

UNIGIS Solución Integral innovadora, modular y confiable para implementar una Distribución Inteligente



TMS  
SMART SUITE

 <p>ADMINISTRACIÓN DE PEDIDOS Y ÓRDENES</p>	 <p>PLANEACIÓN ÓPTIMA DE LA DISTRIBUCIÓN</p>	 <p>YARD MANAGEMENT</p>	 <p>MONITOREO LOGÍSTICO</p>
 <p>CONTROL DE ENTREGAS</p>	 <p>GESTIÓN DE TRANSPORTE</p>	 <p>PORTALES COLABORATIVOS B2B B2C</p>	 <p>DASHBOARDS   E-COMMERCE</p>

## Funciones destacadas de UNIGIS

- Administración integral de la Distribución y el Transporte propio y tercerizado.
- Planeación y optimización de todos los recursos y activo logísticos con múltiples restricciones.
- Planeación óptima de rutas y territorios.
- Monitoreo y control de la ejecución operativa en tiempo real con notificaciones y alertas.
- Gestión flexible de Pedidos y Órdenes de Entrega
- Gestión de los contratos de transporte y el nivel de servicios comprometido. (SLA)
- Administración de tarifas, precios y costos configurables por múltiples criterios.
- Soporta la operación de empresas de cualquier industria, complejidad y volumen operativo.
- Portales de gestión colaborativos con proveedores y clientes, B2B y B2C, aplicaciones móviles.
- Confirmación de entregas con evidencias de firmas, fotos, scan de documentos, encuestas.
- Mapas digitales integrados siempre actualizados.

## Beneficios de Unigis

- Planeación Inteligente de Recursos
- Optimización en Flota de Transporte
- Optimización de Rutas y Territorios
- Recorridos óptimos según el Tráfico
- Algoritmos con Machine Learning (IA)
- Cubicaje óptimo 3D de Vehículos
- Mejora el Servicio al Cliente (SLA)
- Monitoreo y Control en Tiempo Real
- Cumplimiento de Entregas al Cliente
- Automatización y Control de Procesos
- Visibilidad, Trazabilidad e Información
- Alertas y Notificación de Desvíos
- Reducción de Costos Logísticos
- Reducción Huella de Carbono (CO2)
- Seguridad patrimonial de sus activos
- Colaboración y Trabajo en Equipo
- Integración Multi-Dispositivos (IoT)
- Interface de Integración MAPI

 UNIGIS

 @UNIGISOficial

 unigis.com