

**Introdução**

Tendo em consideração que um processo de pagamento e logística eficiente é essencial a qualquer operação de comércio electrónico bem sucedida, o **PayCenter** surge como um sistema indispensável para as empresas que efectuem pagamentos e transacções *on-line* via *Internet*.

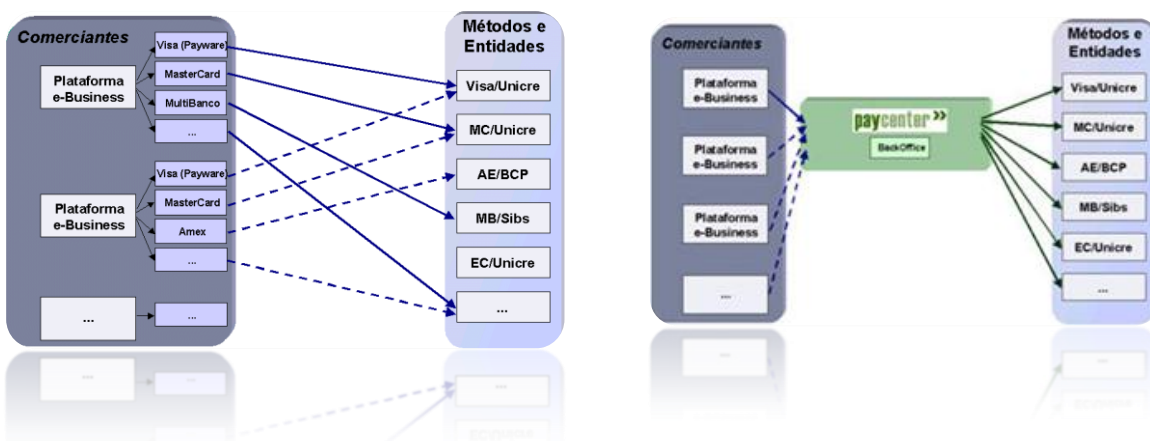
O **PayCenter** define-se como uma solução facilitadora de pagamentos, resolvendo a complexidade tecnológica que as empresas enfrentam quando necessitam de comunicar e integrar com as diversas entidades responsáveis pelos vários tipos de pagamentos. Para além disso, possui um *backoffice* integrado, disponibilizando um conjunto de operações e funcionalidades essenciais para uma boa gestão e controlo das transacções efectuadas.

**Cenários de Utilização**

Este *software* assenta em tecnologias abertas e em *standards* de mercado, possibilitando assim o *deployment* numa diversidade de plataformas, a fácil integração com as *plataformas/aplicações cliente*, como também a ampla conectividade com diversos tipos de motores de base de dados.

O **PayCenter** surge como um facilitador de pagamentos, integrando de uma forma unívoca, fácil, rápida e segura a(s) *aplicação(ões) cliente* com as diversas entidades de pagamento.

Para além disso, outras funcionalidades são disponibilizadas nomeadamente um *backoffice* completo e integrado com todos os tipos de pagamentos, possibilitando assim uma boa gestão e controlo sobre todos os tipos de transacções e pagamentos.



**Fig 1.** – À esquerda, cenário sem PayCenter; À direita, cenário com PayCenter.

É de salientar que ao optar por uma solução destas, existe uma enorme facilidade e rapidez de *deployment* no suporte de meios de pagamento, implicando assim uma redução clara dos custos, nomeadamente de operação e os associados à gestão e desenvolvimento.

**Principais características e funcionalidades**

- Interface única de integração com o PayCenter;
- Suporte para os mais populares e importantes meios de pagamento;
- Flexível e preparado para ser estendido no futuro (escalabilidade);
- Registo de todas as transacções e informação associada;
- Segurança (encriptação e protocolos de comunicação seguros);
- *BackOffice* integrado (registo de todas as transacções com geração de relatórios).

