

Transformação **DIGITAL**

DAS FINANÇAS PÚBLICAS

Estratégias e soluções integrais e contextuais





Desafios Estruturais



Arrecadação insuficiente



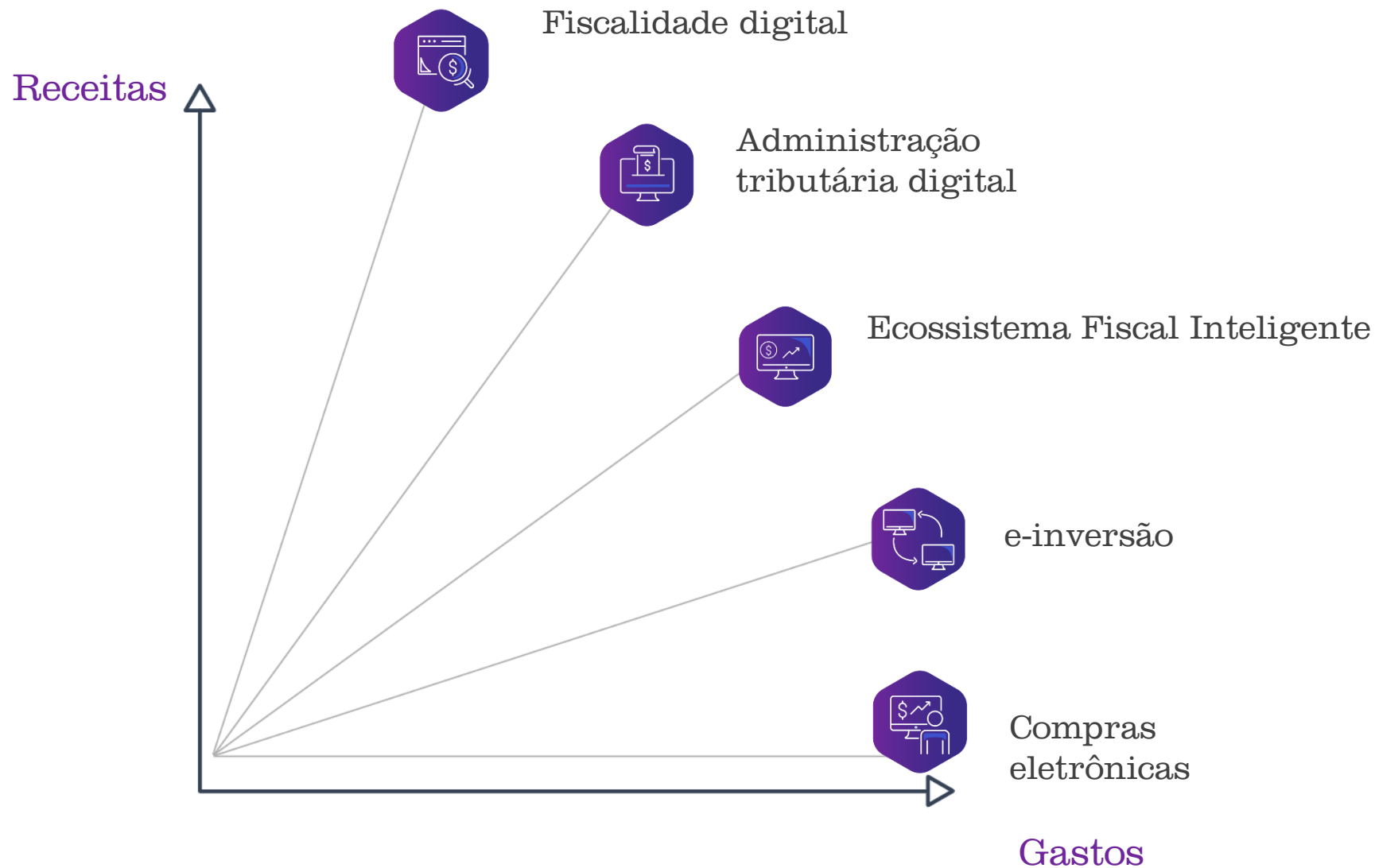
Gasto ineficiente e de baixa
qualidade



Opacidade fiscal



Apoiamos a transformação digital para aumentar a eficiência e transparência da gestão fiscal afim de promover a sustentabilidade fiscal



