

Agrupamento por Tecnologia	Tecnologias	Plataforma	Sistema	Cliente	Complaudade	Gerente do Domínio	Líder do projeto	Gestor de Negócio	URC	Regional	Centro de Dados	SIGLA	Código de Serviço	Descrição	Tamanho das soluções em linhas de código	Impacto por falhas não detectadas em nossos processos atuais
Plataforma Híbrida (Alta e Baixa)	Natural/Adabas e Java/JSF	Alta e Baixa	Sistema Integrado de Administração Financeira do Governo Federal - SIAFI			Elton Oliveira Lima	Luiz Claudio Simão de Souza Cezar Antônio de Paula Casari	Alcides Magno de Vasconcelos	SUNEF	Fortaleza e Brasília	BSA	SIAFI	SIAFI OPERACIONAL 04020 SIAFI WEB: 04001	O SIAFI é um sistema crítico utilizado para reger, acompanhamento e controle da execução orçamentária, financeira e patrimonial do Governo Federal. Utilizado por todos os órgãos de Administração Direta (Poderes Executivo, Legislativo e Judiciário) e por grande parte da Administração Indireta.	Siafi Operacional - Para o Exercício 2020 temos aproximadamente 8.300.000 linhas de código. Como o SIAFI é por exercício, desde 1965 até início de regime para todos os 34 exercícios disponíveis (desde 1987) sendo menor para os exercícios iniciais. Siafi Web - 516.800 linhas de código	1) Impossibilidade de realização de operações pelas instâncias públicas. 2) Transferência de valores incorretos entre órgãos.
Plataforma Híbrida (Alta e Baixa)	SIASGnet - SO Linux Linguagem: Java Banco de dados: PostgreSQL, ElasticSearch Comunicação: TCP/IP, SO Ada e ZAPI Servidor de Aplicações: JBoss; SIASG - SO OS/2 Linguagem: Natural Banco de dados: Adabas Comprasnet - SO Windows 2013, Linux Linguagem: ASP, Java Banco de Dados: SQL Server; Postgres Comunicação: Sntinet	Baixa Alta	Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais - SIASG			Berem Pinheiro do Egypco Quém	Genildo Leite Filho	Alisson Magalhães de Costa	SUNG0	São Paulo e Curitiba	BSA	Comprasnet SIASG	SIASGnet - 42010 SIASG - 42000	O Siasg é o sistema onde são realizadas as operações das empresas governamentais, possuindo funcionalidade e a realização das faturas, emissão de notas de empenho, registro dos contratos administrativos, catalogação de materiais e serviços, cadastro de fornecedores.	SIASGnet - 512.613 SIASG - 2.121.574	1) Impossibilidade de realização de licitações. 2) Interrupção de vendas de licitação em andamento.
Plataforma Híbrida (Alta e Baixa)	Cálculo Único/CP - COBOL Cálculo Único/SEF - C++ / Pro C Fibra-Cálculo - Java	Alta e Baixa	Sistemas da Família Cálculo			Luiz Tadeu Pontes	Cedro Eduardo de Jesus	Cristiane Rodrigues Drumond	SUNEF	São Paulo	SPO	Sistemas da Família Cálculo	Cálculo Único/CP e SEF: 33444 Fibra-Cálculo: 05333	Sistema de Cálculo de Arestas/Impostos legais que visa prover funcionalidades ligadas à tributação federal necessárias nos diversos aspectos de cobrança e arrecadação da Receita Federal, tais como atualização monetária, consolidação (apuração dos acréscimos legais de um tributo), imputação (tributos cobrados como vinculados ou abação do débito com um endossamento), rateio (do endossamento) para a sua utilização na compensação/offsetação. Público-Alvo: Sistemas de cobrança e arrecadação da Receita Federal.	Cálculo Único/CP: 28.217 linhas de código Cálculo Único/SEF: 76.502 linhas de código Fibra-Cálculo - 13.681 linhas de código	Apuração inadequada dos valores de acréscimos legais (multa ou juros) do crédito resultando de contribuições cobradas por Sistema Federal.
