



# urpegas

## Soluciones de Monitoreo Inteligente de Tanques



hello@urpegas.com

www.urpegas.com

Utah, USA



# Cambiando la Gestión en la Industria del Gas Propano

Nuestro sistema de monitoreo inteligente de tanques horizontales y verticales le permite reducir costos operativos, generar una nueva experiencia en sus clientes, contar con información en línea y confiable.



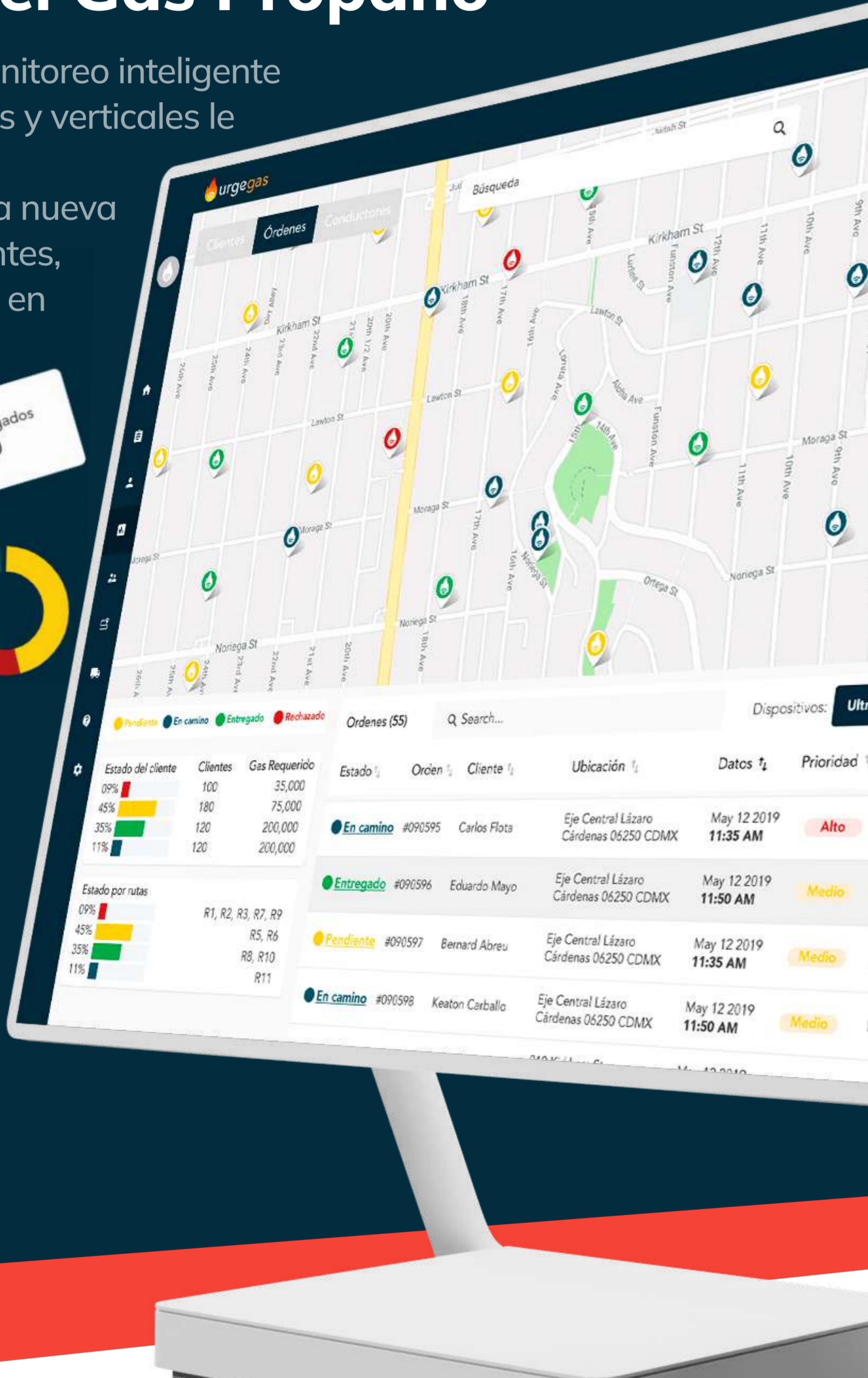
Mejor servicio



Gana más clientes



Optimiza operaciones



# ¿Cómo funciona?

Urdegas funciona como una plataforma integral que consta de cuatro partes: Dispositivo ultrasónico, Cloud de Analítica de Datos, App y Dashboard de Business Intelligence.

