

¿SABÍAS QUÉ?

La entropía

si existe pero se puede contener
con un buen mantenimiento

Por *MercaMorfosis* • Mantenimiento

La entropía si existe ...

Pero es un mantenimiento profesional el que puede darnos la posibilidad de contenerla y convivir con ella.

MercaMorfosis • Mantenimiento

Mercamorfosis Mantenimiento, un área de Mercamorfosis S. de R.L. de C.V. con más de cinco años de experiencia en México, generando valor como asesor de **mantenimiento industrial, residencial y comercial**. Ofreciendo prácticas con los más altos estándares de calidad, seguridad, tiempo y costo.

Nuestras soluciones han sido implementadas en diversos proyectos a lo largo de este tiempo, lo que nos convierte en una empresa líder en México.

Ingeniero Civil Juan Carlos Roque

Responsable



Trafti
GLOVE
199340
SIZE 10
MORPHIC 5
EN 388 2007
EN 388 2007

DEWALT
DC9885
TYPE 2
3.0Ah
Li-Ion
18V
LITHIUM ION
POWER TOOL
000003
EN 60745
EN 60335-1
EN 60335-2-1
EN 60335-2-2
EN 60335-2-3
EN 60335-2-4
EN 60335-2-5
EN 60335-2-6
EN 60335-2-7
EN 60335-2-8
EN 60335-2-9
EN 60335-2-10
EN 60335-2-11
EN 60335-2-12
EN 60335-2-13
EN 60335-2-14
EN 60335-2-15
EN 60335-2-16
EN 60335-2-17
EN 60335-2-18
EN 60335-2-19
EN 60335-2-20
EN 60335-2-21
EN 60335-2-22
EN 60335-2-23
EN 60335-2-24
EN 60335-2-25
EN 60335-2-26
EN 60335-2-27
EN 60335-2-28
EN 60335-2-29
EN 60335-2-30
EN 60335-2-31
EN 60335-2-32
EN 60335-2-33
EN 60335-2-34
EN 60335-2-35
EN 60335-2-36
EN 60335-2-37
EN 60335-2-38
EN 60335-2-39
EN 60335-2-40
EN 60335-2-41
EN 60335-2-42
EN 60335-2-43
EN 60335-2-44
EN 60335-2-45
EN 60335-2-46
EN 60335-2-47
EN 60335-2-48
EN 60335-2-49
EN 60335-2-50
EN 60335-2-51
EN 60335-2-52
EN 60335-2-53
EN 60335-2-54
EN 60335-2-55
EN 60335-2-56
EN 60335-2-57
EN 60335-2-58
EN 60335-2-59
EN 60335-2-60
EN 60335-2-61
EN 60335-2-62
EN 60335-2-63
EN 60335-2-64
EN 60335-2-65
EN 60335-2-66
EN 60335-2-67
EN 60335-2-68
EN 60335-2-69
EN 60335-2-70
EN 60335-2-71
EN 60335-2-72
EN 60335-2-73
EN 60335-2-74
EN 60335-2-75
EN 60335-2-76
EN 60335-2-77
EN 60335-2-78
EN 60335-2-79
EN 60335-2-80
EN 60335-2-81
EN 60335-2-82
EN 60335-2-83
EN 60335-2-84
EN 60335-2-85
EN 60335-2-86
EN 60335-2-87
EN 60335-2-88
EN 60335-2-89
EN 60335-2-90
EN 60335-2-91
EN 60335-2-92
EN 60335-2-93
EN 60335-2-94
EN 60335-2-95
EN 60335-2-96
EN 60335-2-97
EN 60335-2-98
EN 60335-2-99
EN 60335-2-100

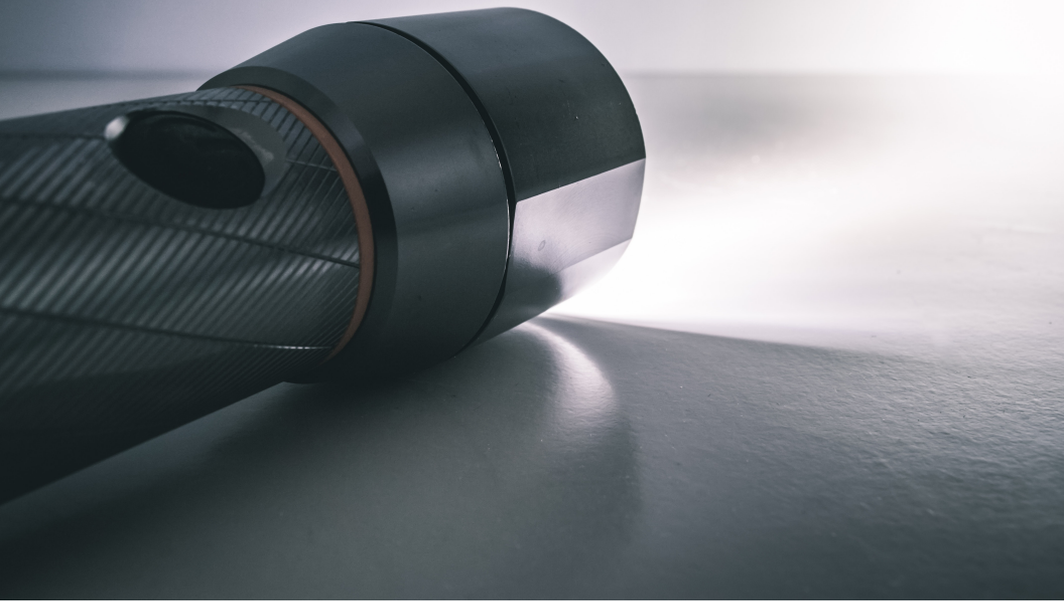
Acabados

- Pintura en general
 - Muros, fachadas, plafones, herrería, estacionamientos
- Losetas
 - Vinílicas, cerámicas y azulejos
- Plafones y falsos plafones
- Tablaroca y Durock
- Herrería y aluminio
- Pasto sintético

