

# SOLUCIONES DE CONSULTORÍA LOGÍSTICA Y DE CADENA DE ABASTECIMIENTO A OTRO NIVEL.

Somos especialistas en el desarrollo de soluciones integrales para mejorar las operaciones logísticas y de cadena de suministros. Ya sea que se trate de generar mayor eficiencia en sus inventarios, rediseñar sus canales o el diseño y planificación de su nuevo centro de distribución, le proponemos una solución adaptada a su negocio con la mejor relación costo/beneficio del mercado.



# SOLUCIONES DE INGENIERÍA LOGÍSTICA Y SCM.

Si lo que busca es mejorar el nivel actual de sus operaciones logísticas o de cadena de suministro, le presentamos un portafolio completo de soluciones que le permitirán llevar el desempeño de su negocio al siguiente nivel.

Nuestra experiencia internacional y local nos ha permitido desarrollar proyectos en los siguientes sectores:

Sector Químico

Sector Exportador / Importador

Sector Plástico

Sector Farmacéutico

Sector Automotriz

Sector Ferretero

Sector Maquinaria Pesada y Equipamiento Industrial

Sector Minorista (Retail)

Sector Alimentos y Bebidas

Sector Moda y Calzado

Sector de Operadores Portuarios y Logísticos

## IMPACTOS LOGRADOS



- ▶ Elevamos disponibilidad del producto en su red de puntos de venta.
- ▶ Reducción drástica de -lead times- desde el ingreso de la orden hasta su despacho.
- ▶ Reducción significativa de tiempos y movimientos en ciclos operativos.
- ▶ Optimización del uso de activos productivos: infraestructura, equipos y tecnología.
- ▶ Mejora significativa del nivel de servicio.
- ▶ Reducción del costo logístico en la cadena de abastecimiento.
- ▶ Reducción drástica de faltantes y calibración de sus inventarios.
- ▶ Incremento del margen bruto de operación (EBITDA) y otros ratios financieros.

## NUESTROS CLIENTES OPINAN.



Contratamos a DEIL-SCE para desarrollar un sistema de evaluación y asignación eficiente de carga de hidrocarburos para la red logística de transporte tercerizado de 4.800 autotanques a nivel nacional. La consultoría resultó muy satisfactoria y nos proporcionó lo que requeríamos.

Arturo Burelo  
Gerencia de Transporte Terrestre  
PEMEX- Logística - México

## EMPRESAS QUE CONFÍAN EN NOSOTROS.



# SOLUCIONES DE INGENIERÍA LOGÍSTICA Y SCM.

## ¿CONOCE QUÉ TAN EFICIENTE ES SU LOGÍSTICA Y EL NIVEL EN EL QUE OPERA SU CADENA DE ABASTECIMIENTO?

El primer paso para obtener operaciones eficientes y que den importantes retornos financieros para los -stakeholders-, parte de conocer el estado actual en que operan los procesos críticos del negocio y compararlos con los mejores en la industria. Nuestra experiencia le permitirá conocer a través de un relevamiento inicial en qué nivel está operando, detectar oportunidades, definir dónde impactarán las acciones de mejora y conocer cómo obtendrá el retorno de su inversión.

## NUESTROS CLIENTES OPINAN.



Hemos desarrollado un proyecto muy amplio en nuestra cadena de suministro con DEIL-SCE, el que nos ha permitido incorporar tecnologías y prácticas logísticas que están impactando en el crecimiento de nuestro negocio a corto y largo plazo, sin duda un trabajo bien realizado.

**Carlos Cepeda.**  
Gerente General.  
D' Mujeres.

## AUDITORÍA LOGÍSTICA Y DE CADENA DE ABASTECIMIENTO.

Diagnóstico integral aplicado a la logística y cadena de abastecimiento.

Contamos con un procedimiento probado de autoría conforme a los estándares logísticos de MHI (Material Handling Industry), APICS (modelo SCOR) normas y prácticas específicas de acuerdo al tipo de industria: GS1, AIB, FDA, GMP's, MMOG/LE, entre otras. Nuestra metodología tiene un fuerte enfoque logístico y de cadena de abastecimiento que nos permite relevar información crítica, analizar los indicadores y procesos claves con el fin de hacer un benchmarking de la gestión operacional del negocio y detectar las oportunidades de mejora que se deben desarrollar. El diagnóstico le permitirá:

- A)** Conocer el estado actual de las operaciones del negocio.
- B)** Detectar y priorizar las oportunidades de mejora.
- C)** Generar una propuesta técnica-económica para corregir o potenciar el rendimiento.



