



megaventilación
S.A. de C.V.



NUESTRA EMPRESA

MEGAVENTILACION S.A. DE C.V. Es una compañía de nueva generación que da inicio el 26 de mayo del 2011, conformada por un grupo de profesionales en el área de la ventilación, decididos a ofrecer un producto de alta calidad, con una tecnología que garantiza la ventilación de grandes áreas con un mínimo gasto operativo, contribuyendo al progreso práctico de las empresas.

MISIÓN

Ofrecer un producto que cumpla con los altos estándares de calidad del aire, manteniendo en armonía y confort todo lo que se desarrolle en su empresa o negocio, ya sean personas, productos o animales; además estamos comprometidos con el medio ambiente, ayudando a disminuir la emisión de dióxido de carbono con nuestro ventilador.

VISIÓN

Ser una empresa a la vanguardia en los sistemas operativos de ventilación, para desarrollar nuevas y mejores alternativas de procesos sustentables del aire, ofreciendo a las personas un bienestar individual.

FILOSOFÍA

Tenemos como concepto fundamental mejorar día con día en los diferentes puntos que nos identifican como empresa; los cuales son:

- Respeto por el cliente y los trabajadores.
- Responsabilidad
- Trabajo en equipo.
- Progreso diario.
- Profesionalismo laboral.
- Compromiso con el medio ambiente.



NUESTRO PRODUCTO



Los ventiladores "BIG VENTO" están diseñados para cumplir con grandes desafíos, en los cuales están: Mover y hacer circular una vasta cantidad de aire sin ruido ni turbulencia por todo lo largo de los inmuebles, Obtener el trabajo utilizando la mínima energía eléctrica posible para así trabajar en conjunto con el sistema evaporativo del cuerpo humano para optimizar el efecto de enfriamiento.

Los ventiladores tienen medidas de entre 3 y 7 metros de diámetro, girando a velocidades muy bajas de 47 a 100 RPM en lugar de 800 RPM de los ventiladores comunes de 90 cm de diámetro y consumen entre 0.396 kW y 1.5 kW de energía

eléctrica, reduciendo de esta manera los costos de operación desde 39 centavos por hora.

Estos ventiladores gigantes, son un sistema novedoso de ventilación capaz de mover enormes cantidades de aire, logra un área de cobertura de hasta 1995 metros cuadrados, de esta manera puede cubrir lugares amplios con pocos equipos.

El ventilador "BIG VENTO" se utiliza en cualquier tipo de establecimiento que tenga un área amplia, es indispensable para mantener ventiladas las áreas del lugar y a las personas o animales que se encuentren dentro del lugar y así crear un ambiente más cómodo; su tecnología trabaja haciendo circular el aire en una gran columna de diámetro uniforme, hacia el nivel del suelo, a una velocidad ideal optimizando el efecto de enfriamiento del cuerpo humano.

El movimiento de aire continúa expandiéndose paralelo al suelo hasta chocar con algún obstáculo; enseguida el aire se dirige hacia arriba debido a la presión negativa que crea el ventilador a nivel del techo y es vuelto a empujar a través de la columna de aire.

Las principales cualidades del ventilador son:

- Bajo consumo de energía
- Gran desplazamiento de aire
- Libre de mantenimiento
- Silencioso

SERVICIO



Entregas a toda la república mexicana, cubriendo cada uno de los estados del país.



NUESTROS CLIENTES



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 61 equipos
Tamaño de ventiladores: 7 m
Aplicación: Ventilación de áreas en almacenes
Giro de la empresa: Centro de distribución
Ubicación: Monterrey, Culiacán, Guadalajara, Villa Hermosa



Tipo de ventilador: Para Techo y Para Muro
Cantidad de ventiladores: 2 para techo y 2 para muro
Tamaño de ventiladores: 3 m, 4 m, 2 m
Aplicación: Ventilación de áreas en tienda
Giro de la empresa: Tienda de autoservicio
Ubicación: Zapotlanejo, Jalisco



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 6 m, 5 m
Aplicación: Ventilación en área de producción
Giro de la empresa: Fábrica de calzado
Ubicación: León, Guanajuato



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 8 equipos
Tamaño de ventiladores: 6 m y 7 m
Aplicación: Ventilación en área de producción
Giro de la empresa: Fabricante de productos de acero
Ubicación: Monterrey, Nuevo León



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 4 m
Aplicación: Ventilación en área de almacén
Giro de la empresa: Administración de los recursos materiales del sector público.
Ubicación: Guadalajara, Jalisco



NUESTROS CLIENTES



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 3 m, 3.5 m
Aplicación: Ventilación de área común y biblioteca
Giro de la empresa: Gobierno del Estado de Colima
Ubicación: Colima, Colima



