



Más formas de avanzar

ENERGÍAS Y DESARROLLOS INMOBILIARIOS SOSTENIBLES

Congreso de la construcción
"Construcción 2050: Bienestar hábitat y sostenibilidad"

Juan Sebastián Correa Cardona



/// La compañía cuenta con el 40% del mercado de distribución en Colombia



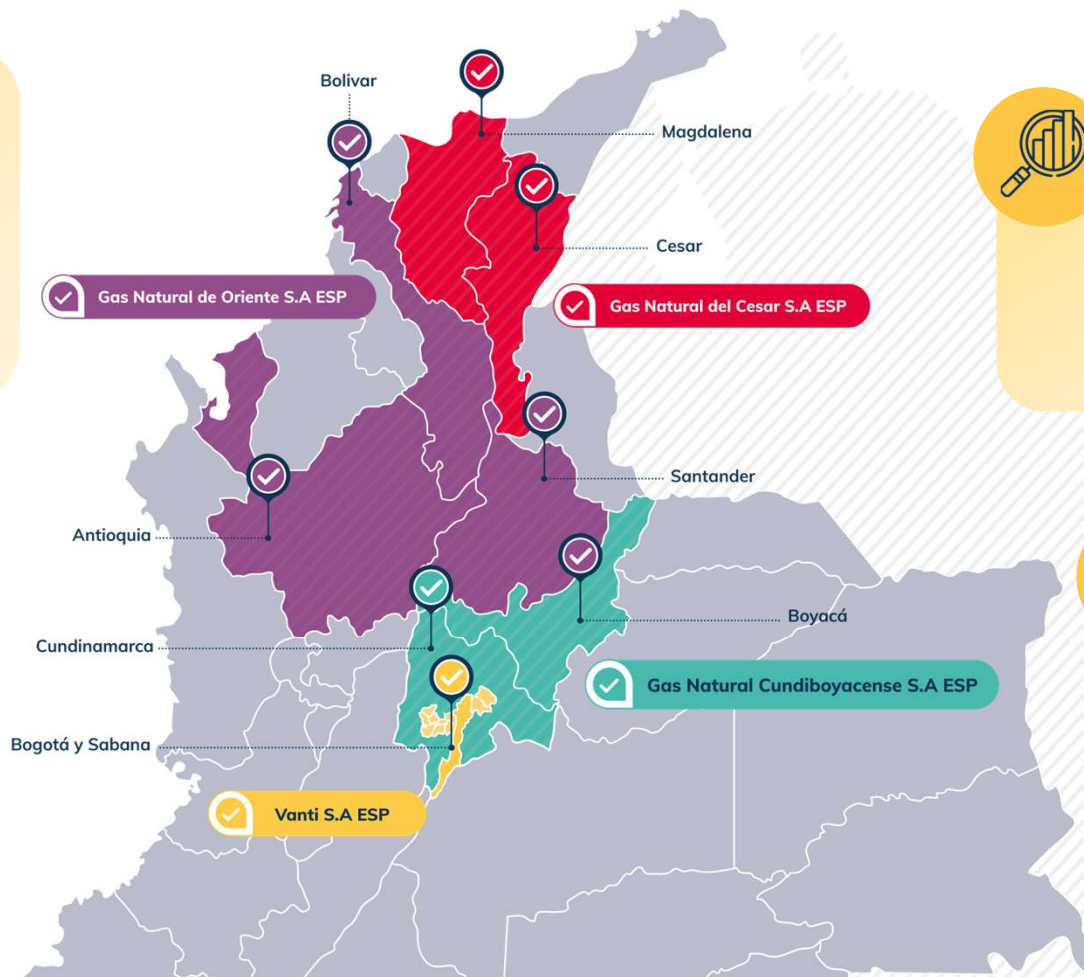
Clientes

Total: 3.38M
 Residencial: 3.3M
 Comercial: 78 mil
 Grandes Clientes: 3.7 mil
 Industria: 667
 Mercado secundario: 70
 Estaciones de servicio: 190



