

SunSystems 4

Información General

SunSystems 4

Software empresarial que amplía sus perspectivas

18.000 organizaciones en 180 países utilizan SunSystems para gestionar sus informes y movimientos financieros locales e internacionales. Traducido a 27 idiomas diferentes, con soporte técnico local y la capacidad única para adaptarse a cualquier cambio de regulación y modalidad empresarial, SunSystems es la opción primordial para aquellas empresas que exigen un control estricto de sus finanzas, sin comprometer la flexibilidad de sus procesos comerciales.

Competencia Global

Los mercados internacionales exigen aplicaciones sin fronteras. Utilice SunSystems 4 para gestionar las operaciones multdivisa. Todas las transacciones pueden realizarse en la moneda base, de transacción e informe en una tercera moneda. Teniendo en cuenta que nuestro software está disponible en 27 idiomas, podemos asegurarle que SunSystems habla el idioma de las multinacionales.

Integración

SunSystems cuenta con interfaces coherentes que le permiten desarrollar soluciones integradas con software de terceros sin la necesidad de realizar programaciones adicionales. La flexibilidad de la interfaz de SunSystems hace que éste sea el producto contable idóneo para una gran gama de paquetes de mercado, desde programas de gestión de tesorería, de correduría hasta cadenas de producción.

Flexibilidad Incorporada

Gracias a la estructura de SunSystems las organizaciones pueden enfrentarse a la diversidad y a los cambios, ya que permite una implementación corporativa estándar y un gestor de recursos en la misma solución de software. Los cambios de expansión, nuevas adquisiciones, consolidaciones, métodos de informe o tecnológicos se acomodan al programa evitando así la inversión en una implementación nueva. Esta capacidad de ajustarse

a los cambios y de modificar el modo en el que SunSystems opera sin necesidad de personalizaciones, reduce el tiempo operativo y el de implementación y preparación.

Análisis de Transacción

Con SunSystems 4 tendrá toda la información al alcance de su mano: clientes, mercados, productos, tipos de empresa...etc. Encargados y gerentes podrán acceder a una visión única de todas las facetas empresariales. Al facilitar la compilación de todas las dimensiones de una misma transacción, los riesgos y oportunidades empresariales pueden identificarse mejor que nunca.

Distribución de Información

Para que la información de su empresa adquiera valor, ésta debe ser accesible y significativa. SunSystems 4 incluye generadores de informes y herramientas de inteligencia capaz de proporcionar información impresa y electrónica. SunSystems le brinda la oportunidad de ofrecer con rapidez datos precisos y bien presentados a usuarios internos y socios externos.

Protección de Inversiones

SunSystems es la solución financiera que más compatibilidad ofrece con combinaciones de hardware, sistemas operativos y bases de datos:

Admite una gran variedad de plataformas: PC stand-alone, Novell y redes NT y UNIX. Esta libertad de elección también existe con respecto a los entornos de bases de datos: Servidor Microsoft SQL, Grupo de trabajo Oracle e ISAM.

Por consiguiente, las empresas pueden elegir la plataforma que mejor se ajuste a sus necesidades. Todas estas cualidades le garantizan una reducción de costos a largo plazo en licencias, además de proteger sus inversiones de formación, diseño de procesos e implementaciones, tanto en la actualidad como en el futuro.

SunSystems cuenta con la confianza de miles de organizaciones que han optado por la seguridad y tranquilidad que ofrece una solución íntegra y estable.

A continuación se detallan las características que hacen que SunSystems 4 sea la opción elegida por aquellas organizaciones internacionales cuyos modelos de empresa exigen un planteamiento de múltiples perspectivas.

Funcionamiento Internacional

Piense internacionalmente, actúe de forma regional

SunSystems está creado y diseñado en consideración con la flexibilidad de conceptos y aceptaciones internacionales. Esto explica que no existan unidades, tasas o descripciones codificadas para áreas de moneda o impuesto. Estas se definen a través de los parámetros de cada país. SunSystems cuenta con una gama de requisitos estatales internacionales y nacionales incorporados, por lo que con ello se evita el tener que crearlos localmente, permitiendo así rapidez internacional y nacional.

El mismo producto en todas partes

No existen variantes individuales de SunSystems. Esté donde esté, encontrará la misma solución, con la misma filosofía, todas las divisas, idiomas y derechos estatutarios se gestionan en un producto único. Con ello se facilita la centralización. Además, el control de la versión y las actualizaciones se mantienen en cada país, ya que todos utilizan la misma versión.

La consolidación de la información de todas las sucursales internacionales se consigue, independientemente del lenguaje o la opción tecnológica de cada una de ellas.