Integral

Marco Abilitante



Governança e
Instituições



Regulação
estratégica

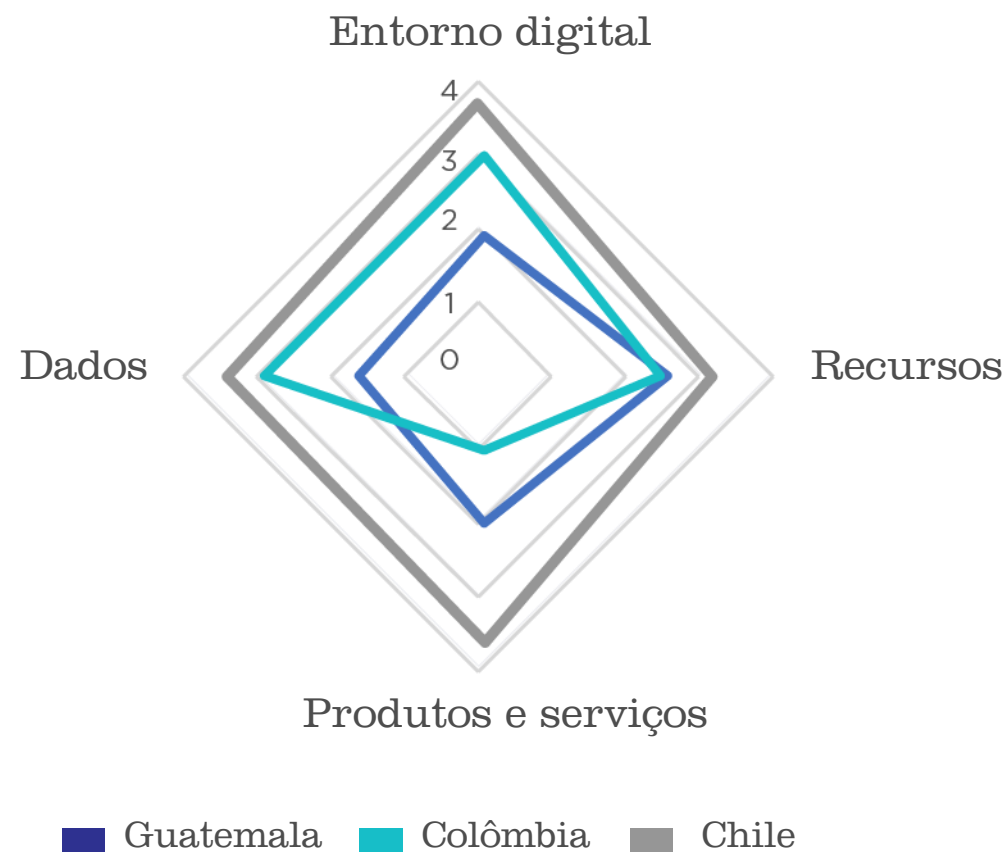


Talento digital



Infraestrutura
tecnológica

Soluções adaptadas ao nível de maturidade





Operativo

- Projectos de fortalecimento das ATs no Perú, Brasil, Honduras, Colômbia, Jamaica, Uruguay, Surinam, Paraguai, El Salvador, Panamá, Belize, Equador
- Assistência técnica fortalecimento das ATs com transformación digital (Perú, Brasil, Guatemala, México, Costa Rica y República Dominicana).



