

Kofax ReadSoft Process Director

Kofax ReadSoft Process Director™ ofrece una plataforma única para administrar un amplio abanico de procesos de negocio basados en documentos y solicitudes dentro de su sistema SAP.

La plataforma actúa como un centro de control para dirigir procesos, de forma que la información puede cotejarse automáticamente con los datos maestros o con las transacciones de SAP. Las discrepancias con los datos se detectan inmediatamente y se corrigen antes de que las transacciones finalicen en SAP. ReadSoft Process Director se aloja dentro de SAP, así que tiene la posibilidad de trabajar con el entorno familiar de SAP o utilizar una interfaz web intuitiva.

Combinado con las soluciones de captura inteligente ReadSoft Invoices o Kofax IP Agility, ReadSoft Process Director forma parte de un paquete de productos que le ayuda a maximizar su inversión en SAP, además de automatizar sus procesos financieros.

Desafíos de negocio

- ♦ **La falta de visibilidad limita el control sobre los procesos financieros:** La escasa visibilidad sobre los procesos financieros dificulta la posibilidad de medir la eficacia, gestionar el cash flow y evaluar los riesgos
- ♦ **Demasiadas etapas del proceso ocurren fuera de SAP:** Procesar manualmente los documentos y las solicitudes fuera de SAP es lento y propenso a errores
- ♦ **Arreglar transacciones dentro de SAP es difícil:** Resolver errores, como invalidar transacciones de facturación, al final de un proceso en SAP, es complicado y requiere mucho tiempo
- ♦ **La presencia de diversas herramientas de automatización añade una capa de complejidad al negocio:** Usar una aplicación diferente para automatizar diferentes procesos de negocio provoca que la información no sea consistente, sea necesario iniciar sesión varias veces, y haya que mantener y aprender a usar demasiadas aplicaciones

Ventajas

- ♦ **Muchos procesos, una solución:** Los operadores y usuarios de negocio utilizan un único punto de entrada para llevar a cabo muchas tareas diferentes, y lograr un mayor control y transparencia con una visión general de todos los procesos
- ♦ **Detecte y resuelva los errores rápidamente:** Ahorre tiempo y esfuerzo resolviendo los problemas en una etapa temprana del proceso
- ♦ **Procesamiento sencillo, mayor productividad:** Gestione fácilmente procesos que son engorrosos en el estándar SAP y libere tiempo para permitir a su personal centrarse en tareas más gratificantes, como evaluaciones y seguimientos de los procesos
- ♦ **Fácil de usar tanto para usuarios como para no usuarios de SAP:** La capacidad para utilizar una interfaz web intuitiva o trabajar en su entorno familiar de SAP acelera la adopción por parte de los usuarios, lo que desemboca en un mejor cumplimiento de la política y los procedimientos de la compañía
- ♦ **Una solución preconfigurada con un coste total de propiedad reducido:** Aproveche su infraestructura de SAP existente para lograr una rápida implementación sin necesidad de modificar SAP, minimizando las necesidades de formación y soporte

Características

- ♦ **Plataforma única:** Automatice los procesos de forma unificada desde la compra hasta el pago, desde el pedido hasta el cobro, desde el registro hasta el informe final, con asistencia para integrarlos con múltiples usos de SAP
- ♦ **Gestión de documentos extensible:** Acceda a contenidos indexados procedentes de sistemas de gestión de contenidos en relación con el proceso de negocio
- ♦ **Configuración automatizada y guiada:** Gestione sus procesos específicos, con una lógica predefinida para dirigir procesos basados en documentos e impulsados por solicitudes.

- ◆ **Utilice SAP Fiori®** para las aprobaciones del workflow de cuentas a pagar
- ◆ **Es compatible** con determinaciones de **impuestos** y métodos impositivos **complejos** (incluyendo el Impuesto sobre Bienes y Servicios de la India)
- ◆ **Archive y enlace** documentos adjuntos, como imágenes digitalizadas, con cualquier repositorio de contenidos compatible con ArchiveLink
- ◆ **Estrecha integración con SAP:** Como plataforma certificada por SAP, Process Director reutiliza la infraestructura, las interfaces estándar y la lógica de SAP ya existentes

Especificaciones técnicas

Productos SAP

- ◆ Process Director
- ◆ Work Cycle
- ◆ EDI Cockpit
- ◆ Portal del proveedor
- ◆ Mobile Approval App
- ◆ Info Mail

ReadSoft Process Director se ejecuta dentro de SAP e interactúa a través de la interfaz SAP o de la interfaz del navegador web de Process Director.

Work Cycle proporciona un motor de workflow dentro de ReadSoft Process Director que garantiza que los procesos de negocio relacionados se asocian con las personas correctas.

ReadSoft Mobile soporta la gestión de tareas de aprobación de workflows a través de un dispositivo móvil.

EDI Cockpit es una entrada electrónica para procesos compatibles con EDI.

Localización de la interfaz gráfica de usuario

- | | | | |
|------------|-----------|------------|----------------------|
| ◆ Checo | ◆ Finés | ◆ Italiano | ◆ Polaco |
| ◆ Holandés | ◆ Francés | ◆ Japonés | ◆ Español |
| ◆ Inglés | ◆ Alemán | ◆ Noruego | ◆ Chino simplificado |

La gestión de facturas de cuentas a pagar también está disponible en estos idiomas:

- | | | | |
|-----------|----------|------------|---------|
| ◆ Danés | ◆ Rumano | ◆ Eslovaco | ◆ Sueco |
| ◆ Húngaro | ◆ Ruso | ◆ Esloveno | ◆ Turco |

Versiones SAP relevantes

- ◆ SAP ERP 6.0 (ECC6 hasta Ehp8)
- ◆ SAP S/4HANA 1610 (con PD 7.5 SP1 o PD 7.4 SP3)
- ◆ SAP S/4HANA 1709 (con PD 7.6, PD 7.5 SP3 o PD 7.4 SP5)
- ◆ SAP S/4HANA 1809 (con PD 7.7, PD 7.6 SP2 o PD 7.5 SP4)

ReadSoft Process Director es totalmente independiente del estándar SAP y no requiere ninguna modificación en el sistema SAP (un complemento ABAP certificado).

Requisitos del servidor de la aplicación web

Versiones Java:

- ◆ Java Runtime 6 (mínimo)
- ◆ Java Runtime 7-8 (recomendado)

Servidor de aplicación web – J2EE 100 % compatible con:

- ◆ Java Servlet 2.4
- ◆ Java Server Pages JSP 2.0
- ◆ SAP Java Connector (JCO3 recomendado)

Servidores recomendados

- ◆ Apache Tomcat 8.5.x
- ◆ Apache Tomcat 9.0.x

Sistemas operativos

- ◆ Cualquier sistema operativo soportado por los otros componentes de software enumerados anteriormente
- ◆ Microsoft Windows 2008 R2 o 2012 Server
- ◆ Microsoft Windows 7 o 10

Velocidad del procesador

- ◆ 2.0 GHz o superior
- ◆ RAM – 30 MB por sesión de usuario simultánea

En caso de que haya muchos usuarios trabajando simultáneamente, recomendamos un mínimo de 8 GB de RAM.