

# prix



## MGV Cloud

*Solución innovadora en nube  
para gestión de balanzas.*

Toledo do Brasil ofrece la más nueva solución para gestión de tiendas, productos y servicios: El MGV Cloud - Módulo Administrador de Ventas en Nube. Dentro de la plataforma en

nube desarrollada por Toledo do Brasil, el usuario tiene acceso a informaciones sobre los productos que fueron pesados, acceso a situación de funcionamiento de sus tiendas y

equipos de pesaje, además de la abertura y monitoreo de llamados técnicos. Todo eso de forma remota vía web browser, en cualquier dispositivo conectado a Internet.

### MGV Cloud

El MGV Cloud es un servicio mensual contratado por punto de acceso, o sea cada balanza Prix realizará la comunicación con la nube, diferente de su antecesor, el MGV 6, que era suministrado de forma definitiva para que los clientes instalasen en sus servidores. El MGV Cloud es una solución SaaS (Software as a Service, o en español, Software como Servicio) que por medio de la internet, independiente del sistema operativo o dispositivo de acceso (notebook, tablet, smartphone, entre otros), el usuario tendrá acceso a las informaciones sobre sus equipos y pesajes realizados.

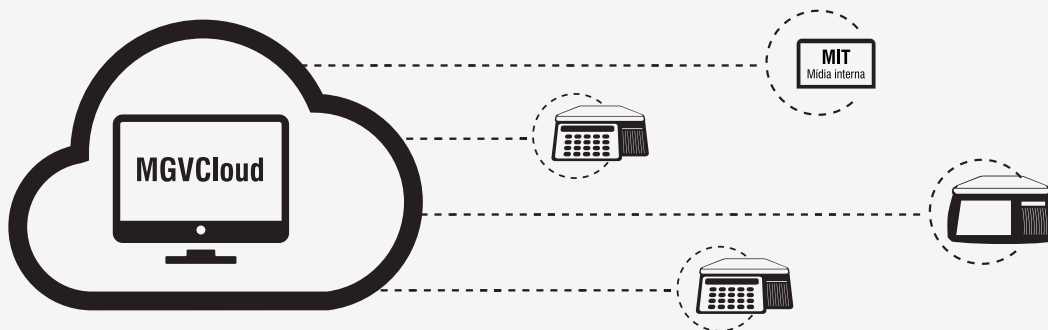
El cliente no precisa preocuparse con la infraestructura para operar la aplicación como hardware, procedimientos de backup, control de seguridad, mantenimiento, entre otros.



### Integración y comunicación con el MGV Cloud

El MGV Cloud contempla el registro completo de ítems, departamentos, balanzas y sus configuraciones. La Integración es realizada vía web service o archivo texto con el ERP para importación y exportación de contenido. La comunicación con las balanzas Prix puede ser realizada a través de cargas manuales, programadas o automáticas.

Además de la integración con el ERP, el MGV Cloud ya contempla la integración con la solución de Toledo do Brasil MIT Media Interna, compartiendo los datos de registro en una única base para exhibición en la tabla de precios y recursos de media.



### Disponibilidad de recursos

Toledo do Brasil es responsable de la infraestructura utilizada del MGV Cloud como el desarrollo, almacenamiento, mantenimiento, actualización, backup, escalonamiento, etc. El cliente no precisa preocuparse con ninguno de esos ítems. A él cabe apenas de forma simple y rápida, acceder y utilizar.

### Funcionalidades del MGV

Todas las funcionalidades del MGV 6 como gestión de operadores, gestión de validez, operación en modo auditoría, operación en modo rotura, control de tara, llamada de proveedores, entre otros, ya están disponibles en el MGV Cloud.



### Gestión de tiendas

Administre y monitoree sus tiendas desde donde usted esté a través de un punto de acceso a Internet en cualquier ambiente o sistema operativo.



