



Aplicaciones:

Electro Abastecimientos, plantas potabilizadoras, riegos, servicios generales de la industria, equipos contra incendios, etc.

Características generales:

Equipos y Sistemas contra incendio listado y no listado **UL/FM**, contruidos con estricto apego a la norma **NFPA 20**, además hemos implementado los avances tecnológicos posibles con la finalidad de que nuestros sistemas cumplan con las necesidades de nuestros clientes.

Nuestros equipos se proveen con motor eléctrico y motor DIESEL para aplicaciones en sistemas contra incendio en la industria, la construcción, hidrocarburos, industria química, refinerías, industria del papel, etc.

Sistemas paquetizados con bombas de carcasa partida vertical y/u horizontal de una o varias etapas, bombas verticales o bombas en línea.

Equipos para aplicaciones especiales bajo pedido.

A pedido, nuestros sistemas de bombeo contra incendio, están integrados por bomba principal accionada por motor eléctrico, bomba de emergencia accionada por motor Diesel y bomba Jockey accionada por motor eléctrico la que mantiene constantemente presurizada la red entre dos valores próximos que son superiores a la presión de arranque de la bomba principal, compensando a su vez las posibles fugas en la instalación.

En el caso de incendio, al abrirse cualquier punto de la red, como hidrantes, lanzas, sprinklers, etc.; la presión disminuye con lo cual se pone en marcha la bomba principal que solo se podrá parar manualmente.