¿Idiomas diferentes? Sin problemas

Ya sea una empresa local en cualquiera de los 187 países que cubren los idiomas de SunSystems, o en una organización en vías de expansión, la disponibilidad de SunSystems en 27 idiomas, con pantallas y entrenamiento en el idioma local, proporcionan una solución consistente allá donde se encuentre su empresa.

Además de todos los idiomas que SunSystems ofrece (incluyendo idiomas de doble byte como el chino y lenguas de derecha a izquierda como el árabe) soporta múltiples idiomas en una misma instalación, por lo que una única instalación de SunSystems puede ser utilizada por usuarios de diferentes lenguas, con acceso, por cada operador, a las pantallas en su idioma nativo.

Red de servicios global

La solución de SunSystems se soporta en una red global de más de 200 oficinas y socios, todos ellos trabajando para conseguir las mismas pautas de implementación y garantizarle máxima coherencia en los servicios, esté donde esté.

Multidivisa

Uno de los retos más complejos del mercado internacional es la gestión de transacciones multidivisa. Los efectos de estas gestiones son incalculables y exigen la capacidad de crear informes de divisa.

El módulo multidivisa está totalmente integrado a los módulos de SunSystems, por lo que las empresas pueden comercializar en la divisa que deseen, cumplir con los requisitos estatutarios, reducir gastos en gestión de moneda y tener acceso a una visión general de las posiciones de divisa.

Cambio Flexible

SunSystems gestiona todas las complicaciones de divisa, desde variaciones según la fecha hasta el número de posiciones decimales de cada moneda. En SunSystems 4 no existen límites con respecto a las divisas que se pueden utilizar o vincular a una cuenta. Cada una de estas divisas está conectada a través de una tasa definida por el usuario. El sistema soporta por divisa tasas inmediatas, a plazos y otras tasas definidas por el usuario. Las transacciones se cambian de forma automática al ser introducidas en el sistema, ya sea mediante tasa inmediata o por referencia a tablas que contienen distintas tasas dependiendo de cada tipo de cuenta.

El módulo multidivisa maneja valores de hasta 15 dígitos que incluyen un máximo de tres posiciones decimales y una gran variedad de métodos de revaluación.

Procesos Automáticos

Las rutinas de revaluación, traslado y conversión son centrales a la gestión de multidivisa, y están simplificadas en SunSystems. Las asignaciones multidivisa que resultan en ganancias o pérdidas se pueden identificar y contabilizar a las cuentas específicas. La revaluación resultante de las tasas de monedas revisadas puede aplicarse a todo o parte del libro mayor por medio de una opción de informe, para que el usuario siempre tenga control sobre estos valores.

Documentos Definidos por el Usuario

La función de definición de documentos de SunSystems le ofrece total libertad con respecto al diseño y contenido de los documentos realizados a partir de sus módulos. Su documentación sólo incluirá aquella información que usted requiera, presentada de una manera clara y concisa. Esto facilita el trabajo tanto a clientes como a proveedores, y también el de los usuarios, ya que sólo se requiere un programa para especificar toda la documentación, ya sean estimaciones como notas de envío. Este programa contiene opciones más que suficientes para cumplir con los requisitos de informe de impuestos internacionales. Además de gestionar la complicada legislación tributaria europea, SunSystems es lo suficientemente flexible como para ajustarse a regulaciones tan diversas como las de Latinoamérica y Rusia.

Valores Definidos por el Usuario

Los cálculos de ciertos valores como los impuestos o el transporte de una venta o compra varían considerablemente de un país a otro. SunSystems facilita la entrada de estos valores irregulares al determinar sus importes a través de unos componentes de cálculo definidos por el usuario. Con hasta 20 cálculos por cada línea de orden, SunSystems reduce considerablemente la introducción de información de usuario en las transacciones. Es posible incluso definir cálculos para que sean dependientes de artículos de inventario individuales, por lo que cuenta con la posibilidad de predefinir y automatizar la entrada de cualquier orden, sea cual sea su contenido.

Captura de Datos y Análisis

– quién, qué, cuándo y cómo

SunSystems 4 permite que los gerentes y encargados controlen su organización gracias a que la información financiera se puede analizar minuciosamente. Lo que es más importante, es posible establecer las distintas dimensiones de las actividades empresariales sin necesidad de prescribir antes una relación de datos, lo que significa que las dimensiones que se analizan están abiertas a cambios de un día para otro. El resultado es que SunSystems 4 es flexible, sin que por ello se tengan que añadir implementaciones complicadas.

