

## Características generales de los Sistemas Microsip:

- Períodos abiertos, no se requieren procesos de cierre mensuales ni anuales.
- La aplicación de los documentos se hace en línea, éstos pueden ser modificados, cancelados o eliminados por usuarios con autorización.
- Poderoso reporteador para diseñar en forma gráfica reportes y formas particulares para estados de cuenta, etiquetas, facturas, cheques, recibos de nómina, etc.
- Exportación de reportes en archivos tipo EXCEL, PDF y HTML.
- Integración contable práctica, sencilla y muy completa.
- Importación y exportación de catálogos y de documentos.
- Multimonedas.
- Multiempresas.
- Asignación de facultades precisas de operación a usuarios autorizados. Opción para definir roles o perfiles de usuarios.
- Con ventanas de ayuda por campo, por tema y general.
- Tecnología Cliente/Servidor.
- Interfase gráfica tipo "Outlook".
- Las autorizaciones de acciones a usuarios se registran en una bitácora, para ser consultadas posteriormente.

### Requerimientos mínimos:

- ♦ Procesador Celeron dual core.
- ♦ En las estaciones:
  - Windows 7, 8 ó 10 profesional.
  - 2 GB de RAM.
- ♦ En los servidores:
  - Windows 2008, 2012 y 2016.
  - 4 GB en RAM.



¡Pide una demostración ahora!



# Inventarios

Controla los niveles de inventario de uno o varios almacenes en forma individual y consolidada.



EL SOFTWARE ALIADO DE LAS  
**EMPRESAS FAMILIARES**  
E N M E X I C O

# Funciones principales:

- ◆ Utiliza el método de costeo que más convenga a tus necesidades: costo promedio y PEPS.
- ◆ Registra información muy completa de tus artículos, como:
  - Campos con información muy particular de tu empresa, sin límite y con características individuales.
  - Asigna puntos de reorden por almacén.
  - Lleva notas, observaciones o comentarios de cada artículo para ventas y para compras.
  - Guarda una o varias imágenes de tus artículos (fotos, diagramas, etc.).
  - Arma juegos (kits) de artículos para facilitar el manejo de tu inventario.
- ◆ Asigna opcionalmente claves o códigos a tus artículos, éstos pueden ser múltiples, inclusive en forma ilimitada.
- ◆ Utiliza los tres métodos que se ofrecen para seguimiento de unidades:
  - Tradicional. Controla las existencias del artículo en forma global para todas las unidades.
  - Por lotes. Controla la existencia de artículos por lotes de compra, para dar seguimiento a su caducidad.
  - Por números de serie. Controla en forma individual las unidades del artículo, para dar seguimiento a su garantía.
- ◆ Calcula de manera automática los valores de los niveles de inventario de los artículos, al basarse en la historia de las ventas.
- ◆ Da un estricto seguimiento a tus pedimentos de importación.
- ◆ En caso de registrar entradas o salidas extemporáneas, utiliza la opción de recalcular costos, función muy útil también al cambiar de método de costeo.
- ◆ Utiliza diferente unidad de medida en entradas y en salidas (cajas, piezas).
- ◆ Maneja de 0 a 5 decimales en las unidades y hasta 6 en el costo unitario.
- ◆ Aparte de los conceptos o tipos de movimiento estándar como: venta, compra, devolución, etc., registra cualquier otro concepto de entrada o salida.
- ◆ Utiliza los reportes prediseñados que pueden obtenerse con información de cualquier período: semanal, mensual, bimestral, etc.
  - Existencia y valor del inventario.
  - Situación del inventario.
  - Rotación del inventario.
  - Kárdex de los artículos.
  - Relaciones del inventario.
  - Diarios del inventario.
  - Resultado del inventario físico.
  - Requerimientos de componentes (kits).
  - Consumos por centro de costo.
  - Lotes.
  - Números de serie.
  - Pedimentos de importación.
  - Capas de costos.

