

PARA TODO TIPO DE INDUSTRIA



INSTALACIONES ELECTROLITICAS Y DE TRATAMIENTO QUIMICO, CONDUCCIONES, TUBERIAS, VENTILADORES, EXTRACTORES, BOMBOS ROTATIVOS, DEPOSITOS, CUBAS, COLECTORES, CELULAS, TRABAJOS ESPECIALES EN TODO TIPO DE PLASTICOS, ETC.

SEMIPLAST

C/ Sierra de Guadarrama, 10 - Poligono "El Olivar", Arganda Del Rey 28500 Madrid, Tel. (91) 871 95 69 Fax: (91) 871 98 45

PROTECCIONES DE MAQUINAS



Semiplast, S.L. fabrica protecciones para máquinas o elementos de máquinas y/o mecanismos de materiales de conformación termoplástica ya sean de Metacrilato, Policarbonato o cualquier otro material según solicitud del cliente en virtud de la legislación vigente para la adaptación al R.D. 1215/1997 sobre Prevención de Riesgos Laborales en Maquinaria.

Las protecciones se pueden realizar para la protección de tornos, fresadoras, estampadores, trenzadoras, taladradoras, afiladoras, etc...



CUBAS Y DEPOSITOS

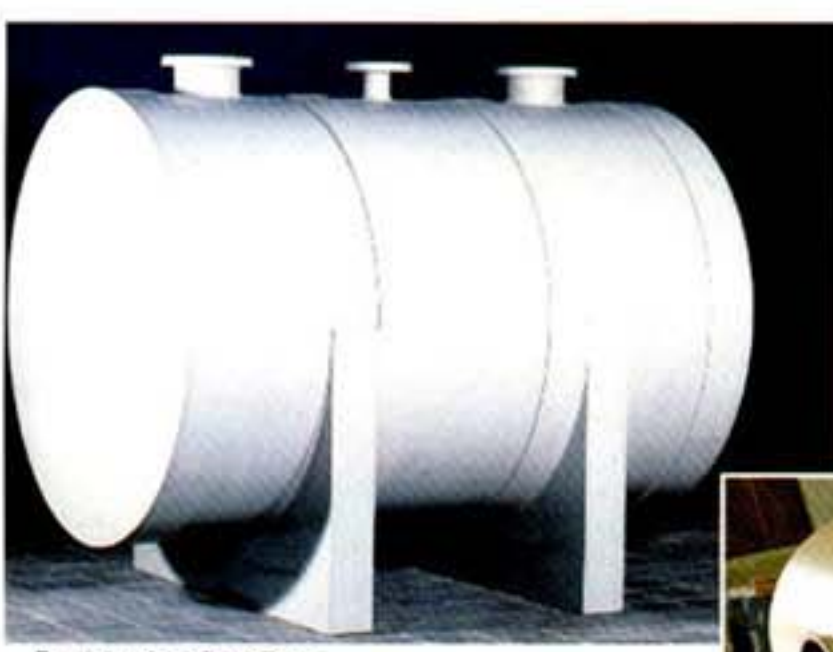


Cubas de acero forradas de PVC y poliester.

Semiplast con su dilatada experiencia en el sector de transformación de plásticos, ofrece una amplia gama de productos y soluciones para cualquier sector de la industria.



Cuba de polipropileno con refuerzos.



Depósito de polipropileno.



Depósito de fibra de vidrio.