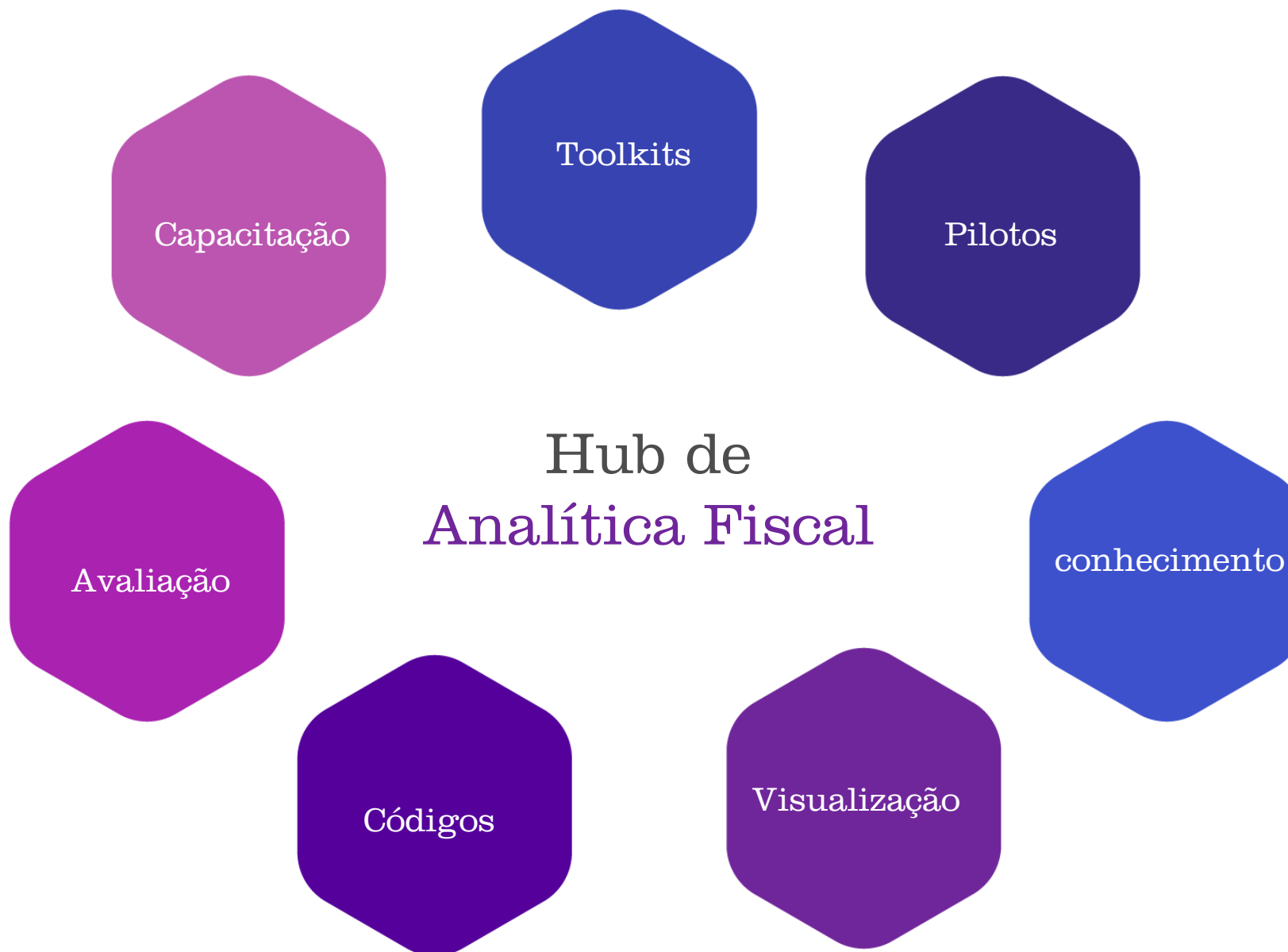
Conhecimento

- Estudos nível de digitalização (Uruguai, Guatemala, Chile e Colômbia).
- Estudos experiências Digitalização das Administrações Tributárias.
- Parceria com Universidad de Viena sobre tributação digital e convênio de colaboração com National Taxation Service da Coreia.



Intercambios de experiencias

- Laboratorio de dados e data lake (Perú)
- Gestão de risco e inteligência artificial (México – Espanha)
- Webinars: usos da Fatura Eletrônica para controle e Serviços;
- Diálogo Regional de Política Digitalização das ATs (17 países de ALC, Asia, Europa, Universidade de Viena y Coreia).



**Bandeiras
Vermelhas**
Malgasto e
Corrupção
Compras

**Analítica
SIAF**
Ineficiência
técnica

**Painel Preços
Referência**
Economia e
transparência

CACAO
Contabilidade
digital e
fiscalização

Hub de Analítica Fiscal

**Laboratorio
Dados**
riscos
cumprimento

**Análise
Macro fiscal**
tempo quase-real

Gestão Predial
Análise brecha
cadastral vs. preço
mercado, impacto
valorização do solo

**Plataforma
Brechas inversão**
Ineficiência assinativa

Web iadb.org/gestionfiscal

Blog <https://blogs.iadb.org/gestion-fiscal/es/>

Email BIDFMM@iadb.org