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 5 m
Aplicación: Ventilación de área de producción
Giro de la empresa: Manufacturera de suelas
Ubicación: San Felipe, Guanajuato



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 5 m
Aplicación: Ventilación en área de aparatos de ejercicio
Giro de la empresa: Gimnasio
Ubicación: Guadalajara, Jalisco



SISTEMA DE TREN ELÉCTRICO
URBANO DE GUADALAJARA

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 4 m
Aplicación: Área de hangares de mantenimiento
Giro de la empresa: Suministro de transporte público
Ubicación: Guadalajara, Jalisco



Tipo de ventilador: Para Muro
Cantidad de ventiladores: 7 equipos
Tamaño de ventiladores: 2 m
Aplicación: Ventilación de echaderos para ganado
Giro de la empresa: Unión de Ganaderos de Jalisco
Ubicación: Tlaquepaque, Jalisco



NUESTROS CLIENTES



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 5 m
Aplicación: Ventilación para área de almacén
Giro de la empresa: Fabricante de herramientas
Ubicación: El Salto, Jalisco



Tipo de ventilador: Para techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 4 m
Aplicación: Ventilación para obra en PEMEX
Giro de la empresa: Constructora
Ubicación: Villa Hermosa, Tabasco



Cámara Mexicana de la Industria
de la Construcción, Colima

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 4 m
Aplicación: Ventilación para área de conferencias
Giro de la empresa: Cámara Mexicana de la Construcción, Colima
Ubicación: Colima, Colima



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 3 m
Aplicación: Ventilación en área de producción
Giro de la empresa: Productora de autopartes
Ubicación: San Francisco de los Romo, Aguascalientes



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 4 equipos
Tamaño de ventiladores: 3 m
Aplicación: Ventilación de áreas en iglesia
Giro de la empresa: Proyectistas en ventilación y aire acondicionado
Ubicación: Ixtapa Zihuatanejo, Guerrero



NUESTROS CLIENTES



DESARROLLO INMOBILIARIO
COSTA BAJA

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 3 equipos
Tamaño de ventiladores: 4 m y 5 m
Aplicación: Ventilación de área en restaurantes de hotelería
Giro de la empresa: Suministro de transporte público del municipio
Ubicación: Baja California Sur



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 5 m
Aplicación: Ventilación para área de impresión
Giro de la empresa: Imprenta oficial de la Universidad de Guadalajara
Ubicación: Guadalajara, Jalisco



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 3 equipos
Tamaño de ventiladores: 7 m
Aplicación: Ventilación para área de troquelado
Giro de la empresa: Fabricación de llaves para cerradura
Ubicación: Zapopan, Jalisco



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 7 m
Aplicación: Ventilación de área en restaurante
Giro de la empresa: Hotelería
Ubicación: Tuxpan, Veracruz



Sistemas modernos de construcción

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 3 equipos
Tamaño de ventiladores: 5 m
Aplicación: Ventilación de áreas en tienda de motocicletas
Giro de la empresa: Proyectista en construcción
Ubicación: Querétaro



NUESTROS CLIENTES

DIMSA

DISTRIBUIDORA DE LIBROS Y REVISTAS

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 3 equipos
Tamaño de ventiladores: 5 m
Aplicación: Ventilación de área en bodega
Giro de la empresa: Distribuidora de libros y revistas
Ubicación: Zapopan, Jalisco



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 6 m
Aplicación: Ventilación para área de empaque
Giro de la empresa: Agroparque
Ubicación: Tamazula de Gordiano, Jalisco



Excelencia Hospitalaria
S.a. de C.v.

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 4 m
Aplicación: Ventilación para área de gimnasio
Giro de la empresa: Contratista
Ubicación: México, Distrito Federal



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 4 m
Aplicación: Ventilación en áreas de hotel
Giro de la empresa: Hotelería
Ubicación: Cancún, Quintana Roo



TESORERIA
MUNICIPAL

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 6 m
Aplicación: Ventilación de áreas en auditorio municipal
Giro de la empresa: Gobierno municipal
Ubicación: Coatzacoalcos, Veracruz



NUESTROS CLIENTES



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 7 m
Aplicación: Ventilación en área de producción
Giro de la empresa: Manufactura de productos para la higiene
Ubicación: Zapopan, Jalisco



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 7 m
Aplicación: Ventilación en área de producción
Giro de la empresa: Manufactura de productos de cartón
Ubicación: García, Nuevo León



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 7 m
Aplicación: Ventilación en área de pasillo
Giro de la empresa: Plaza comercial
Ubicación: Escobedo, Nuevo León



