



## CONTROL DE BÁSCULAS DE CIRCUITO

*El sistema está diseñado para su utilización en básculas de circuito realizando pesadas continuas para olivas, alfalfa, cereales, y, en general, cualquier producto granulado.*

*El funcionamiento es sencillo:*

1. Cuando ponemos en marcha el sistema, este realiza un vaciado de la tolva de debajo y realiza un cero para poder empezar la pesada desde cero.
2. Después realiza un tarado y comienza la dosificación del producto.
3. Al llegar al peso de corte cierra la tolva superior.
4. A continuación suma la pesada realizada.
5. Abre la tolva inferior para que salga el producto.
6. Vuelve al punto 2 para continuar con la pesada continua.

*El sistema puede incluir impresora para la impresión de cada ciclo, así como una conexión a un ordenador.*



LIDER EN **SOLUCIONES**