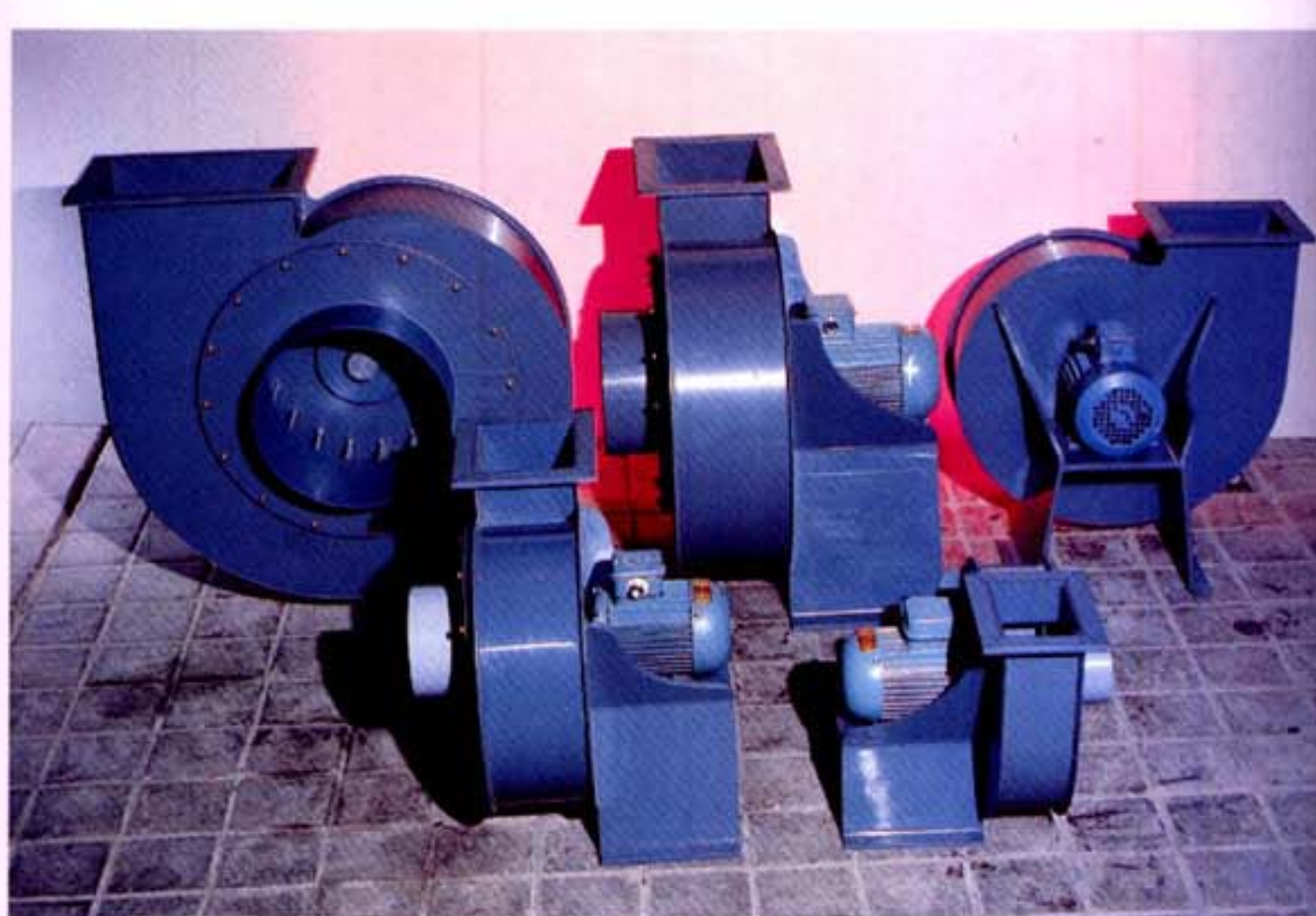


Depósito de PVC.

