

Conselho Administrativo de Defesa Econômica – CADE
Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação – CGTI



PORTFÓLIO DE SOLUÇÕES DE TI DO CADE

Brasília 2018



Ministério da Justiça
Conselho Administrativo de Defesa Econômica

Portfólio de Soluções de Tecnologia da Informação do Cade

Diretoria de Administração e Planejamento - DAP

Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação - CGTI

SEPN 515 Conjunto D, Lote 4, Ed. Carlos Taurisano

Cep: 70.770-504 - Brasília/DF

www.cade.gov.br

Presidente

Alexandre Barreto de Souza

Conselheiros

João Paulo de Resende

Cristiane Alkmin Junqueira Schmidt

Maurício Oscar Bandeira Maia

Paula Farani de Azevedo Silveira

Paulo Burnier da Silveira

Polyanna Ferreira Silva Vilanova

Superintendente-Geral

Alexandre Cordeiro Macedo

Economista-Chefe

Guilherme Mendes Resende

Procurador-Chefe

Walter de Agra Junior

Diretora de Administração e Planejamento

Mariana Boabaid Dalcanale Rosa

Coordenador-Geral de Tecnologia da Informação

Vinicius Eloy dos Reis

Comitê Estratégico de Tecnologia da Informação do Cade, instituído pela Portaria do Cade nº 14, de 22 de janeiro de 2014 e modificado pela Portaria nº 182 de 15 de maio de 2017, composto respectivamente pelo representante e suplente das seguintes áreas, designados pela Portaria Cade nº 105, de 02 de março de 2018:

- **Presidência:** Ana Luiza Lima Mahon e João Roberto Tajara;
- **Superintendência-Geral:** Diogo Thomson de Andrade e Guilherme D'Alessandro Silva;
- **Procuradoria-Geral:** Rodrigo Abreu Belon Fernandes e Fernanda Cunha Gomes;
- **Departamento de Estudos Econômicos:** Patricia Alessandra Morita Sakowski e Gérson Carvalho Bênia;
- **Diretoria de Administração e Planejamento:** Mariana Boabaid Dalcanale Rosa e Regina Teixeira Almeida;
- **Representante Auditoria:** Joice Arantes Luciano e Beatriz Leal dos Reis;
- **Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação:** Vinícius Eloy dos Reis e Belmiro da Graça Soares.

Equipe de elaboração do Portfólio de Soluções de Tecnologia da Informação.

- Belmiro da Graça Soares;
- Dirceu Teixeira Polacchini;
- Giordano Azevêdo Costa Martins;
- Helio Ribeiro da Costa;
- Ricardo Dias Resende;
- Simone Gonçalves de Alencar;
- Vicente Aurélio Vieira de Sousa;
- Vinicius Eloy dos Reis;
- Wanessa Queiroz de Souza Oliveira;
- William José da Conceição Marques.

Elaboração da capa

- Wandson Lucas Nascimento Siqueira

Histórico de alterações

Data	Versão	Descrição	Autor
20/05/2015	1.0	Aprovação da versão 1.0 do Portfólio de Soluções de TI	Equipe de elaboração do Portfólio de Soluções de TI e Comitê Estratégico de Tecnologia da Informação.
05/03/2018	2.0	Revisão da versão 1.0 do Portfólio de Solução de TI	Equipe de elaboração do Portfólio de Soluções de TI.

SUMÁRIO

APRESENTAÇÃO.....	8
1. INTRODUÇÃO.....	9
1.1 Objetivo do Portfólio de Soluções de TI.....	9
1.2 Abrangência do PSTI.....	9
1.3 Período de revisão do Portfólio de Soluções de TI.....	9
2. TERMOS E DEFINIÇÕES.....	10
3. TIPOS DE AMBIENTES.....	11
4. CATÁLOGO DE PROGRAMAS.....	13
5. CATÁLOGO DE SISTEMAS.....	15
5.1 SISTEMAS CORPORATIVOS.....	16
5.2 SISTEMAS DEPARTAMENTAIS.....	29
5.3 SISTEMAS ESTRUTURANTES E DE DEMAIS ÓRGÃOS PÚBLICOS.....	38
6. CATÁLOGO DE BANCO DE DADOS.....	53
7. CONCLUSÃO.....	53
ANEXO I – PORTARIA DE APROVAÇÃO DO PORTFÓLIO DE SOLUÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO DO CADE.....	54

LISTA DE TABELAS

Tabela 1: Termos Definições.....	11
Tabela 2: Tabela de Programas.....	14

LISTA DE FIGURAS

Figura 1: Tipos de Ambientes.....	12
Figura 2: Tela de acesso aos sistemas pela página inicial da Intranet.....	12
Figura 3: Tela de acesso aos sistemas pelo endereço https://intranet.cade.gov.br/sistemas	12
Figura 4: Tipos de Sistemas.	15
Figura 5: Tela de acesso ao SEI.	16
Figura 6: Tela de acesso ao Portal do Cade.	17
Figura 7: Tela de acesso à intranet do Cade.	18
Figura 8: Tela de acesso ao Cade sem Papel.	19
Figura 9: Tela de acesso ao Hot Site do PinCade.....	20
Figura 10: Tela de acesso ao GLPI.....	21
Figura 11: Tela de acesso ao GEPnet.	22
Figura 12: Tela de acesso ao GEPLANES.	23
Figura 13: Tela de acesso ao GEAFIN.....	24
Figura 14: Tela de acesso ao SISRET.....	25
Figura 15: Tela de acesso ao Cade em Números.	26
Figura 16: Tela de agendamento de videoconferência.	27
Figura 17: Tela de acesso à Revista de Defesa da Concorrência.	28
Figura 18: Tela de acesso do SIAUDI.....	29
Figura 19: Tela de acesso do ZABBIX.	30
Figura 20: Tela de acesso Nagios.	31
Figura 21: Tela de acesso ao Sistema Pró-Digital.	32
Figura 22: Tela de acesso ao Virdi Access Server	33
Figura 23: Tela de acesso ao OCS.	34
Figura 24: Tela de acesso ao HP SIM.	35
Figura 25: Tela de acesso ao DigiFort.	36
Figura 26: Tela do sistema Varonis.	37
Figura 27: Tela de acesso ao site da SIGEPE.	38
Figura 28: Tela de acesso ao SIAFI.	39
Figura 29: Tela de acesso ao SISBACEN.	40
Figura 30: Tela de acesso ao SIOP.....	41
Figura 31: Tela de acesso ao SIGPLAN.....	42
Figura 32: Tela de acesso ao SIORG.....	43
Figura 33: Tela de acesso ao Portal de Compras Governamentais.	44
Figura 34: Tela de acesso ao SIASG.	45
Figura 35: Tela de acesso ao SCDP.....	46
Figura 36: Tela de acesso do CGU-PAD.....	47
Figura 37: Tela de acesso ao SIGAP.....	48
Figura 38: Tela de acesso do PNUD.	49
Figura 39: Tela de acesso ao SCEDV.....	50
Figura 40: Tela do sistema Minha Conta.	51
Figura 41: Tela do SCDS.	52

APRESENTAÇÃO

O Portfólio de Soluções de Tecnologia da Informação - PSTI é um instrumento que pretende fornecer uma fonte única e organizada dos sistemas utilizados no Conselho Administrativo de Defesa Econômica – Cade.

O Portfólio de Soluções de TI é um projeto alinhado ao objetivo habilitador “Aprimorar processos de trabalho com adoção de melhores práticas e inovação” e ao fundamento “Prover adequada infraestrutura, suporte logístico e tecnológico” do Mapa Estratégico do Cade 2017/2020.

O presente documento se estrutura da seguinte forma. Primeiramente apresenta informações iniciais sobre o portfólio como: objetivo, conteúdo, abrangência, revisão do Portfólio de Soluções de TI. No segundo momento é apresentado: O Catálogo de Aplicativos, de Sistemas e de Banco de Dados.

1. INTRODUÇÃO

O Cade é uma autarquia federal, vinculada ao Ministério da Justiça – MJ, com sede e foro no Distrito Federal, criada pela Lei nº 4.137/1962, que exerce, em todo o Território nacional, as atribuições dadas pela Lei nº 12.529, de 30 de novembro de 2011.

O Conselho tem como missão zelar pela livre concorrência no mercado, sendo a entidade responsável, no âmbito do Poder Executivo, não só por investigar e decidir, em última instância, sobre a matéria concorrencial, como também fomentar e disseminar a cultura da livre concorrência.

O presente Portfólio de Soluções de Tecnologia da Informação – PSTI foi elaborado com o intuito de mapear e documentar os sistemas, aplicativos e banco de dados usados no Cade.

1.1 Objetivo do Portfólio de Soluções de TI

O objetivo do Portfólio de Soluções de TI do Cade é manter um documento estruturado com informações dos sistemas, aplicativos e banco de dados oferecidos, para orientar os usuários e os clientes do mesmo.

Os objetivos específicos com a publicação deste instrumento são:

- Manter organizada e centralizada as informações referentes aos sistemas existentes no Cade;
- Definir os responsáveis pelos sistemas;
- Gerenciar melhor as soluções de TI.

1.2 Abrangência do PSTI

O Portfólio de Soluções de TI – PSTI abrange os sistemas desenvolvidos no Cade por órgãos públicos, softwares públicos, softwares livres e softwares proprietários utilizados em todas as áreas de negócio do Conselho de Administração de Defesa Econômica – Cade, localizado na SEPN 515 Conjunto D, Lote 4, Edifício Carlos Taurisano, CEP: 70.770-504, Brasília, Distrito Federal.

1.3 Período de revisão do Portfólio de Soluções de TI

O Portfólio de Soluções de TI não é um documento imutável, pelo contrário, ele é um instrumento vivo que deve ser atualizado quando o Cade identificar mudanças no ambiente interno ou externo. Ele deve ser revisto e atualizado para atender às novas necessidades, ou seja, novos sistemas e softwares, que eventualmente forem implantados.

2. TERMOS E DEFINIÇÕES

Os conceitos relacionados a termos técnicos e definições mencionadas no decorrer deste documento, são apresentados na tabela abaixo.

Termo e Definições	Descrição
ABC/MRE	Agência Brasileira de Cooperação / Ministério das Relações Exteriores
ASCOM	Assessoria de Comunicação
AUDIT	Auditoria Interna
APF	Administração Pública Federal
CACIC	Configurador Automático e Coletor de Informações Computacionais
Cade	Conselho Administrativo de Defesa Econômica
CETI	Comitê Estratégico de Tecnologia da Informação
CFTV	Circuito Fechado de Televisão
CGAA 9	Coordenação-Geral de Análise Antitruste 9
CGESP	Coordenação-Geral de Gestão de Pessoas
CGTI	Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação
CGOFL	Coordenação-Geral de Orçamento, Finanças e Logística
CGP	Coordenação-Geral Processual
CGU	Controladoria-Geral da União
CGU-PAD	Controladoria-Geral da União – Processo Administrativo Disciplinar
Conab	Companhia Nacional de Abastecimento
DAP	Diretoria de Administração e Planejamento
DATAPREV	Empresa de Processamento de Dados da Previdência Social
DPF	Departamento de Polícia Federal
GEAFIN	Sistema de Gestão Administrativa e Financeira
GEPLANES	Gestão de Planejamento Estratégico
GEPnet	Sistema Gestor de Escritório de Projetos
GLPI	Sistema de Gestão de Demandas
HP	Hewlett-Packard
IIS	Internet Information Services
MF	Ministério da Fazenda
MJ	Ministério da Justiça
MPDG	Ministério do Planejamento Desenvolvimento e Gestão
MRE	Ministério das Relações Exteriores
OCS	Open Computer and Software
PDTIC	Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação
PNUD	Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento
PPA	Plano Plurianual
PROCADE	Procuradoria Federal Especializada Junto ao Cade
PSTI	Portfólio de Soluções de Tecnologia da Informação
SCDP	Sistema de Concessão de Diárias e Passagens
SCEDV	Sistema de Controle de Emissão de Documentos de Viagem
SEI	Sistema Eletrônico de Informações
SG	Superintendência-Geral
SIAFI	Sistema Integrado de Administração Financeira
SIASG	Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais
SIAUDI	Sistema de Auditoria Interna
SICOF	Sistema de Controle de Ofício
SIGAP	Sistema de Informações Gerenciais de Acompanhamento de Projetos

SEGES	Secretaria de Gestão
SEPLAN	Secretaria de Planejamento e Assuntos Econômicos
SETIC	Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação
SIOP	Sistema Integrado de Planejamento e Orçamento do Governo Federal
SIORG	Sistema de Informações Organizacionais do Governo Federal
SIPAC	Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos
SISAPA	Sistema de Apoio ao Processo Administrativo
SISBACEN	Sistema de Informações do Banco Central
SisCade	Sistema de Andamento Processual e Gestão de Documentos
SISCOPE	Sistemas de Vistas e Cópias
SISG	Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais
SISRET	Sistema de Retenção de Encargos Financeiros
SOF	Secretaria de Orçamento Federal
STN	Secretaria do Tesouro Nacional
PinCade	Programa de Intercâmbio do Cade
TI	Tecnologia da Informação
TRF4	Tribunal Regional Federal da 4ª Região
UG	Unidades Gestoras

Tabela 1: Termos Definições.