Planeación de la demanda y forecasting.

PROVEEDORES



Compras y abastecimiento.



Programación y producción.



Control de inventarios, almacenaje.



POS, distribución y transporte.

CLIENTES



Servicio al cliente, logística inversa.

Como parte integral de la propuesta se le determinará al cliente las fuentes potenciales de ahorro o generación de ingresos cuantificables en el tiempo respecto a la inversión en las mejoras planteadas y el impacto en las diferentes variables del negocio y sus procesos.

# SOLUCIONES DE INGENIERÍA **LOGÍSTICA Y SCM.**



## NUESTROS CLIENTES OPINAN.



Contratamos los servicios de consultoría de DEIL-SCE para mejorar nuestros procesos logísticos y colaborar en el desarrollo de un importante proyecto de sistematización. Fue una experiencia muy satisfactoria y con resultados positivos para la empresa.

**Francisco Arcos**  
Gerente de Logística  
Holding Tonicorp

## PRONÓSTICO DE LA DEMANDA Y PLANEACIÓN DE INVENTARIOS.

- Optimización de pronósticos y planeación de la demanda.
- Diseño e implementación de algoritmos logísticos adaptados al tipo de industria.
- Diseño y automatización de procesos de resurtido y reabasto en la red logística de la empresa.
- Optimización del proceso de manejo y calibración de inventarios en centro de distribución, almacenes, y redes de punto de venta.
- Somos especialistas en implementaciones y sistematización en:
  - S&OP (Sales and Operation Planning).
  - CPFR (Collaborative planning forecasting and replenishment).
  - VMI (Vendor Management Inventory).