Estos son los rasgos principales:

1. La información que se captura puede utilizarse en cualquier empresa y en cualquier región.
2. Es posible adaptar la información de un día para otro con el propósito de ajustarla a cambios tales como:
 - ➔ Escala – y por lo tanto, a cambios en la complejidad de informes de organización.
 - ➔ Cobertura – con respecto a actividades operacionales nuevas que requieran un cambio de análisis.
 - ➔ Compra o enajenación de sucursales.
 - ➔ Cambio en estructuras operacionales/informes.

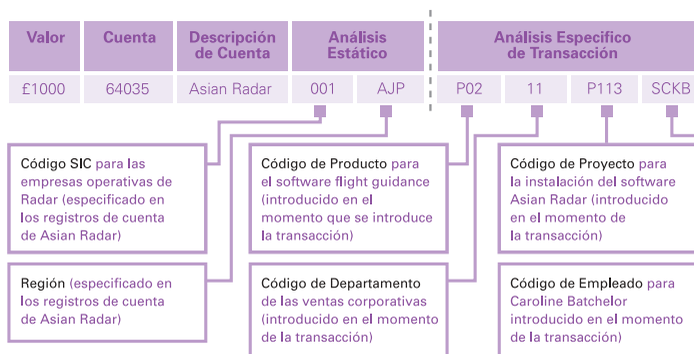
SunSystems 4 le proporciona esta flexibilidad a través de su capacidad de análisis multidimensional.

¿Cómo se consigue?

Cuando se crea una transacción en SunSystems, se le adjuntan una serie de indicadores para los análisis. Estos indicadores son definidos por el usuario e incluyen dimensiones de análisis específicas para cada transacción tales como vendedores, productos, códigos de proyectos, así como análisis de datos estáticos como industria, clase o región.

Para cada transacción – ya sea una orden de ventas, una factura de compra, movimientos de inventario o diarios contables – el usuario puede definir hasta diez indicadores de análisis estáticos y diez de transacción.

La flexibilidad de SunSystems se basa en el modo en el que utiliza y genera las dimensiones. Estas se crean y mantienen de forma independiente entre sí, e independientemente del registro del cliente, proveedor, P&G o saldos. La dimensión y el indicador están vinculados a través de un proceso de transacción particular. Además, las dimensiones no tienen que definirse el primer día de la instalación, ya que pueden añadirse según vaya creciendo el sistema.



Ejemplo de transacción:

Caroline Batchelor, que trabaja en Ventas Corporativas, ha realizado una venta por un importe de £1000 del Software Flight Guidance, a un cliente llamado Asian Radar, el código de proyecto es P113.

En este ejemplo sólo hemos utilizado dos de los diez indicadores de análisis estáticos disponibles, y cuatro de los diez indicadores de análisis de transacción.

Valor	Cuenta	Descripción	SIC	Región	Producto	Departamento	Proyecto	Empleado
1000	64035	Asian Radar	001	AJP	PO2	11	P113	SCKB
2000	64035	Asian Radar	001	AJP	PO3	11	P111	SCKB
3500	64046	Madrid Maritime	009	ESP	PO2	11	P003	SCDM
450	37410	Viaje y Alojamiento	-	-	-	32	P113	ADST
300	22000	Coste de Servicios Sales	-	-	-	32	P113	ADST

La Superioridad de los análisis de SunSystems

Como se ha demostrado en el ejemplo anterior después de crear un número de transacciones, SunSystems crea una base de datos de finanzas.

Una vez que se crea esta base de datos, el generador de informes de SunSystems 4 produce informes de las actividades seleccionando de forma flexible las relaciones entre las dimensiones que desee.

Al almacenar la información de esta forma, y al ofrecer a los usuarios la posibilidad de producir los informes que deseen, los datos financieros se convierten en la base decisiva de la organización.

Por este motivo, preguntas como las siguientes se convierten en cuestiones de fácil resolución:

- ¿Cuántos ingresos se generaron en el departamento de Ventas Empresariales con la venta del software Radar a los clientes de Asia en los últimos tres meses?
- ¿Cuánto nos cuesta el envío del equipo radar desde Taiwan por medio de un mensajero particular?

Consolidación e Informes Regionales

Utilizando la base de datos de finanzas, se pueden crear informes con diversas perspectivas. Esto implica que se pueden establecer planes contables alternativos para distintos países. Se cumplen los requisitos legislativos de cada país en cuestión así como la producción de la gestión global de la estructura de informes. También es posible realizar consolidaciones múltiples al conectar y agrupar un conjunto de dimensiones de análisis de una base de datos a otra.

