

# ISO 20022 CBPR+

¿Cuál es la relevancia de la migración hacia ISO 20022 para tu empresa? ¿Cuáles desafíos enfrentas actualmente?

¿Requieres una herramienta de transformación? ¿Buscas servicios de cumplimiento?

**PlanIT ISO 20022 Translator** ha sido concebido para brindarte respaldo en todas las fases del proceso de migración hacia ISO 20022.



Póngase en contacto con nosotros



**ISO 20022**



## ISO 20022

El proceso de transición hacia ISO 20022 (MX) para pagos y reportes transfronterizos (CBPR+) dará inicio, coexistiendo temporalmente con los mensajes MT hasta noviembre de 2025.

ISO 20022 presenta un potencial sustancial para transformar la industria de pagos, optimizar procesos y facilitar el intercambio de información de manera más estructurada.



Como resultado, las empresas pueden esperar costos reducidos y riesgos más bajos a lo largo del ciclo de vida de un pago.

**PlanIT** ha estado a la vanguardia en impulsar la adopción de la norma **ISO 20022** en la industria al ofrecer productos financieros fluidos y rentables en el mercado.



Te invitamos a probar nuestra herramienta de conversión de mensajes y descubrir cómo se lleva a cabo la conversión de MT a ISO 20022 en tus proyectos de mensajería financiera.

# SOLUCIONES SWIFT ISO 20022-COMEX

**Swift Service Bureau Partner**

**Bank Connectivity**

**ISO 20022 | CBPR+**

**Compliance Solutions**

**Swift Translator ISO 20022**

**PACS. CAMT. MT.**

**Cross Border Payments**

**Swift GPI**

**Cash & Bank Account Management**

**CSP Customer Security Programme**

**RAM Relationship Management Application**

**Training**

**Servicios Profesionales**

**IT Resources and  
Development**

**Sanction Screening**



Nuestro equipo de expertos están aquí para ayudarle a desarrollar y llevar adelante la implementación de la norma ISO 20022



SWIFT  
ISO 20022  
CBPR+  
COMEX  
IT



 **PlanIT**  
COMERCIO EXTERIOR | SWIFT | IT

PlanIT

Comex | Soluciones Swift ISO 20022

[comex@plan-it.com.ar](mailto:comex@plan-it.com.ar)

<https://comex.plan-it.com.ar>