3. TIPOS DE AMBIENTES

Para melhor gestão foram criados 4 ambientes distintos para organizar melhor os sistemas implantados no Cade, são eles:

- **Produção:** onde oficialmente os sistemas estão sendo executados;
- **Externos:** onde estão os sistemas utilizados internamente, mas desenvolvidos por outros órgãos;
- **Homologação:** utilizado pela área requisitante da solução para homologar os sistemas antes de colocá-los em produção;
- **Desenvolvimento:** utilizado pela CGTI para desenvolvimento e evoluções dos sistemas.



Figura 1: Tipos de Ambientes.

Para acessar os ambientes o usuário deve acessar o link direto pela página inicial da Intranet (<https://intranet.cade.gov.br/>) ou endereço <https://intranet.cade.gov.br/sistemas>, conforme a imagem abaixo:

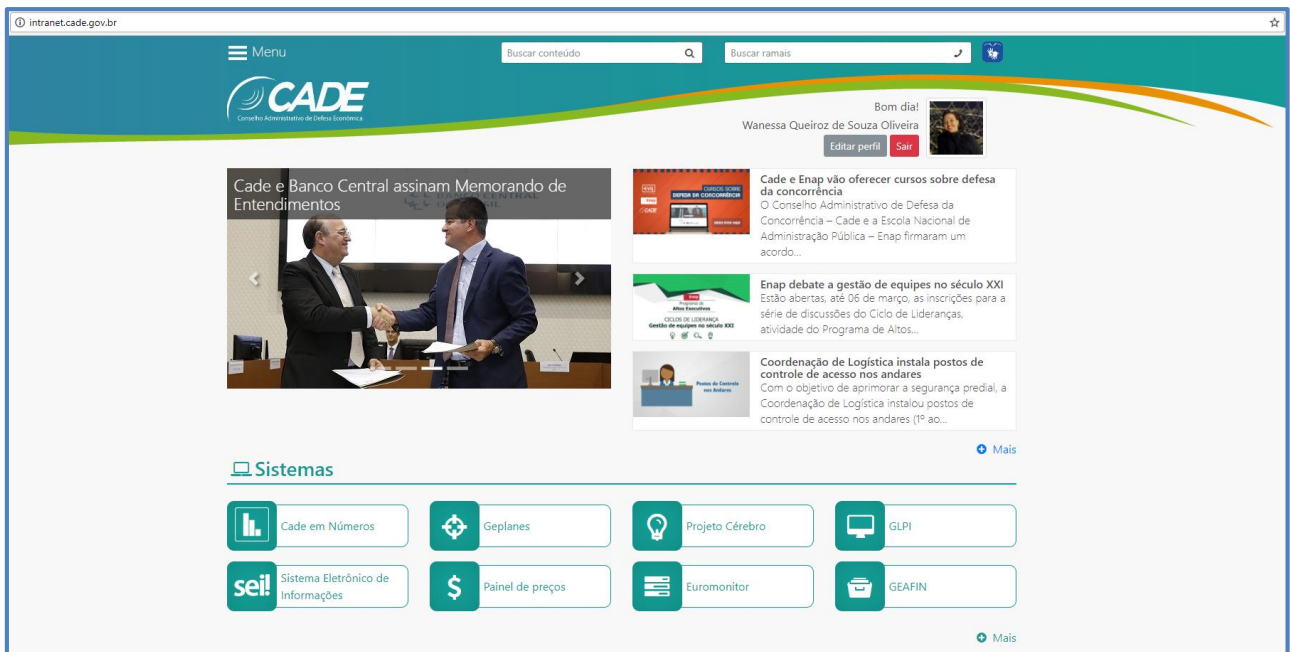


Figura 2: Tela de acesso aos sistemas pela página inicial da Intranet.

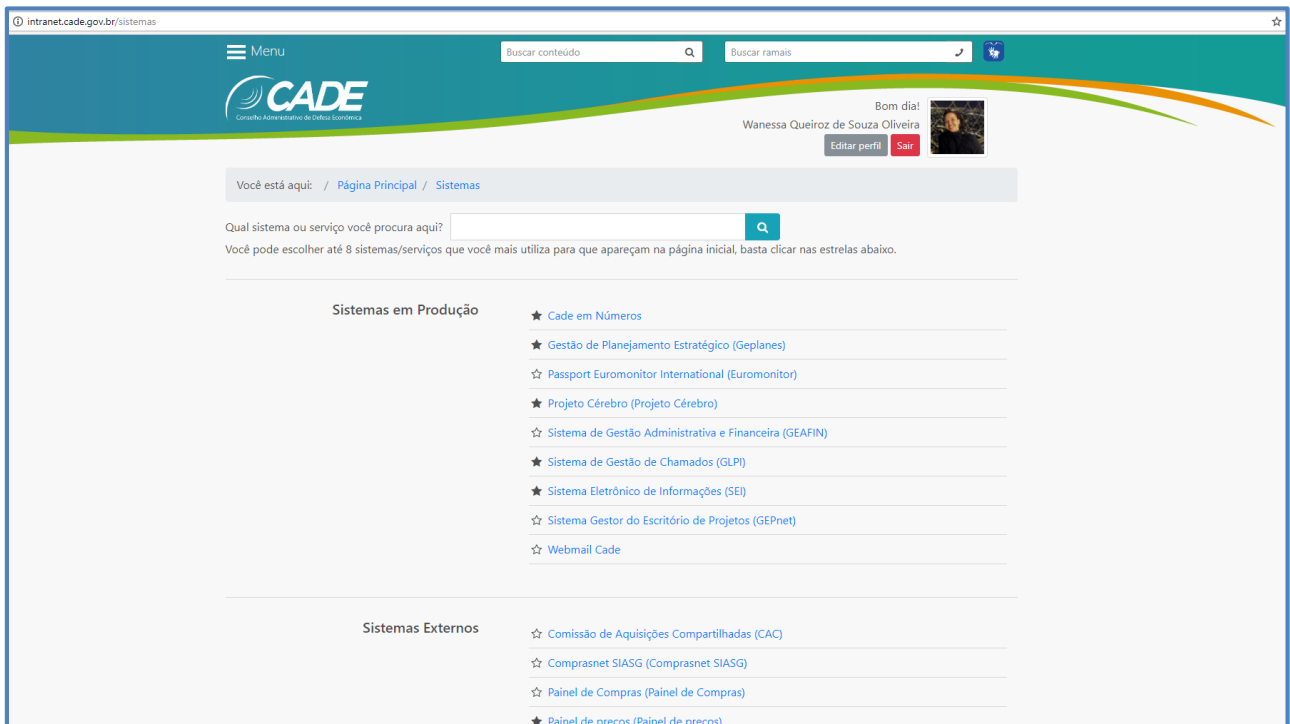


Figura 3: Tela de acesso aos sistemas pelo endereço <https://intranet.cade.gov.br/sistemas>

4. CATÁLOGO DE PROGRAMAS

A tabela abaixo apresenta os programas utilizados no Cade.

Nome	Versão	Fabricante
AccessData FTK Imager	3.1.4	AccessData
AccessData Lab	4.0	AccessData
Adobe Acrobat DC	1.0.0.0	Adobe Systems
Adobe Acrobat Reader DC	15.20.20039.203716	Adobe Systems
Adobe Acrobat XI Pro	XI Pro	Adobe Systems
Adobe Flash Player	11.2.202.310 ou superior	Adobe Systems
ASI Almojarifado e Patrimônio	1.0.0	LinkData
Audacity	1.3.12	Audacity®
	2.0.2	
	2.1.2	
	2.1.3	
Bizagi Process Modeler	2.8.0.8 ou superior	Bizagi Ltda
BR Office	4.2.4.2 ou superior	Oracle Corporation
Broadcast+	6.9.1.3	Grupo Estado
Cisco Jabber	9.1.0 ou superior	Cisco Systems
CutePDF	3.0.0.1	Acro Software Inc
DIGIFORT	6.7.1.0	Digifort IP Surveillance System
Dropbox	1.3.65.1	Dropbox Inc.
Encoder	9.00.00.2980	Microsoft
Firefox	57.0	Mozilla Corporation
	47.0	
	39.0	
	23.0	
Flash Player	11.6.602.180	Adobe Systems
Foxit PDF	7.3.4.311	Foxit Software
GanttProject	2.6	GanttProject Team
Gimp	2.8.10	Gimp Team
Google Chrome	1.3.25.5	Google Inc.
Google Earth	1.2.183.39	Google Inc.
GRU		Tesouro Nacional
Infoseg		Ministério da Justiça
Inkscape	0.48.2.1	Inskape
Internet Exploprer	7 ou superior	Microsoft
IRPF	2012 e superior	Ministério da Fazenda
Java	8.0.510.16	Oracle

	7.0.510.13	
Keepass	2.33	Dominik Reichl
LibreOffice	4.2.4.2	The Document Foundation
	5.1.2.2	
	6.0.0.3	
Ms Office (Access, Excel, InfoPath, Outlook, PowerPoint, Publisher e Word.)	2007, 2010, 2013 e 2016	Microsoft
Nero Express	4.0.0.4	Nero
PDF Creator	0.9.8	pdfforge GmbH
Pencil	2.0.5	Evolus
Assistente Pimaco +	8.0.0.0	Pimaco
PJE Office	1.0.0	CNJ
Prezi	5.2.8	Flexera Software
QlikView	11.20.12904.0	Qlik Tech Internacional AB
Rstudio	1.0.136.0	Rstudio
SafeSing	3.0.0.2605 ou superior	CertSing
Skype	6.16	Skype Technologies S.A
Stata	Stata 9, 10 e 12	STATA CORP
Symantec	14.0.2415.200	Norton Security
Virtual Box	4.0.6.r71416	Oracle
VLC	2.4.4	VideoLan Organization
Windows	7 e 10	Microsoft
Winrar	5.50	Winrar
WinZip	11.2	WinZip Computing
Xmind	3.7.7.201801311814	Xmind Ltd.
Zabbix	3.4	Zabbix

Tabela 2: Tabela de Programas.

5. CATÁLOGO DE SISTEMAS

Os sistemas utilizados no Cade foram classificados em 3 tipos:


- **Corporativos:** que atendem todo o órgão;
- **Departamentais:** que atende especificamente um ou mais departamentos; e
- **Estruturantes:** são os sistemas tecnológicos que foram desenvolvidos pelo governo federal para dar suporte aos sistemas organizacionais previsto no Decreto-Lei nº 200/1967. Foram incluídos também nessa categoria os sistemas desenvolvidos por outros órgãos da Administração Pública Federal.

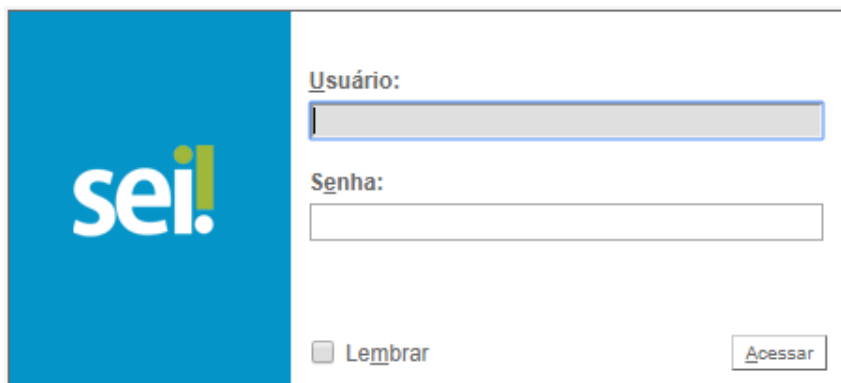


Figura 4: Tipos de Sistemas.

