



revista del Gremi de Recuperació de Catalunya - Agrupación Nacional de la Recuperación (ANR)

# Recupera



nº 59 - Abril 2009

www.gremirecuperacio.org

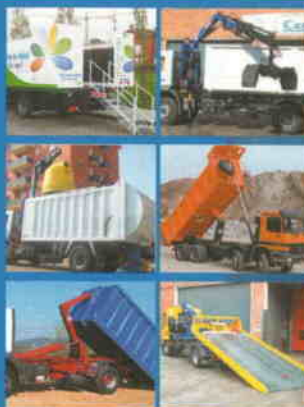
## El reciclado de lámparas



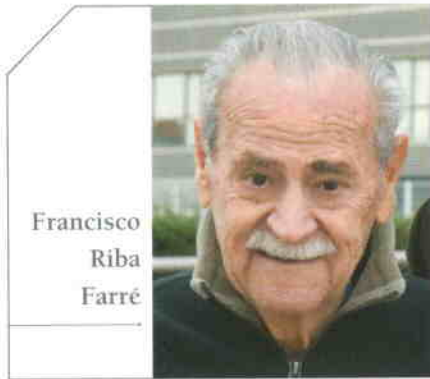
### CayVol® GRUP

MULTIVOL® • MULTICONTAINER® • RECUPRÉS®  
GRUAS • VOLQUETES • RESCATUR®

c/ Cadaqués, 21 - P.I. La Llagosta  
08120 La Llagosta (Barcelona)  
Tel: 93 544 37 60 - Fax: 93 560 36 89  
e-mail: comercial@cayvol.com  
Web: www.cayvol.com



Certificación ISO 9001



Francisco  
Riba  
Farré

Durante muchos años, los recuperadores hemos utilizado los bidones de petróleo para almacenar y transportar materiales. Se compraban a las petroleras. Se abrían con una ballesta de camión afilada como si fuesen latas de conserva. Antes de que existieran los contenedores, los bidones eran imprescindibles en nuestros negocios y, como os podéis imaginar, cargarlos y descargarlos del camión no era nada sencillo ya que todo el trabajo era manual. No existían las carretillas elevadoras.

Por ejemplo, hasta los años 60 del siglo pasado, para subir los bidones a los camiones, se utilizaban dos vigas por los que se hacía rodar o deslizar el bidón mientras tres o cuatro trabajadores (dependiendo del peso) tiraban de las cuerdas. Un bidón cargado con plomo o cobre podía llegar a pesar entre casi 1000 Kg. Si se trataba de bronce o metal el peso rondaba los 500 Kg.

## Los bidones

Los bidones con metales se abrían con una especie de abrelatas gigante y se cerraban con varios clavos.

El movimiento de los bidones en nuestras plantas era una combinación de equilibrio y fuerza. Tirabas el bidón hacia ti (muchas veces entre varios), hasta conseguir que se apoyara en el canto y empezabas a hacerlo rodar (tú sólo) hasta donde tuvieras que dejarlo.

En aquel entonces recibíamos mucho material de ultramar. Todo en bidones. Teníamos que asistir personalmente a las tareas de carga o descarga en puerto. Bidón a bidón. Recuerdo jornadas que empezaban al amanecer y podían demorarse hasta el atardecer. Siempre andábamos vigilantes ya que, "por arte de magia", algunos de estos bidones caían al agua durante el proceso y se perdían. Bueno, se perdían para nosotros porque luego siempre había alguien que sabía "pescar". Por esto, a pesar del frío o de la humedad, siempre teníamos que supervisar cómo cargaban y descargaban nuestra mercancía. El bidón hizo desaparecer a los fardos y a los sacos. Luego el contenedor lo hizo con el bidón. Otro condicionante que hizo caer en desuso

a los bidones fue la paulatina aparición de las prensas. Todo material prensable dejó de almacenarse en bidones.

A mediados de los años 60 llegaron los primeros elevadores eléctricos, las grúas y los camiones que llevaban grúas incorporadas y el trabajo con cuerdas desapareció.

Los primeros elevadores funcionaban como las actuales transpaletas, de pié. No eran como los actuales de baterías, sino que funcionaban conectados a la red eléctrica.

Recuerdo que el cable, que se extendía a lo largo del suelo del almacén, acababa siempre comunicado debido al trasiego de mercancías y al operar con ella daba calambres.

También a mediados de los años sesenta empezaron a llegar los camiones volquete y también empezamos a abandonar el uso de los bidones al transportarse todo en contenedores. Hoy el bidón prácticamente ha desaparecido de nuestros almacenes pero en aquel entonces era de una gran ayuda. De alguna manera fue una solución barata, practica y sin saberlo ecológica al darle una segunda vida al bidón.



**Ferrado**

RECUPERACIONES FERRADO, S.L.

Alamacen: Cornellà de Llobregat  
Tel. 630 98 37 34

Oficinas: St. Boi de Llobregat  
Tel. 667 61 77 26

SERVICIO DE CONTENEDORES  
COMPRA Y VENTA DE MAQUINARIA

HOMOLOGADO POR LA JUNTA DE RESIDUOS CODIGO T1322

- **Recuperación de residuos industriales tales como chatarras, metales, aceros inoxidables...**
- **Retirada de basuras y maderas mediante contenedores**

**Para ofertas nº de contacto: 667 617 726**