# SOLUCIONES DE INGENIERÍA **LOGÍSTICA Y SCM.**



## **NUESTROS CLIENTES OPINAN.**

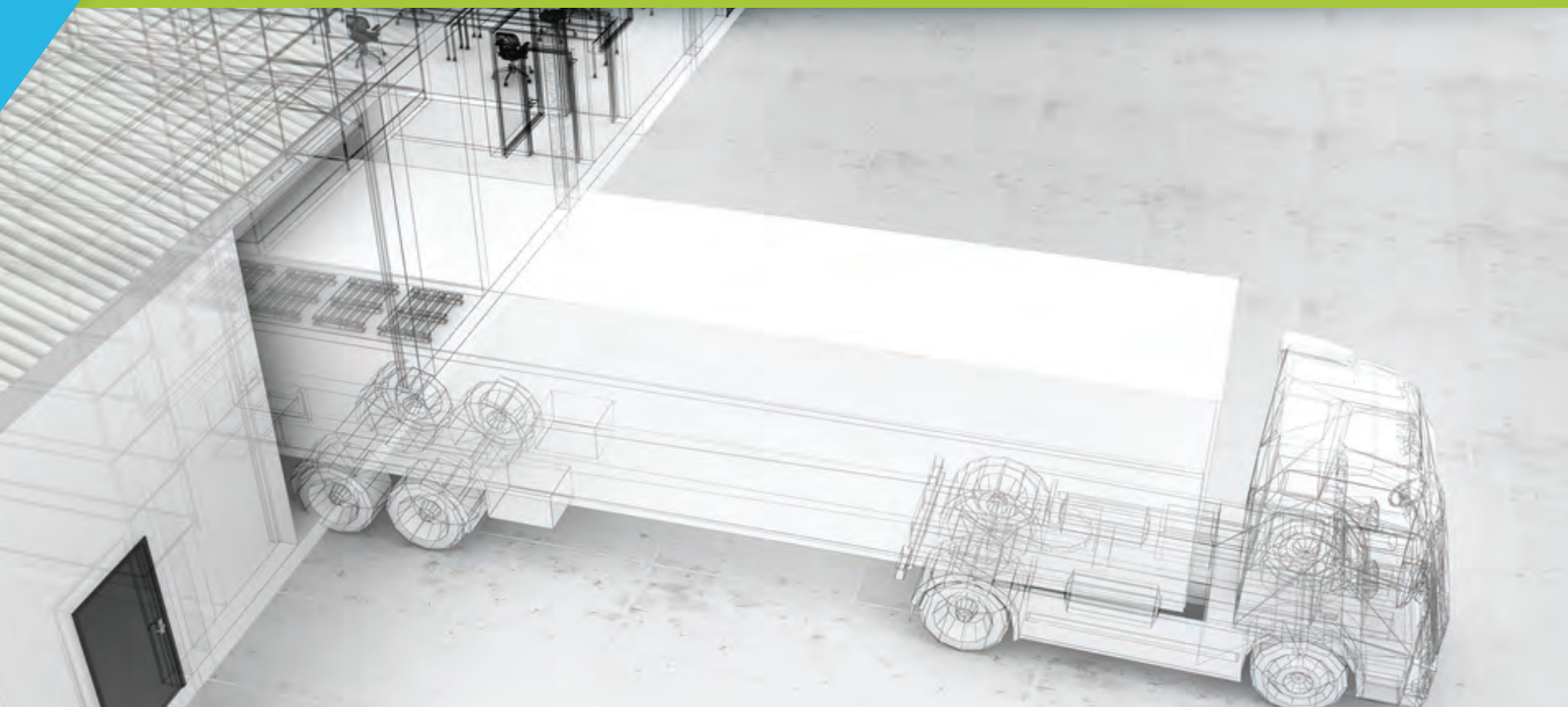


DEIL-SCE colaboró con nosotros en el diseño, y puesta en marcha del centro de distribución de 24 mts de altura, con capacidad para 27.000 posiciones ubicado en Toluca-México, los resultados de la consultoría fueron excelentes.

**Luis Guillermo Jiménez**  
Director de Cadena de Suministro  
Quala México

## **LOGÍSTICA DE REDES Y LOGÍSTICA COMERCIAL.**

- Diseño y planeación para crecimiento de la red logística de la empresa, localización y dimensionamiento de red de puntos de venta, almacenes y centros de distribución en el ámbito local u extranjero.
- Desarrollo de modelos logísticos-comerciales adaptados al tipo de negocio en canales físicos o virtuales tipo e-commerce/e-fullfilment.
- Desarrollo de canales de venta de acuerdo a nuestra metodología MFF (Marketing Focused Forecasting).
- Optimización logística-comercial de las rutas de venta y cobertura geográfica.



# SOLUCIONES DE INGENIERÍA **LOGÍSTICA Y SCM.**



## NUESTROS CLIENTES OPINAN.



Desarrollamos el proyecto constructivo de nuestro Centro de Distribución ubicado en el distrito de Lurín en Lima, con la colaboración técnica de DEIL-SCE, que cuenta con un excelente equipo humano y profesional calificado, hoy ese proyecto es parte importante de nuestras operaciones a nivel local e internacional.

**Francisco D'Angelo**  
Gerente General  
Yobel Perú

## LOGÍSTICA OPERATIVA Y CENTROS DE DISTRIBUCIÓN.

- Diseño logístico de centros de distribución y almacenes. Conducimos proyectos -llave en mano- desde la planificación para construcción, infraestructura, equipamiento y procesos de tecnología.
- Planeación de traslados de operaciones (activas) a nuevos centros de distribución o almacenes sin afectar la dinámica del negocio.
- Evaluación costo-beneficio y alternativas en el uso de flotas externas y procesos de tercerización 3PL.
- Determinación y optimización del costo logístico.
- Optimización de procesos logísticos: recibo, almacenaje, surtido, embarque.
- Optimización de procesos logísticos de transporte.



# SOLUCIONES DE TECNOLOGÍA Y AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS.



Adaptado a sus necesidades, la familia de software Xadis® proporciona soluciones de IT comprobadas para todos los procesos logísticos de su operación, ya sea que requiera generar máxima eficiencia en su almacenes, centros y redes de distribución, mejorar radicalmente el resurtido y reabastecimiento, optimizar sus costos logísticos etc., Xadis® le permitirá una integración completa de su cadena de abastecimiento con un valor diferenciado que llevará su operación a otro nivel.

PMS



## Xadis PMS® (Planning Management System).

El mejor sistema para pronosticar la demanda y planificar su abastecimiento, con funcionalidades más allá de lo que otros sistemas dentro de su clase pueden ofrecer. Este sistema usted podrá vincularlos con módulos de planeación colaborativa como VMI y CPFR.

