



Kyriba Payments Network

FICHA INFORMATIVA DE KYRIBA



PAGOS ERP MÁS SENCILLOS

Kyriba Payments Network permite agilizar los pagos ERP y los proyectos de conectividad con los bancos ya que elimina el riesgo de los proyectos y reduce de forma considerable los costes de conectividad.

Kyriba ofrece asistencia a más de 2000 clientes, centralizando la actividad de pagos, gestionando de forma integral la conectividad con los bancos y ofreciendo una excelente protección frente a fraudes y visibilidad para eliminar el riesgo de proyectos de pago.

Cada vez más directores de información señalan que los nuevos mecanismos de protección para la prevención del fraude, la generación de diferentes formatos de pagos XML ISO20022, la compilación de nuevas API bancarias y los nuevos estándares SWIFT gpi ocasionan considerables retrasos en los proyectos, además de sobrecostes. Kyriba puede ayudar a resolver estos problemas

Conectividad con los bancos integrada previamente

Kyriba admite más de 40 000 escenarios de pagos bancarios para más de 1000 bancos. Entre las opciones de conectividad se encuentran SWIFTNet por Alliance Lite2 y SWIFT Service Bureau de Kyriba, API, FTP, EBICS, BACS, Editran, CBI, Zengin y otros protocolos regionales. Kyriba cuenta con la gama más amplia de opciones de conectividad integrada previamente. Así, tiene capacidad para conectar cualquier ERP con cualquier banco, en cualquier formato o país, y gestionar cambios futuros de formato y conectividad, al tiempo que el rendimiento de la conectividad se supervisa de manera ininterrumpida.

Protección contra el fraude en los pagos

El 88 % de los directores financieros y de los equipos de tesorería notifica ataques externos e internos contra sus flujos de pagos. Kyriba Payments Network permite digitalizar los flujos de pagos, se estandarizan los controles de pagos para cumplir con las políticas de pagos internas, los procedimientos de aprobación y los límites, de manera que solamente se ejecuten pagos autorizados. La detección de fraude en tiempo real filtra los pagos respecto a listas de sanciones, políticas de pagos corporativas y patrones de datos históricos, para poner automáticamente en cuarentena pagos sospechosos y no conformes y proceder con la evaluación de riesgos.

Transformación de pagos digitales

Estandarizar una transformación de los pagos digitales garantiza mayor visibilidad y un procesamiento directo de los pagos. Con una interfaz controlada por el usuario y flujo para pagos iniciado fuera de un sistema ERP, junto con prestaciones para la creación de pagos inteligentes, el hub de pagos de Kyriba amplía la seguridad y los controles de los pagos manuales. Los rastreos de auditorías digitales y los controles documentados por el sistema garantizan que todos los flujos de pagos estén estandarizados con control y visibilidad centralizados.



VENTAJAS DE LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL DE LOS PAGOS ERP

Reducir los costes y el tiempo de puesta en el mercado

- Una biblioteca de formatos integrada previamente ofrece compatibilidad para 800 formatos bancarios diferentes y 40 000 escenarios de pruebas bancarias a nivel mundial para 1000 bancos de todo el mundo, con capacidad de llegar hasta a 11.000 instituciones mediante SWIFT.
- La conectividad global con los bancos integrada garantiza la conectividad desde el primer momento, inclusive API y SWIFTNet.

Detección del fraude y cumplimiento normativo

- La detección de fraude en tiempo real pone automáticamente en cuarentena las anomalías y los pagos sospechosos para su revisión posterior y la aprobación digital.
- El filtrado de listas de sanciones está completamente integrado para etiquetar pagos problemáticos, y de este modo reducir los falsos positivos.
- El control de pagos garantiza que toda la actividad de pagos, incluidos los pagos manuales, se rige por políticas de pago aplicadas de forma digital y por controles estandarizados.

Innovación e inteligencia

- El seguimiento de pagos ofrece una visibilidad integral, también sobre el cumplimiento de SWIFT gpi.
- Los directores financieros pueden añadir/modificar bancos fácilmente para reducir las comisiones bancarias, simplificar los pagos transfronterizos e innovar con pagos en tiempo real.
- Garantice una gestión integral de nuevos estándares, formatos y servicios de pagos con Kyriba, sin necesidad de programación o asistencia informática internas.
- La business intelligence ofrece datos financieros con visualización de la información en tiempo real y análisis de pagos con los que optimizar las decisiones en materia de pago.
- El panel móvil permite a los usuarios remotos acceder y realizar aprobaciones.

Capacidades clave:

- Transformación de formatos de bancos y conectividad integrada pre-construida con los bancos, XML ISO 20022
- Detección de fraude en tiempo real
- Filtrado de listas de sanciones
- Confirmación de pagos, incluidos extractos diarios de cuenta
- Business Intelligence con un data warehouse independiente
- Gestión de firmantes de cuentas bancarias con sincronización
- Enrutamiento de pagos

Conectividad con los bancos:

- API y conexiones directas con bancos
- SWIFT Alliance Lite2 y Service Bureau
- Redes regionales como EBICS, BAC y EDITRAN
- Cumplimiento con SWIFT gpi

Seguridad de pagos:

- Controles de pagos estandarizados
- Autenticación multifactor
- Recuperación segura ante desastres
- Rastros de auditoría

KYRIBA PAYMENTS NETWORK: PROBADO PREVIAMENTE PARA ERP