### Servicios proactivos

Acompañe pesajes sospechosos que no se corresponden con el peso usual en determinados productos a través de un sistema inteligente que alerta sobre posibles inconsistencias. Además de esto también es mostrado si existe duplicidad de ítems en el registro, facilitando el análisis y limpieza de datos inutilizados en el sistema.



### Alertas

Reciba alertas caso alguna balanza no reciba carga, a través de un correo electrónico de alerta sobre la falla ocurrida de los dispositivos, facilitando la rápida toma de decisión para averiguación del problema.



### Nuevas funcionalidades

Aproveche la implementación de nuevas funcionalidades, pues toda vez que una nueva funcionalidad es dispuesta en el MGV Cloud, la actualización estará disponible en tiempo real para la realización de downloads y updates en cualquier momento.



### Solicitudes de mantenimiento

Realice la abertura de un llamado técnico directamente y su balanza o en el MGV Cloud y acompañe el status de la atención a través de la pantalla de monitoreo, en su computadora, smartphone o tablet.



### Mantenimiento predictivo

Acompañe los mantenimientos predictivos de los equipos de pesaje, a través de las condiciones reales de funcionamiento de determinadas piezas, tales como teclado y cabeza térmica, con base en datos que informan su desgaste a lo largo del tiempo de uso, ofreciendo un mejor aprovechamiento de la vida útil de las piezas y mantenimientos en períodos planeados.



### Eficiencia operativo

Acompañe los mayores pesajes en un determinado período y planee la producción de acuerdo con la demanda de los productos con mayor número de pesajes en la tienda.



### Trabajo colaborativo

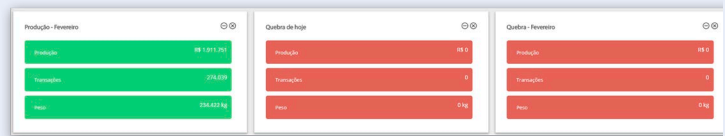
Comparta informaciones mediante niveles de acceso de usuarios predeterminados, tornando más fácil el trabajo colaborativo con la utilización del MGV Cloud, pues todos los usuarios acceden a la solución y a los datos de la nube.

## Interfaz de monitoreo



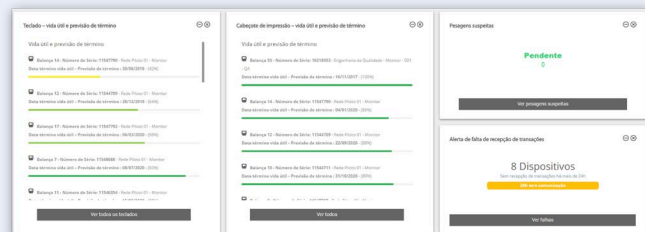
### Gestión de producción

Acompañe los productos más pesados y con mayores valores de venta de la tienda.



### Gestión operativo

Actúe estratégicamente en la operación de la tienda con base en los datos generados de la plataforma en nube.



### Gestión de mantenimiento

Monitoree la vida útil de las piezas y acompañe el status de los llamados técnicos de los equipos.

## Status de los equipos

Acceso a las informaciones sobre la actual situación de funcionamiento del establecimiento y balanzas instaladas, además del acompañamiento y requisición de atenciones técnicas solicitados.

## Aplicativo



El Cloud Prix APP es un aplicativo dispuesto gratuitamente para download en Google Play. Él dispone de todas las funcionalidades del MGV Cloud y opera en sistema Android a partir de la versión 4.4.

Toledo do Brasil Indústria de Balanças Ltda. es líder en el área de pesaje en el país.

Localizada en São Bernardo do Campo (SP), la empresa tiene 20 filiales y representantes en todo el país buscando construir relaciones de largo plazo teniendo, como base, la ética profesional. Ella está comprometida con el éxito de cada uno de sus clientes, pues cree que el crecimiento de ellos también será suyo y el de sus colaboradores.

Toledo do Brasil invierte continuamente en investigación, desarrollo, proyecto, fabricación, atención, soporte técnico y servicios para atender a las más variadas

necesidades de pesaje de cada uno de sus clientes.