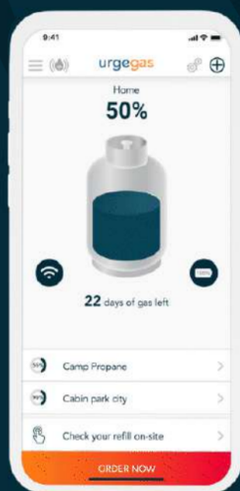


## 1. Dispositivo Ultrasónico

Dispositivo ultrasónico que externamente al tanque se fija con imanes. Funciona con cualquier tipo de tanque de gas. No es necesario desarmar el medidor gauge. Funciona con conexión WiFi.

## 2. Aplicación Urdegas

App UG para que el usuario final pueda consultar su consumo, recibir notificaciones de los niveles de gas, agendar servicios, revisar sus históricos y acceder a recibos digitales. Disponible en Android e iOS. También el distribuidor de gas puede tener acceso a la App para visualizar los niveles de gas de sus clientes de manera simple y rápida.



## 3. Urdegas Cloud

Todos sus datos seguros. Aplicación de algoritmos de analítica de datos y Machine Learning

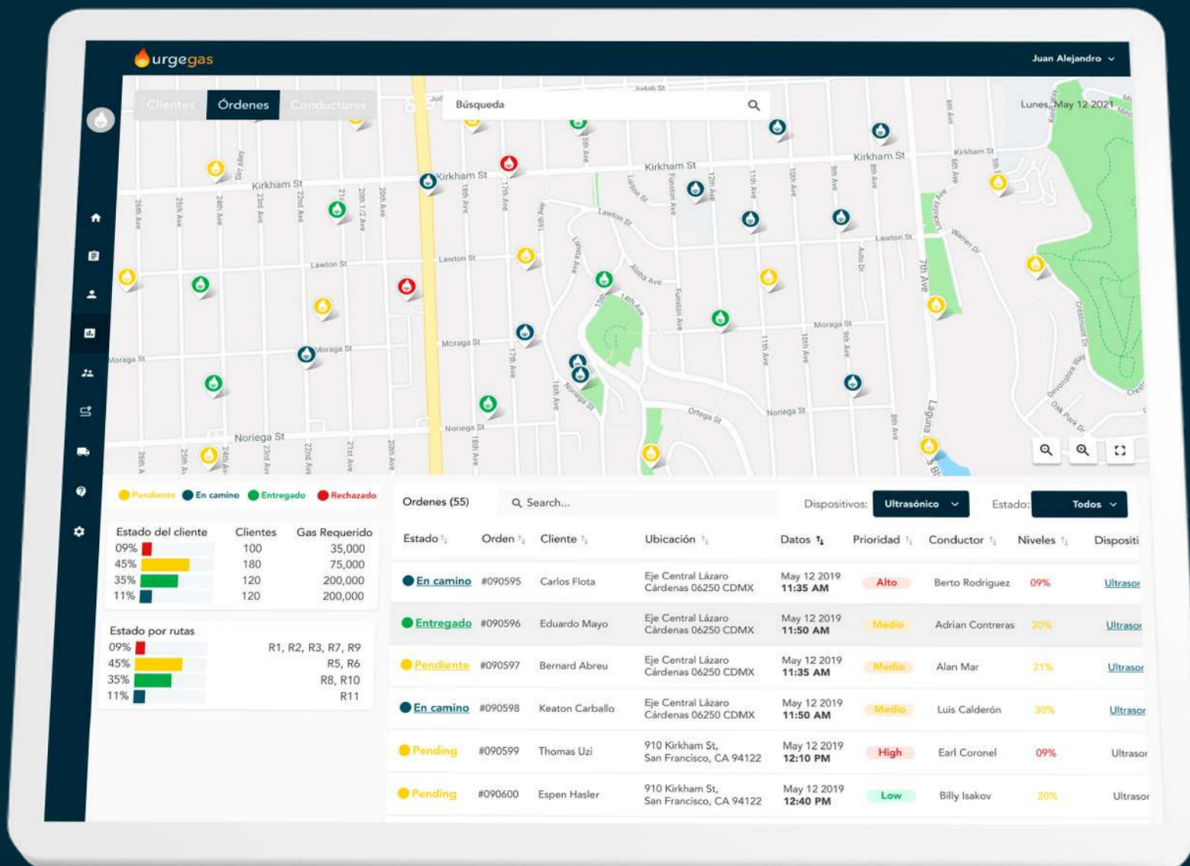


## 4. Dashboard de Business Intelligence

Visualización en tiempo real de los tanques de los clientes, análisis de consumos históricos, proyecciones de surtido, pronósticos de demanda y costos. Alarmas y notificaciones automáticas de surtido.

