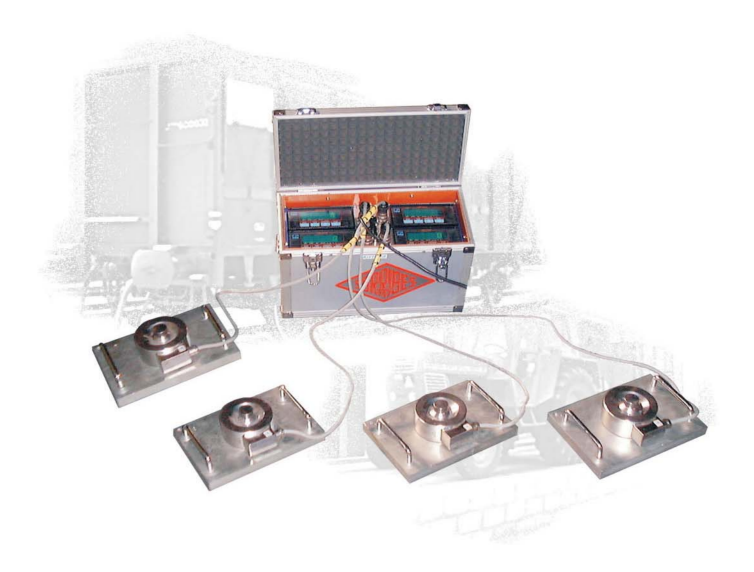
## Báscula pesa-eje individual





- Kit de pesaje para para material ferroviario compuesto por:
  - 1 Visor de pesaje.
  - 1 Célula de carga.
  - 1 Trust de apoyo célula, (accesorios).
- Células y equipos homologados CE.

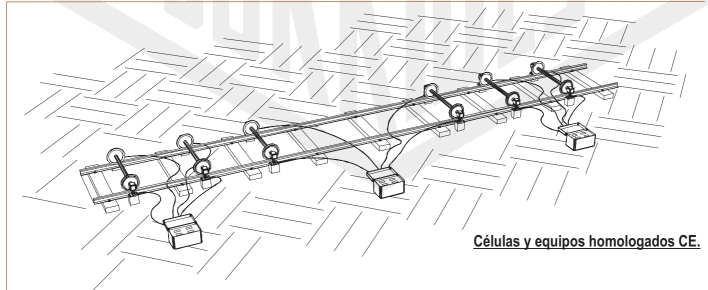
## **CÉLULAS DE CARGA**

- Capacidad nominal 10 t.
- ✓ Construcción en acero inoxidable.
- ✓ De 3000 divisiones O.I.M.L. R60 clase C3.
- Sellado hermético, completamente soldada.
- Protección IP67, IP68, según versión.
- ✓ Conexión a 4 o 6 cables, (señales Sense).
- ✓ Sensibilidad 2,85 mV/V.

## **VISOR ELECTRÓNICO**

- ✓ Clase de precisión 0.015
- ✓ Rango de medida 0,2,....3 mV/V
- ✓ De 6000, 2x3000, Multirango, divisiones O.I.M.L. R76 clase C3.
- ✓ Interface bidireccional RS232 / RS485
- Conexión de las células de carga de 6 / 4 hilos.

## Ejemplo de uso



- ✓ Realización de pesadas por ruedas, (1 célula por rueda), para calcular el peso de cada punto de apoyo de la máquina o elemento a pesar.
- ▶ Posibilidad de realización de pesadas por ejes, (1, 2, 3, 4.....), debido a su portabilidad y facilidad de manejo.

Miembro de la Asociación Española de Coordinación de la Industria del Pesaje Aecip



Registro de Control Metrológico: 10-M-007-R



C/ Alcalde Fatás, 8-10 / Aptdo. Correos 39 50410 Cuarte de Huerva. Zaragoza Tel: 976 503 398 - 976 503 298 Fax: 976 504 862

e-mail: sorribes@sorribes.com http://www.sorribes.com