Pongamos un ejemplo: a la sucursal francesa de una multinacional se le exige ajustarse al estatuto local del 'Plan Contable'. Sin embargo, es posible que la sucursal francesa tenga que producir las cuentas locales en un formato totalmente distinto. Con SunSystems, esto no supone ningún problema, además de producir informes consolidados desde un punto de vista regional e internacional.

Ventajas

El sistema de análisis de SunSystems 4 proporciona:

- Flexibilidad con respecto a la captura de datos – puede utilizarse en cualquier organización y en cualquier región.
- Dimensiones adicionales – se pueden añadir códigos a las dimensiones a medida que la organización cambia y adapta nuevos requisitos con respecto a la producción de informes.
- Definiciones de consolidación flexible – diversas regiones o sucursales que utilizan periodos o estructuras de informe distintos pueden consolidarse en una vista única de la organización.

Gestor de Información

El gestor de información de SunSystems 4 está compuesto por dos áreas principales: el Editor de Informes de SunSystems 4 y Vision.



Editor de Informes SunSystems 4

Este módulo proporciona listas e informes estándar como clientes antiguos, documentos, como facturas y estados bancarios.

Vision

Vision es una solución de acceso a datos con la cual podrá realizar sondeos que van de resúmenes a niveles más detallados. Además proporciona la opción de vincular Hojas de Cálculo de MS Excel con SunSystems 4.

El Editor de Informes de SunSystems 4

A través de informes estándar y personalizables, junto con herramientas de análisis potentes, SunSystems le ofrece uno de los requisitos más rigurosos: control sobre la información de su empresa.

Vision Enterprise

El análisis multidimensional de SunSystems es una herramienta ideal para compilar y estructurar datos que le servirán para crear análisis más detallados. Con Vision Enterprise sacará el máximo partido a la estructura de los datos, permitiéndole revelar y analizar movimientos, problemas y oportunidades que mejorarán su posición de competitividad.

Sondeos de consulta

Vision se puede utilizar para llevar a cabo consultas personalizadas de datos en tiempo real y explorar asuntos claves por medio de las opciones Sondear, Expandir, Desglosar y Data Matrix. Estas funciones se utilizan con los datos de SunSystems, pero se pueden combinar con datos de fuentes externas.

Vínculo Dinámico con Microsoft Excel

Vision incluye un vínculo dinámico entre Microsoft Excel y los datos de SunSystems. Esto le permite importar y exportar datos de Excel a SunSystems. Un Módulo de Gestor de Presupuesto independiente también utiliza esta opción para consolidar y gestionar el proceso de presupuesto/informes de toda la organización.

Alerta y visualización en la web

Con Vision podrá utilizar informes de evento-generado y horarios predefinidos (al igual que con el Editor de Informes de SunSystems 4), así como publicar los informes en la web en formato HTML. Las alertas se envían automáticamente por correo electrónico.

Integración E-business

Motivados por las demandas empresariales y utilizando el potencial de Internet, 'e-business' le brinda la oportunidad de conseguir el objetivo principal de reducir costos, extendiendo la búsqueda de mercado y proporcionándole un mejor servicio al cliente.

Las oportunidades

Con la tecnología de Internet, las empresas pueden proporcionar a un público cada vez mayor (clientes, proveedores y empleados) acceso rápido a los materiales que se necesitan para llevar a cabo buenas decisiones.

Los clientes pueden realizar pedidos en línea, comprobar pagos pendientes y acceder a sus saldos de cuentas abiertas con la empresa.

A los proveedores se les puede facilitar información actualizada con respecto al nivel de stock y previsión de demanda. Los informes y documentos de los gerentes se pueden publicar en la intranet corporativa para que exista un acceso fácil y rápido.

Se puede avisar a los empleados por correo electrónico cuando factores críticos salen de los parámetros específicos (p.ej días deudores, niveles de stock y de productividad).

La colaboración y coordinación entre los empleados, clientes y proveedores de una organización, facilita la automatización de procesos y la integración de funciones. Todos estos factores se traducen en un aumento de ingresos por reducción de costos, una mejora de servicios y en el desarrollo de nuevos modelos empresariales.

E-business y SunSystems

Parte de los objetivos de SunSystems es ayudar a nuestros clientes a conseguir sus fines y a que aprovechen todas las ventajas de e-business. Esto se consigue con un sistema informático que permite a las empresas prestar más atención a la innovación y colaboración y no centrarse sólo en el control y en el mercado.

