

BASCULA-PUENTE PARA CAMIONES – CUESTIONARIO

Detalle del contacto

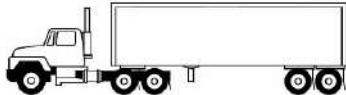
Compañía: _____ Fecha: _____
 Contacto: _____ Móvil: _____
 Dirección: _____ Email: _____

Información de los camiones

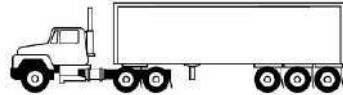
Que tipo de camión va a pesar actualmente y/o a futuro: _____



Tres ejes (3)



Tres ejes con semirremolque Dos ejes (3S2)



Tres ejes con semirremolque Tres ejes (3S3)



Otros (Especificar)

Peso total del camión cargado: _____ kg t Longitud total del camión: _____ m pies

Carga por ejes: _____ kg t Pesajes por día: _____

Información de la plataforma

Uso de la balanza: Fija Portátil

Tipo de fundación: Sobre piso En fosa

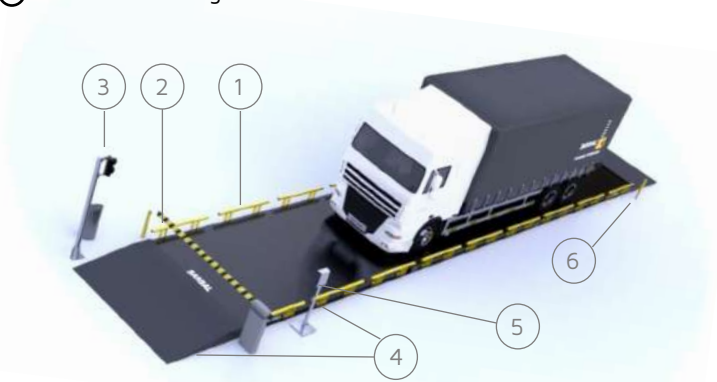
Material de la plataforma: Concreto estructura pintada Concreto estructura galvanizada

Metálica acero pintado Metálica acero galvanizada

Plataforma certificada: Si No

Opciones

- 1. Guías de rodadura
- 2. Barrera automática
- 3. Semáforo bicolor
- 4. Bastidor y rampas (balanza portátil)
- 5. Terminal autoservicio (sin operador)
- 6. Poste direccional



Electrónica de la balanza

Terminal de peso: Solo peso Controlador Información: Software Impresora Pantalla remota

Comunicaciones: Ethernet Wi-Fi GPRS/3G/4G Control remoto (en la nube)

Certificaciones: Indicador/Controlador de pesaje Celdas de carga digitales

Lugar de la instalación de la balanza

Tipo de negocio: _____
 (Planta de alimentos, granja, canteras, vertederos, reciclaje, etc.)

Dist. plataforma a indicador de peso: _____ m pies Resistencia de suelo: _____ MPa kg/cm²

Notas:

