

MÉTRICAS

150+

CLIENTES SATISFECHOS

Equipos con calidad y estándares de clase mundial, desarrollados a nivel nacional. Equipos modulares con gran flexibilidad y capacidad de expansión.

24x7

SOPORTE POSTVENTA

Soporte telefónico 24/7 con uno de los SLA más bajos del mercado. Mantenimiento preventivo programado (opcional).

700+

PROYECTOS ENTREGADOS

Más de 600 proyectos y servicios entregados, una personalización minuciosa para cada cliente y un equipo técnico con una media de 20 años de experiencia.

120+

CONTRATOS DE SERVICIO POSTVENTA

Más de 120 contratos de soporte y mantenimiento mensuales, precio fijo y stock local de repuestos.

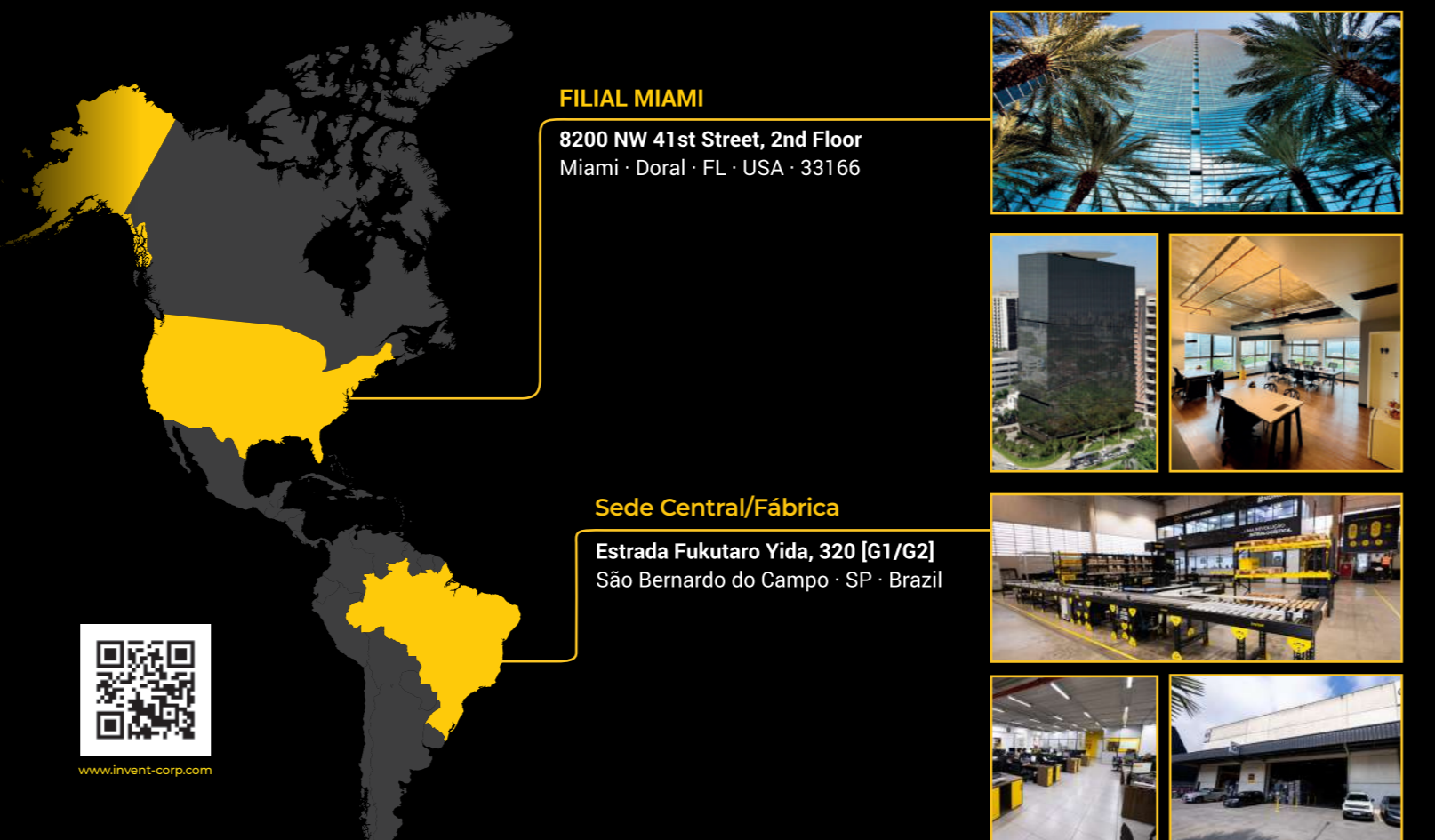
CASES INVENT



INVENT NÚMERO 1 EN TRANSFORMAR LA LOGÍSTICA
CON TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA



LEONARDO ARANI
DOR VILARNA
OSCAR ELIAS AUGUSTO CHINAZZELLO



FILIAL MIAMI

8200 NW 41st Street, 2nd Floor
Miami · Doral · FL · USA · 33166

Sede Central/Fábrica

Estrada Fukutaro Vida, 320 [G1/G2]
São Bernardo do Campo · SP · Brazil



www.invent-corp.com

NUESTRA TIMELINE



invent
smart intralogistics solutions

Escucha, comprende y resuelve.

Expertos en **SOLUCIONES** a través de **TECNOLOGÍA**

contato@invent-corp.com

+55 (11) 91794-4183
+55 (11) 2833-0005
+55 (11) 2833-0006

¿POR QUÉ INVENT?



VALORES

EFICIENCIA

Optimizamos el rendimiento de la operación, con soluciones claras y ágiles centradas en los resultados y la imagen del cliente.

EVOLUCIÓN

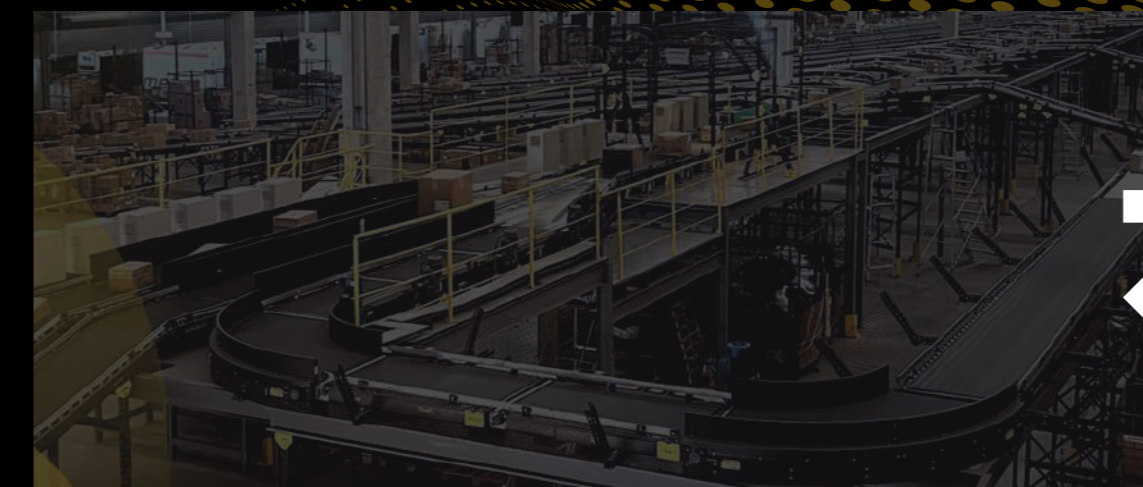
Nos esforzamos por la mejora continua para ofrecer soluciones cada vez más inteligentes e innovadoras.

INGENIERÍA

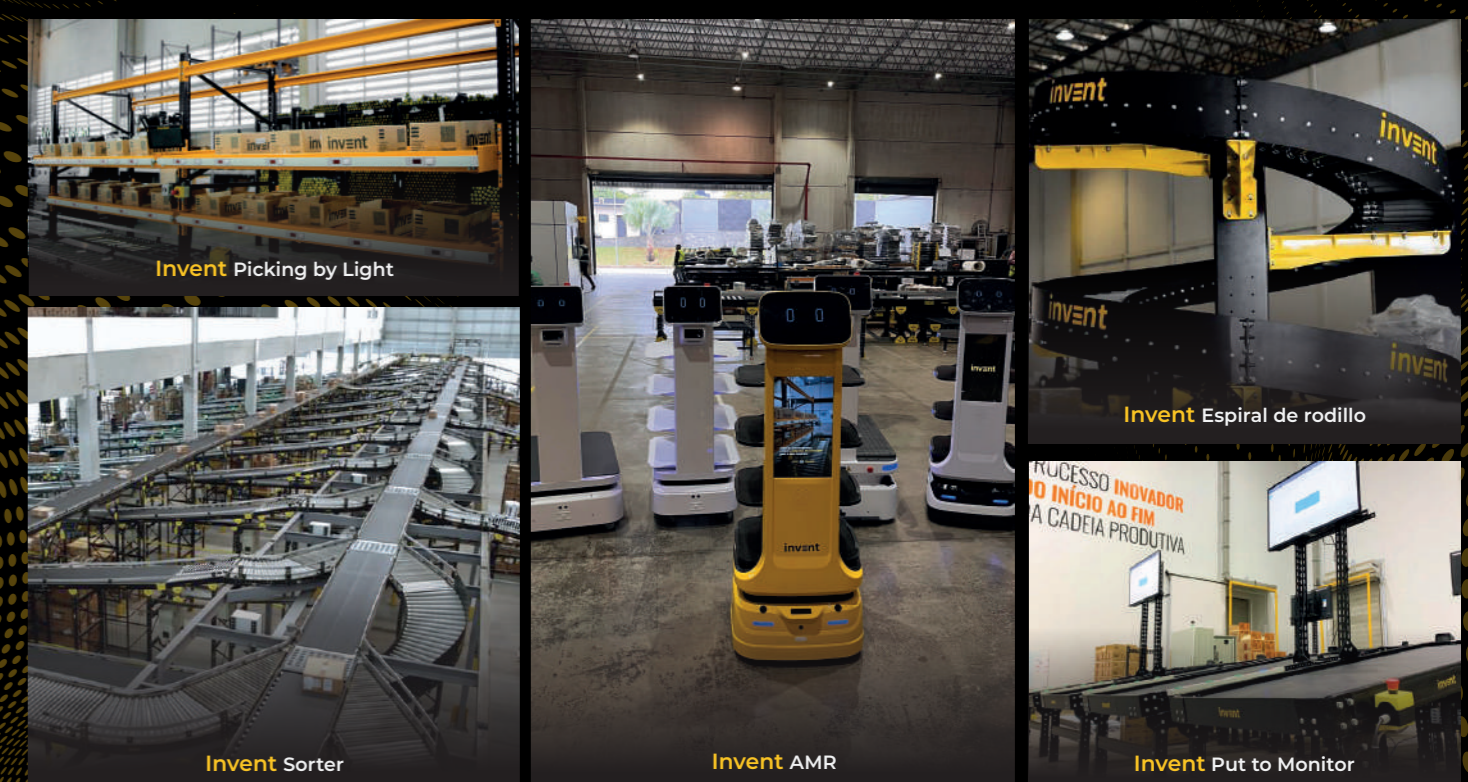
Aplicamos metodología y experiencia técnica para transformar los desafíos en soluciones sólidas.

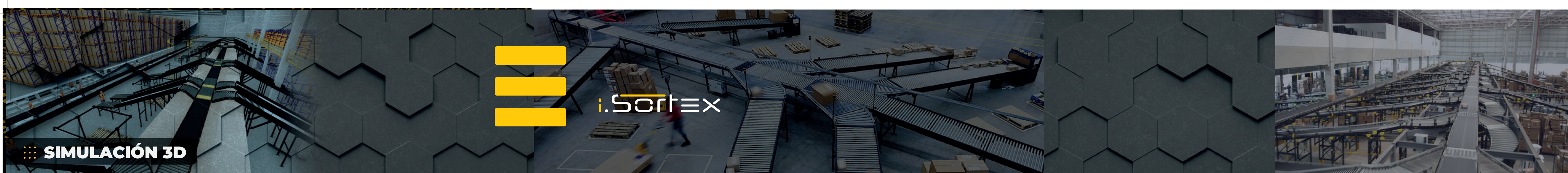
TECNOLOGÍA

Somos socios tecnológicos que transforman la innovación en una verdadera ventaja competitiva.



