

Systax TaaS 4/ECC

Tax as a Service for SAP ECC





Apoiar as empresas em seus desafios tributários, combinando tecnologia e conhecimento fiscal, oferecendo soluções e serviços que devem propiciar melhorias nos processos, agilidade, economia e redução de riscos.



Possuímos uma base de regras fiscais que abrange a legislação das 27 unidades Federativas, criada e atualizada desde 2008.

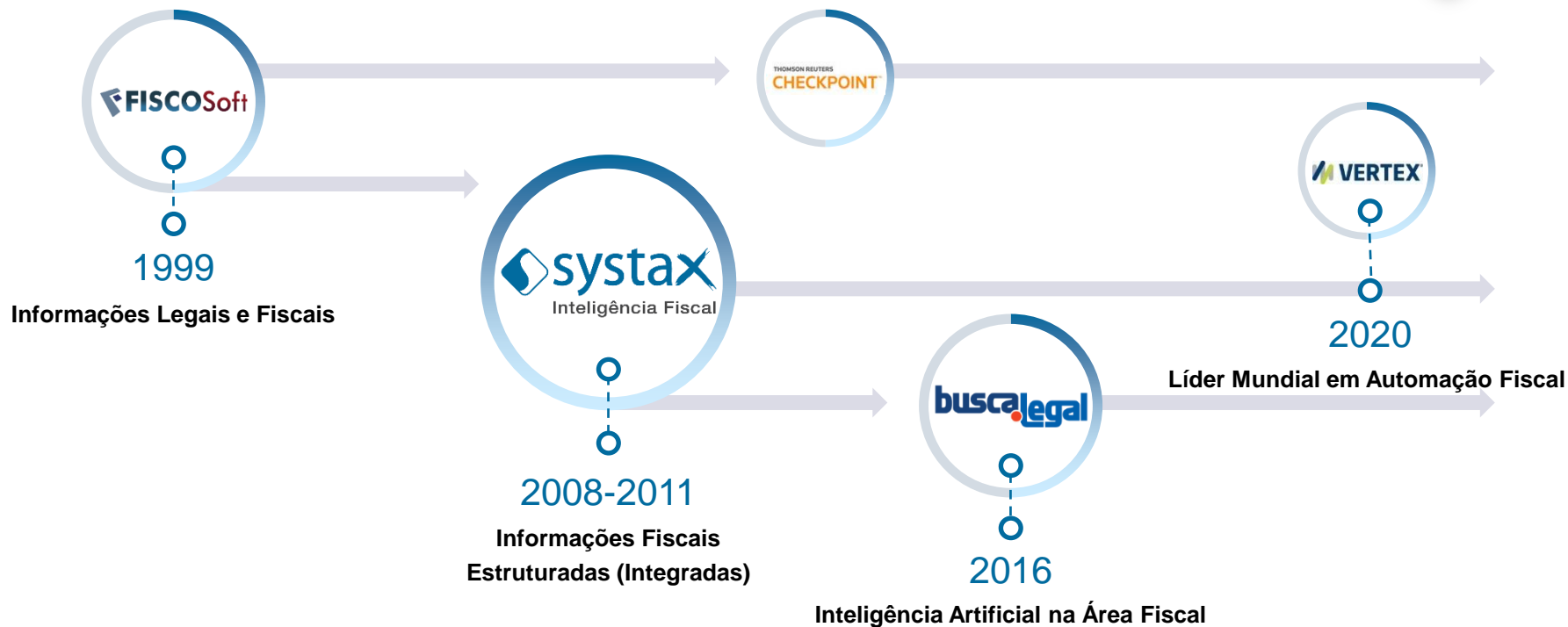


Nossas soluções não são genéricas e os dados são entregues de acordo com os produtos, serviços e enquadramento fiscal de nossos clientes.



Priorizamos a qualidade e a agilidade na atualização das informações, que pode ser integrada ao ERP do cliente.

