



Pronta para **cenários complexos** de múltiplos produtos, serviços e regras de negócios.

O Orbill é uma plataforma tecnológica de monetização e faturamento flexível, escalável e robusta que realiza a gestão end-to-end da jornada de consumo do cliente.

É destinada a médias e grandes empresas das verticais Financeiro e Pagamento, Telecomunicações e Energia, que demandam por um sistema completo, proporcionando automação, escalabilidade e flexibilidade para a **gestão do faturamento de seus clientes e também de seus parceiros,** por meio do repasse automatizado da remuneração e comissão à cadeia de valor.





Por meio de um **sistema completo e capaz de gerenciar todo**o fluxo da cadeia de faturamento e cobrança da empresa, a solução fomenta o crescimento dos negócios ao viabilizar a gestão da receita de múltiplos produtos e serviços.

O Orbill ajusta-se aos processos da organização e ao fluxo de trabalho, <mark>do pedido à receita,</mark> de forma personalizada.

Possibilita lógica de faturamento, modelos personalizados de preços de assinaturas, pagamentos, recuperação de receita e remuneração da cadeia de valor. Além disso, a solução também realiza conexão com sistemas, como CRM e ERP.



Propostas de valor.



Flexível

Traduz qualquer consumo em moeda

a partir da configuração customizada de regras e unidades de medida.



Escalável

Garante o processamento de imensos volumes de transações com

alta disponibilidade.



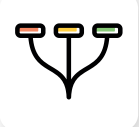
Robusta

Solução **extremamente estável** e segura, com uma arquitetura robusta, que possibilita a gestão *end-to-end* do faturamento de clientes e parceiros.



Convergente

- Todos os serviços **em uma única fatura**, suportando múltiplos tributos e notas fiscais (aderente à tributação brasileira).
- On-line e off-line
- Atua em vários modelos de negócio simultaneamente (parceiros e clientes).
- Multiempresa.



Integrável

Realiza a conexão do sistema a entidades externas, do **front-end ao back-office**, por meio de APIs.



O atendimento diferenciado é garantido por uma equipe própria e regional, próxima ao cliente e com uma abordagem personalizada durante a implantação da solução, **possibilitando customizações**, quando necessário, e seguindo as configurações de regras para cada modelo de negócio.

Além disso, contamos com uma <mark>equipe de suporte ágil e eficiente</mark>, dedicada ao pós-implantação.





Uma das **cinco soluções modulares do Orbill**, o módulo Parcerias atua na gestão de parcerias, viabilizando e automatizando a remuneração e o comissionamento da cadeia de valor, tudo a partir de um **ambiente com regras configuráveis** para cada modelo de negócio.



A jornada do Orbill.



01. Tarifação

Processamento das transações e tradução do consumo em moeda (valoração). Múltiplas alternativas de variação de preço, faixa escalonada, planos alternativos, franquia, preço de catálogo ou negociado e regras configuráveis.



02. Faturamento

Consolidação dos valores em uma única fatura. Pro-rata, tributação, mensagens em fatura, descontos cruzados, controle da conta-corrente, ciclo de faturamento regular ou eventual, integração com processos específicos de cada empresa e envio da fatura ao cliente.



03. Arrecadação

Recebimento e registro dos pagamentos ("baixas" nas faturas).

Integra diversas modalidades de pagamentos, como: PIX, débito automático, crédito e/ou boleto bancário, disparo automático de arrecadação conforme baixa de saldo, padrão Febraban.



04. Cobrança

Gerenciamento da inadi mplência por meio de uma régua de ações de cobrançainteligente, configurável e flexível, por diversos canais, intensidade e fraseologia.



05. Parcerias

Realiza a remuneração e o comissionamento da cadeia de valor, ou seja, a distribuição das receitas aos estabelecimentos comerciais parceiros. Flexibilidade nos contratos de parceria.

Tecnologia modular: permite a comercialização dos módulos separadamente.





Explore a totalidade
das soluções inovadoras
do Orbill para uma gestão
de receitas mais inteligente,
competitiva e ágil.

O billing do CPQD na gestão do faturamento.



CPC