Lo invitamos a conocer más de **XADIS PMS®**. ([Click aquí](#))

WMS



## Xadis WMS® (Warehouse Management System).

En la categoría de sistemas de administración de centro de distribución y almacenes, Xadis WMS®, tiene mucho que enseñar; versátil, robusto y de fácil integración con ERP tales como (SAP, Oracle, People Soft entre otros) y desarrollos como código de barras o RFID; es una herramienta que incrementará su productividad.

Lo invitamos a conocer más de **XADIS WMS®**. ([Click aquí](#))

ERP



## Xadis ERP® (Enterprise Resource Planning).

Si lo que está buscando es un software transaccional de alto rendimiento le presentamos XADIS ERP®, que le generará la máxima integración y visibilidad de los diferentes componentes de la organización: compras, nóminas, contaduría, ventas, etc., sin olvidar lo más importante, obtener la mejor relación costo/beneficio del mercado.



SOLICITE UNA DEMOSTRACIÓN SIN COSTO CONTACTANDO A SU ASESOR COMERCIAL.

# PMS



## Soluciones de IT para logística y cadena de abastecimiento a otro nivel.

Diseñado bajo altos estándares logísticos y métodos analíticos robustos; XADIS PMS® le brindará mucho más que cualquier otra herramienta en la planeación de su demanda, la elaboración de sus pronósticos y generación de la máxima visibilidad del comportamiento de sus productos en el mercado. XADIS PMS® nace de nuestra amplia experiencia en el desarrollo de grandes proyectos logísticos lo que nos permiten trasladarle el máximo valor para fortalecer su cadena de abastecimiento y su red comercial.

Lo invitamos a conocer más de lo que XADIS PMS® puede hacer por su organización:



**VER VIDEO  
DEMOSTRATIVO**

### DESCRIPCIÓN DE MÓDULOS DE XADIS PMS®

#### PRONÓSTICO DE LA DEMANDA (FORECASTING).

- Carga de información de históricos de venta.
- Análisis de la información por producto, por categoría y/o familias.
- Análisis por tipo de rotación.
- Comparativa y ajustes contra presupuesto comercial.
- Diseño de ALGORITMOS de acuerdo a la categoría de producto y sector industrial.
- Planeación agregada para artículos no resurtibles.
- Apoyo para metodología de planeación de inventarios:
  - A. Vendor Managed Inventory.
  - B. Sales and Operation Planning.
  - C. CPFR.
  - D. DEMAND DRIVING.



#### ABASTECIMIENTO AUTOMÁTICO.

##### Parametrización de acuerdo a la red logística:

- A. MANUFACTURA:**  
Genera sugeridos de órdenes de producción de producto terminado.
- B. DISTRIBUIDOR COMERCIALIZADOR:**  
Genera sugeridos de órdenes de compra de producto a comercializar.
- C. MIX**
  - Se elaboran los algoritmos de planeación de inventarios de acuerdo a rotación y categoría.
  - Genera gráficos y reporte.
  - Apoyo para metodologías de reabastecimiento colaborativo.
  - Conectividad de sus proveedores con la empresa.
  - Categorización de proveedores.

#### SURTIDO AUTOMÁTICO.

##### Parametrización de acuerdo a la red logística:

- A.** Plantas a canales comerciales.
- B.** Plantas a centros de distribución a canales comerciales.
- C.** Plantas a centro de distribución a puntos de venta.
- D.** Centros de distribución a puntos de venta.
- E.** Mix.
  - Se elaboran algoritmos de reposición en base a rotación, venta y restricciones logísticas.
  - Genera gráficos y reportes.
  - Generación de órdenes de transferencia de inventarios entre almacenes.
  - Reposición de inventarios interactivo con el área comercial.
  - Apoyo en metodologías de reposicionamiento de inventario y disponibilidad al consumidor final.
  - Calibración de inventarios a lo largo de la red basándose en ventas y rotación.
  - Categoría de clientes.



#### ADMINISTRACIÓN

- Alta y baja de usuarios.
- Generación de reportes.
- Administración de datos.

## Soluciones de IT para logística y cadena de abastecimiento a otro nivel.

Xadis WMS® le ofrece la combinación más conveniente precio/calidad del mercado. Como los mejores en su clase, Xadis WMS® incorpora una estructura de programación de avanzada que llevará su operación de centro de distribución y almacenes a otro nivel. Nuestra experiencia en el desarrollo de proyectos logísticos en diferentes tipos de industria, le aseguran una parametrización exitosa del sistema y la evaluación previa de sus procesos logísticos con lo que obtendrá el máximo desempeño de su inversión en sistematización en conjunto con una mejora de procesos.