5.1 SISTEMAS CORPORATIVOS

5.1.1 Sistema Eletrônico de Informações

Nome do sistema	Sistema Eletrônico de Informações	Sigla	SEI
Descrição	Sistema de processo eletrônico administrativo para gerir o conhecimento institucional, eliminando-se totalmente a tramitação dos procedimentos em meio físico		
Acesso	Disponível na intranet do Conselho através do endereço https://intranet.cade.gov.br/sistemas , selecionar o ícone do SEI. Ou através do acesso ao link: sei.cade.gov.br/sei		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral Processual – CGP		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem	PHP		
Banco de dados	MYSQL		
Servidor de aplicação	Apache		
Possui código fonte	Sim		
Documentação	Sim		
Estado	Em operação		
Criticidade	Alta		
Cliente	Internos e externos		
Órgão Desenvolvedor	Tribunal Regional Federal da 4ª Região – TRF4		
Nº processo do acordo de cooperação	08700.005372/2014-50		
Período de vigência	27/06/2014 a 26/06/2019		



A imagem mostra a interface de login do sistema SEI. À esquerda, há um banner com o logotipo 'sei!' em branco sobre um fundo azul. À direita, há um formulário de login com os seguintes elementos:

- Etiqueta "Usuário:" seguida de um campo de entrada de texto.
- Etiqueta "Senha:" seguida de um campo de entrada de texto.
- Um checkbox rotulado "Lembrar".
- Um botão "Acessar" no canto inferior direito.

Figura 5: Tela de acesso ao SEI.

5.1.2 Portal do Cade

Nome do sistema	Portal do Cade
Descrição	Portal que contém as informações corporativas do Cade
Acesso	O link de acesso é: http://www.cade.gov.br/
Unidade gestora	Assessoria de Comunicação – ASCOM
Web ou Cliente Servidor	Web
Linguagem	Python
Banco de dados	Zope Object Database
Servidor de aplicação	Nginx
Possui código fonte	Sim
Documentação	Sim
Estado	Em operação
Criticidade	Alta
Cliente	Interno e externo
Órgão Desenvolvedor	Conselho Administrativo de Defesa Econômica – Cade



Figura 6: Tela de acesso ao Portal do Cade.


5.1.3 Intranet do Cade

Nome do sistema	Intranet do Cade
Descrição	Portal privado aos usuários internos do Cade.
Acesso	O link de acesso é: https://intranet.cade.gov.br/
Unidade gestora	Assessoria de Comunicação – ASCOM Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação – CGTI
Web ou Cliente Servidor	Web
Linguagem	PHP
Banco de dados	MySQL
Servidor de aplicação	Apache
Possui código fonte	Sim
Documentação	Sim
Estado	Em operação
Criticidade	Média
Cliente	Interno
Órgão Desenvolvedor	Conselho Administrativo de Defesa Econômica – Cade



Figura 7: Tela de acesso à intranet do Cade.

5.1.4 Hot Site do Cade sem Papel

Nome do sistema	Hot Site do Cade sem Papel
Descrição	Portal específico do projeto Cade sem Papel.
Acesso	O link de acesso é: http://www.cade.gov.br/sempapel
Logotipo	
Unidade gestora	Assessoria de Comunicação – ASCOM
Web ou Cliente	Web
Servidor	
Linguagem	PHP
Banco de dados	MYSQL
Servidor de aplicação	Apache
Possui código fonte	Sim
Documentação	Não
Estado	Em operação
Criticidade	Média
Clientes	Internos e externos
Órgão Desenvolvedor	Conselho Administrativo de Defesa Econômica – Cade

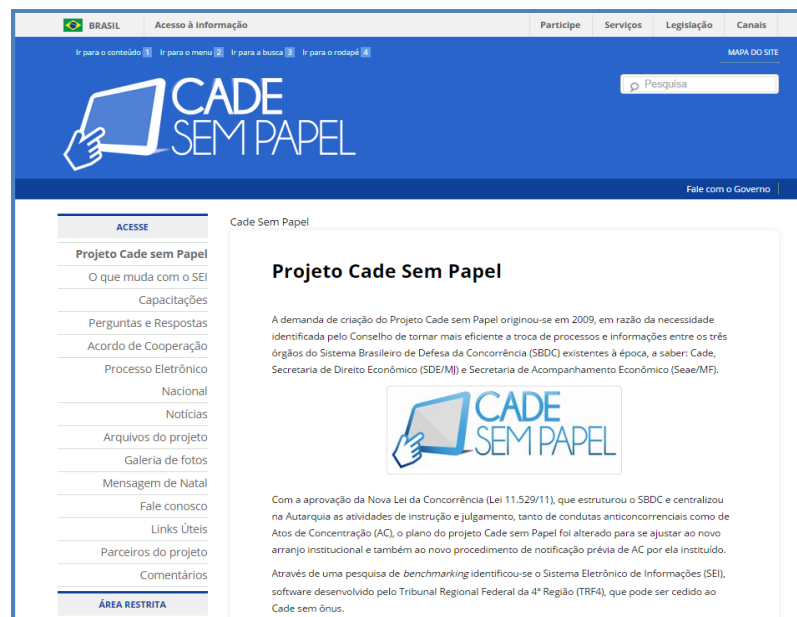


Figura 8: Tela de acesso ao Cade sem Papel.

5.1.5 Hot Site do PinCade


Nome do sistema	Hot Site do PinCade
Descrição	Portal específico do Programa de Intercâmbio do Cade – PinCade. O PinCade é um programa de intercâmbio para estudantes de graduação e pós-graduação de todo o país, para vivenciarem as atividades cotidianas do Conselho, tanto nas áreas técnicas quanto nas processuais, a fim de difundir e fortalecer a cultura de defesa da concorrência, promovendo a cooperação científica e estimulando discussões e estudos acadêmicos sobre o tema.
Acesso	O link de acesso é: www.cade.gov.br/pincade
Logotipo	
Unidade gestora	Assessoria de Comunicação – ASCOM
Web ou Cliente Servidor	Web
Linguagem	PHP
Banco de dados	MYSQL
Servidor de aplicação	Apache
Possui código fonte	Sim
Documentação	Não
Estado	Em operação
Criticidade	Média
Clientes	Internos e externos
Órgão Desenvolvedor	Conselho Administrativo de Defesa Econômica – Cade



Figura 9: Tela de acesso ao Hot Site do PinCade.

5.1.6 Sistema de Gestão de Chamados



Nome do sistema	Sistema de Gestão de Chamados	Sigla	GLPI
Descrição	Utilizado na gestão da Central de Serviço de TI do Cade.		
Acesso	O sistema está disponível na intranet do Conselho através do endereço https://intranet.cade.gov.br/sistemas , selecionar o ícone do GLPI.		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação – CGTI		
Web ou Cliente	Web		
Servidor			
Linguagem	PHP		
Banco de dados	MYSQL		
Servidor de aplicação	Apache		
Possui código fonte	Sim		
Documentação	Não		
Estado	Em operação		
Criticidade	Média		
Clientes	Internos		
Órgão Desenvolvedor	Software livre: http://www.glpi-project.org/		



Figura 10: Tela de acesso ao GLPI.

5.1.7 Sistema Gestor de Escritório de Projetos

Nome do sistema	Sistema Gestor de Escritório de Projetos	Sigla	GEPnet
Descrição	Sistema utilizado para no gerenciamento de projetos do Cade.		
Acesso	O sistema está disponível na intranet do Conselho através do endereço https://intranet.cade.gov.br/sistemas , selecionar o ícone do GEPnet.		
Logotipo			
Unidade gestora	Diretoria de Planejamento e Administração – DAP		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem	PHP		
Banco de dados	PostgreSQL		
Servidor de aplicação	Apache		
Possui código fonte	Sim		
Documentação	Não		
Estado	Em operação		
Criticidade	Média		
Clientes	Internos		
Órgão Desenvolvedor	Departamento de Polícia Federal – DPF		
Nº processo do acordo de cooperação	08700.008218/2013-50		
Data de vigência	04/11/2013 a 03/11/2015		

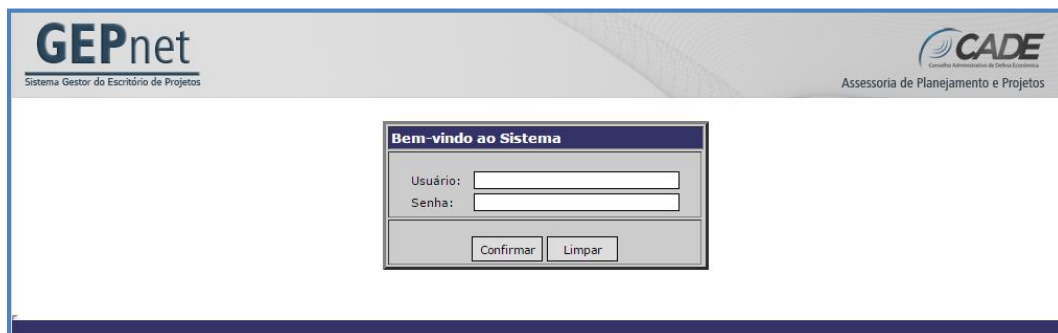


Figura 11: Tela de acesso ao GEPnet.

5.1.8 Sistema de Gestão de Planejamento Estratégico

Nome do sistema	Sistema de Gestão de Planejamento Estratégico	Sigla	GEPLANES
Descrição	Utilizado na gestão do Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação – PDTIC.		
Acesso	O sistema está disponível na intranet do Conselho através do endereço https://intranet.cade.gov.br/sistemas , selecionar o ícone do GEPLANES.		
Logotipo			
Unidade gestora	Assessoria de Comunicação – ASCOM Coordenação-Geral Tecnologia da Informação – CGTI		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem	Java		
Banco de dados	PostgreSQL		
Servidor de aplicação	JBOSS		
Possui código fonte	Sim		
Documentação	Sim		
Estado	Em operação		
Criticidade	Média		
Clientes	Internos		
Órgão Desenvolvedor	Software público: www.softwarepublico.gov.br		

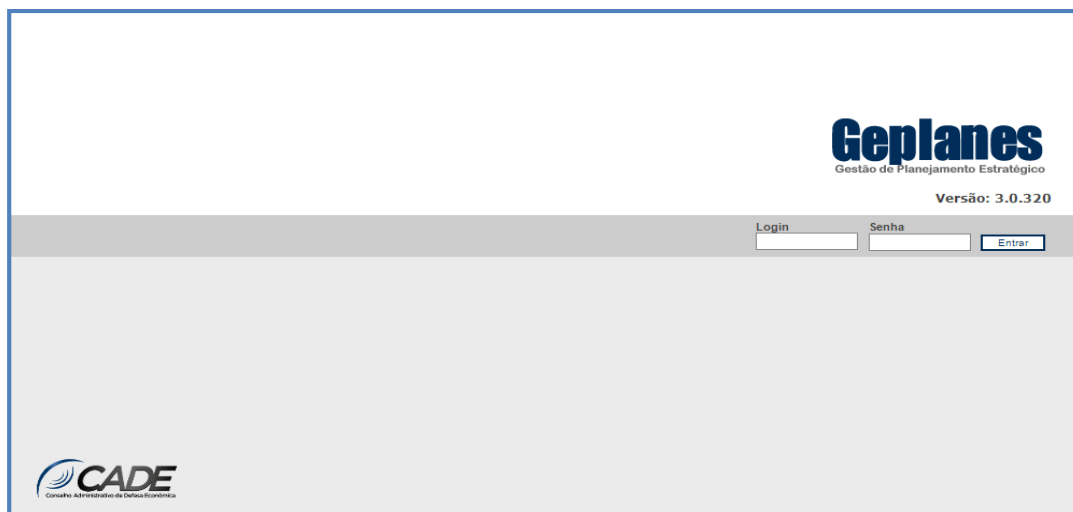



Figura 12: Tela de acesso ao GEPLANES.