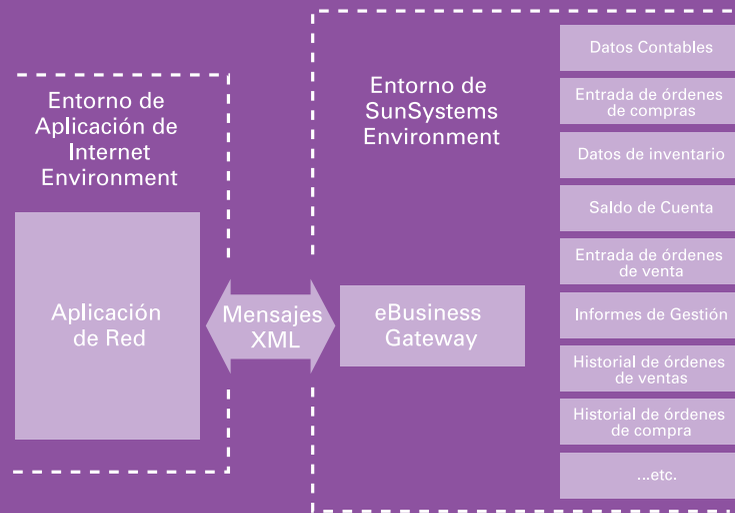
Las aplicaciones principales de SunSystems contienen los módulos financieros y de cadena de producción. La introducción de la Edición de SunSystems e-Business amplía la utilidad de SunSystems al terreno del comercio electrónico, por lo que este paquete informático se extiende por todo el mundo por medio de Internet, intranets y extranets.

Con la Edición eBusiness, las empresas podrán sacar provecho a las ventajas del comercio electrónico con funciones como las de **eBusiness Gateway**.

eBusiness Gateway

SunSystems eBusiness Gateway – La integración de aplicaciones externas con SunSystems 4

SunSystems eBusiness Gateway es una herramienta que le permite vincularse a otras aplicaciones. Está diseñada para que cualquier aplicación externa pueda intercambiar transacciones comerciales con SunSystems 4 en tiempo real.



Esto significa que cualquier aplicación capaz de leer o escribir en XML puede vincularse a las aplicaciones de SunSystems 4.

Las características principales son:

1. Los datos pueden intercambiarse para que se procesen a través de mensajería estándar XML, por ejemplo, una orden de ventas creada en una aplicación de comercio electrónico que tiene que procesarse en SunSystems 4.
2. Es un interfaz abierto que le permite definir el modo en el que desea conectarse a las aplicaciones de la red. Proporciona un punto de entrada para mensajes EDI. Es un interfaz para sistemas de trabajo en funcionamiento.

SunSystems ofrece:

- Aplicaciones SunSystems integradas en un entorno ebusiness
- Capacidad de integración que permite diseñar aplicaciones de red que exigen acceso en tiempo real a SunSystems 4, ya sea de manera local o remota.
- Como XML proporciona un mecanismo estándar para conectar organizaciones, eBusiness Gateway representa una plataforma para compartir datos y procesos con proveedores y clientes.
- Una gestión de procesos que garantiza la buena operación de transacciones entre los usuarios y el sistema.

Control de Procesos

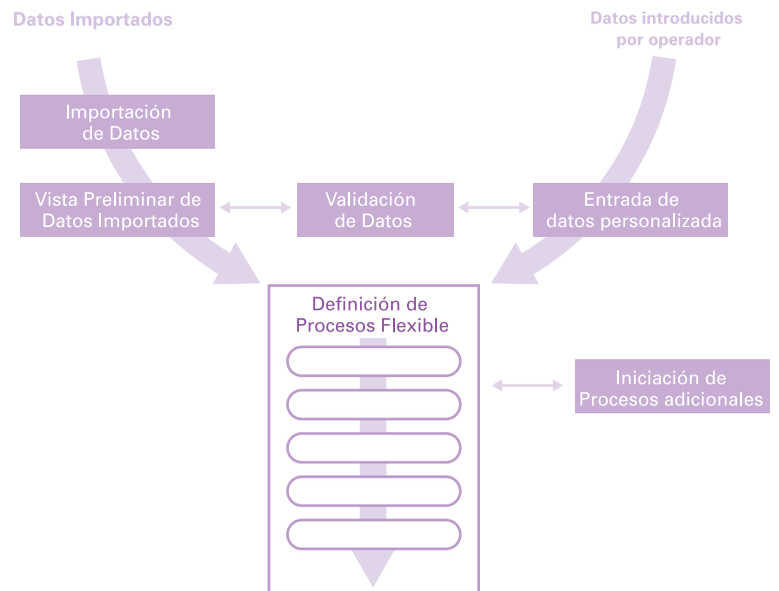
Las operaciones de una organización dependen de una entrada de datos correcta (ya sea por una fuente importada o a través de un operador), de la validación de estos datos y de su gestión consiguiente.