Cobertura

105 municipios
 82% hogares de ingreso bajo y medio
% de cobertura residencial
 • Vanti : 97,41%
 • Gasnacer: 97,8%
 • Cundi: 97,2%
 • GOR: 97,7%



Datos de operación

Longitud de redes:
 24.188 km
 Volúmen de ventas de gas:
 2.700 Mm3 anuales



Cifras financieras clave

Ventas: \$ 937.4M USD
 EBITDA: \$ 131.6M USD
 CapEx: \$ 35.0M USD

* Datos de 2021

Bienestar, hábitat y sostenibilidad

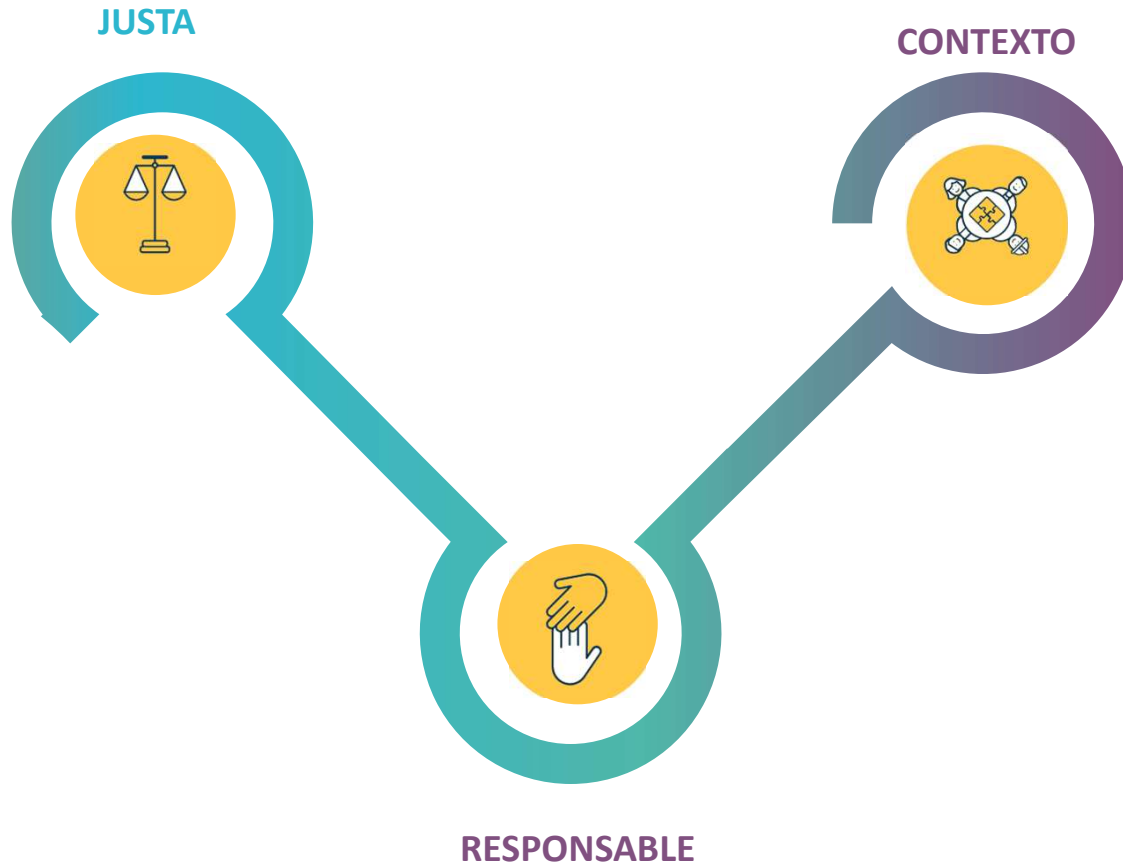
“De aquí a 2030, aumentar la urbanización inclusiva y sostenible y la capacidad para la planificación y la gestión participativas, integradas y sostenibles de los asentamientos humanos en todos los países”.

