

z/QW

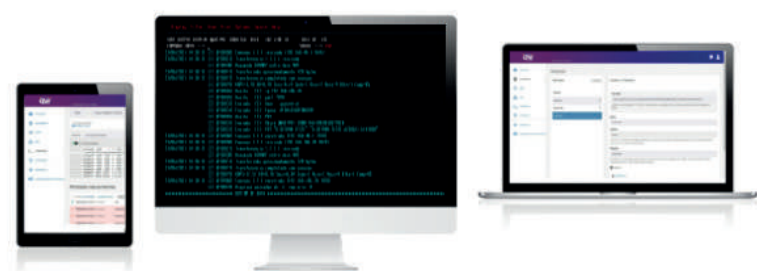
A solução definitiva para ambiente z/OS que realiza todo o processo de agendamento de serviços, extração e manutenção de *sysouts* e ainda *message*, *file* e *job services*, provendo uma análise completa e robusta para a melhor tomada de decisões dentro da Organização.

O PRODUTO

Sou um módulo que trabalha de forma conectada à plataforma *QW Control* ou de forma independente.

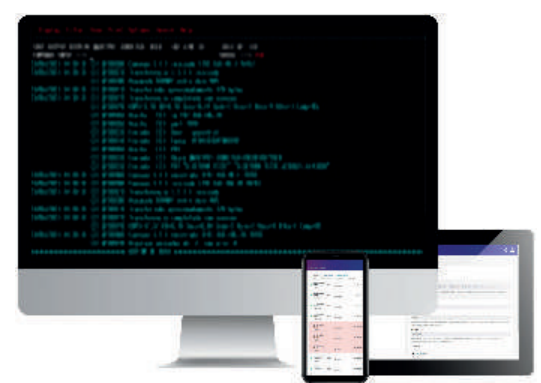
COMPONENTES

- » z/QCS . Controle de serviços
- » z/QFD . Gerenciamento de transferência de arquivos
- » z/QFL . Automação através da manipulação de arquivos
- » z/QJB . Automação através da conclusão de *job/steps*
- » z/QMS . Automação através de mensagens na console do sistema
- » z/QPS . Notificação de eventos
- » z/QSO . Extração e manutenção de *sysouts*
- » z/QLT . Ferramentas de uso geral [*tools*]
- » z/QLM . Agendamento de serviços
- » * z/QAD . Extração de dados Adabas [ETL]



BENEFÍCIOS RELEVANTES

- ➔ Integração do ambiente *mainframe* [z/OS] com outras plataformas
- ➔ Automação baseada em *job/steps*, *sysouts*, mensagens, agenda e arquivos
- ➔ Captura, armazena e gerencia ilimitadas classes de *sysouts*
- ➔ Interface TSO/ISPF, API e Clientes
- ➔ Extração e migração de dados do Adabas para bancos relacionais.



Seja no desenvolvimento, nas operações ou nas linhas dos negócios, o z/QW é a vantagem operacional que transforma a extração de dados em *insights* estratégicos que revolucionam os negócios, com otimização de processos e retorno [ROI] dos investimentos realizados.

* Componentes licenciados separadamente (use dados/senhas específicos e CPU/LPAR exclusivo, se necessário).