Construcción

- Muros, losas, traveses y columnas
- Estructuras metálicas
- Proyectos ejecutivos
- Excavaciones
- Pisos





Instalaciones hidráulicas

- Cambio de accesorios (llaves, mangueras flexibles, muebles de baño y cocina)
- Limpieza de tinacos y cisternas
- Detección y corrección de fugas
- Electroniveles, flotadores y válvulas
- Hidroneumáticos y bombas de agua

Instalaciones eléctricas

- Mantenimiento preventivo y correctivo a líneas de media y baja tensión
- Circuitos de control y fuerza
- Apagadores y contactos
- Tableros eléctricos
- Trámites ante CFE
- Luminarias

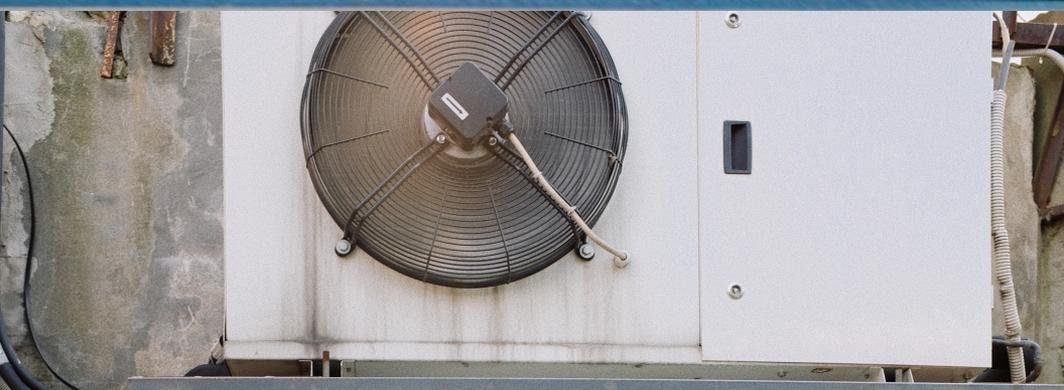


Aire acondicionado

- Instalación de equipos
- Mantenimiento preventivo y correctivo unidades *minisplit*, *cassette*, piso- techo, divididas y tipo paquete

Instalaciones sanitarias

- Destape de drenajes
- Control de olores



Compartimos nuestra experiencia

El mantenimiento preventivo es una parte fundamental en la gestión de cualquier tipo de infraestructura, contribuyendo primordialmente al incremento de la vida útil en los equipos, a la reducción de los periodos de inactividad no deseados y en última instancia, a la reducción de los costos de mantenimiento a largo plazo.

Por otro lado el mantenimiento correctivo es la actividad técnica que se ejecuta cuando sucede una avería para restaurar nuestros activos, y que puedan funcionar como se pretende; ya sea con su reparación o eventual



sustitución. El mantenimiento preventivo y correctivo coexisten en la vida cotidiana de las industrias, espacios comerciales y zonas habitacionales.

¿Qué demonios es la entropía?

Un concepto moderno pero reconocido por todos nosotros desde que empezamos a tomar consciencia del tiempo y el espacio. A los 54 años un atrevido matemático y filósofo Norteamericano, profesor del MIT, sentó las bases de lo que hoy conocemos como la “Teoría Cibernética de Robert Wiener” al escribir su libro: *Cibernética, ó el control y comunicación en maquinas y animales*. La Cibernética tomará el rol a partir de entonces, de controlar, mediante procesos cada vez más avanzados tecnológicamente la vida de las máquinas y de los animales de éste mundo (incluidos los humanos) los cuáles tenemos la condición inherente de descomponernos con el paso del tiempo.

Así la entropía es una condición natural de los procesos y elementos de éste mundo en el que habitamos y es la técnica y la ciencia aplicadas las que permiten hacer un guiño a la eternidad. He ahí la trascendencia del mantenimiento preventivo y correctivo.

La entropía es la condición inherente de todos los sistemas a descomponerse, es decir a volverse homogéneos entre sí y no tener valor que los diferencie.

Nuestros clientes



SCT

SECRETARÍA DE
COMUNICACIONES
Y TRANSPORTES

MercaMorfosis • Mantenimiento



Innovando en nuestros servicios, Mercamorfofosis S. de R.L. de C.V., empresa con más de 10 años en el mercado de la publicidad, evoluciona en su oferta de servicios y ofrece en conjunto con expertos en el ramo, el servicio de mantenimiento industrial, comercial y habitacional.

Nuestra experiencia en el trato al cliente y en la resolución expedita de problemas, nos avalan.

Para más información por favor visita la página www.mercamorfofosis.com o nuestra página de Facebook® [@mercamorfosisweb](https://www.facebook.com/mercamorfosisweb)