Herramientas de Proceso de Aplicación de SunSystems 4

SunSystems 4 cuenta con un conjunto de herramientas para manejar las funciones de procesos, incluyen los siguientes aspectos:

Gestor de Procesos

Gestor de Procesos SunSystems 4 está diseñado para capacitar la gestión de procesos y reparto de información dentro de una empresa. Esta opción puede utilizarse entre departamentos y extender su uso para incluir a clientes y proveedores.



El concepto de diseño flexible de SunSystems ofrece la posibilidad de conectarse con la estructura de cualquier empresa, para así capturar y gestionar la información financiera de ésta. Con Gestor de Procesos las empresas adquieren aun más control, al automatizar los procesos de principio a fin.

Validación

A través de un sistema de condiciones basado en tablas de decisión, es posible controlar la información que entra en SunSystems, tanto manual como importada. Esta validación se extiende a más de una base de datos, por lo que los datos que se introducen en un base de SunSystems pueden validarse en relación a otras bases de datos.

Los análisis se pueden remitir entre los formularios, por ejemplo, se pueden emparejar los empleados con los departamentos.

Los datos de referencia se pueden comprobar, por lo que así se asegura de que todos los datos de dirección están presentes cuando se cierra una venta.

Los datos de un libro mayor subsidiario se pueden contrastar con los de un libro mayor de consolidación, para garantizar coherencia en los datos de toda la empresa.

Automatización

El Gestor de Procesos amplía las capacidades de automatización de SunSystems. Una acción de SunSystems puede generar el inicio de más acciones o incluso de aplicaciones externas. Esto puede incluir el envío de mensajes de aviso a los operadores para comunicar errores u omisiones de entrada de datos, así como el envío de mensajes por correo electrónico a gerentes en donde se especifiquen áreas de SunSystems que requieren su atención. Todo esto significa que SunSystems puede ayudarle a gestionar con más rapidez y eficacia los procesos de su empresa y la distribución de la información.

Importación/Exportación de datos

El Gestor de Procesos también permite la entrada y salida de datos de SunSystems en cualquier formato, sujetas a la misma validación y procesos de automatización que las entradas manuales. Los datos que salen o entran de SunSystems pueden visualizarse y alterarse antes de que se procesen.

Estos se pueden utilizar para crear, por ejemplo, un proceso de aprobación de órdenes de compra. Las órdenes de compra que se introducen en SunSystems pueden, por ejemplo, enviarse a un gerente para su aprobación antes de que continúen con su procesamiento.

Solución internacional, soporte local

Póngase en contacto con nosotros... hoy mismo

Con 18.000 clientes en 180 países diferentes, SunSystems es una verdadera solución global para todos los requisitos empresariales de finanzas y distribución. Systems Union, creador de SunSystems, cuenta con un centro de desarrollo en el Reino Unido, donde más de 200 personas se aseguran de que esta aplicación única mantenga su valor, flexibilidad y puesto de liderazgo en la industria. La empresa cuenta con 500 empleados trabajando en el extranjero para proporcionar soporte técnico a sus clientes, además de relaciones con 200 distribuidores de ventas que ofrecen instalación, entrenamiento y soporte en cada país del mundo comercial.

Si desea más información sobre SunSystems y los servicios que ofrece Systems Union o sus asociados, visite nuestra página web en www.sunsystems.com o póngase en contacto con la oficina de SunSystems más cercana.

Rectificación:

Publicado por Systems Union Holdings Ltd.

Derechos de autor © 1982-2001 Systems Union Holdings Ltd.

Todas las demás marcas registradas son propiedad de los propietarios respectivos.

Aunque en este documento se indica la dirección técnica de Systems Union, no hay nada en esta publicación que forme parte de ningún contrato ya sea oral o escrito. Systems Union y los distribuidores de venta no se hacen responsables de ninguna acción llevada a cabo basada en la lectura de este documento. Está prohibida la publicación, reproducción y almacenamiento, así como la transmisión de este documento a través de cualquier medio, ya sea mecánico, de grabación u otros, sin la previa autorización por escrito del editor.



