



Importadora y Exportadora Ruta Andina Ltda. Es una empresa especializada desde el año 2003 en el rubro de baterías industriales para maquinaria de movimiento de carga y todos los equipos y accesorios relacionados.

Aparte de importar y comercializar baterías industriales nuevas de la mejor calidad, (representamos DEKA, GB y BBI todas norteamericanas) entendemos que la operación de su equipo es relevante y no puede verse afectada por la poca duración de la batería. Por esta razón hemos traído una nueva tecnología procedente de Suecia consistente en un sistema que rehabilita sobre un 85 % sus baterías, equivalente a más de 5 horas de uso por ciclo. En el caso de baterías de buena calidad, las llevamos al 100% de capacidad. Esto nos permite dar una relación de costo beneficio insuperable, aparte de aportar significativamente al control de desechos tóxicos según nuestro compromiso medioambiental.

Contamos con equipos para tratar baterías de 24, 36, 48 y 72 volts.

Las baterías que nos entregan nuestros clientes con bajo rendimiento las evaluamos y sometemos a un proceso de 18 pasos que las dejan prácticamente nuevas!!



ANTES



ANTES



DESPUES



DESPUES

### **VENTAJAS:**

1.- La batería queda en condiciones de operar nuevamente por sobre el 85 o 100%, según sea el caso. Nuestra garantía es mínimo 85%. Para un período de 4 o 5 años o más con el debido tratamiento.

2.- El costo del servicio es aproximadamente el 25% de una batería nueva.

También compramos todas las baterías de desecho, y las que se logren recuperar son ofrecidas en venta al mismo cliente como primera opción a un 50% app. del valor de una nueva.

3.- Garantizamos nuestro trabajo por 1 año.

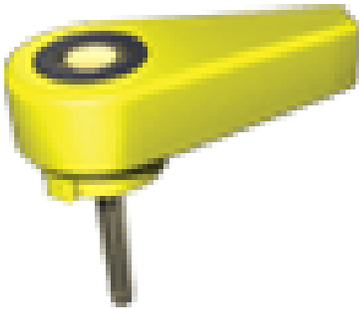
4.- **En resumen el ahorro obtenido por nuestros clientes va desde un 50% hasta un 75% por cada batería.**

- TENEMOS STOCK DE BATERIAS PARA SUS EQUIPOS.

NOTA: El cambio estético que se aprecia en las fotos es fiel reflejo del cambio interno de la batería después de nuestro proceso.



Baterías industriales de todos los tamaños, voltajes y amperajes para equipos de carga con motores eléctricos.



Tapas de vasos de baterías de bajo mantenimiento. Recirculan la evaporación de agua, revisión instantánea del electrolito por ojo superior (sin destapar), evita el rebase en la etapa de carga, filtra emisiones de gases.



Cargadores de baterías.