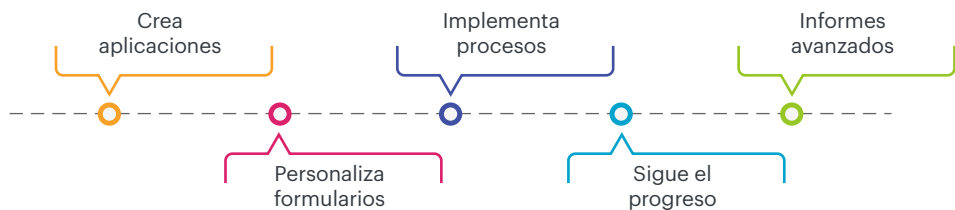


# Digital Process Automation Software

Automatización de procesos digitales para impulsar la productividad

Optimiza el negocio con un software de automatización de procesos digitales hecho a medida para intervenir, aumentar la eficiencia y la productividad en todos los ámbitos.



## ¿Qué es un sistema BPM?

Un sistema de gestión de procesos comerciales permite el modelado, diseño, ejecución y mantenimiento de las actividades comerciales y de los empleados que las administran, en diferentes departamentos y ubicaciones físicas. Estas soluciones de software están diseñadas para ayudar a las empresas a optimizar sus procesos comerciales diarios para lograr la máxima eficiencia y productividad.

Un sistema de gestión de procesos de negocio te permite:

- » La creación de procesos comerciales complejos que abarcan diferentes departamentos y ubicaciones.
- » Supervisar y mantener los procesos para garantizar una eficiencia óptima
- » Modificar los procesos existentes para permitir cambios en el proceso a medida que crece la organización.



## Principales beneficios

- » **No se necesita codificación**  
Kissflow permite a los usuarios empresariales crear sin código
- » **Interfaz fácil de usar**  
A los usuarios de Kissflow les encanta su diseño sencillo y sin complicaciones
- » **Amigable con la integración**  
Víncula tus flujos de trabajo con API y herramientas útiles como Zapier
- » **Construido para la escalabilidad**  
¿Aumento de usuarios, volumen de datos y complejidad? ¡Sin sudar!
- » **Analítica en tiempo real**  
Visualiza cómo le está yendo a cada aplicación con el conjunto correcto de métricas

## Todo lo que necesitas para procesos inteligentes



### Cuadros de mando

Información en tiempo real sobre cada proceso, presentada en un formato de resumen comprensible para el usuario.



### Informes dinámicos

Obtén información clave sobre los procesos con métricas de procesos e informes personalizados.



### Auditoría de procesos

Registro digital o imprimible inmediato de todos los pasos del proceso.



### Análisis e informes

Genera informes personalizados, usa paneles y obtén información útil.



### Optimización de procesos

Realiza desgloses profundos en cada proceso para eliminar los cuellos de botella.



### Diseño de procesos visuales

Crea flujos de trabajo visualmente y realiza cambios rápidos en cualquier momento que desees.



### Enrutamiento dinámico

Los artículos se envían automáticamente a los miembros del equipo adecuados según los procedimientos operativos estándar.



### Asignación *ad hoc* / dinámica

Reasigna elementos a los miembros adecuados del equipo, incluso mientras hay un proceso en curso.



### Reglas comerciales dinámicas

Maneja ramas de decisión complejas y realiza cambios instantáneos según sea necesario.



### Despliegue ágil

Crea tus procesos instantáneamente, asigna usuarios a pasos y ejecútalos sin demora.



### Interfaz de usuario intuitiva

Los usuarios se sienten cómodos usando Kissflow rápidamente, con su interfaz simple y fácil de entender.



### Formularios de flujo de trabajo sin código

Crea y modifica formularios con contenido y medios enriquecidos, sin escribir una sola línea de código.



### Acceso instantáneo

Acceso a datos de múltiples dispositivos, lo que se traduce en una mayor eficiencia y velocidad.



### Integración rápida

Vincula tus flujos de trabajo con sistemas de terceros utilizando herramientas útiles como Zapier.



### Administración de tareas

Ejercer control a nivel de tarea sobre cada proceso; planificar, controlar, ejecutar y analizar tareas.



### API REST

La orquestación entre sistemas es posible gracias a API robustas y extensas.


**Gerente de SLA**

Asegúrate de que todos los SLA se supervisen y ejecuten de forma coherente y adecuada.


**Escalabilidad**

Una solución que crece contigo para admitir varios equipos, ubicaciones y más.


**Comunicación**

Los feeds de actividades basados en procesos crean un lugar de trabajo colaborativo.


**Colaboración social**

Obtén información contextual y alertas para trabajar en conjunto de manera transparente y simultánea.


**Movilidad empresarial**

No permitas que las ubicaciones limiten la capacidad de contribución de los miembros de su equipo.


**Compartir documentos**

Adjunta documentos del almacenamiento de archivos y Kissflow se encargará de administrarlos y compartirlos contextualmente.


**Alertas inteligentes**

Obtén notificaciones instantáneas, automáticas y relevantes que equilibren la relación señal / ruido.

# Kissflow es la opción ideal para

## CEOs

Reúne todas las áreas funcionales del negocio en una plataforma unificada, convirtiéndola en el nuevo paradigma de colaboración y trabajo en equipo.

## Jefes de TI

Habilita a los desarrolladores ciudadanos con funciones simples de arrastrar y soltar para que el equipo de TI pueda concentrarse en lo que más importa.

## Gerentes

Los gerentes pueden rastrear fácilmente los proyectos, optimizar las aprobaciones, eliminar los cuellos de botella, monitorear las tendencias y tomar mejores decisiones comerciales.

## ¿Cómo pueden los diferentes departamentos utilizar Kissflow Process Automation?

### RR.HH.

- Incorporación de nuevos empleados
- Seguimiento de candidatos
- Proceso de entrevista

### Adquisiciones

- Ordenes de compra
- Gestión de proveedores
- Aprobaciones de facturas

### Finanzas

- Aprobaciones de CapEx
- Gestión de gastos de viaje
- Gestión de préstamos

### Ingeniería

- Seguimiento de errores
- Atrasos de Sprint
- Planificación de proyectos

### Ventas

- Propuestas de venta
- Reclamaciones de incentivos
- Manejo de liderazgo

### El éxito del cliente

- Incorporación de clientes
- Mesa de ayuda
- Gestión de estudios de caso

Ponte en contacto con el equipo de Insitech quien con gusto te ayudará a elegir la solución de **Kissflow Process Automation** que mejor se adapte a las necesidades de tu negocio.

**Programa una sesión personalizada**



Kissflow Partner en México

WTC Montecito 38 P 28 Of. 12 y 13  
Nápoles, 03810, CDMX  
(55) 1107-0532

[info@insitech.com.mx](mailto:info@insitech.com.mx)