Histórico





Mais de 150 profissionais, em sua maioria consultores com formação na área jurídica ou contábil, que acumulam anos experiência, tanto em empresas de consultoria e auditoria como em grandes organizações, conhecendo a legislação tributária com profundidade, além da vivência em diversos segmentos do mercado.

- Parametrização Fiscal
- Varejo e Distribuição
- Light - Tributação para PME
- Engine - Motor de Cálculo
- Otimizador Logístico-Tributário
- Atualização TIPI

Tributação

- Classificação Fiscal de Mercadorias

Cadastros

- Gestão de Documentos Fiscais Eletrônicos - DFE
- Padronização de NFS-e e Outros DOCS
- Recuperação de XML de NF-e e CT-e

Notas Fiscais

Auditoria

- Diagnóstico Fiscal
- Recuperação de Créditos de ICMS/ST
- Validação Tributária NF-e

SAP

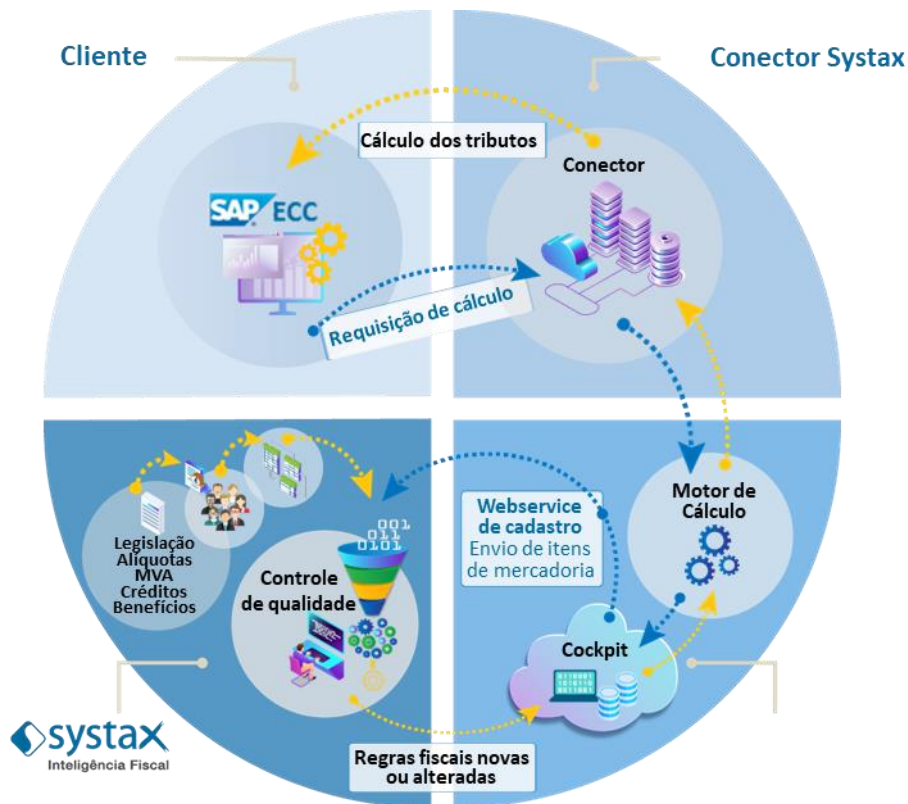
- Integração SAP

Outros

- Alocação de Consultores
- Gestão de Obrigações