Lo invitamos a conocer más de lo que XADIS WMS® puede hacer por su organización:



### DESCRIPCIÓN DE MÓDULOS DE XADIS WMS®

#### RECIBO Y CONTROL DE ENTRADA.

##### Recibo con código de barras

- Recibo por código de barras activo.
- Recibo a orden de transferencia.
- Recibo a orden de compra.
- Recibo de logística inversa.
- Validación y control de recibo.

#### ALMACENAJE

##### Volumetría de producto e inventario

- Vu (Pz,Cj,Pall)(Volumen por producto, e inventario).
- Requerimiento de flujo y almacenaje.

##### Configuración de almacén

- Vb (anaquel, rack, piso).
- Configuración de almacén.
- Manejo de almacenes físicos y lógicos.

##### Sembrado

- Requerimientos de flujos y volúmenes.
- Definición de zonas, áreas y restricciones de almacenaje.

##### Administración de la capacidad

- Utilización del espacio cúbico.

##### Control de flujo y operaciones

- Flujo de entrada y salida.
- Secuencias de operación.
- Control de proceso.

#### SURTIDO

##### Surtido multicanal

- Surtido diferenciado por canal con productos exclusivos.
- Reglas de prioridad, asignación y disponibilidad.

##### Surtido automático

- Evaluación de volumetría, flujo y operaciones de surtido.
- Métodos de surtido manual.
- Métodos de surtido mecanizado.
- Métodos de surtido automatizado.
- Definición de método óptimo.

##### Surtido manual

- Selección de método de surtido por administrador.

##### Surtido con código de barras activo

- Operaciones de surtido asistidas por código de barras.
- Validación y control de secuencia de operaciones.

##### Medición del desempeño de surtido

- Fill rate.
- Productividad operador.
- Calidad de surtido.

#### COSTOS DE OPERACIÓN

##### Bases del costo

- Costos fijos.
  - Instalaciones, áreas y equipos.
- Costos variables.
  - Personal.
  - Mantenimiento.
  - Insumos de almacén.
  - Gastos generales.

##### Costos de operación

- Operaciones unitarias y catálogo de costos.
- Costos unitarios por operación.
- Registro de operaciones.
- Costos reales de operación.

#### INVENTARIOS FÍSICOS Y CÍCLICOS

##### Inventarios físicos

- Validación previa.
- Evaluación de operaciones y recursos para el conteo.
- Asignación de áreas y zonas.
- Corte de formas.
- Secuencia y control de conteo.
- Validaciones y terceros conteos.
- Observaciones y ajustes.

##### Inventarios cíclicos

- Evaluación de operaciones y recursos para el conteo.
- Cálculo y asignación de conteo.
- Estrategias de conteo.
- Conteo de apertura.
- Conteo de cierre.
- Conteo de cambio de turno.
- Conteo de validación operativa.

#### ADMINISTRACIÓN Y CONTROL DE INVENTARIOS

##### Almacenes físicos y lógicos

- Materiales activos.
- Devoluciones.
- Rechazados.
- Almacenes y zonas por clase de productos.

##### Evaluación de inventarios

- Rotación de inventarios total, por categorías y producto individual.
- Control de proceso por lote y caducidad.
- Primero en caducar, primero en salir.
- Reglas de manejo de inventarios.
- Evaluación de excedentes, obsoletos y mermas.

#### RUTEO Y CONTROL DE EMBARQUES

##### Volumetría base de distribución

- VUC (Volumen y capacidad de carga por unidad).
- Registro de vehículos.
- Registro de operadores.

##### Clientes y mapeo de ubicaciones de entrega

- Clientes y direcciones de entrega.
- Zonas y rutas de reparto.
- Enlace cliente - ruta.

##### Cálculo del volumen de embarques por ruta

- Facturación y volúmenes de embarque por ruta.
- Restricciones y reglas de asignación.
- Cálculo de unidades de transporte por rutas requeridas.
- Asignación de unidades y órdenes de embarque.
- Utilización de la capacidad de carga.

#### OPERACIONES COMPLEMENTARIAS

- Operaciones complementarias.
- Armado de Juegos (Kitting).
- Etiquetado.
- Acondicionamiento.
- Cruce de andén XDock.
  - Cruce de distribución.
    - › Con surtido en nodo.
    - › Con presurtido.
  - Cruce de mezcla.
    - › Con surtido en nodo.
    - › Con presurtido.

