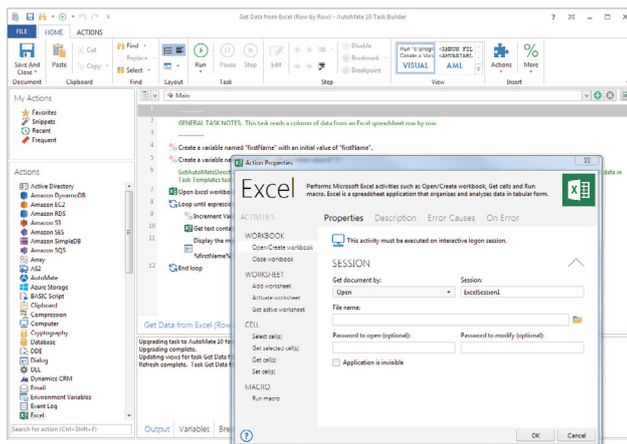


# Automate

## Software de Automatización de Procesos de Negocio y de IT para Windows

La implementación de soluciones de automatización tiene que ser simple, independientemente de la dificultad de la tarea de que se trate. Los profesionales de IT de hoy se enfrentan a desafíos, tanto de unidades de Negocio como de IT, y necesitan proveer a la organización de tecnología que sea lo suficientemente flexible para cada área y a la vez entregue un servicio de calidad.

Con Automate™, el galardonado software para la automatización de Procesos de Negocio y de IT, usted puede crear tareas con rapidez sin necesidad de programación, en un entorno de automatización tipo *drag and drop*. Automate elimina las tareas repetitivas que demandan mucho tiempo, permitiéndole concentrarse en actividades más estratégicas, donde la interacción y la creatividad humana añaden valor agregado.



Task Builder (Generador de Tareas) de Automate ofrece una plataforma sencilla, sin necesidad de programación, para configurar incluso las tareas más complejas.

### Automatización Robótica de Procesos (RPA)

La Automatización Robótica de Procesos es una tecnología que transforma el modo en que operan los negocios. Los robots de software de RPA manipulan y se comunican con aplicaciones y sistemas para agilizar los procesos y reducir la carga de trabajo manual de los empleados.

El software RPA se distingue de otras soluciones de automatización por su flexibilidad y capacidad para integrar de manera eficiente los flujos de trabajo en toda la empresa.

## RESUMEN DEL PRODUCTO

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Configuración de tareas tipo *drag and drop*
- Triggers y condiciones basados en eventos
- Conectividad con bases de datos
- Registro de eventos y ejecución de tareas
- Control y recuperación de condiciones erróneas
- Manipulación de archivos
- Automatización de FTP/SFTP
- Ejecución en varias máquinas
- Automatización de hojas de cálculo en formato de documento abierto (OpenDocument)
- Emulación de terminales
- Servicios web

### INTEGRACIONES

- Automate Schedule® \*
- Amazon Web Services™
- Windows Azure®
- Microsoft® Exchange
- Microsoft Dynamics®
- VMware®
- SharePoint®
- Excel®
- Oracle®
- MySQL
- Active Directory®
- XML
- Windows PowerShell®

\* Parte de la familia de marcas de HelpSystems

### REQUISITOS MÍNIMOS DEL SISTEMA

- Sistema operativo: Windows 2003
- Procesador: 2 GHz
- Memoria: 4 GB de RAM
- Pantalla: resolución de 1280x1024, 32 MB de video RAM
- Disco rígido: 5 GB de espacio disponible

### PRODUCTOS

- Automate
- Automate Enterprise
- Automate Schedule

## Acercando IT a Negocio

Automate optimiza procesos para toda la organización, no solo para el departamento de IT. Al integrar lo mejor de la automatización de procesos y la integración con las aplicaciones de IT, Automate ayuda a lograr una mayor alineación entre los usuarios de Negocio e IT, eliminando conflictos entre Operaciones y Desarrollo.

## De Desarrollo a Producción, muy rápidamente

El 80% de los proyectos de Tecnología cuestan más que el rédito que ofrecen. Pero con Automate, las tareas y los procesos se pueden configurar en cuestión de horas en lugar de meses, llevándolos de Desarrollo a Producción, muy rápidamente.

## Oportunidades de Automatización

Con más de 600 acciones y actividades predeterminadas para elegir, las posibilidades de automatizar sus Procesos de Negocio son ilimitadas. Desde la integración de aplicaciones y la nube, hasta la gestión de bases de datos y monitorización de rendimiento, hay un amplio rango de tareas que puede optimizar con Automate.

## Ejemplos frecuentes de Automatización de Procesos

### AUTOMATIZACIÓN DE TAREAS EN NAVEGADORES WEB

Automate interactúa con los navegadores web a nivel de la interfaz gráfica, tal como lo haría usted. Puede clicar en links, seleccionar opciones de un menú, o escribir dentro de un formulario. Al construir sus procesos, tiene tres tipos de acciones que puede utilizar: automatización del navegador, acciones de interactividad y acciones de entrada.

### DATA SCRAPING Y EXTRACCIÓN DE INFORMACION

Las sofisticadas funcionalidades de extracción, transformación y envío de información de Automate le evitan tediosas tareas manuales y la necesidad de programar scripts. Con Automate también puede extraer información de navegadores web, e-mail y bases de datos, y también archivos Excel, PDF, CSV y OCR.

## ALTA DE USUARIOS

Al administrar las cuentas de los usuarios, Automate puede gestionar la creación, eliminación o modificación de los usuarios de Active Directory y, a la vez, verificar su información. Automate puede procesar las solicitudes de cambios como, por ejemplo, el restablecimiento de contraseñas de usuarios, así como también la migración de los usuarios desde una unidad organizacional a otra.

## GENERACIÓN DE REPORTES

Ya sea que esté trabajando con Crystal Reports, Excel u otro programa de generación de reportes, Automate puede directamente ejecutar los reportes prediseñados, guardarlos en el formato deseado y enviarlos por email a una lista de distribución. Automate también puede realizar consultas directas y procedimientos almacenados desde múltiples bases de datos y aplicaciones como ERP y GL, y exportar los resultados a plantillas de gráficos de Excel.

## TRANSFERENCIA SEGURA DE ARCHIVOS

Automate cualquier operación de gestión de archivos en forma planificada, ante la recepción de un archivo, su modificación, o cualquier otro evento desencadenante. Automate también es compatible con estándares de seguridad como SFTP y FTP sobre SSL, FXP para transferencias de servidor a servidor, cifrado de archivos mediante PGP, compresión y descompresión de archivos, y mucho más.

## AUTOMATIZACIÓN EN LA NUBE

Automatizar un entorno mixto no tiene por qué ser complicado. Automate se puede implementar *on premise* o en la nube, y puede conectarse y gestionar en forma centralizada sus sistemas y aplicaciones. Agiliza y automatiza todo su entorno, sin importar en qué etapa de su proceso de migración a la nube se encuentre. Se integra con tecnologías como: Amazon Web Services (AWS), VMWare, JIT, Windows Azure, Jenkins y cualquier aplicación basada en servicios web.

## Para más información

Escriba a [contacto@helpsystems.com](mailto:contacto@helpsystems.com) para tener una reunión personalizada.