

## Ciclo de Vida de EQUIPOS ECODEPUR

Cuando los equipos o algunos de los componentes de equipos ECODEPUR llegan al fin de su vida útil, se deben seguir las siguientes pautas:

### EQUIPOS ELECTROMECAÑICOS

El material electromecánico de los equipos (electrobombas, sopladores, cuadros eléctricos), así como los equipos electromecánicos del sistema (tamices, rejillas giratorias, etc.) deben ser enviados como residuos reciclables, utilizando los puntos de recogida legalmente establecidos.

Al desechar correctamente el equipo o sus componentes usados/defectuosos evitamos daños al medio ambiente, así como peligros para la propia salud.



### CUERPO DEL EQUIPO

*Polietileno / Placa de Acero /Inox*

El cuerpo del equipo debe enviarse a reciclar, por lo que se debe contactar con las empresas locales de gestión de residuos y eliminar los residuos de acuerdo con la legislación vigente.

### FILTROS COALESCENTES Y FIBRILARES CONTAMINADOS

Los filtros coalescentes y fibrilares contaminados con hidrocarburos deben enviarse específicamente a empresas de gestión de residuos, de acuerdo con la legislación vigente.

### ELIMINACIÓN DE EMBALAJES

Los embalajes de cartón y de plástico deben eliminarse de forma respetuosa para con el medio ambiente, procediendo a su correcto reciclaje.

Los palés de madera también deben enviarse a reciclar. La reutilización de la madera permite reducir considerablemente el uso de materias primas vírgenes.

Todos nuestros productos al final de su vida útil son reciclables. No los abandone o deseche en el medio ambiente.