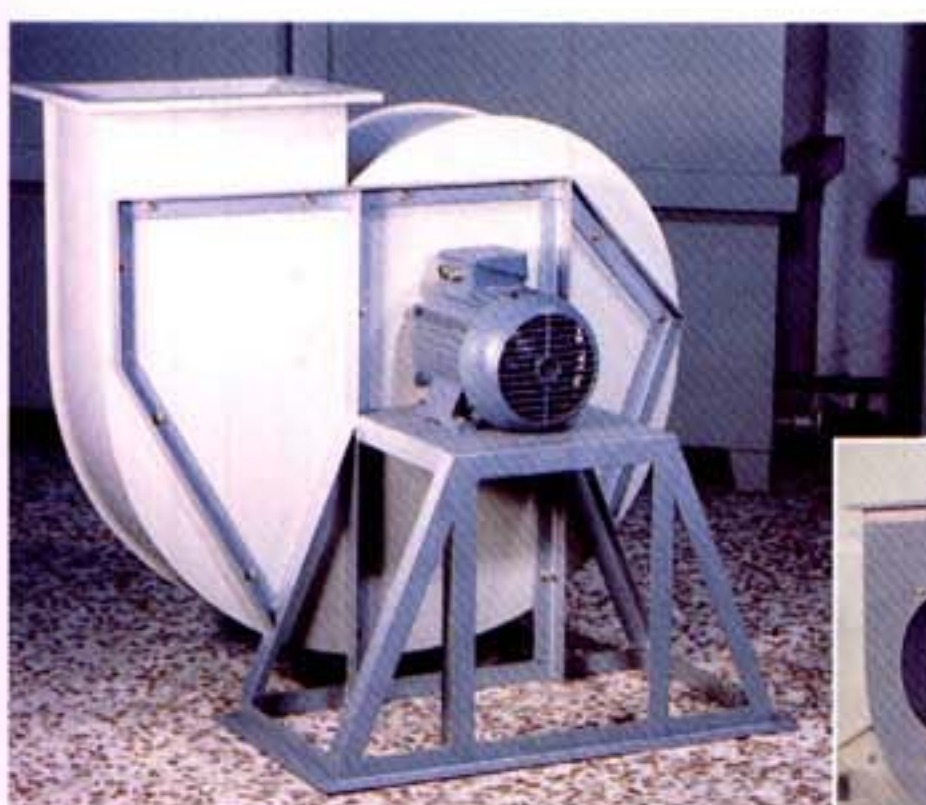
En el sector químico la necesidad de almacenaje de productos corrosivos, está solucionada con nuestros depósitos y cubetas, recubiertos o fabricados enteramente en distintos termoplásticos. Con dimensiones adaptadas a sus necesidades.

Para la extracción y conducción de gases ácidos o alcalinos disponemos de una amplia gama de ventiladores de varias potencias, contruidos en PVC, polipropileno, polietileno, etc., para evitar cualquier contacto de humos con partes metálicas.

VENTILACION Y EXTRACCION



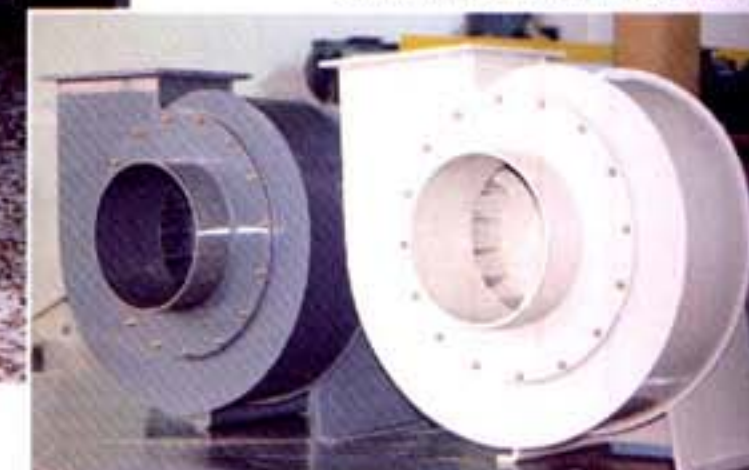
Conjunto de ventiladores de distintas potencias.



Ventilador con bancada de acero.

SEMIPLAST

Ventiladores de PVC y polipropileno.



INSTALACIONES INDUSTRIALES

Aspecto parcial de un colector de PVC reforzado con fibra de vidrio.



SEMIPLAST

Una de nuestras principales actividades son las instalaciones de conductos para suministro de fluidos y extracción de gases. Dentro de ello realizamos el estudio previo de sus necesidades y le aportamos las soluciones más idóneas, aconsejándole en el tipo de materiales a emplear y el tamaño del equipo. Estamos capacitados para la fabricación de cualquier instalación en los materiales más diversos, principalmente en plásticos de diseño sólido y de óptimo rendimiento, para la industria química y diversos sectores de servicios, así como laboratorios fotográficos y de prototipos e industria farmacéutica.