5.1.9 Sistema de Gestão Administrativa e Financeira

Nome do sistema	Sistema de Gestão Administrativa e Financeira	Sigla	GEAFIN
Descrição	Sistema que permite a gestão de almoxarifado e patrimônio da entidade.		
Acesso	O sistema está disponível na intranet do Conselho através do endereço https://intranet.cade.gov.br/sistemas , selecionar o ícone do GEAFIN.		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Orçamento, Finanças e Logística – CGOFL		
Web ou Cliente	Web		
Servidor			
Linguagem	PHP		
Banco de dados	MYSQL		
Servidor de aplicação	Apache		
Possui código fonte	Sim		
Documentação	Sim		
Estado	Em operação		
Criticidade	Média		
Cliente	Internos		
Órgão Desenvolvedor	Tribunal Regional Federal da 4ª Região – TRF4		
Nº processo do acordo de cooperação	08700.001234/2017-45		
Período de vigência	03/05/2017 a 03/05/2022		

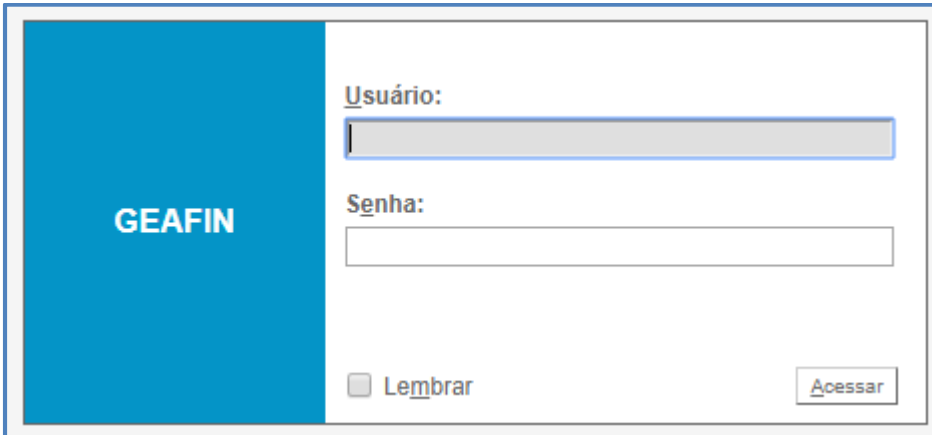



Figura 13: Tela de acesso ao GEAFIN.

5.1.10 Sistema de Retenção de Encargos Financeiros

Nome do sistema	Sistema de Retenção de Encargos Financeiros	Sigla	SISRET
Descrição	Sistema que permite a gestão dos colaboradores terceirizados da entidade.		
Acesso	Não disponível, sistema em implantação.		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Orçamento, Finanças e Logística – CGOFL		
Web ou Cliente	Web		
Servidor			
Linguagem	PHP		
Banco de dados	MYSQL		
Servidor de aplicação	Apache		
Possui código fonte	Sim		
Documentação	Não		
Estado	Em fase de implantação		
Criticidade	Baixa		
Cliente	Internos		
Órgão Desenvolvedor	Tribunal Regional Federal da 4ª Região – TRF4		
Nº processo do acordo de cooperação	08700.001234/2017-45		
Período de vigência	03/05/2017 a 03/05/2022		

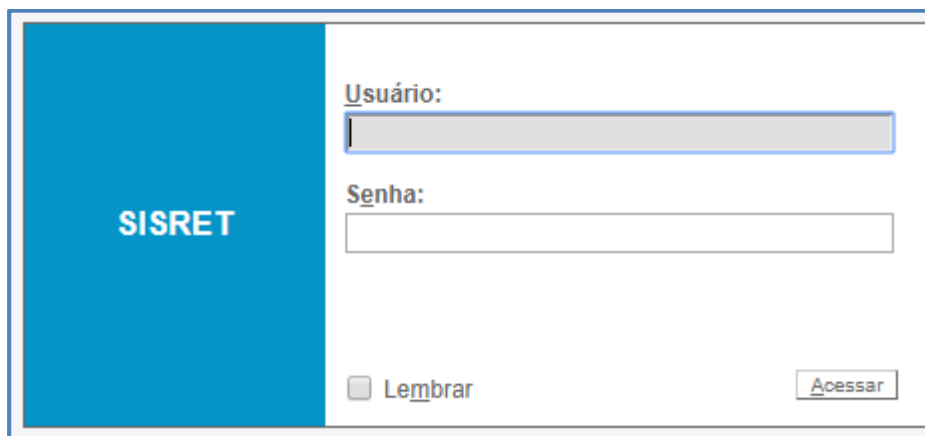


Figura 14: Tela de acesso ao SISRET.

5.1.11 Cade em números



Nome do sistema	Cade em Números	Sigla	--
Descrição	Sistema que apresenta os principais dados sobre a atuação do Cade na defesa da concorrência no país. No painel estatístico estão disponíveis dados de interesse público como processos julgados, atos de concentração econômica, multas aplicadas, termos de compromissos de cessação de conduta, entre outros.		
Acesso	O sistema está disponível na intranet do Conselho através do endereço https://intranet.cade.gov.br/sistemas , selecionar o ícone do Cade em Números ou pelo Portal do Cade no endereço: http://cadenumeros.cade.gov.br .		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação – CGTI		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem	Proprietária		
Banco de dados	-		
Servidor de aplicação	QlikServer		
Possui código fonte	Sim		
Documentação	Sim		
Estado	Em operação		
Criticidade	Alta		
Cliente	Internos e Externos		
Empresa Desenvolvedora	Qlik		



Figura 15: Tela de acesso ao Cade em Números.

5.1.12 Videoconferência

Nome do sistema	Videoconferência	Sigla	--
Descrição	Solução que permite comunicação através de áudio e vídeo em tempo real, além da possibilidade de compartilhamento de dados sem a necessidade de estar em um mesmo ambiente.		
Acesso	As videoconferências são agendada pela equida da CGTI por meio do Portal da Starleaf: https://portal.starleaf.com/#page=login		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação – CGTI		
Web ou Cliente	Web		
Estado	Em operação		
Criticidade	Baixa		
Cliente	Internos		
Empresa desenvolvedora	SEAL		

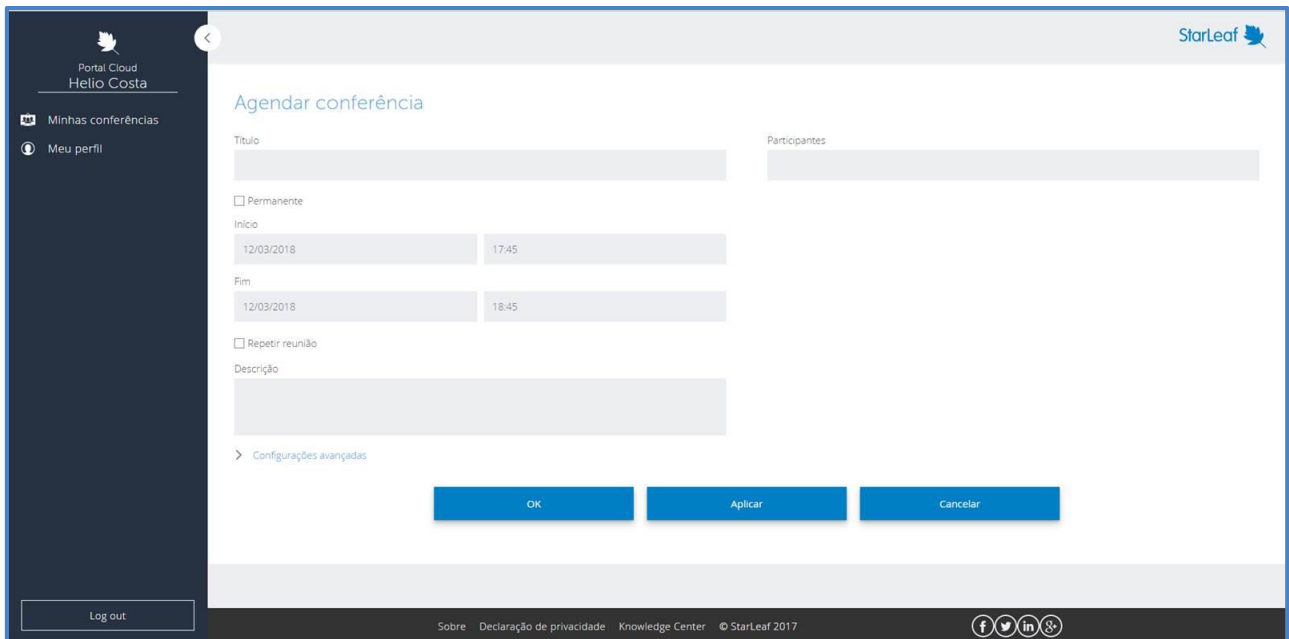


Figura 16: Tela de agendamento de videoconferência.

5.1.13 Revista de Defesa da Concorrência

Nome do sistema	Revista de Defesa da Concorrência	Sigla	--
Descrição	Editada semestralmente pelo Cade e apresenta artigos que tratam de política antitruste sob as óticas do Direito, da Economia, das Relações Internacionais e de outras áreas de interesse da autarquia.		
Acesso	Pode ser acessada no Portal do Cade pelo endereço: http://www.cade.gov.br/acesso-a-informacao/publicacoes-institucionais/Revista_de-Defesa-da-Concorrencia		
Logotipo			
Unidade gestora	Assessoria Internacional - ASINT		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem	PHP		
Banco de dados	MYSQL		
Servidor de aplicação	Apache		
Possui código fonte	Sim		
Documentação	Não		
Estado	Em operação		
Criticidade	Baixa		
Cliente	Internos e Externos		
Órgão Desenvolvedor	Conselho Administrativo de Defesa Econômica – Cade		



Figura 17: Tela de acesso à Revista de Defesa da Concorrência.

5.2 SISTEMAS DEPARTAMENTAIS

5.2.1 Sistema de Auditoria Interna


Nome do sistema	Sistema de Auditoria Interna	Sigla	SIAUDI
Descrição	Sistema que automatiza o processo de acompanhamento das Constatações (<i>Follow-up</i>), provendo um maior gerenciamento e flexibilidade no acesso às informações dos Relatórios de Auditoria Interna.		
Acesso	Para acessar o sistema SIAUDI o usuário deve acessar o endereço /intranet/sistemas , selecionar a aba Ambiente de homologação e desenvolvimento e selecionar o ícone do SIAUDI.		
Logotipo			
Unidade gestora	Auditoria Interna – AUDIT		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem	PHP		
Banco de dados	MYSQL		
Servidor de aplicação	Apache		
Possui código fonte	Sim		
Documentação	Sim		
Estado	Em homologação		
Criticidade	Média		
Clientes	Internos		
Órgão Desenvolvedor	Companhia Nacional de Abastecimento – Conab		
Nº processo do acordo de cooperação	08700.000109/2014-75		
Período de vigência	15/04/2014 a 14/04/19		



Figura 18: Tela de acesso do SIAUDI.

5.2.2 ZABBIX

Nome do sistema	Zabbix	Sigla	--
Descrição	O Zabbix é uma ferramenta de monitoramento de redes, servidores e serviços, pensada para monitorar a disponibilidade, experiência de usuário e qualidade de serviços.		
Acesso	O link de acesso é: http://10.1.6.139/zabbix/zabbix.php?action=dashboard.view		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação – CGTI		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem	C com PHP		
Banco de dados	MySQL		
Servidor de aplicação	Apache		
Possui código fonte	Sim		
Documentação	Sim		
Estado	Em operação		
Criticidade	Alta		
Clientes	Internos		
Órgão Desenvolvedor	Software livre: http://zabbixbrasil.org/?page_id=59		

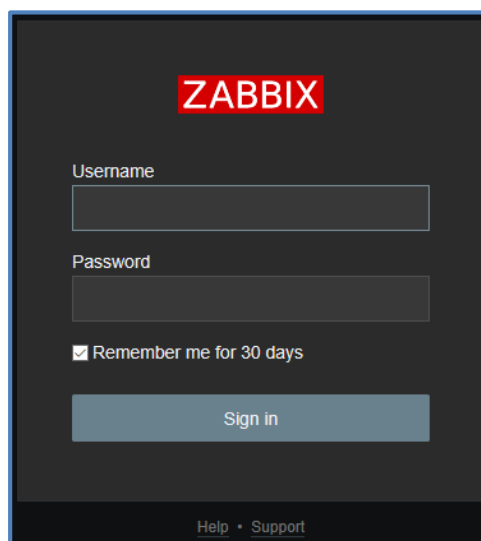



Figura 19: Tela de acesso do ZABBIX.