SunSystems 4

Características Principales – Las Funciones Centrales

Las siguientes características son las básicas de SunSystems 4 y se encuentran en todos los módulos:

Análisis detallado de datos y transacciones

- Hasta 10 dimensiones de análisis especificadas por el usuario por cada entidad analizable – por ejemplo ‘cliente’, ‘artículo de inventario’ o ‘transacción de libro mayor’
- La misma dimensión de análisis se puede utilizar en cualquier área de SunSystems, ya sea contabilidad, ventas o inventario
- Jerarquías de análisis que se crean y agrupan con fines informativos
- Campos numéricos adicionales en cada transacción de libro mayor para análisis estadísticos

Gestor de Procesos

- Control y gestión de la actividad a través de todo el sistema
- Control de los datos introducidos en SunSystems (de forma directa o importada) y validación de éstos
- Iniciación de procesos de forma automática tanto en la empresa como con socios y recursos externos
- Importación y exportación de datos de SunSystems
- Funciones de reconciliación, como por ejemplo, estados bancarios

Soporte Internacional

- Traducido a 27 idiomas
- Operador multilingüe permite el uso de más de un idioma por empresa
- Soporte de multividiva

Informes

- Informes de acreedores y deudores antiguos
- Informes consolidados
- Giro de acreedores
- Estados bancarios de deudores y acreedores
- Ganancias y pérdidas por divisa
- Saldos de P&G multividiva



SunSystems 4

Características Principales – Finanzas

Las siguientes características forman parte de los módulos financieros de SunSystems: Contabilidad, Registro de Activos y Distribución de Costos.

Contabilidad

- Libro mayor integrado que combina atributos y funciones de nómina, ventas y diarios de compra
- Definición y gestión de análisis
- Control de auditoría
- Consolidación automática
- Gestión de presupuesto
- Informes completos de gestión de impuestos
- Definición y listado de libro diario
- Estados, tablas y análisis financieros
- Listado de diarios y cuentas flexibles
- Saldos de libro mayor y gestor de entradas
- Descripciones de libro mayor – hasta 240 caracteres de texto por transacción
- Fechas de vencimiento múltiples para pagos a plazos
- Control y previsión de pagos
- División de términos de pagos
- Potentes funciones de informes (períodos actuales/futuros/anteriores; trimestres/años)
- Informes y costos de proyectos
- Gestión de diarios provisionales para países que requieran contabilizaciones preliminares
- Términos de descuento de acuerdo para transacciones individuales
- Transferencia y asignación de transacción
- Balance de comprobación por día/semana/período
- Hasta 110 caracteres disponibles para codificar
- Planes contables definidos por el usuario

Registro de Activos

- Gestión de activos, incluyendo presupuestos, estados, enajenaciones, depreciaciones, análisis financieros y gestión de libro mayor
- Valores de presupuestos, previsión e impuestos.
- Sistema diario para mejoría, enajenaciones completas y parciales
- Valor de activo de moneda dual
- Informes de auditoría completos
- Actualización de libro mayor en línea

- Sólidas herramientas de informes
- Amplio rango de métodos de depreciaciones internacionales
- Depreciación individual para cada moneda
- Informes de estado, listados y diarios
- Hasta 110 caracteres disponibles para codificar
- Hasta diez libros mayores de presupuesto
- Tipos de transacciones definidas por el usuario

Distribución de Costos

- Gestión de asignación que cubre definiciones, tasas, orígenes y destinos
- Prorratio basado en datos estadísticos y financieros en presupuesto o libros mayores
- Conversión de divisa automática
- Amplia gama de técnicas de asignación
- Variedad de opciones de contabilización
- Cargos fijos para tarifas de gestión, etc
- Porcentajes fijos y prorrateos de importes
- Contabilización de libro mayor completa
- Cálculos de intereses basados en saldos de cuentas
- Opción para asignación de umbrales
- Sólidas herramientas de informe

Gestión de presupuesto Vision

- Facilita la creación central y el control de hojas de cálculo de presupuesto
- Gestiona todos los aspectos de planificación de presupuesto de empresa
- Basado en la herramienta estándar de Microsoft Excel para que los usuarios puedan crear y controlar los presupuestos con facilidad
- Capacidad para asignar y enviar libros de presupuesto a titulares, con el fin de que éstos los complementen y envíen de vuelta
- A través del desarrollo de un almacén de datos de presupuesto, el Gestor de Presupuestos se encarga de las consolidaciones automáticas, las modificaciones reiterativas y de la distribución y envío de libros de trabajo por correo electrónico



SunSystems 4

Características Principales – Multimonedas

Cambio Flexible

- Cualquier número de divisas contabilizadas a una cuenta
- Tasas múltiples por moneda
- Tasas inmediatas, de cierre o promedios
- Tasas de adelanto
- Recepciones y pagos multimoneda en un proceso único
- Conformidad con el Euro
- Tasas de conversión con 9 posiciones decimales
- Monedas con 0, 1, 2 ó 3 posiciones decimales
- Búsqueda de tasas de conversión periódicas y diarias
- Entradas flexibles