ODS. 11 “Ciudades y comunidades



- Responsabilidad con el medio ambiente
- Costos asequibles
- Armonía con el entorno
- Condiciones dignas de vida

Transición Energética



/// >>> Sector construcción en la transición energética



COMPETITIVIDAD

Es un factor diferenciador, oferta de vanguardia, y reducciones en costos y consumo.

PRODUCTIVIDAD

Mejora la eficacia en el uso de los diferentes recursos requeridos para adelantar los proyectos

SOSTENIBILIDAD

Es necesario aportar valor al entorno, escuchar a las comunidades y ser negocios regenerativos

/// Gas, elemento esencial para la transición



Crecimiento de demanda de energéticos que reduzcan huella ambiental y costos



Ampliación a nuevos polos industriales para aumentar competitividad



Expansión a más municipios y hogares



Palanca para alcanzar equidad



Impulso definitivo de la UE al considerarla energía verde.



vanti ✓
Más formas de avanzar

Recursos limitados



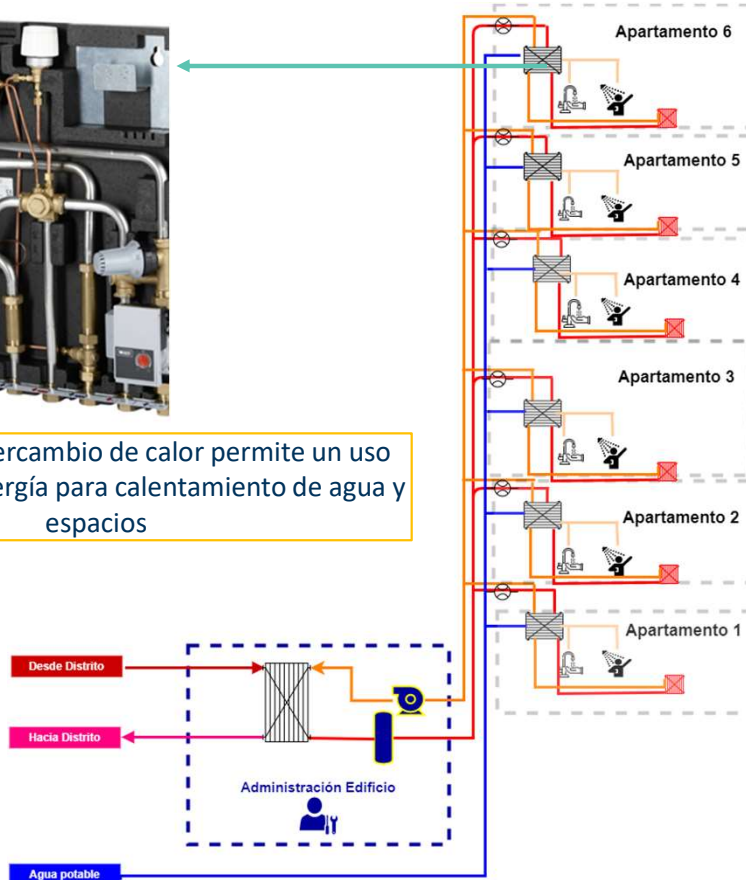
- Para 2050, el 80% de la población mundial vivirá en ciudades, frente al 55% actual



Nueva solución energética



La unidad de intercambio de calor permite un uso eficiente de la energía para calentamiento de agua y espacios



Medición de consumo de calor y de agua independiente e individual.