Dentro de las necesidades actuales y futuras del sector químico, contamos con nuevos sistemas tecnológicos de fabricación y verificación de nuestros productos, que garantizan una puesta en marcha óptima de la instalación, creándose a la normativa vigente.

CONDUCCION DE FLUIDOS



Conjunto de valvulería.



Equipo de bombeado.



Torre de lavado de gases.



Detalles de diferentes partes de una instalación de tratamiento galvanizado, en la que se aprecian cubas, colectores de aspiración, desagües y red de suministro de productos.



Nuestra experiencia en la construcción de plantas de tratamiento, nos ha llevado a la ubicación de sistemas en reducidos espacios, además de la fabricación de conjuntos de grandes dimensiones.



Los puntos que comprendemos en este sector son:

- Conducción de fluidos a presión y por gravedad.
- Extracción y lavado de gases.
- Recintos de tratamiento químico y eléctrico.

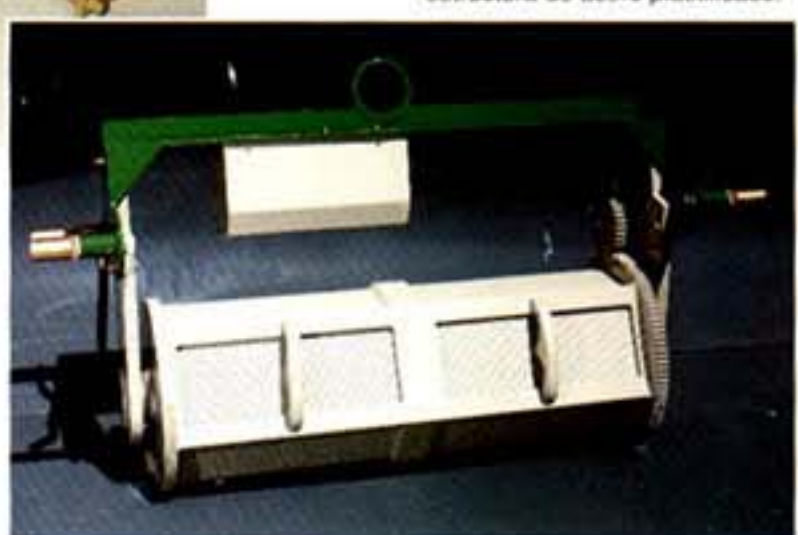
FILTRACION Y TRATAMIENTOS



Conjunto de bombas de distintas capacidades.

Contamos con gran variedad de equipos de tratamientos superficiales (cromado, cincado, níquelado, etc.), para pequeñas y grandes series. Asimismo suministramos grupos de filtración para productos corrosivos, fabricados para distintas capacidades.

Bomba rotativa de polipropileno con estructura de acero plastificado.



Filtros transparentes.



Abarcamos también otro tipo de sectores de la industria con trabajos especiales, realizados en diferentes materiales como metacrilato, policarbonato, poliester, plásticos deslizantes y autolubrificantes, etc. Así como revestimientos de materiales metálicos e incluso expositores y objetos decorativos.