Plataforma Híbrida (Alta e Baixa)	Natural, Adabas, Java e ASP, TIBCO, SQL Ada	Alta e Baixa	Sistemas da Malha RPF			Márcia Quirino Daniele Sá	Alexandre José Malta da Costa Marcos Pahlman	Livian Lu Matsumoto Cordeiro Lima	SUNEF	Curitiba	SPO	Malhas (RPF (Malha Preenchimento, Malha Fiscal e Malha Débito)	Malha Preenchimento: 46509 Malha Fiscal: 34536 Malha Débito: 07575	A Malha do Imposto de Renda de Pessoas Físicas registra documentos de informações declaradas pelo contribuinte pessoa física com os dados das bases de RPF, para identificar eventuais débitos de informações e fraudes.	48509 e 34536: aproximadamente 29 mil linhas de código (Natural) 07575: aproximadamente 110 mil linhas de código (Natural + Java)[1]	1) Retenção indevida de contribuições em Malha. 2) Impacto de forma significativa no sistema de atendimento presencial da RPF. 3) Pagamento de restituições irregulares ou deixando de cobrar os impostos que seriam devidos. 4) Impacto negativo na imagem da RPF e SESP/RIO. 5) Impacto na arrecadação federal.
Plataforma Híbrida (Alta e Baixa)	Mainframe: COBOL, Natural/Adabas ORACLE, PL/SQL	Alta e Baixa	CLACON (Processamento do Imposto Territorial Rural - ITR)			José Mario de Medeiros Segilho Lúcia	Orides de Souza Lima Junior	GLÁDIE LOPES REVERENDO	SUNEF	Fortaleza	SPO	CLACON (Processamento ITR)	33327 37118	O sistema tem como premissa controlar e classificar a arrecadação, preparando e fornecendo informações para a STH, efetuar os repasses constitucionais, fornecer relatórios da Arrecadação Federal e arquivos para outros sistemas, além de gerenciar processos de dados, acordados e mensais. Trata-se de um sistema batch, na plataforma db2, tendo como processo mais relevante a geração de um arquivo a cada mês/ano a ser enviado ao SIAFI para que efetue os repasses constitucionais aos entes da Federação.	Aproximadamente 80.000 linhas de código	1) Repasse indevido de valores aos entes federativos: Estados, Municípios e União. 2) Especialmente no caso de crédito de valor a maior, não há mecanismo de recuperação desse valor. 3) A distribuição equivocada pode gerar prejuízo financeiro para algum dos entes federativos. 4) Indistintamente pode gerar impacto socioeconômico das políticas públicas e programas do governo dos três entes federativos.
Plataforma Híbrida (Alta e Baixa)	Plataforma Alta (rotinas de acesso ao Mainframe): Banco de Dados: Adabas Linguagem: Natural Sistema Operacional: p/OS Plataforma Baixa (front-end no módulo Desktop): Banco de Dados: MS Access 97 Linguagens: Visual Basic e service pack 4 e Seagate Crystal Reports 8.5.1 Sistema Operacional: Windows 2000 ou XP ou superior Comunicação: TCP/IP, SqlAda (Sises Adabas) e SqlOla (Sises Oracle) Módulo de acionamento de serviços dos sistemas Midas e pré-Cadin Linguagem: Java Sistema Operacional: Linux, Comunicação: SqlAda, SqlOla, JDBC e recepção de arquivos em PDF, Servidor de Aplicações: JBoss e IHS.	Alta e Baixa	Dossê Integrado			Joasene Abudes Peuriso	Roberto Carlos Monrre	Gláudio Assis da Silva Naveira Junior	SUNEF	Porto Alegre	SPO	Dossê Integrado	34406	Aplicativo que permite consultar informações de CNPJ ou CPF, de diversas bases residentes no Grande Porto e no banco ORACLE, tais como dados de endereços, programas, notas de controle, emissão de entrega de declarações, processos administrativos, crédito tributário contribuinte, etc., gerando um Dossê dos contribuintes objeto do preparo do Aço Fiscal.	Visual Basic - mais de 100 mil Natural - mais de 250 mil (não considerando as rotinas construídas pelas equipes de origem)	1) Utilizado na Programação e no Projeto de Ação Fiscal da RPF. 2) E Demandado pelo Poder Judiciário, Ministério Público e OAB. 3) Vazamento indevido de dados de sigilo pessoal pode ter consequências irreversíveis e impactar um grande número de contribuintes.