No requiere ventilación en apartamento



Estabilidad en temperaturas de suministro para duchas seguras y confortables



Unidades de Transferencia de Calor permiten suministrar agua caliente y *calefacción de manera segura*



Alta eficiencia energética, beneficios tributarios por equipos y tecnología. Descarbonización



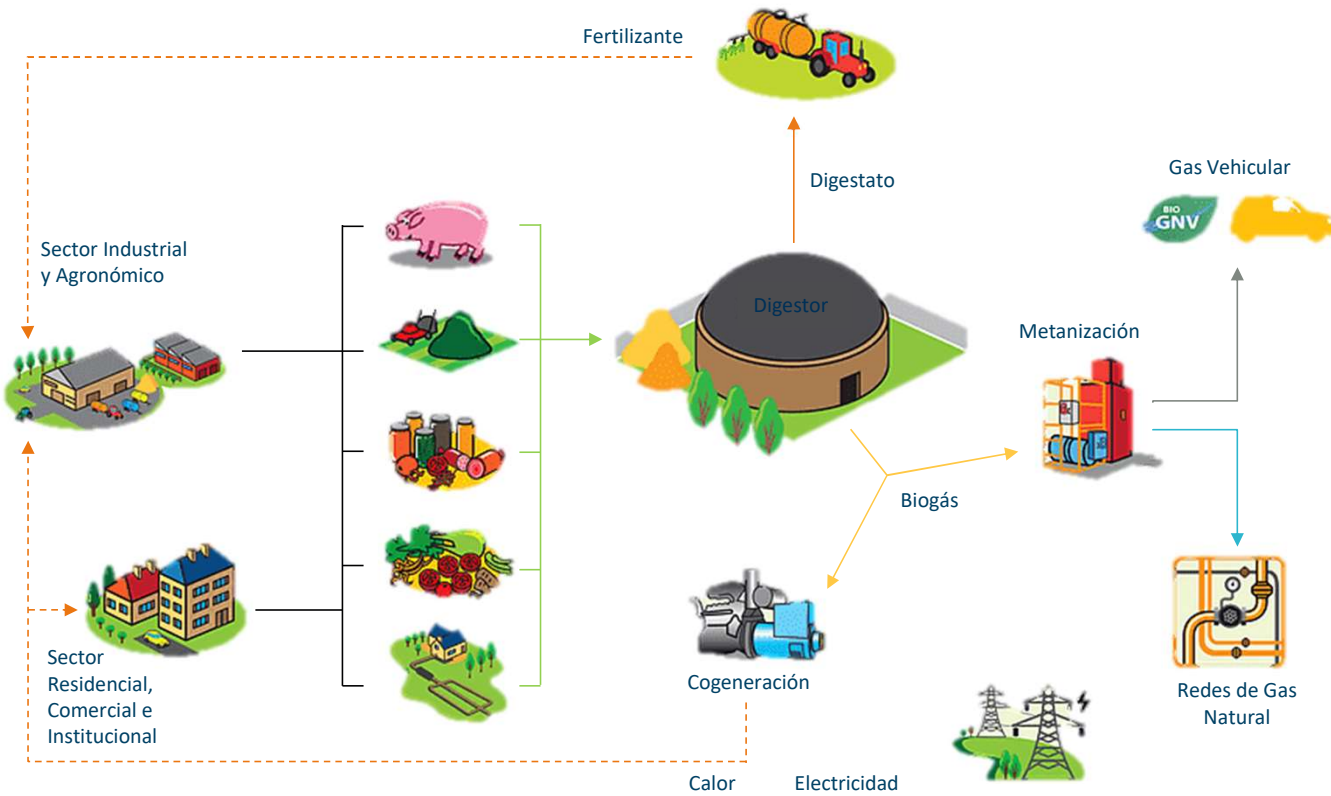
Bogotá ciudad del futuro. Nueva York, Londres, Paris, Toronto, Estocolmo, Tokyo

/// Distritos energéticos

Alternativas de solución para desarrollos urbanos



/// Economía circular



Fuentes de Generación

- Estiércol Animal
- Residuos Agrícolas
- Residuos Forestales / Biomasa
- Residuos Orgánicos Industriales
- Residuos Sólidos Urbanos

“Ciudades y comunidades sostenibles”



37 millones de colombianos y colombianas, obtienen del gas natural beneficios como menores costos de consumo energético comparado con otros servicios, ahorros de tiempo por su alta eficiencia y la tranquilidad de un suministro de alta calidad.

vanti✓[®]

Más formas de avanzar

¡GRACIAS!

jcorrea@grupovanti.com