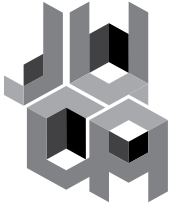
Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 5 equipos
Tamaño de ventiladores: 6 m
Aplicación: Ventilación en área de ganado
Giro de la empresa: Granja lechera
Ubicación: Atotonilco, Jalisco



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 6 m
Aplicación: Ventilación en área de taller
Giro de la empresa: Venta y reparación de autos
Ubicación: Zapopan, Jalisco



NUESTROS CLIENTES



JUCA
CONSTRUCCIONES
CIVILES Y MECÁNICAS

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 6 equipos
Tamaño de ventiladores: 4 m, 5m, 3 m y 6 m
Aplicación: Ventilación en área de papelería
Giro de la empresa: Construcciones Civiles y Mecánicas
Ubicación: Chihuahua, Chihuahua

PROVING
S. DE R.L.

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 3 m y 4 m
Aplicación: Ventilación en bodega de chocolates
Giro de la empresa: Contratista de aires acondicionados
Ubicación: Guadalajara, Jalisco



Tipo de ventilador: Para Techo y muro
Cantidad de ventiladores: 4 equipos Big Vento y 4 Mini Vento
Tamaño de ventiladores: 7 m y 2 m
Aplicación: Ventilación en área de producción y procesos
Giro de la empresa: Productora de Maíz
Ubicación: Tijuana, Baja California y Ciudad Obregón Sonora

Forage
G4
Drilling

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 5 m
Aplicación: Ventilación en área de taller
Giro de la empresa: Excavadora de pozos
Ubicación: Hermosillo, Sonora



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 5 m
Aplicación: Ventilación en área de pasillo
Giro de la empresa: Palacio de Convenciones
Ubicación: Zacatecas, Zacatecas



NUESTROS CLIENTES

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 4 equipos
Tamaño de ventiladores: 7m
Aplicación: Cedis Monterrey
Giro de la empresa: venta de accesorios automotrices
Ubicación: Monterrey, Nuevo León



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 3 equipos
Tamaño de ventiladores: 4 m
Aplicación: Ventilación en área de aeropuerto
Giro de la empresa: Aerolínea
Ubicación: Distrito Federal



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 8 equipos
Tamaño de ventiladores: 3.5 m
Aplicación: Área de taller
Giro de la empresa: Fabricación de camiones
Ubicación: Escobedo, Nuevo León



Tipo de ventilador: Para Techo y Para Muro
Cantidad de ventiladores: 5 para techo y 4 para muro
Tamaño de ventiladores: 6 m y 2 m
Aplicación: Área de producción
Giro de la empresa: construcción de plantas para energía eléctrica
Ubicación: Guadalupe, Nuevo León



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 7 m
Aplicación: Bodega de cosméticos
Giro de la empresa: fabricación de cosméticos
Ubicación: Tlaquepaque, Jalisco

NUESTROS CLIENTES



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 17 equipos
Tamaño de ventiladores: 7 m
Aplicación: Área de producción
Giro de la empresa: Producción de acero
Ubicación: Monterrey, Nuevo León



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 9 equipos
Tamaño de ventiladores: 7 m
Aplicación: Área de producto terminado
Giro de la empresa: Fabricación de botellas
Ubicación: Tierra Blanca, Veracruz



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 3 equipos
Tamaño de ventiladores: 5 m
Aplicación: Área de producción
Giro de la empresa: Fabricación de calzado
Ubicación: León, Guanajuato



Tipo de ventilador: Para Muro
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 2 m
Aplicación: Área de envasado
Giro de la empresa: Alimentos
Ubicación: Culiacán, Sinaloa



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 7 m
Aplicación: Área de espectáculos
Giro de la empresa: Hotelería
Ubicación: Cancún, Quintana Roo



NUESTROS CLIENTES



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 6 m
Aplicación: Área de manufactura
Giro de la empresa: Fabricación de tornillería
Ubicación: Guadalajara, Jalisco



Tipo de ventilador: Para Muro
Cantidad de ventiladores: 2 equipos para muro
Tamaño de ventiladores: 2 m
Aplicación: Almacén
Giro de la empresa: Provedora industrial
Ubicación: León, Guanajuato

Stepan



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 2 equipos
Tamaño de ventiladores: 4 m
Aplicación: Almacén
Giro de la empresa: Distribuidor de productos químicos
Ubicación: Matamoros, Tamaulipas



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 6 equipos
Tamaño de ventiladores: 3 m
Aplicación: Área de esparcimiento
Giro de la empresa: Hotelería
Ubicación: Huatulco, Oaxaca