5.2.3 Sistema de Monitoramento de Rede – Nagios

Nome do sistema	Sistema de Monitoramento de Rede	Sigla	Nagios
Descrição	O Sistema de monitoramento da infraestrutura de rede do Cade		
Acesso	O sistema está disponível no link: http://10.1.4.21/nagios		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação – CGTI		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem	C		
Banco de dados	Postgre		
Servidor de aplicação	Nagios		
Possui código fonte	Sim		
Documentação	Sim		
Estado	Em operação		
Criticidade	Alta		
Clientes	Internos		
Órgão Desenvolvedor	Software livre: http://nagios-br.com/		

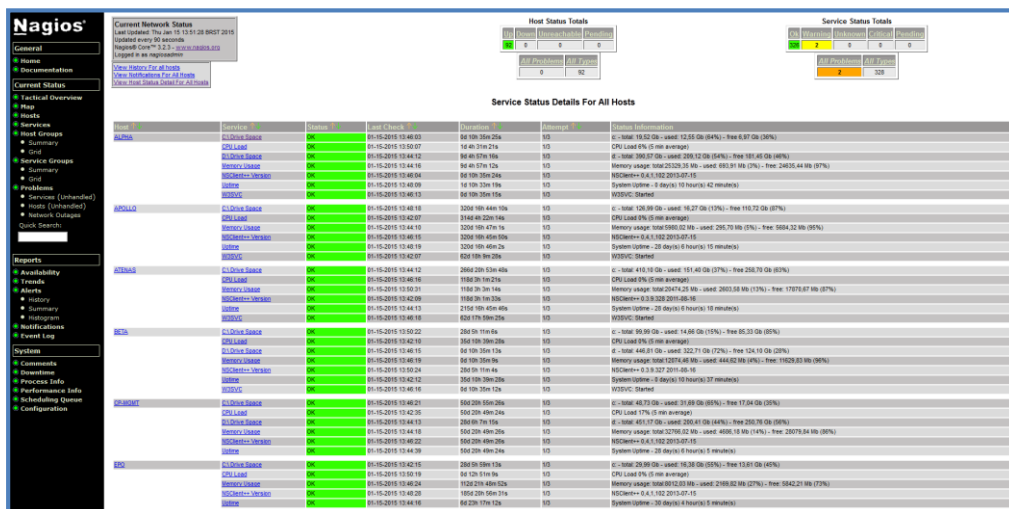

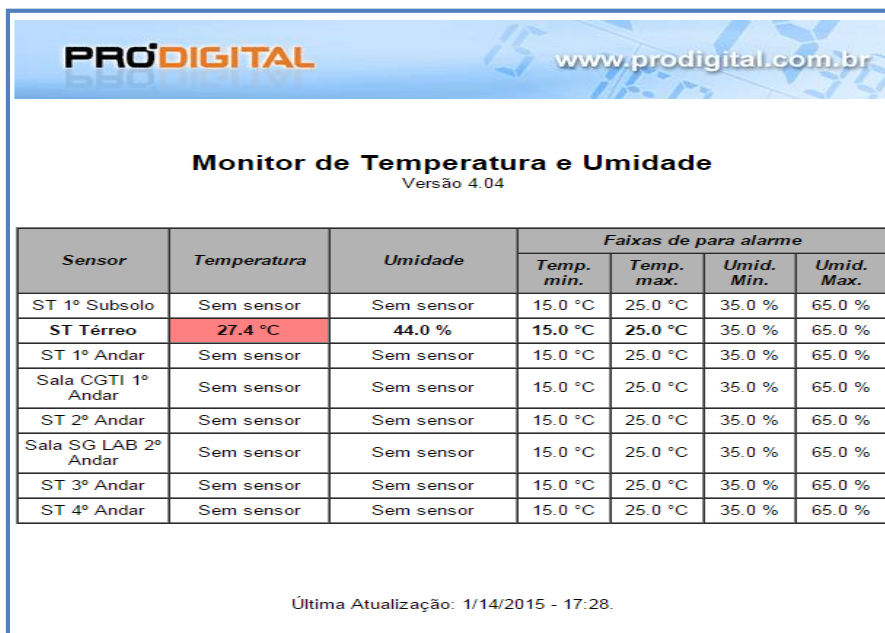


Figura 20: Tela de acesso Nagios.

5.2.4 Sistema Pró-Digital

Nome do sistema	Sistema Pró-Digital	Sigla	Pró-Digital
Descrição	Sistema de Controle de Temperatura e umidade.		
Acesso	O sistema está disponível no link: http://srv004e6775:8081/index.html		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação – CGTI		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem			
Banco de dados	SQL Server		
Servidor de aplicação			
Possui código fonte	Não		
Documentação	Sim		
Estado	Em operação		
Criticidade	Alta		
Clientes	Internos		
Órgão Desenvolvedor	PróDigital		




Sensor	Temperatura	Umidade	Faixas de para alarme			
			Temp. min.	Temp. max.	Umid. Min.	Umid. Max.
ST 1° Subsolo	Sem sensor	Sem sensor	15.0 °C	25.0 °C	35.0 %	65.0 %
ST Térreo	27.4 °C	44.0 %	15.0 °C	25.0 °C	35.0 %	65.0 %
ST 1° Andar	Sem sensor	Sem sensor	15.0 °C	25.0 °C	35.0 %	65.0 %
Sala CGTI 1° Andar	Sem sensor	Sem sensor	15.0 °C	25.0 °C	35.0 %	65.0 %
ST 2° Andar	Sem sensor	Sem sensor	15.0 °C	25.0 °C	35.0 %	65.0 %
Sala SG LAB 2° Andar	Sem sensor	Sem sensor	15.0 °C	25.0 °C	35.0 %	65.0 %
ST 3° Andar	Sem sensor	Sem sensor	15.0 °C	25.0 °C	35.0 %	65.0 %
ST 4° Andar	Sem sensor	Sem sensor	15.0 °C	25.0 °C	35.0 %	65.0 %

Última Atualização: 1/14/2015 - 17:28.

Figura 21: Tela de acesso ao Sistema Pró-Digital.

5.2.5 Sistema de Controle de Fechadura Eletrônica

Nome do sistema	Sistema de Controle de Fechadura Eletrônica
Descrição	Leitor biométrico que permite acesso às duas salas controladas do CADE. O modelo utilizado é o AC-5000.
Acesso	O sistema remoto ao servidor é: srv004c6775
Logotipo	
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação – CGTI Coordenação-Geral de Análise Antitruste 9 – CGAA 9
Web ou Cliente Servidor	Cliente Servidor
Sistema Operacional	Windows
Linguagem	Não disponível
Banco de dados	MS SQL Server
Servidor de aplicação	Virdi Access Server
Possui código fonte	Sim
Documentação	Sim
Estado	Em operação
Criticidade	Alta
Clientes	Internos
Órgão Desenvolvedor	Union Community

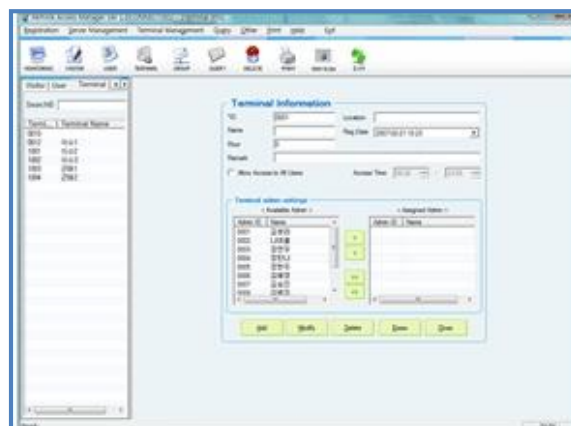



Figura 22: Tela de acesso ao Viridi Access Server

5.2.6 OCS Inventory Next Generation

Nome do sistema	OCS Inventory Next Generation	Sigla	OCS
Descrição	O Sistema OCS faz inventários automatizados através da coleta de informações do hardware e software de computadores na rede que executam o sistema. Além de poder ser usado para alimentar o GLPI, servindo como uma solução de gestão de ativos de TI.		
Acesso	O sistema está disponível no link: http://10.1.6.53/ocsreports/		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação – CGTI		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem	PHP		
Banco de dados	SQL Server 2008		
Servidor de aplicação	Apache		
Possui código fonte	Sim		
Documentação	Sim		
Estado	Em operação		
Criticidade	Alta		
Clientes	Internos		
Órgão Desenvolvedor	Software livre: http://www.ocsinventory-ng.org/en/		

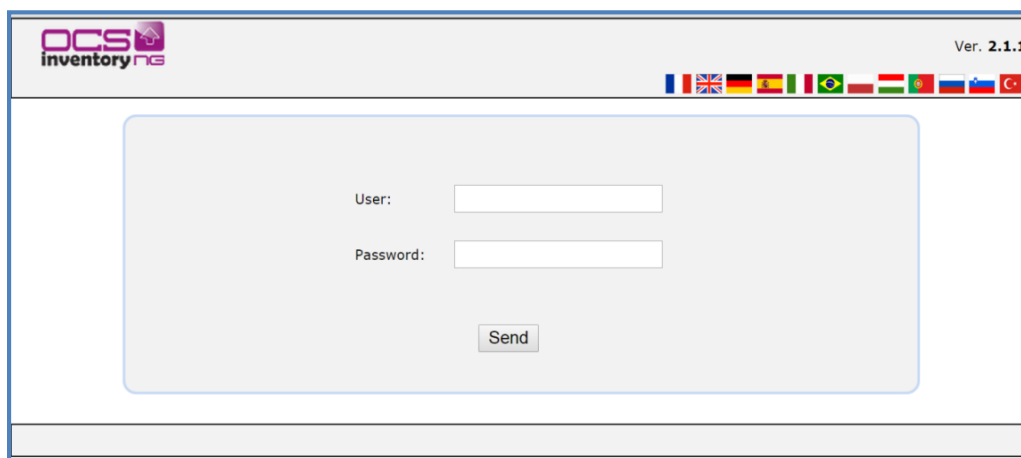



Figura 23: Tela de acesso ao OCS.

5.2.7 HP Systems Insight Manager

Nome do sistema	HP Systems Insight Manager	Sigla	HP SIM
Descrição	Sistema que correlaciona eventos para hardware HP e tem como função: fazer gestão de inventários e relatórios, notificar falhas do sistema, configurar, monitorar e gerenciar linhas de base.		
Acesso	O sistema está disponível no link: https://srv004c6775:50000/mvportal/home/mxportalframes.jsp		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação – CGTI		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem	Não definida		
Banco de dados	SQL Server 2008		
Servidor de aplicação	Não aplicável		
Possui código fonte	Não		
Documentação	Sim		
Estado	Em operação		
Criticidade	Alta		
Clientes	Internos		
Órgão Desenvolvedor	Hewlett-Packard - HP		

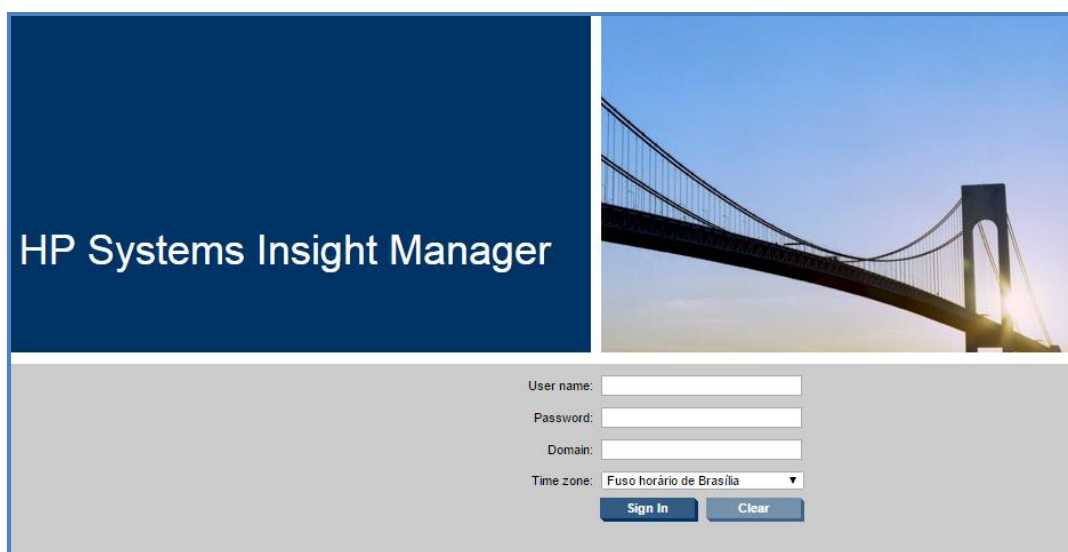



Figura 24: Tela de acesso ao HP SIM.