INVENT-CORP





SIMULACIÓN 3D



- SMART PBL PICKING CART**
Carro inteligente para separación simultánea
- PACKING LINE**
Línea para la verificación y el empaquetado de pedidos con la máxima ergonomía y rendimiento.
- SORTEX®**
Familia de clasificadores personalizables para todo tipo de volúmenes
- PICKING LINE**
Línea de separación de alto rendimiento y precisión.
- PICKING TÚNEL**
Selección de caja cerrada
- TRANSPORTADOR EN ESPIRAL**
Solución para el descenso vertical
- SISTEMA DE CUBACIÓN**
Soluciones estáticas y dinámicas para el pesaje, el cúbico y la identificación automática de códigos de barras.
- PUT TO WALL**
Consolidación de pedidos Múltiples y mono
- PICKING BY LIGHT**
Alto rendimiento para la selección de artículos fraccionados.
- ORDER START INTELIGENTE**
Inicio de la recolección con control de secuencia inteligente
- PORTAL DE CALIDAD POS PICKING**
Portal de señales para la verificación y organización de referencias de productos (SKU)
- PUT TO MONITOR**
Consolidación de volúmenes en palets orientados.
- CARRUSEL COM PUT TO BAG**
Lineas para la conciliación de pedidos automáticamente para Sacks

CONCEPTO
La mejor solución para su operación.

MODELO 3D

- INVENT® Picking-by-Light**
- INVENT® Picking-by-Monitor**
- WCS VELOX®**
- e.Sortex®**
- v.Sortex®**
- t.Sortex®**
- h.Sortex®**
- INVENT® Cubómetro**
- INVENT® Put-to-Wall**
- INVENT® Paletizador**
- INVENT® Put-to-Light**

Logos: KUKA, SIEMENS, Toledo do Brasil, atop, United Barcode Systems

DESCUBRE NUESTRA LÍNEA DE ROBÓTICA

- AMR LOGSY 150**
 - Capacidad de carga: hasta 150kg.
 - Navegación inteligente y precisa.
 - Modos de funcionamiento flexibles.
 - Mapas simplificados.
 - Tiempo de carga: 5h.
 - Duración: 12h.
- AMR LOGSY 300**
 - Capacidad de carga: hasta 300kg.
 - Pantalla interactiva de alta definición.
 - Sistema de suspensión independiente.
 - Evita obstáculos.
 - Tiempo de carga: 5h.
 - Duración: 12h.
- AMR MOVY**
 - Capacidad de carga: hasta 40kg.
 - Sensores inteligentes en los estantes.
 - Adaptable a diferentes tipos de suelo.
 - 5 modos de entrega.
 - Tiempo de carga: 3h.
 - Autonomía: 10h.
- AMR BEETLE 150**
 - Capacidad de carga: hasta 150kg.
 - Manipulación de estanterías de picking.
 - Integración con sistemas.
 - Alta compatibilidad.
 - Tiempo de carga: 5h.
 - Autonomía: 12h.
- AMR BEETLE 600 E 600 PLUS**
 - Capacidad de carga: hasta 600kg.
 - Sustitución de carros manuales.
 - Clasificación de estantes.
 - Soporte mejorado.
 - Tiempo de carga: 5h.
 - Autonomía: 12h.
- FORKX CARRETILLA ELEVADORA AUTÓNOMA**
 - Capacidad de carga: hasta 1500kg.
 - Reconocimiento láser SLAM.
 - Cámara LIDAR 3D.
 - Fácil implementación.
 - Botón de tareas.
 - Tiempo de carga: 1h30.
 - Autonomía: 8h.