### Soluciones

Toledo do Brasil tiene como objetivo principal la creación de valor para sus clientes por medio de la reducción de costos y aumento de la eficiencia de sus procesos operacionales. Eso es posible con la utilización de las más variadas Soluciones Prix, compuestas de hardware, software y servicios que están en conformidad con rígidos estándares internacionales de calidad.

### Mercados

- Pesaje de carretera estático y dinámico;
- Pesaje ferroviario estático y dinámico;
- Gestión de recibimiento y expedición;
- Automación industrial;
- Pesaje de tanques y silos;
- Pesaje en flujo;
- Ensacado y cargamento;
- Pesaje y gestión de animales;
- Pesaje en piso y banco;
- Verificación y conteo;
- Pesaje de laboratorio;
- Automación comercial;
- Servicios de instalación, mantenimiento y actualización.



## Asistencia técnica

### La mayor asistencia técnica de pesaje del Brasil

#### Servicios

Toledo do Brasil ejecuta servicios de instalación, calibración, mantenimiento preventivo y correctiva y actualización tecnológica en las más variadas balanzas, con el máximo de calidad en el menor tiempo posible, reduciendo los períodos de parada y optimizando el proceso operativo de sus clientes.

#### Cobertura

Los servicios son realizados por cerca de 400 técnicos distribuidos por todas las regiones del país. Cerca de 30.000 ítems disponibles en existencias viabilizan la atención inmediata, minimizando el

tiempo de ejecución de los servicios de mantenimiento y actualización.

Toledo do Brasil cuenta además con más de 300 Talleres Técnicos Autorizados (OTAs) acreditados, que son entrenados para realizar servicios en balanzas comerciales.

#### Mantenimiento y conformidad

Para asegurar la calidad de los procesos de pesaje, Toledo do Brasil realiza mantenimientos y verificaciones periódicas de los equipos.

Los programas de mantenimiento y conformidad permiten que los clientes de varios segmentos atiendan a los requisitos de

legislaciones específicas y metrológicas, así como de las normas de Gestión de la Calidad, como NBR ISO 9001, NBR ISO 14001, NBR ISO IEC, NBR ISO/TS 16949 y Buenas Prácticas de Fabricación (BPF).

#### Calibración

Acreditado por la Coordinación General de Acreditación del Inmetro, el Laboratorio de Calibración de Toledo do Brasil está integrado a la Red Brasileña de Calibración (RBC) y atiende a la norma NBR ISO/IEC 17025:2005.

### Ventas y asistencia técnica propias en todo Brasil

Aragatuba, SP.....(18) 3303 - 7000	Fortaleza, CE.....(85) 3391 - 8100
Belém, PA.....(91) 3182 - 8900	Goiânia, GO.....(62) 3612 - 8200
Belo Horizonte, MG.....(31) 3326 - 9700	Manaus, AM.....(92) 3212 - 8600
Campinas (Valinhos), SP.....(19) 3829 - 5800	Maringá, PR.....(44) 3306 - 8400
Campo Grande, MS.....(67) 3303 - 9600	Porto Alegre (Canoas), RS....(51) 3406 - 7500
Cuiabá, MT.....(65) 3928 - 9400	Recife, PE.....(81) 3878 - 8300
Curitiba (Pinhais), PR.....(41) 3521 - 8500	Ribeirão Preto, SP.....(16) 3968 - 4800

toledobrasil.com



Rio de Janeiro, RJ.....(21) 3544 - 7700
Salvador (Lauro de Freitas), BA.....(71) 3505 - 9800
São José dos Campos, SP.....(12) 3203 - 8700
São Paulo (São Bernardo do Campo), SP....(11) 4356 - 9404
Uberlândia, MG.....(34) 3303 - 9500
Vitória (Serra), ES.....(27) 3182 - 9900

**Toledo do Brasil**  
Indústria de Balanças Ltda.