Plataforma Híbrida (Java e SaaS)	GP - NaturalData Plataforma SaaS - Intranet - Dot Net Plataforma SaaS Internet - ASP	Alta e Baixa	Sistemas da Família Certidão			Luiz Tadeu Pontes	Maria Cristina Breve Gomes Garcia	Alzira Maria Rizzo Lopes	SUNEF	São Paulo	SPO	Sistemas da Família Certidão	CERTIDÃO INTRANET - 34534 CERTIDÃO INTERNET - 34201 CERTIDÃO SFFRS - 34341	Sistema que permite a emissão de período de regularidade fiscal para PF, PJ, Inovar Rural e Futuramente Ciro da Construção Civil. Público Alvo: Cidadão e Empresa. Processos Roborante, Verificação Fiscal que coleta informações de diversos sistemas da RFB e PGFN.	Aproximadamente 230.000 linhas	Geração uma Certidão Negativa ou Certidão Positiva com efeitos de Negativa Indevidamente, podendo gerar como consequência participação em licitações e concorrências públicas, suspensão de PI na compra de veículos, empréstimos e financiamentos, transações com imóveis e veículos e ou regularização de espaço.
Plataforma SaaS	Compo o Sistema vários web services (REST) e serviços WebServices construídos com a linguagem .net. Os dados são guardados no banco de dados SQL Server e no lago de dados. Algumas integrações utilizam-se de mensagens TISCO	Saas	eSocial			Robson Dias Lima	Julio Cesar Pereira Antunes	Alexandre Gonçalves de Avela	SUNEF	Belo Horizonte	SPO	eSocial	eSocial - 68334	Por meio do eSocial, os empregadores passam a comunicar ao Governo, de forma unificada, as informações relativas aos trabalhadores, como vínculos, contribuições previdenciárias, folha de pagamento, comunicações de sistema de trabalho, férias, prazos, escriturações fiscais e informações sobre o FGTS.	Aproximadamente 252 mil linhas de código.	1) Impossibilidade de pagamento/contratação/afetamento por parte das empresas. 2) Arrecamento de algumas empresas e recolhimento de remunerações em liquidat/unidades com as legislações. 3) Arrecamento e processamento de documentos com assinaturas inválidas. 4) Vazamento de informações pessoais e de relação trabalho.
Plataforma SaaS	O Sistema Declaração Única de Exportação (DU-UE) / Balança Comercial de Exportação tem o seu back-end desenvolvido na linguagem java, utilizando o Framework MVC. Desenvolvido 2.5, com base de dados Oracle 12C.	Saas	PUCOMEX DUE - API Balança Comercial			Ana Cristina Pereira Duarte	Thiago Mello Ogboni	Paulo Roberto Buglianova Ramos	SUNEF	Rio de Janeiro	SPO	Pucomex DUE	DUEX - 98211	DUEX / Balança Comercial de Exportação é o sistema responsável pelas informações das operações de exportação na base nacional do sistema DUE para processamento pela SECEX.	6.954 linhas	1) Alto impacto financeiro/econômico para a sociedade e governo, dado que o resultado da Balança Comercial Brasileira é a sua pais uma fotografia de sua saúde econômica.
Plataforma SaaS	Plataforma «Brasil - SICONV- Nucleo: Midate, Struts 1.2, EJB, Hibernate, Java 6, Java 7, Java 8, Postgres SQL, JSP 2.1, RichFaces, MyFaces, JsfenFaces, Angular, Demonwaite 2, Spring Batch, ApacheKOA 3, SOAP, Condições, PrimeFaces, Bootstrap, JavaScript, gRPC.	Saas	Sistema de Convênios - SICONV			Bruno de Melo Amor	Artur Felipe de Lima Figueiredo	Alysson Magalhães de Costa	SUNGO	Racile	BSA	Mais Brasil - SICONV	SICONV-Nucleo: 42811	A Plataforma Mais Brasil é responsável pela recepção, acompanhamento e monitoramento das transferências de recursos federais para estados, municípios e organizações da sociedade civil.	Plataforma «Brasil - SICONV-Nucleo: 85.714.037 linhas Plataforma «Brasil - Demais módulos: 966.448 linhas	1) Impossibilidade de realização de operações pelos órgãos conveniados. 2) Transferências de valores equivocadas entre entidades.

[1] Ajustados códigos de serviço para atender ao escopo solicitado. Malha Preenchimento corrigido código para 48909. Realizado levantamento de linhas do código 34536 referentes ao Acerto/Trabalho Malha Fiscal.