Interfaces con CRMs y sistemas financieros.

# Dashboard de Business Intelligence



## Aumente su eficiencia

- Obtenga datos dinámicos de los patrones y tendencias de los tanques de sus clientes.
- Pronósticos de demanda.
- Explotación de los datos de sus clientes.
- Alertas y notificaciones de los niveles de consumo.

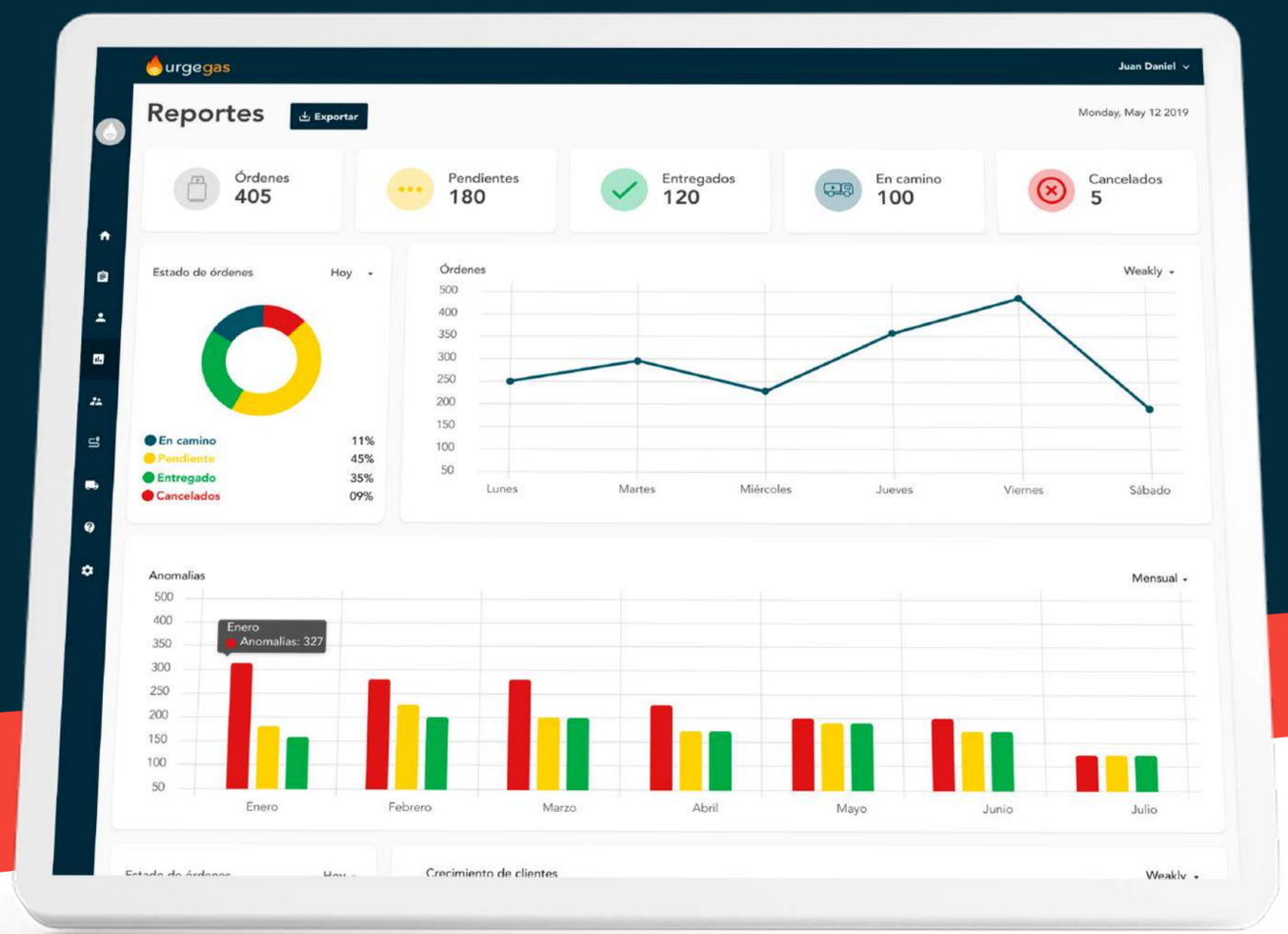
## Reduzca costos

- Automatice sus procesos de manera inteligente.
- Monitorización precisa y en tiempo real.
- Reduzca costos logísticos y de uso de vehículos.