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 17 equipos
Tamaño de ventiladores: 5 m y 7 m
Aplicación: Plaza comercial Pie de la Cuesta
Giro de la empresa: Constructora
Ubicación: Bogota D.C. Colombia



NUESTROS CLIENTES

INDIGO

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 5 m
Aplicación: Área de empaque
Giro de la empresa: Invernadero
Ubicación: Sayula, Jalisco



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 9 equipos
Tamaño de ventiladores: 6 m
Aplicación: Granjas de ganado
Giro de la empresa: servicios para la agricultura
Ubicación: Culiacán, Sinaloa



Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 7 m
Aplicación: Tienda de autoservicio
Giro de la empresa: Abarrotera
Ubicación: San Luis Potosi

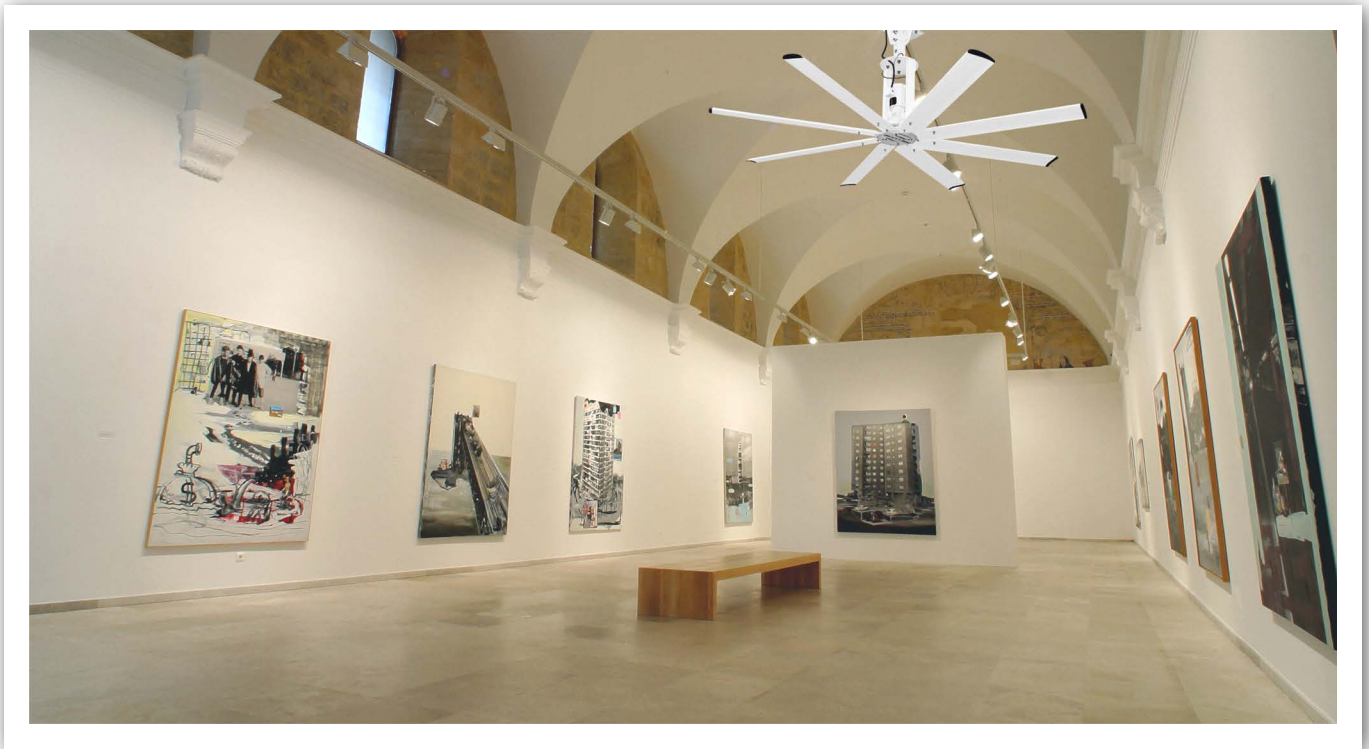
MAALCOM

Tipo de ventilador: Movil
Cantidad de ventiladores: 2 equipo
Tamaño de ventiladores: 2.5 m
Aplicación: Área de producción
Giro de la empresa: Comercializadora
Ubicación: Colima, Colima

DENSO

Tipo de ventilador: Para Techo
Cantidad de ventiladores: 1 equipo
Tamaño de ventiladores: 5 m
Aplicación: Área de producción
Giro de la empresa: Sistemas para el aire acondicionado automotriz
Ubicación: Frontera, Coahuila

VENTILADORES GIGANTES TIPO TECHO



megaventilación
S.A. de C.V.