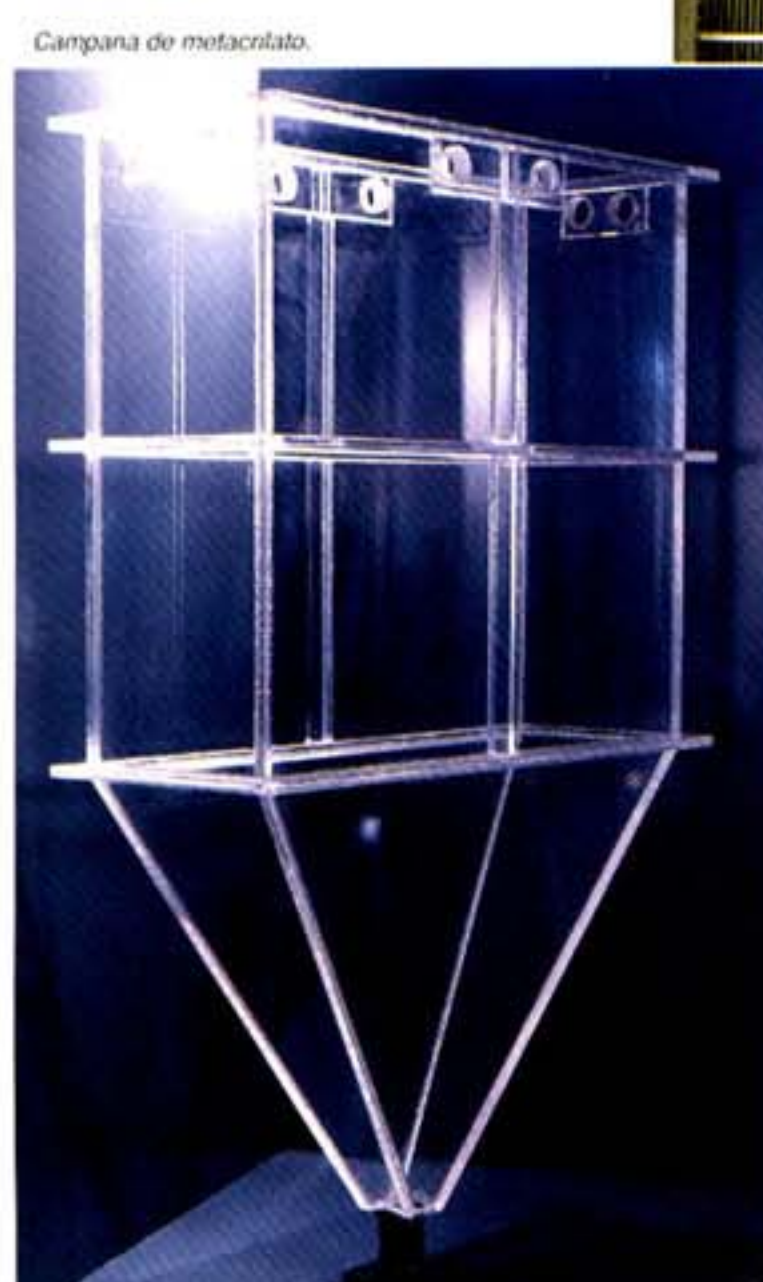
Batería de filtros de diferentes materiales.

TRABAJOS ESPECIALES

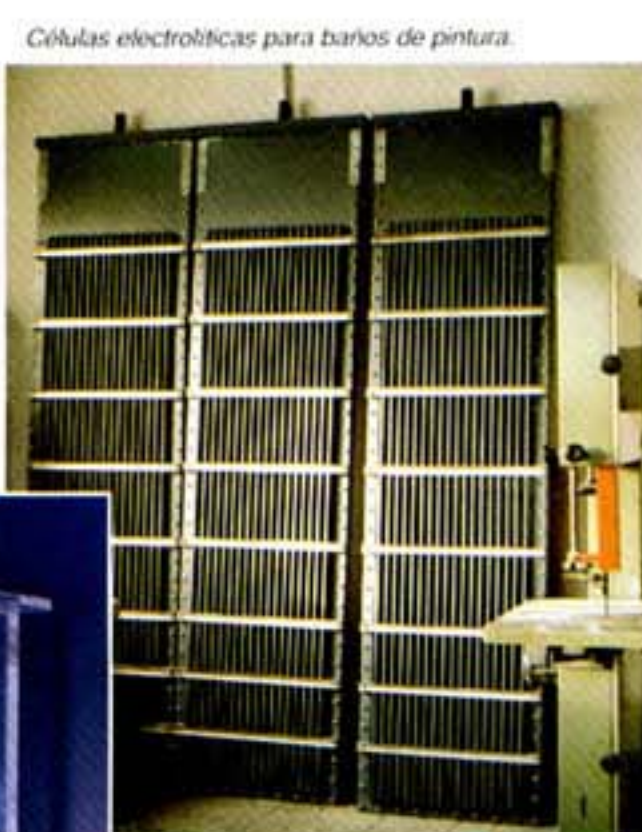


Conjunto de 3 células en polipropileno.

SEMIPLAST



Campana de metacrilato.



Células electrolíticas para baños de pintura.

Nudo de conducciones de PP y fibra de vidrio.