Procesos Automáticos

- Todas las cuentas son multimoneda
- Revaluación selectiva
- Acuerdos de pérdidas y ganancias realizadas
- Número ilimitado de monedas por cuenta

Informes y Documentos de Moneda

- Informes de deudores y acreedores antiguos
- Informes consolidados
- Giro de acreedores
- Estados bancarios de deudores y acreedores
- Ganancias y pérdidas por divisa
- Saldos de P&G multimoneda



SunSystems 4

Características Principales – Procesos de Orden de Ventas

Entrada de Orden

- Entradas de estimaciones/órdenes/facturas
- Tipos de transacciones predefinidas por el usuario
- Clientes con o sin cuenta, productos dentro o fuera del stock
- Comprobación de crédito de clientes
- Estimaciones, acuses de recibo, recolecciones, documentos de factura y de envío

Análisis Extensivo

- Encabezados de análisis definidos por el usuario
- Cantidad de códigos de análisis ilimitada con subdivisiones
- 10 códigos por cliente
- 10 códigos producto y transacción

Cálculo de Importes

- 20 fases de cálculo definidas por el usuario en cada transacción
- Importes basados en clientes, productos o cantidades
- Gestión de moneda, descuentos, recargos e impuestos
- Remplazos disponibles en entradas de factura y órdenes

Sólidas herramientas de informe

- Escritos de informe de análisis de ventas
- Informes de análisis y estados de órdenes
- Listado de clientes
- Listado de ventas

Codificación Flexible

- 60 caracteres de codificación de clientes definida por el usuario
- 65 caracteres de codificación de productos definida por el usuario
- Cuentas de clientes ilimitadas
- Productos ilimitados



SunSystems 4

Características Principales – Procesos de Orden de Compras

Entrada de Orden

- Entrada de orden/factura
- Facturas de compras, órdenes y débitos
- Comprobación de fondos/compromisos en tiempo real
- Tipos de transacciones predefinidas por el usuario
- Fases de aprobación y emparejamiento de factura separadas

Informes Extensos

- Registro de factura
- Listado y estado de proveedores y compras
- Informe de compromisos de compra
- Informe de estado de órdenes

Cuentas de Compromiso

- Compromisos almacenados en libros mayores independientes
- Valores de órdenes de compra que generan compromisos
- Aprobación de facturas casadas reducen compromisos
- Informe completo de compromisos con comparaciones a reales

Codificación Flexible

- 60 caracteres de codificación de proveedor definida por el usuario
- 65 caracteres de codificación de productos definida por el usuario
- Cuentas ilimitadas de proveedores
- Productos ilimitados

Cálculo de Importe

- Conversión de unidades de compra a unidades de inventario
- 20 fases de cálculo definidas por el usuario en cada transacción
- Importes basados en proveedores, productos o cantidades
- Gestión de moneda, descuentos, recargos e impuestos



SunSystems 4

Características Principales – Control de Inventario

Rastreo de Inventario

- Movimientos de inventario que incluyen rastreos múltiples
- Comprobación de número de serie en recepciones
- Comprobación de fecha de vencimiento en todas las transferencias y salidas
- Recolección por fecha de vencimiento o por fecha de recepción
- Asignación de inventario en ubicaciones múltiples
- Tipos de transacciones definidas por el usuario con predefinidos

Costos Flexibles

- Costos promedio, FIFO, últimos o estándar
- Informe de historial de uso
- Costo de Inventario en hasta tres divisas
- Conversión de moneda automática en recepciones

Comprobación y Recuento de Stock

- Recuentos de stock permanentes, cíclicos o aleatorios
- Entrada de recuento de stock, consultas, aprobaciones y contabilizaciones interactiva
- Valoración de inventario
- Informe y aprobación de variaciones con comprobación de tolerancia

Sólidas herramientas de informe

- Escritor de informe de análisis de movimientos
- Informe de artículos vencidos
- Listado de movimientos
- Listas de inventario, estados, valoraciones, uso y cobertura

Codificación Flexible

- 65 caracteres de codificación de productos definida por el usuario
- Número ilimitado de productos
- Diez niveles de estructura de ensamblaje
- Hasta 800 partes por ensamblaje

Derechos de autor: © 1982-2001 Systems Union Holdings Ltd
Systems Union House
1 Lakeside Road
Aerospace Centre
Farnborough
Hampshire GU14 6XP
Reino Unido

Para más información sobre nuestras sucursales, visite
nuestra página web en:
www.sunsystems.com

SSO 426 SQ2