## Soluciones de IT para logística y cadena de abastecimiento a otro nivel.

Obtener la mejor integración, trazabilidad, confiabilidad y control del flujo de información entre las diferentes áreas de su organización, a través de un sistema robusto y de fácil uso, ahora es algo que está al alcance de su mano. Lo invitamos a conocer más de XADIS ERP<sup>®</sup>, un sistema que está entre los mejores de su clase, sin pagar de más.

### XADIS ERP: MÓDULOS A IMPLEMENTAR EN EL PROYECTO.

#### ADMINISTRATIVO

##### Configuración Empresa

- Personalización de interfase del sistema.
- Configuración de precios de venta.
- Configuración de orden de surtido.
- Configuración del RUC.
- Configuración facturación electrónica.
- Clave de supervisor de precios.
- Clave de supervisor de créditos.
- Autorización para cambiar la descripción de los productos al facturar.

##### Configuración de perfiles de seguridad y niveles de usuarios.

- Niveles óptimos de seguridad, accesos y restricciones a usuarios (Supervisores, operadores, capturistas).
- Programación automática de respaldos (solo servidores windows).
- Enviar-recibir precios vía internet.
- Configuración de pólizas para la interface contable.
- Interface con contabilidad.
- Interface con chequeras.

##### Catálogos Generales

- Clasificador de tipos de clientes, proveedores y agentes.
- Conceptos de entradas y salidas (de almacén) definibles por el usuario.
- Catálogo de aumentos y disminuciones para clientes y proveedores.
- Formas de pago para ventas, cobranza, cortes de caja, retiros de efectivo.
- Series - folios ilimitados para creación de documentos.
- Configuración de impuestos existentes.
- Denominaciones de moneda (monedas y billetes).
- Cajeros.

#### PROVEEDORES Y CUENTAS POR PAGAR

- Altas, bajas y cambios a proveedores.
- Impresión del catálogo de proveedores.
- Elaboración de órdenes de compra.
- Impresión de órdenes de compra para envío a proveedores.
- Impresión de formato para recepción de mercancía.
- Consulta rápida de saldo de proveedores.
- Registro de aumentos y/o disminuciones a cuentas por pagar.
- Diseñador de formatos.
- Estados de cuenta, detallados y con antigüedad de saldos.
- Reportes de compras (día, mes y acumulados).
- Compras directas, entradas y salidas de almacén.
- Creación de etiquetas de texto o de barras para productos.
- Reporte de movimientos de cuentas por pagar.
- Reimpresión de documentos.
- Vencimientos del período solicitado (para pagos a proveedores).



#### ALMACENES Y PRODUCTOS

- Organización de áreas, líneas o departamentos.
- Altas bajas y cambios de artículos y servicios.
- Manejo de multialmacenes.
- Unidades de conversión.
- Códigos equivalentes para referenciar en mostradores.
- Ubicación de los productos.
- Series de identificación de productos, para facturación y garantías.
- Registro de importación y facturación.
- Registro de mínimos y máximos autoajustables.
- Registro de entradas y salidas a los almacenes.
- Recepción de mercancía.
- Levantamiento, registros, ajustes de inventarios físicos.
- Reportes de existencias actuales, existencias bajo mínimo (pedido automático).
- Kardex detallado y resumido por producto.

#### VENTAS

- Ventas (facturación y/o notas de venta).
- Órdenes de surtido (ventas anticipadas).
- Configuración de caja de cobro.
- Impresión de cotizaciones, tickets, remisiones, facturas.
- Devoluciones y cancelaciones de clientes (notas de crédito).
- Retiros de efectivo por denominación de moneda (parciales).
- Corte de caja.
- Emisión de listas de precios.
- Facturación de remisiones.
- Promociones de temporada.
- Reporte de ventas por departamento.
- Guías de embarque para entregas de pedidos.
- Totales diarios acumulados.
- Comisiones sobre ventas.
- Cálculo y emisión de listas de precios.

#### CONTABLE

- Receptor de pólizas en tiempo real emitidas por el modulo administrativo.
- Captura de pólizas.
- Libro diario / mayor / auxiliares.
- Balance general.
- Estado de pérdidas y ganancias.
- Flujo de efectivo.
- Cálculo de impuestos.
- Captura de gastos empresariales por acreedor.