## Mejore la experiencia de sus clientes

Siempre estará conectado con sus clientes, ofreciéndoles un servicio proactivo y diferenciador.

-  Pronósticos de Demanda
-  Explotación de Datos
-  Alertas y Notificaciones



13.9mm

66.0mm

# Especificaciones Técnicas

157.4mm

Tornillo de la batería

Botón de encendido

Indicador LED

Baterías AAA

**Modelo:** URGEGAS-I

**Peso:** 124.5g (sin baterías)

**Baterías** AAA x4

**Temperatura soportada:**  $(-15\text{ °C} \leq T \leq 49\text{ °C})$

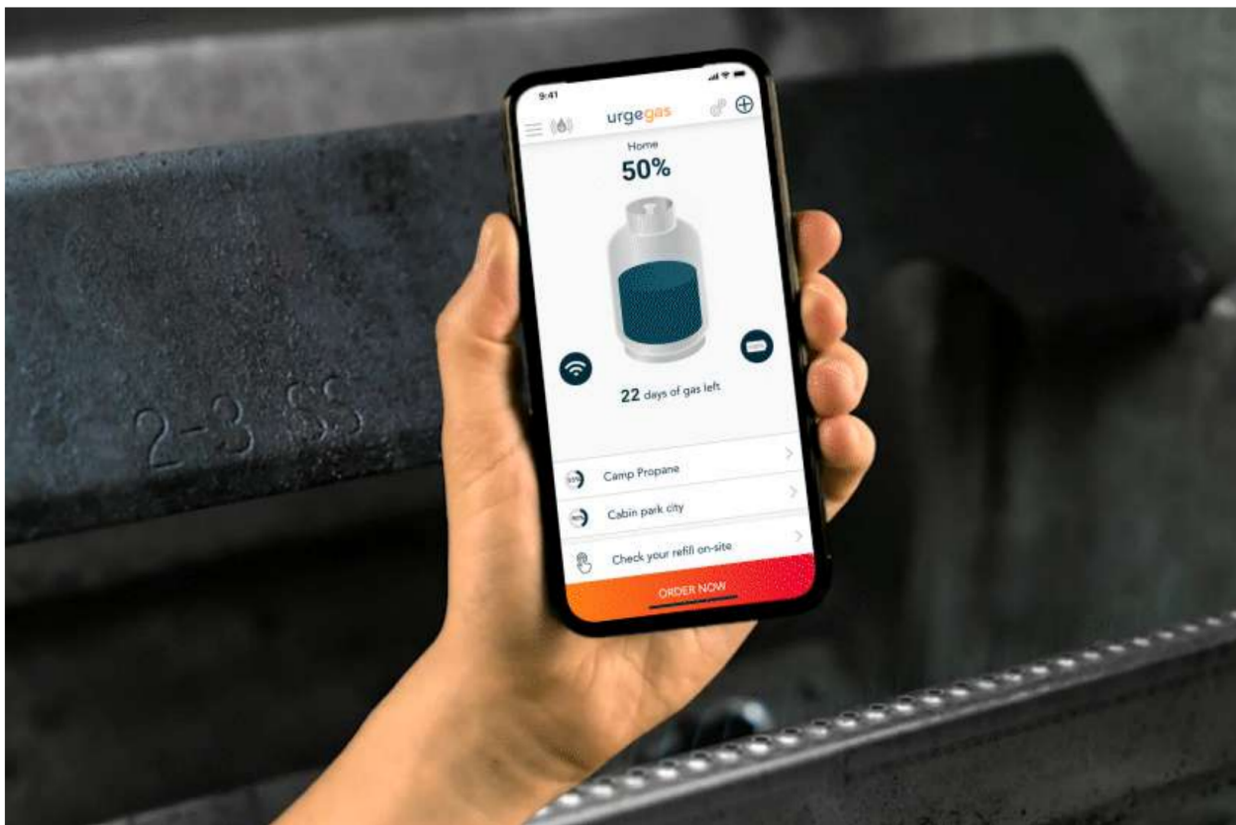
**Wi-Fi:** 2.4 GHz (solamente)

Sensor ultrasónico desmontable con imán



## Intalación rápida y sencilla

Fije su dispositivo al fondo de su tanque sin ninguna conexión o cableado



## Una forma inteligente de utilizar el gas propano

### Funciona en varios tipos de tanques



### Tanques verticales



20kg - 250 kg  
44lb - 551lb



Let's make every tank talk

Engineering and Design by Smart Projects  
Utah, USA

[hello@urgegass.com](mailto:hello@urgegass.com)

[www.urgegass.com](http://www.urgegass.com)