5.2.8 Sistema de Circuito Fechado de Televisão – DigiFort

Nome do sistema	Sistema de Circuito Fechado de Televisão – DigiFort	Sigla	CFTV
Descrição	Sistema de monitoramento das câmeras de segurança.		
Acesso	O acesso remoto ao servidor é: 10.1.30.32		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Orçamento, Finanças e Logística		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem	Informação não disponível		
Banco de dados	Informação não disponível		
Servidor de aplicação	Cliente/servidor		
Possui código fonte	Não		
Documentação	Sim		
Estado	Em operação		
Criticidade	Alta		
Clientes	Internos		
Órgão Desenvolvedor	Digifort		

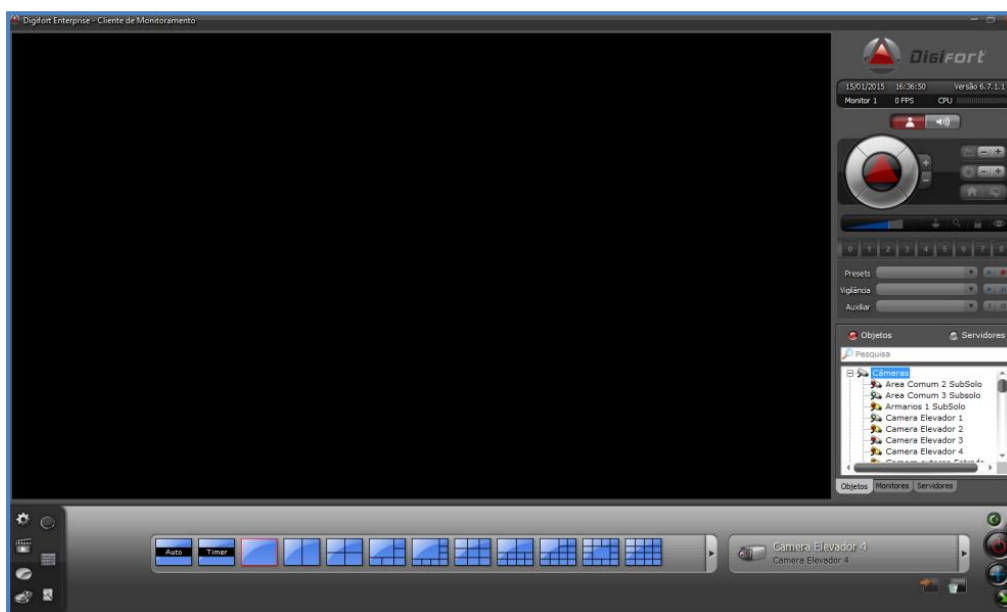



Figura 25: Tela de acesso ao DigiFort.

5.2.9. Varonis

Nome do sistema	Varonis	Sigla	--
Descrição	Sistema de auditoria de informação		
Acesso	O acesso remoto ao servidor é: 10.1.30.32		
Logotipo			
Unidade gestora	Coordenação-Geral de Orçamento, Finanças e Logística		
Web ou Cliente Servidor	Web		
Linguagem	Proprietária		
Banco de dados	MySQL		
Servidor de aplicação	IIS		
Estado	Em operação		
Criticidade	Média		
Clientes	Internos		
Empresa Desenvolvedora	Varonis		

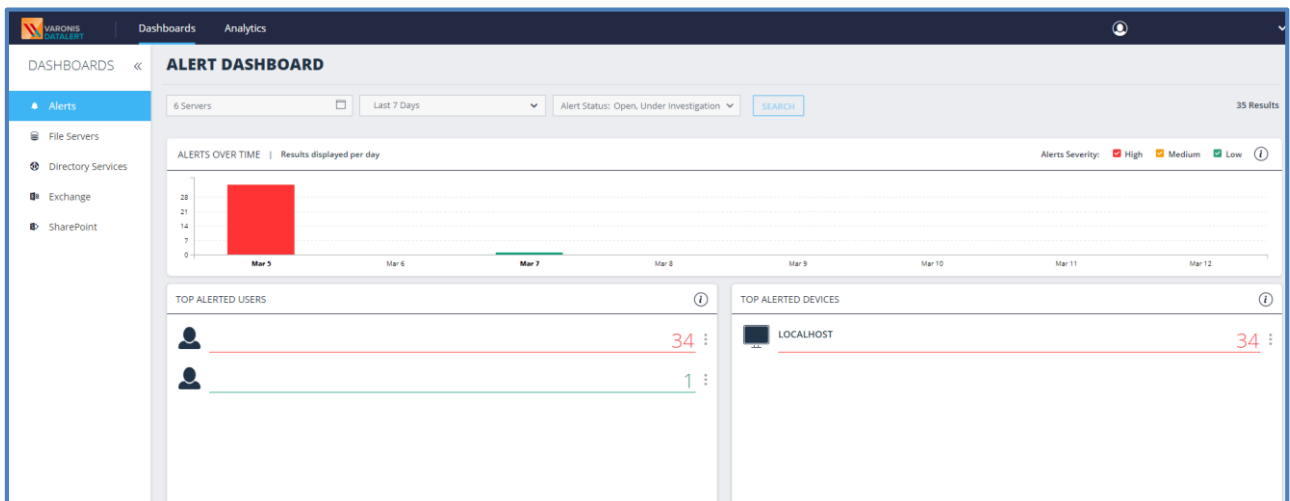


Figura 26: Tela do sistema Varonis.

5.3 SISTEMAS ESTRUTURANTES E DE DEMAIS ÓRGÃOS PÚBLICOS

5.3.1 Sistema de Gestão de Pessoas

Nome do sistema	Sistema de Gestão de Pessoas	Sigla	SIGEPE
Descrição	Sistema de Gestão de Pessoas do Governo Federal – SIGEPE tem como objetivo subsidiar, por meio dos recursos de Tecnologia da Informação, as políticas de gestão de pessoas e as operações de recursos humanos do Governo Federal.		
Acesso	O link de acesso é: https://servicosdoservidor.planejamento.gov.br/web/portal-publico-sigepe/portal-do-servidor;jsessionid=YUheSUdFvfpcAtoCWkH9ihJK.2		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Secretaria de Gestão – SEGES do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão – MPDG.		



Figura 27: Tela de acesso ao site da SIGEPE.

5.3.2 Sistema Integrado de Administração Financeira



Nome do sistema	Sistema Integrado de Administração Financeira	Sigla	SIAFI
Descrição	Sistema de registro, acompanhamento e controle da execução orçamentária, financeira e patrimonial do Governo Federal. O sistema SIAFI realiza o acompanhamento e o controle de toda a execução Orçamentária e Financeira do Governo Federal utilizado pelas Unidades Gestoras - UG de todos os Ministérios e demais órgãos e entidades como instrumento de administração financeira, para processar de forma integrada e on-line, a sua execução orçamentária, financeira, patrimonial e contábil.		
Acesso	O link de acesso é: https://siafi.tesouro.gov.br/senha/public/pages/security/login.jsf		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Secretaria do Tesouro Nacional – STN do Ministério da Fazenda - MF		



Figura 28: Tela de acesso ao SIAFI.

5.3.3 Sistema de Informações do Banco Central

Nome do sistema	Sistema de Informações do Banco Central	Sigla	SISBACEN
Descrição	Sistema utilizado pelo Banco Central do Brasil na condução de seus processos de trabalho. O sistema SISBACEN permite acesso às informações do Banco Central, tanto públicas (indicadores financeiros) como sigilosas (Cadastro de Inadimplentes).		
Acesso	O link de acesso é: https://www3.bcb.gov.br/sisbacenweb/		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Banco Central do Brasil		

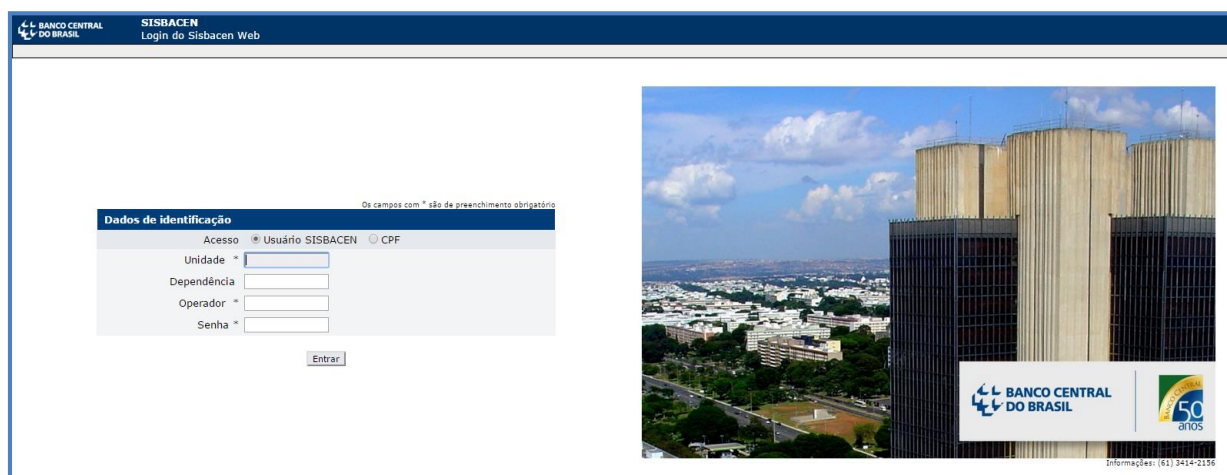



Figura 29: Tela de acesso ao SISBACEN.

5.3.4 Sistema Integrado de Planejamento e Orçamento do Governo Federal

Nome do sistema	Sistema Integrado de Planejamento e Orçamento do Governo Federal	Sigla	SIOP
Descrição	Sistema informatizado que suporta processos de planejamento e orçamento do Governo Federal.		
Acesso	O link de acesso é: https://www.siop.planejamento.gov.br/siop/?pp=siop		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Secretaria de Orçamento Federal – SOF do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão – MPDG.		



Acesso Identificado ao Sistema SIOP

Para ter acesso ao sistema, informe o seu CPF e senha.

CPF:


Senha:


[Esqueceu sua senha?](#)

Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão - Secretaria de Orçamento Federal - SOF
Sistema Integrado de Planejamento e Orçamento - SIOP

Figura 30: Tela de acesso ao SIOP.

5.3.5 Sistema de Informações Gerenciais e de Planejamento

Nome do sistema	Sistema de Informações Gerenciais e de Planejamento	Sigla	SIGPLAN
Descrição	Sistema que organiza e integra a rede de gerenciamento do Plano Plurianual – PPA. Ele foi concebido para apoiar a execução dos programas, refletindo as características do modelo de gerenciamento: a orientação por resultados, a desburocratização, o uso compartilhado de informações, o enfoque prospectivo e a transparência para sociedade, sendo utilizados pelos Órgãos Setoriais, Presidência da República, Casa Civil, Ministérios e outras Entidades.		
Acesso	O link de acesso é: http://www.sigplan.gov.br/v4/appHome/		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Secretaria de Planejamento e Assuntos Econômicos – SEPLAN do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão – MPDG.		



The screenshot shows the login page for SIGPLAN. At the top, there is a navigation bar with 'BRASIL' and 'Acesso à informação'. Below this is the SIGPLAN logo and the text 'Sistema de Informações Gerenciais e de Planejamento'. There are input fields for username and password, with 'entrar' and 'Esqueceu sua senha?' buttons. A 'Núcleo de Relacionamento' section provides contact information: '(61) 2020-4800' and 'spi@planejamento.gov.br'. A central message states: 'As funcionalidades do SIGPLAN que atendem ao Plano Plurianual (PPA) do governo federal foram substituídas pelo SIOP – Sistema Integrado de Planejamento e Orçamento (http://www.siop.planejamento.gov.br). O SIGPLAN continuará sendo utilizado para o cadastro de usuários do SisPAC – Sistema de Monitoramento do PAC. As fichas e as orientações para cadastro de usuários do SisPAC estão no site https://www.sispac.gov.br, seção "GESTÃO DO SISPAC".' At the bottom, there are compatibility instructions for browsers and the logo of the 'Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão'.

Figura 31: Tela de acesso ao SIGPLAN.

5.3.6 Sistema de Informações Organizacionais do Governo Federal


Nome do sistema	Sistema de Informações Organizacionais do Governo Federal	Sigla	SIORG
Descrição	Sistema desenvolvido com o objetivo de modernizar os Sistemas de Informações Organizacionais da Administração Pública Federal – APF dando maior transparência da estrutura organizacional da APF para a sociedade.		
Acesso	O link de acesso é: https://gestao.siorg.planejamento.gov.br/siorg-gestao-webapp/private/index.jsf		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Secretaria de Gestão – SEGES do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão – MPDG.		



Figura 32: Tela de acesso ao SIORG.

