

Ofrecemos soluciones al reproducir filtros especiales con los mismos resultados a los originales importados a costos más competitivos; contamos con la infraestructura para generar filtros de formas muy diversas en materiales como telas, papeles, cartones, metales, sintéticas, madera, etc.

Las aplicaciones son infinitas; Nuestros filtros se utilizan con aire, gas, agua, aceite, alcohol, tintas, alimentos, polvos, tortas, químicos, etc; por lo que algunos usos son en:

- Aire Acondicionado** : HEPA, Grasa, Lavables, Carbón Activado, Electroestáticos, Desechables
- Equipos Industriales** : Nuevos y reconstrucciones, tipo cartucho y en mallas micrónicas
- Eliminar impurezas** : Equipos para el Hogar e Industria.

Líneas de Productos de FILTROS

Reparación a SEPARADORES AIRE ACEITE

Utilizando sus mismas tapas y cuerpos cilíndricos recuperamos sus filtros dejándolos nuevamente como nuevos con ahorros de un 50% promedio.

La lógica es la siguiente: Los materiales filtrantes son los que se saturan, al cambiarlos de manera adecuada el filtro se puede reutilizar.



FILTROS MAQUINADOS Y ESPECIALES



Contamos con tornos, fresado, plizadoras, roladoras, soldadura de punto y microalambre así como corte y doblés.

Para "reproducir" solicitamos información técnica suficiente, o muestra física para lograr resultados óptimos.



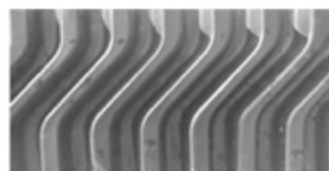
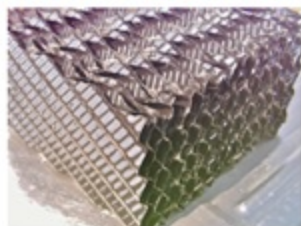
AIRE ACONDICIONADO



Fabricamos filtros en Acero Inoxidable, Lámina Galvanizada, Telas Filtrantes, etc.

Para equipos de Precisión, Manejadoras de Aire (UMA's), Sites, Restaurantes, Hoteles, Hospitales, Industria, Fábricas, Casetas de pintura, Centrales telefónicas, Oficinas, Unidades ventana, etc.

Para TORRES DE ENFRIAMIENTO Y LAVADORAS DE AIRE



Fabricamos los módulos para torres y lavadoras de aire A LA MEDIDA con lo que le evitamos basura y le reducimos tiempos de operación.

INTERCAMBIADOR DE CALOR DE CASCO Y TUBOS



Nuestra manufactura es apegada a normas ASME y ASTM , y nuestros diseños son pensados en exceder los requerimientos para garantizar el mejor desempeño y funcionalidad en cada uno de nuestros :

Enfriadores, evaporadores, Condensadores, Inter.-enfriadores,

CAMARAS DE REFRIGERACION



Las cámaras de CONSERVACION y CONGELACION guardan humedad y suciedad. Y por las fisuras pierden frío, lo cual significa dinero perdido tanto en mantenimientos como en energía eléctrica.

Las podemos convertir a cámaras HIGIENICAS con tecnología de paredes y techo térmicos y monolíticos adecuadas para enfriamiento con lo que ahorrará y mejorará la higiene total de sus instalaciones.

Existen muchas otras necesidades, no descritas aquí. Por favor llámenos y/o escríbanos para resolver su necesidad de la manera más adecuada.