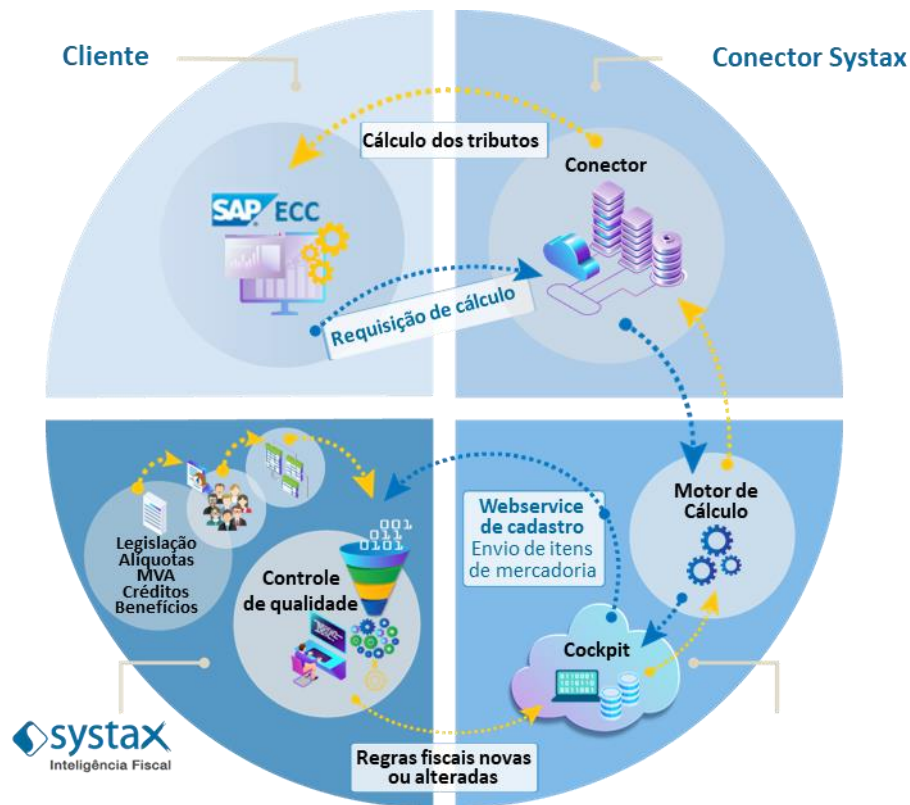
Systax TaaS4/ECC – Motor de Cálculo Integrado ao SAP



Com a solução proposta, a Systax trouxe para os usuários do SAP ECC os benefícios do modelo que utiliza o Tax Service, do SAP Localization Hub, que por padrão são restritos aos usuários S4/HANA, modelo no qual a Systax já é parceira como solução homologada pela própria SAP.

A implementação do TaaS no SAP ECC viabiliza o cálculo dos tributos em um serviço externo – o Systax Engine – uma solução especializada e atualizada, que considera as dezenas de particularidades das 27 UFs e pode tratar inclusive Regimes Especiais, tanto do ponto de vista de cálculos de impostos, quanto de base de regras de tributação, para todos os segmentos.

Systax TaaS4/ECC – Motor de Cálculo Integrado ao SAP



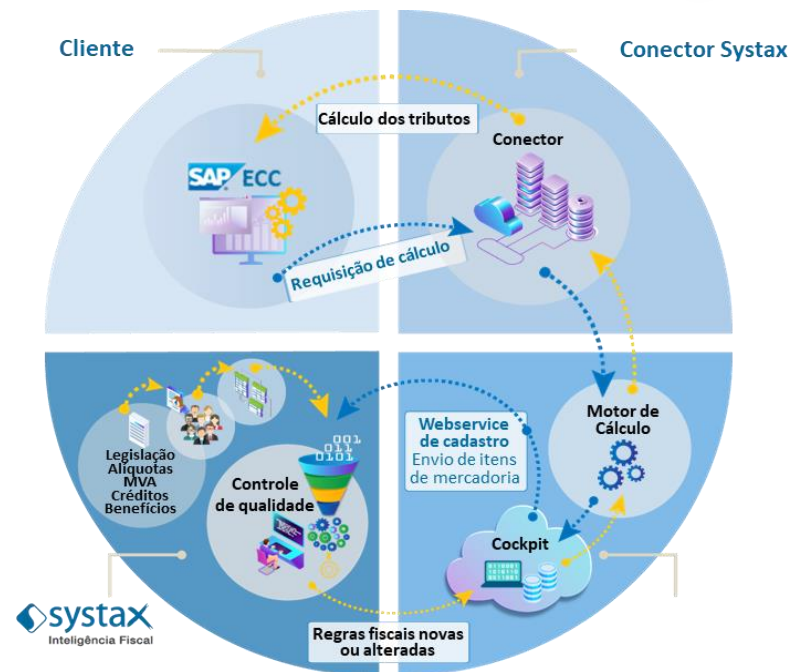
A Systax pode apoiar seus clientes com a implementação do TaaS para o SAP ECC por meio das seguintes formas:

- Em integração via SAP Cloud Platform, garantindo assim o modelo oficial da SAP; ou
- Integração direta ao Systax Engine, que pode tanto ficar em nuvem ou on-premise, podendo inclusive operar com uma extensão de funcionalidades que vão além do padrão Tax Service.

O Systax Engine integrado ao SAP ECC vai prover não apenas o cálculo correto dos tributos para operações com mercadorias e serviços, como também a determinação de CFOP, CEST e todos os dados necessários para emissão ou validação dos documentos fiscais, considerando todos os seus itens.

Principais Funcionalidades do Systax TaaS4/ECC

- ✓ Determinar e calcular impostos indiretos específicos da jurisdição relevantes nas transações do negócio
- ✓ Utilizar os dados mestres para influenciar o processo de cálculo dos impostos nos pedidos de compras, ordem de vendas entre outros processos no SAP
- ✓ Obter maior qualidade nas informações fiscais utilizadas no dia a dia do negócio
- ✓ Cálculos com as mais recentes atualizações tributárias publicadas pelos órgãos competentes



Principais Benefícios do Systax TaaS4/ECC



Redução de Tempo e Custos com Implementação do Módulo Fiscal no SAP

Com a aplicação do Systax TaaS4/ECC, a intervenção no SAP é mínima, pois o cálculo é realizado de forma externa ao SAP ECC, sem que seja necessária carga de taxas de impostos na J1BTAX.



Maior Qualidade nas Informações Fiscais

O motor de cálculo integrado ao SAP via Conector Systax vai prover não apenas o cálculo correto dos tributos para operações com mercadorias e serviços, como também a determinação de CFOP, CEST e todos os dados necessários para emissão ou validação dos documentos fiscais, considerando todos os seus itens.



Desenvolvimento Aderente ao SAP S/4 HANA

O modelo desenvolvido pela Systax traz facilidades ao cliente que decidir no futuro migrar para o S/4 HANA, pois o desenvolvimento realizado no ECC tem aderência ao modelo proposto pela SAP para o S/4 HANA.



Mitigação de Riscos Tributários

A execução correta dos cálculos de tributos que levará em consideração as mais diversas situações e particularidades tributárias da sua empresa, como por exemplo, os Regimes Especiais contribui com a mitigação de eventuais penalidades aplicadas pelo Fisco.



Certificate

SAP INTEGRATION CERTIFICATION

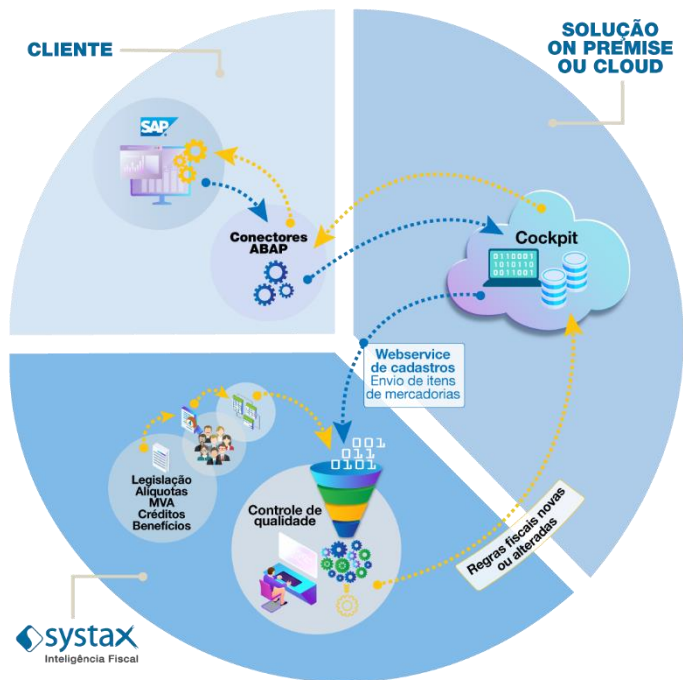
SAP SE hereby confirms that the product **Systax Engine 5.58** of the company **Systax Sistemas Fiscais Ltda** has been certified for integration with / deployment on SAP Localization Hub, Tax Service via the SAP integration scenario **CP-TAX-LOC**.