5.3.7 Portal de Compras Governamentais


Nome do sistema	Portal de Compras Governamentais
Descrição	Portal de compras do Governo Federal, que tem como objetivo disponibilizar à sociedade informações referentes às licitações e contratações promovidas pelo Governo, bem como permitir a realização de processos eletrônicos de aquisição.
Acesso	O link de acesso é: www.comprasgovernamentais.gov.br
Logotipo	
Órgão Desenvolvedor	Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação – SETIC do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão – MPDG.



Figura 33: Tela de acesso ao Portal de Compras Governamentais.

5.3.8 Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais

Nome do sistema	Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais	Sigla	SIASG
Descrição	Conjunto informatizado de ferramentas para operacionalizar internamente o funcionamento sistêmico das atividades inerentes ao Sistema de Serviços Gerais - SISG, quais sejam: gestão de materiais, edificações públicas, veículos oficiais, comunicações administrativas, licitações e contratos		
Acesso	O link de acesso é: https://www.comprasnet.gov.br/seguro/loginPortalFornecedor.asp		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação – SETIC do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão – MPDG.		

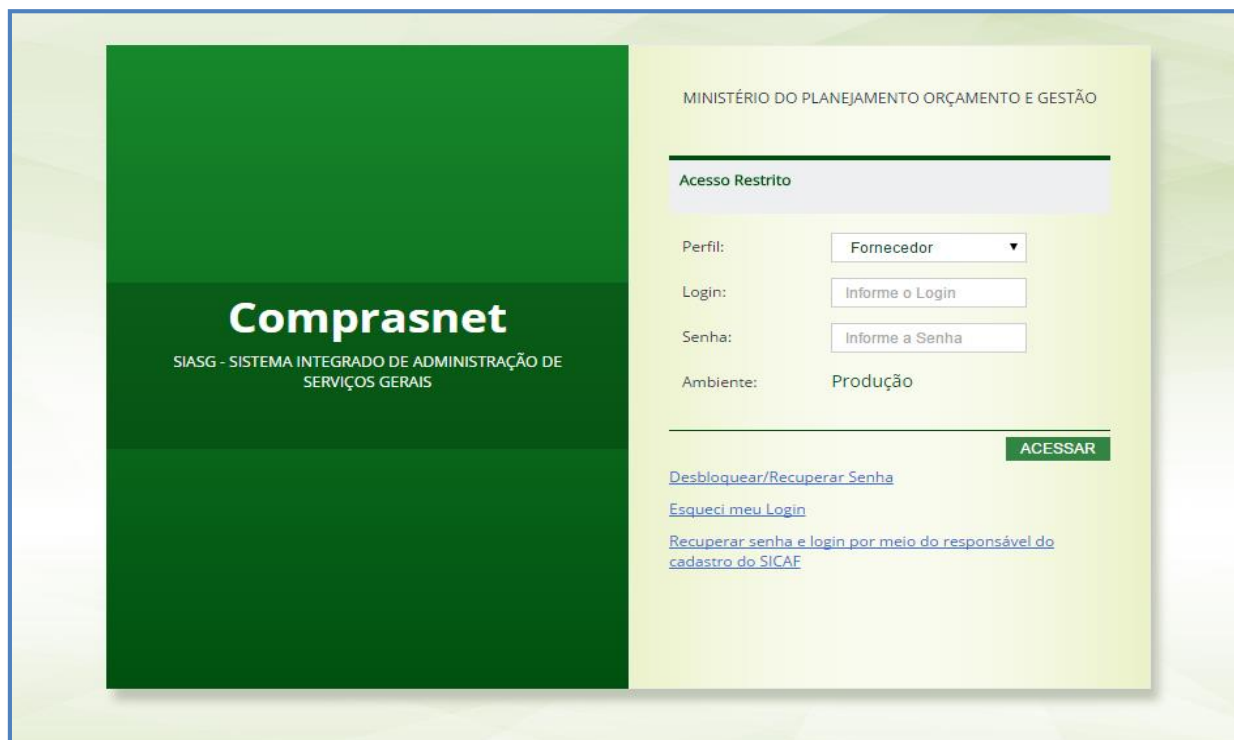


Figura 34: Tela de acesso ao SIASG.

5.3.9 Sistema de Concessão de Diárias e Passagens



Nome do sistema	Sistema de Concessão de Diárias e Passagens	Sigla	SCDP
Descrição	Sistema que integra as atividades de concessão, registro, acompanhamento, gestão e controle das diárias e passagens, decorrentes de viagens realizadas no interesse da administração, em território nacional ou estrangeiro.		
Acesso	O link de acesso é: https://www2.scdp.gov.br/novoscdp/home.xhtml		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação – SETIC do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão – MPDG.		



Figura 35: Tela de acesso ao SCDP.

5.3.10 Sistema de Gestão de Processos Disciplinares

Nome do sistema	Sistema de Gestão de Processos Disciplinares	Sigla	CGU-PAD
Descrição	Sistema que visa armazenar e disponibilizar as informações sobre os procedimentos disciplinares instaurados no âmbito dos órgãos e entidades que compõem o Sistema de Correição do Poder Executivo Federal.		
Acesso	O link de acesso é: https://pad.cgu.gov.br/CGUPAD/pages/LogarSistema/login.jsf;jsessionid=055966C7353D01FE4981E8A090F532A4		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Controladoria-Geral da União – CGU		

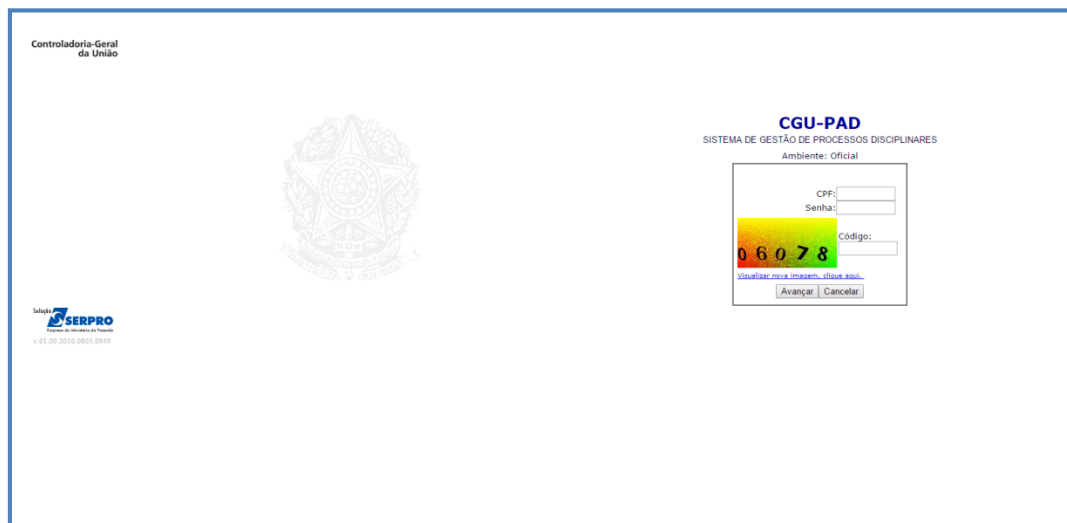



Figura 36: Tela de acesso do CGU-PAD.

5.3.11 Sistema de Informações Gerenciais de Acompanhamento de Projetos

Nome do sistema	Sistema de Informações Gerenciais de Acompanhamento de Projetos	Sigla	SIGAP
Descrição	É um sistema que tem por objetivo organizar informações referentes ao acompanhamento de projetos de cooperação técnica internacional em uma estrutura direcionada à tomada de decisões estratégicas, viabilizando o aprimoramento da área, através de ações regidas por maior agilidade e precisão.		
Acesso	O link de acesso é: http://www.abc.gov.br/sigap/		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Agência Brasileira de Cooperação – ABC do Ministério das Relações Exteriores – MRE		

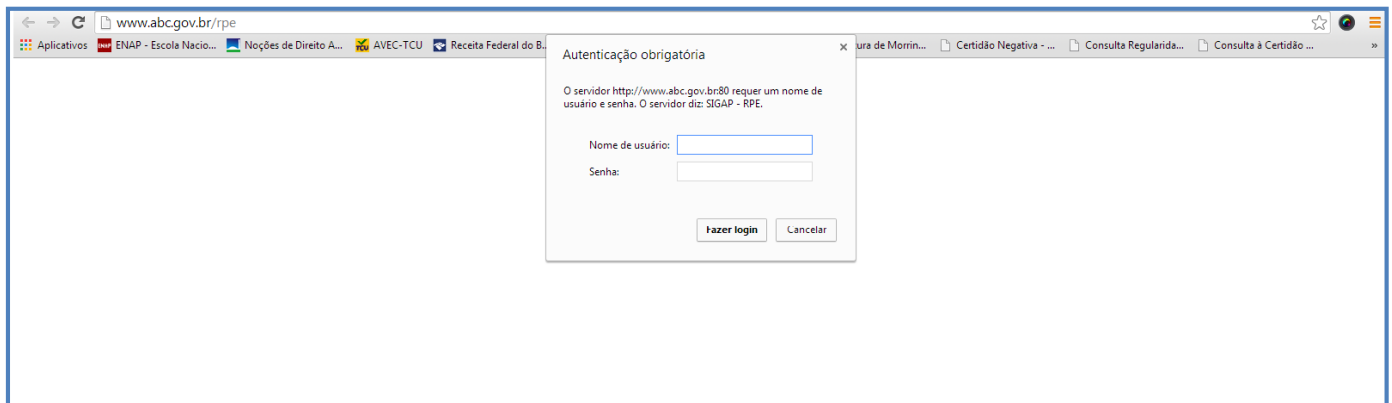



Figura 37: Tela de acesso ao SIGAP.

5.3.12 Extranet do Sistema de Gestão do PNUD Brasil

Nome do sistema	Sistema de Gestão do PNUD Brasil	Sigla	PNUD
Descrição	Sistema que apoia “O programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento” – PNUD, executando diversos projetos em diferentes áreas. Neles, o PNUD oferece aos parceiros apoio técnico, operacional e gerencial. Por meio de acesso a metodologias, conhecimentos, consultoria especializada e ampla rede de cooperação técnica internacional. Com o objetivo de contribuir para o desenvolvimento humano, o combate à pobreza e o crescimento do país nas áreas prioritárias, o PNUD Brasil tem a constante missão de buscar alinhar seus serviços às necessidades de um país dinâmico, multifacetado e diversificado. Os projetos são realizados em parceria com o Governo Brasileiro, instituições financeiras internacionais, setor privado e sociedade civil.		
Acesso	O link de acesso é: http://www.undp.org.br/extranet/novo/Public/Login.aspx		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Agência Brasileira de Cooperação – ABC do Ministério das Relações Exteriores – MRE		

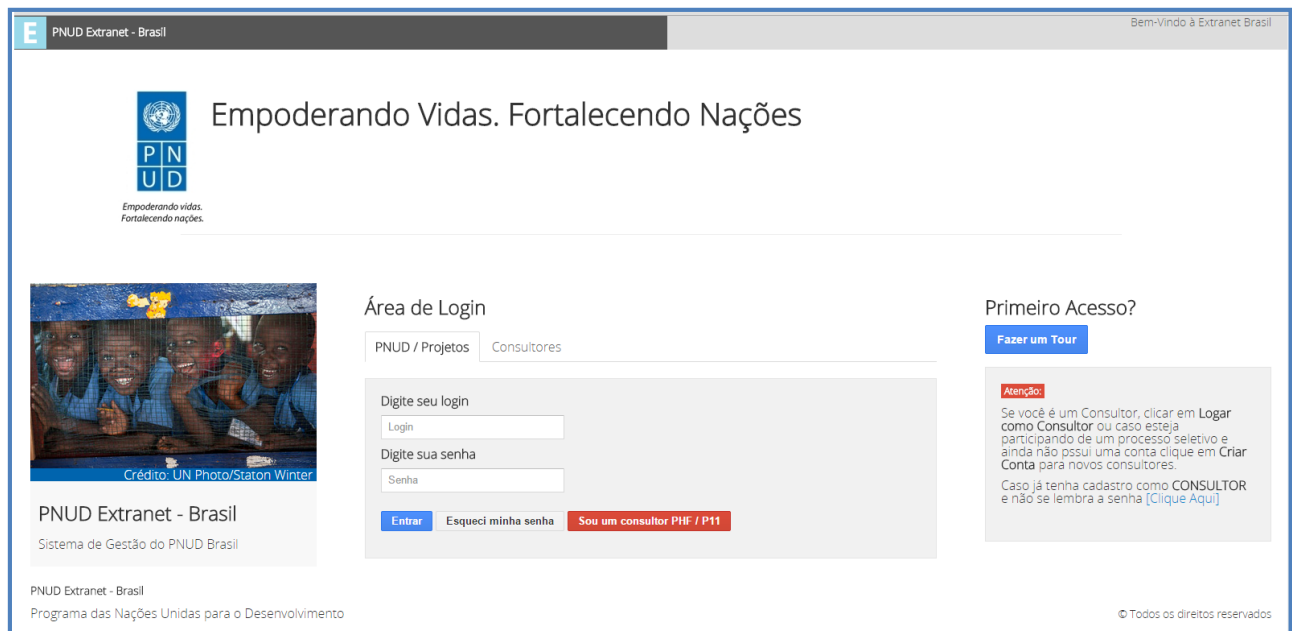


Figura 38: Tela de acesso do PNUD.

