

PESAJE POR EJES

¡Evite multas por sobrecarga y mala distribución del producto!!

Sistema Portátil Dinámico

Altamente confiable y seguro, usted puede llevarlo de un lugar a otro para el monitoreo de peso sin necesidad de obra civil ni uso de grúas para su movimiento. Capacidad de pesaje de 30 ton por eje. Plataformas de 77.5 cm x 47.3 cm x 1.8 cm. Software para báscula portátil que establece los parámetros de pesaje: peso, tiempo de muestreo, ancho del camino, etc.; guarda o imprime la secuencia de los resultados de pesaje. Identifica fecha y hora; peso de eje más alto y más bajo, suma total e individual del peso de los ejes. Velocidad aproximada del vehículo, etc.



Sistema Portátil Estático

20 micro celdas independientes en cada plataforma con capacidad de hasta 20 ton por plataforma. Fabricada en aluminio de alta resistencia. Altura de 0.7". Protección interna para evitar daños por frenado repentino o aceleración. Protección IP67. Exactitud de 0.25%. Display integrado, pantalla tipo LCD de 1". Opera con 3 baterías AA.



OTROS PRODUCTOS

¡Cualesquiera que sean sus necesidades de pesaje, identificación e inspección, en IPC tenemos el producto indicado para sus aplicaciones!

Básculas analíticas, compactas y de precisión. Portátiles y determinadores de humedad. Básculas de banco y de piso, de tolva, tanque y monorriel; básculas ensacadoras; plataforma de bajo perfil y vigas de pesaje. Indicadores y verificadores de peso. Verificadores de peso en banda, detectores de metal, ¡y mucho más!

¡Usted piense la aplicación, nosotros le damos la solución!



¡Contáctanos!

Tel. (442) 196.9200

www.ipc.com.mx

ipcmkt@ipc.com.mx

Kellog's No. 10 Col.
Fracc. Ind. El Pueblito
Corregidora, Querétaro



No sólo manejamos **confiabilidad y alto desempeño**, en IPC tenemos razones de peso para cuidar su economía. IPC



PESAJE VEHICULAR



BÁSCULAS CAMIONERAS

¡Estas son algunas razones de peso para que su próxima báscula camionera sea IPC!

Los sistemas de pesaje son diseñados a sus necesidades y presupuesto. Exactitud y confiabilidad garantizadas. Capacidad desde 20 hasta 200 ton.

Dimensiones desde 9 m hasta 36 m de largo, por 3.05 m de ancho,

- Báscula con o sin fosa
- De plataforma completa, de concreto o metálica.
- A nivel de piso (fosa), con rampas (sin fosa).
- Semi-fijas, 100% metálicas y portátiles.

El principio de operación de estas básculas es sencillo y altamente confiable.

Todas las partes electrónicas cuentan con protección NEMA 4X (IP.65) y NEMA 6X (IP.67) en las celdas de carga. Sistemas de pesaje con tecnología analógica o digital.

El sistema digital cuenta con funciones de calibración automática, autodiagnóstico y mayor protección a sobrecargas eléctricas.

Administración total con el software Cot-BaC



PESAJE ABORDO

El sistema es fácil y sencillo de operar, y lo mejor, a un costo beneficio, ¡increíble!

Solución electrónica de peso diseñada para incrementar al máximo los beneficios de operación: Cargue sus camiones al máximo permitido.

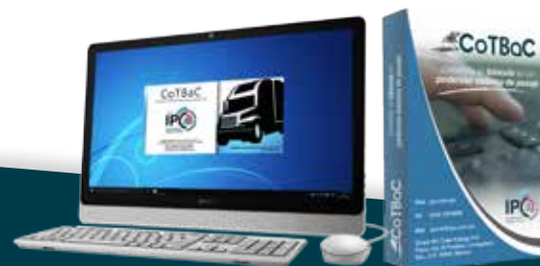
Controle y registre sus entregas y/o recolecciones. Evite el robo hormiga. Pague y/o facture el peso exacto o real. Estas ventajas le han dado un repunte a la industria alrededor del mundo, viéndose privilegiada principalmente la industria agrícola.



SOFTWARE COTBAC

¡Este software le ofrece control total de sus básculas camioneras!

Maneja hasta cuatro básculas simultáneas. Ofrece un registro de entrada y salida del producto o vehículos. Reporte de operación por turno, día, semana, mes, y/o perpetuo. Cálculo automático de peso neto basándose en el peso bruto a la tara. Capacidad para aplicar descuentos y/o castigos en la operación. Evita la duplicidad de camiones en operación. ¡Y mucho más!



BÁSCULAS DE FURGÓN

Solución de peso que combina alta tecnología con bajo costo-mantenimiento. Incrementa la productividad y le proporciona control absoluto de las operaciones de pesaje por furgón.

De acuerdo a sus necesidades, usted puede elegir entre una báscula

- Completa o modular (por secciones).
- Rieles de pesaje por ejes]
- Báscula ferroviaria portátil

Capacidad de pesaje de hasta 180 ton; equipada con indicador electrónico para control de peso bruto, neto, hora y fecha; impresor; celdas de carga temperadas con sellos de acero inoxidable y caja sumadora; software Cot-BaC (opcional).



PESAJE POR EJES FIJO

Este sistema se recomienda donde la báscula necesita ser parte del camino, como líneas de pesaje o puertos de embarque, y cuando el pesaje es parte integral de otros procesos.

Le permite obtener rápida y fácilmente: unidad de peso, tiempo de muestreo y ancho del camión, peso de ejes (alto y bajo), peso de cada eje individualmente y sin límite, entre otros.

Se compone de dos plataformas con capacidad de 15 000 kg cada una; tarjeta de interfase compatible con cualquier celda de carga y software para captura de información.