SAP[®] Certified
Integration with SAP Applications

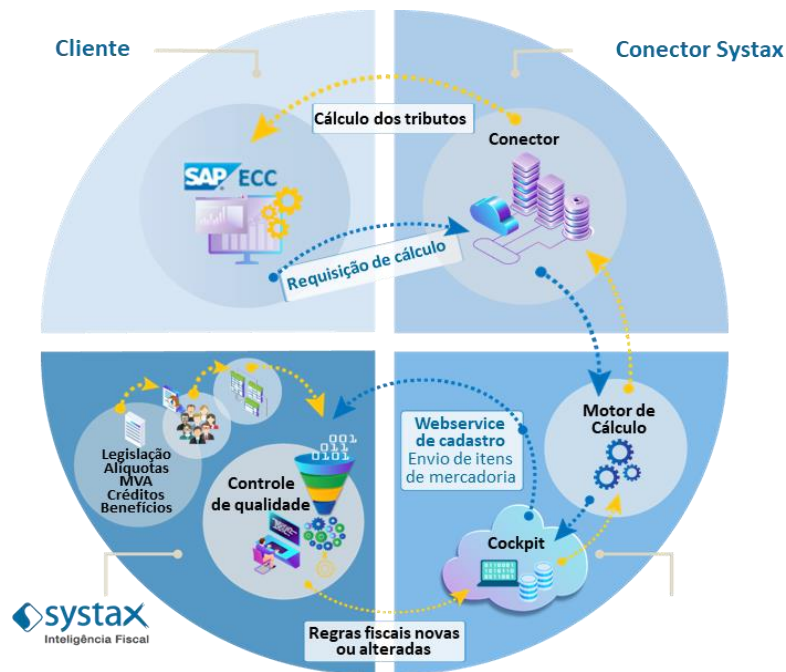
THE BEST RUN 

Diferenças nos Modelos – J1BTAX e Systax TaaS4/ECC

J1BTAX



TaaS4/ECC



J1BTAX

- ✓ Automação das regras tributárias dentro da J1BTAX;
- ✓ Necessidade de atualizações na J1BTAX;
- ✓ Intervenções para implementação e configuração de parâmetros da J1BTAX;
- ✓ Tributos não atendidos de forma Standard pela SAP.

TaaS4/ECC

- ✓ Automação das regras tributárias através de um serviço externo ao SAP;
- ✓ Não há necessidade de atualizações da J1BTAX;
- ✓ Intervenção mínima na implementação;
- ✓ Motor de cálculo externo que contempla a base de regras tributárias Systax.

Alguns dos clientes que contrataram a Systax

AVON

BIMBO

**BOM
BRIL**

Camil


Carrefour

Carrier

CONSTRUDECOR
Soluções em Materiais de Construção



Deloitte.


DROGARIA
SANTA MARTA
o jeito certo

Farmácias
FTB

FAST
SHOP

 **GERDAU**

intelbras

JOCAR

Lenovo.

LEROMERLIN

**livraria
cultura**

MC
CONSTRUIR É CUIDAR

MONSANTO 


supermercado
Nordestão

OBRAMAX
ATACADO DE CONSTRUÇÃO

POLISHOP


PORSCHE


pwc


Rei do Mate

ROLDÃO
ATACARISTA

st|**marche**

 **Telhanorte**

 **Zaffari**

ZODIO