5.3.13 Sistema de Controle de Emissão de Documentos de Viagem

Nome do sistema	Sistema de Controle de Emissão de Documentos de Viagem	Sigla	SCEDV
Descrição	Sistema onde se faz consultas e solicitações de passaportes, vistos, e imprime recibos de requerimento de viagem.		
Acesso	O link de acesso é: https://scedv-mre.serpro.gov.br/scedv-web/index.jsp		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Ministério das Relações Exteriores – MRE		

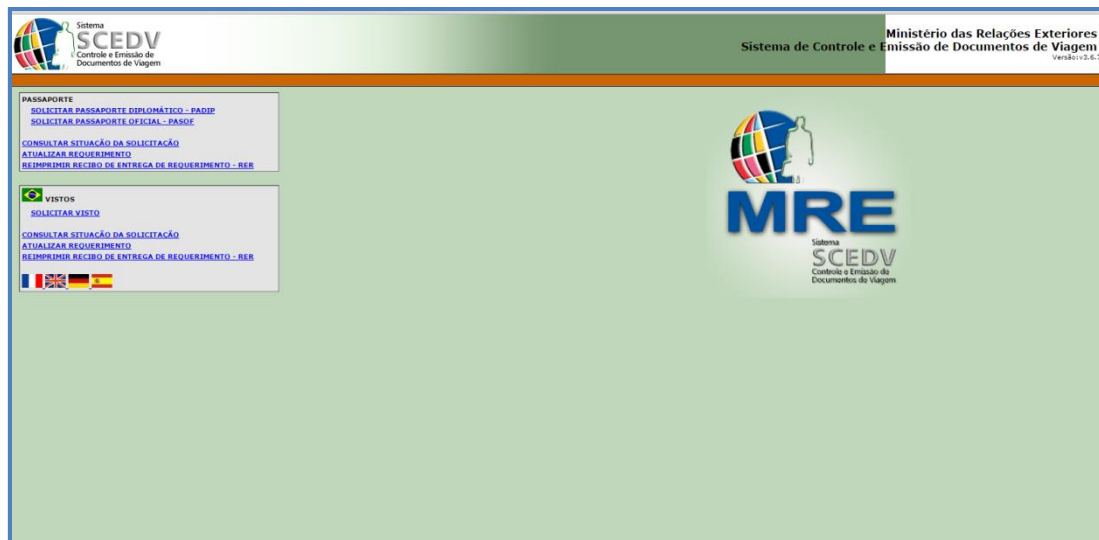

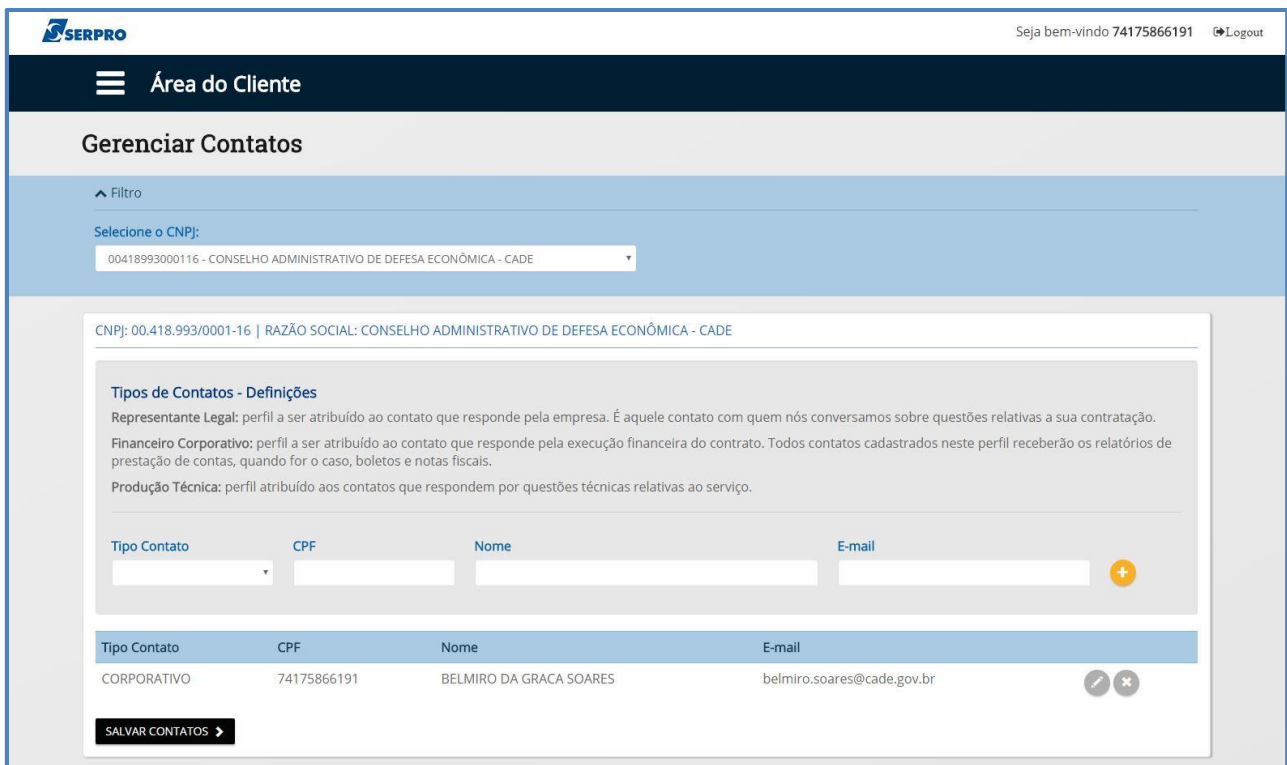


Figura 39: Tela de acesso ao SCEDV.

5.3.14 Sistema Minha Conta

Nome do sistema	Minha Conta	Sigla	--
Descrição	Sistema de acompanhamento de contratos do SERPRO		
Acesso	O link de acesso é: https://minhaconta.serpro.gov.br/pfa/#/login		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Serviço Federal de Processamento de Dados - SERPRO		

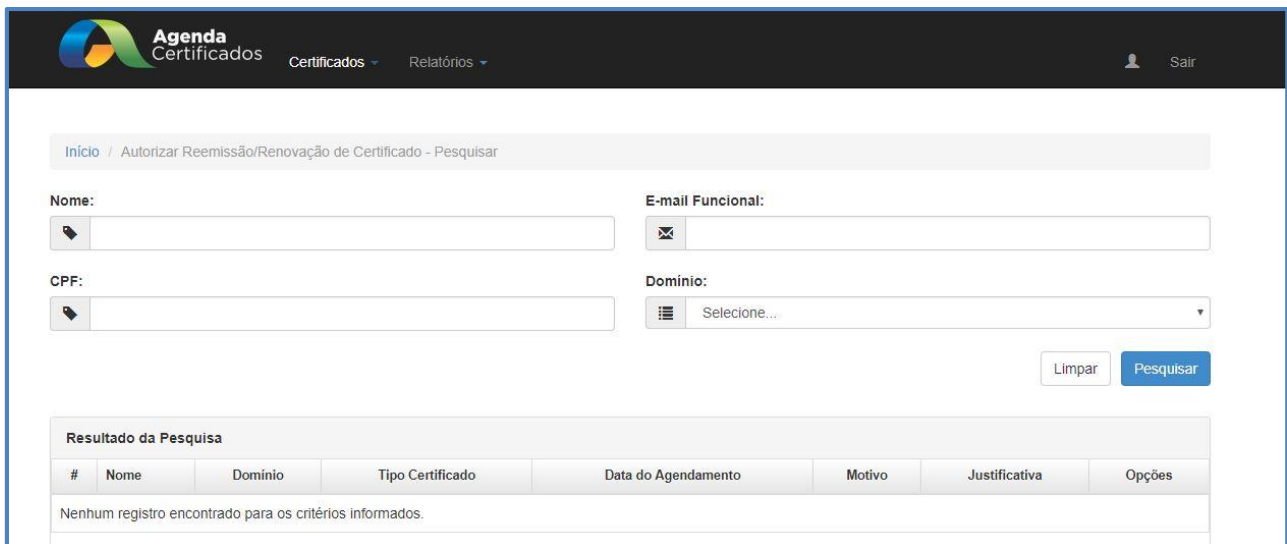


The screenshot shows the 'Área do Cliente' (Client Area) of the SERPRO system. The main heading is 'Gerenciar Contatos' (Manage Contacts). Below this, there is a filter section with a dropdown menu for 'Selecionar o CNPJ:' (Select the CNPJ:), currently set to '00418993000116 - CONSELHO ADMINISTRATIVO DE DEFESA ECONÔMICA - CADE'. The main content area displays the CNPJ and RAZÃO SOCIAL, followed by a section titled 'Tipos de Contatos - Definições' (Contact Types - Definitions) which explains three profiles: Representante Legal, Financeiro Corporativo, and Produção Técnica. Below the definitions is a form to add a new contact with fields for 'Tipo Contato', 'CPF', 'Nome', and 'E-mail'. At the bottom, a table lists an existing contact: BELMIRO DA GRACA SOARES (CPF: 74175866191, E-mail: belmiro.soares@cade.gov.br). A 'SALVAR CONTATOS' button is visible at the bottom left.

Figura 40: Tela do sistema Minha Conta.

5.3.15 Sistema de Certificação Digital do SERPRO

Nome do sistema	Sistema de Certificação Digital	Sigla	SCDS
Descrição	Sistema de acompanhamento de contratos do SEPRO		
Acesso	O link de acesso é: https://agendacertificados.serpro.gov.br/agendacert_web/gerencial/		
Logotipo			
Órgão Desenvolvedor	Serviço Federal de Processamento de Dados - SERPRO		



The screenshot shows the 'Agenda Certificados' web application. The header includes the logo and navigation links for 'Certificados' and 'Relatórios', along with a user profile icon and 'Sair'. The main content area is titled 'Início / Autorizar Reemissão/Renovação de Certificado - Pesquisar'. It features a search form with the following fields:

- Nome:** Input field with a magnifying glass icon.
- E-mail Funcional:** Input field with an envelope icon.
- CPF:** Input field with a magnifying glass icon.
- Domínio:** Dropdown menu with 'Selecione...' as the placeholder.

Buttons for 'Limpar' and 'Pesquisar' are located at the bottom right of the search form. Below the form is a table titled 'Resultado da Pesquisa' with the following columns: #, Nome, Domínio, Tipo Certificado, Data do Agendamento, Motivo, Justificativa, and Opções. The table currently displays the message: 'Nenhum registro encontrado para os critérios informados.'

Figura 41: Tela do SCDS.

6. CATÁLOGO DE BANCO DE DADOS

A tabela abaixo apresenta os sistemas de banco de dados utilizados no Cade.

Nome	Versão	Fabricante
Microsoft SQL Server	2008 2012 2014	Microsoft
MySQL	5.1 5.5 5.6	Oracle Corporation
PostgreSQL	8.2 9.1	Postgre SQL Global Development Group

7. CONCLUSÃO

Considera-se o Portfólio de Soluções de TI – PSTI um passo fundamental para o alcance da missão da TI. Durante a elaboração do documento foram identificados os principais sistemas e softwares aplicativos e de banco de dados, utilizados no Cade de forma corporativa, departamental e estruturante.

**ANEXO I – PORTARIA DE APROVAÇÃO DO PORTFÓLIO DE
SOLUÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO DO CADE**

Conselho Administrativo de Defesa Econômica – CADE
Coordenação-Geral de Tecnologia da Informação – CGTI