#### BANCOS-CHEQUERA

- Captura de cheques con vista y selección de cuentas por pagar.
- Elaboración de la póliza, cheque y envío a contabilidad.
- Captura de cargos y/o abonos programados (previsiones y pagos).
- Conciliación bancaria en pantalla e impresión.

#### NÓMINA

- Control de altas y bajas de personal.
- Control de incidencias de personal.
- Cálculo de la nómina de acuerdo a prestaciones y condiciones individuales por persona.
- Cálculo finiquitos y liquidaciones.



## ARQUITECTURA DE SOFTWARE DE OTRO NIVEL



Máxima rapidez y fiabilidad de análisis de grandes volúmenes de datos.

01



Métodos de cálculo (algoritmos) compatibles al modelo de negocio.

02



Alta compatibilidad con otros sistemas ERP. SAP, Microsoft Dynamics, People Soft, etc.

03



Accesibilidad completa a través de red o vía web.

04



Interfase de usuario intuitiva y de fácil uso.

05



Alto grado de seguridad por su sistema tripleblock y por nivel de usuario.

06



Permite exportación de datos a Ms Excel y MS Access configurable por nivel de usuario.

07

## GARANTÍA DE SATISFACCIÓN

La familia de software XADIS® para logística y SCM, está diseñada bajo parámetros de ingeniería logística de avanzada del Material Handling Industry (MHI), combinada con métodos matemáticos y estadísticos robustos; su desarrollo cuenta con altos estándares de calidad a través de las certificaciones PSP y TSP, otorgada por el Software Engineering Institute, organización adscrita a la prestigiosa Universidad Carnegie Mellon – USA. Software hecho en México.

Al comprar un producto XADIS® usted recibe una garantía extendida una vez implementado, asegurándole un 100% de soporte técnico, contamos con personal altamente calificado con oficinas en México, Ecuador y Perú.

## SOLICITE UNA DEMOSTRACIÓN

La mejor manera de observar de primera mano las capacidades de la familia de software XADIS® es solicitando una demostración o prueba en vivo, con la que usted podrá responder a todas sus inquietudes y conocer cómo XADIS® puede beneficiar a su organización.

## SISTEMAS XADIS INCLUYEN:

- 1 Diagnóstico logístico previo de la operación.
- 2 Ingeniería conceptual y presentación detallada de la solución.
- 3 Programación, parametrización e integración con otros sistemas (ERP).
- 4 Capacitación en el uso de XADIS®.
- 5 Acompañamiento y puesta en marcha.
- 6 Soporte técnico y actualización.



#### ■ MAYORES INFORMES Y CONTACTOS:

##### MÉXICO

Correo: [rbr@deilconsultingsce.com](mailto:rbr@deilconsultingsce.com)  
[deilconsultingsce@gmail.com](mailto:deilconsultingsce@gmail.com)

Telf: 52 (55) 52027189 / 52 (55) 52022023

☎ 52 (1) 8110265371

Dirección: Av. Insurgentes Sur 1216  
Colonia del Valle, México D.F. CP03100.

##### ECUADOR

###### Guayaquil

Correos: [arz@deilconsultingsce.com](mailto:arz@deilconsultingsce.com)  
[deilconsultingsce@gmail.com](mailto:deilconsultingsce@gmail.com)

Telf: 593 (4) 6015673

☎ 0986444833

Dirección: Bálsamos 414 y Ébanos, Urdesa Central.

###### Quito

Correos: [cvz@deilconsultingsce.com](mailto:cvz@deilconsultingsce.com)  
[deilconsultingsce@gmail.com](mailto:deilconsultingsce@gmail.com)

Telf: 593 (2) 2263322

☎ 0992448648

Dirección: Av. Mariana de Jesús Oe5-169  
y Martín de Utreras.

##### PERÚ

Correo: [lds@deilconsultingsce.com](mailto:lds@deilconsultingsce.com)  
[deilconsultingsce@gmail.com](mailto:deilconsultingsce@gmail.com)

Telf: (511) 4789244 / 4443826

☎ 0989 222 900

Dirección: Calle Francisco de Paula Ugarriza 813 Ofc. 502.  
Miraflores, Lima.



[deilconsultingsce.com](http://deilconsultingsce.com)



[TBLGROUP.COM](http://TBLGROUP.COM)