MECÁNICA DE FLUIDOS:

- Transferencia de calor en fluidos
- Capacidad de radiadores

APLICACIONES INDUSTRIALES:

- Trabajos de conservación y restauración.
- Mantenimiento eléctrico
- Control de calidad
- Inspección de edificios



NUESTROS CLIENTES:



VISTANA



San francisco de asís No. 41 Colinas de Santa Cruz
Querétaro, Qro.
RFC: MKE130423 1XA
<http://megakeep.com.mx>

Teléfono: (442) 375 5906 / 4 764751 / 3 418873
Radio: 42*15*8619 / 62*290111*2
megakeep@live.com megakeep.servicios@gmail.com
Móvil (045) 81 1912 5070

CON MUCHO GUSTO
ESTAMOS PARA SERVIRLE.

ESPERAMOS PODERLE
ATENDER PRONTO.

A T T E

MEGA KEEP, S. A. DE C. V.

