

MENSAGEM Nº 1.614

Senhores Membros do Senado Federal,

Nos termos do art. 52, inciso III, alínea "f", da Constituição, combinado com o art. 12 da Lei nº 11.182, de 27 de setembro de 2005, submeto à consideração de Vossas Excelências o nome do Senhor TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN, para exercer o cargo de Diretor-Presidente da Agência Nacional de Aviação Civil – Anac, no mandato a iniciar em 20 de março de 2025, decorrente do término do mandato de Juliano Alcântara Noman, que renunciou.

Brasília, 16 de dezembro de 2024.

Brasília, 12 de Dezembro de 2024

Excelentíssimo Senhor Presidente da República,

1. Tenho a honra de submeter à sua elevada consideração a anexa minuta de Mensagem Presidencial para o Senado Federal, propondo a nomeação do Senhor Tiago Chagas Faierstein, portador do CPF informações pessoais, para exercer o cargo de Diretor-Presidente da Agência Nacional de Aviação Civil - ANAC, com vistas à aprovação do Senado Federal, consoante à alínea f, inciso III, do art. 52, da Constituição Federal, com mandato até 19 de março de 2030, que está vago, em conformidade com o disposto no art. 12, da Lei nº 11.182, de 27 de setembro de 2005, bem como com fundamento na Lei nº 9.986, de 18 de julho de 2000, e considerando a regulamentação para ocupação de cargos em Comissão, Direção e Assessoramento, prevista no Decreto nº 9.727, de 15 de março de 2019 e no Decreto nº 9.916, de 18 de julho de 2019.
2. Conforme documentação apresentada, atesto que o indicado atende aos critérios dispostos no Decreto nº 10.829, de 5 de outubro de 2021, e aos requisitos dispostos no art. 15 do mesmo diploma legal, quais sejam: idoneidade moral e reputação ilibada, perfil profissional e formação acadêmica compatível com o cargo indicado, e não se enquadra nas hipóteses de inelegibilidade previstas no inciso I do caput do art. 1º da Lei Complementar nº 64, de 18 de maio de 1990.
3. Com relação ao disposto no art. 5º da Lei nº 9.986, de 2000, alterada pela Lei nº 13.848, de 25 de junho de 2019, o indicado atende, cumulativamente, os requisitos descritos na alínea "a", do inciso I; e os descritos no inciso II, bem como não incorre nas vedações previstas no art. 8º-A, da mesma Lei.
4. Em atenção ao disposto no inciso II, do art. 5º, da Lei nº 9.996/2000, importante ressaltar que o indicado é graduado em Engenharia Elétrica pela Universidade Federal de Pernambuco, possui MBA em Transformação Digital e Futuro dos Negócios pela Escola Politécnica - PUC/RS.
5. Adicionalmente, o indicado tem ampla experiência profissional em gestão, tendo atuado Como Diretor Comercial na OTS Petróleo, Gerente da Unidade de Novos Negócios da Agência Brasileira de Desenvolvimento Industrial - ABTI, Conselheiro Administrativo na Viracopos Aeroportos Brasil, Diretor Comercial na Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - INFRAERO.

6. Por fim, informo que segue anexa a documentação a que se refere o art. 383 do Regimento Interno do Senado Federal devidamente assinado e rubricado pelo indicado em todas as folhas. Informo, ainda, que o pedido de encaminhamento da referida indicação para aprovação do Senado Federal está de acordo com a alínea “f”, do inciso III, do art. 52, da Constituição Federal, que dispõe sobre a aprovação prévia do Senado Federal quanto à escolha de “titulares a cargos que a lei determinar”.

Respeitosamente,

Assinado eletronicamente por: Silvio Serafim Costa Filho

Mensagem nº

Senhores Membros do Congresso Nacional,

Encaminhamento ao Senado Federal, para apreciação, do nome do Senhor Tiago Chagas Faierstein, para exercer o cargo de Diretor-Presidente da Diretoria Colegiada da Agência Nacional de Aviação Civil - ANAC, com mandato até 19 de março de 2030, que está vago.

Brasília, 12 de dezembro de 2024.

Assinado eletronicamente por:



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
Casa Civil

OFÍCIO Nº 1825/2024/CC/PR

Brasília, na data da assinatura digital.

A Sua Excelência o Senhor
Senador Rogério Carvalho Santos
Primeiro Secretário
Senado Federal Bloco 2 – 2º Pavimento
70165-900 Brasília/DF

Assunto: Indicação de autoridade.

Senhor Primeiro Secretário,

Encaminho Mensagem na qual o Senhor Presidente da República submete à consideração dessa Casa o nome do Senhor TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN, para exercer o cargo de Diretor-Presidente da Agência Nacional de Aviação Civil – Anac, no mandato a iniciar em 20 de março de 2025, decorrente do término do mandato de Juliano Alcântara Noman, que renunciou.

Atenciosamente,

RUI COSTA
Ministro de Estado



Documento assinado eletronicamente por **Rui Costa dos Santos, Ministro de Estado da Casa Civil da Presidência da República**, em 16/12/2024, às 22:28, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida informando o código verificador **6307923** e o código CRC **DBAC081D** no site:

https://super.presidencia.gov.br/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0

Palácio do Planalto - 4º andar - Sala: 426 - Telefone: 61-3411-1121
CEP 70150-900 - Brasília/DF - <https://www.gov.br/planalto/pt-br>

Tiago Chagas Faierstein

informações pessoais

Telefone: informações pessoais

E-mail: informações pessoais

1. DADOS PESSOAIS:

NOME COMPLETO: TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN

CPF: informações pessoais

RG: informações pessoais

ENDEREÇO: informações pessoais

TELEFONE: informações pessoais

ESTADO CIVIL: informações pessoais

2. EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

Empresa: INFRAERO Aeroportos: 04/04/2024 – Atual.

Vínculo: Diretor Comercial

Atividades:

- ✓ Responsável por toda área comercial dos aeroportos geridos pela Infraero;
- ✓ Responsável pelo planejamento do mix comercial dos aeroportos, incluindo hangares e logística de cargas;
- ✓ Responsável pela definição de diretrizes e metas para os processos de negócios da Infraero;
- ✓ Responsável pela realização de contatos com autoridades de caráter privado ou público nos assuntos que envolvam a busca por negócios ou novos aeroportos;
- ✓ Responsável pela supervisão das iniciativas e ações que envolvam a Infraero na formulação de políticas públicas e regulatórios, concernentes aos assuntos que envolvam o fomento de prestação de serviços, bem como o apoio à articulação institucional com vistas ao fomento de novos negócios;
- ✓ Responsável pela análise de captação de outorgas de novos aeroportos;
- ✓ Responsável pela criação de estratégia de contratos com novos aeroportos;
- ✓ Responsável pela criação de novos produtos e serviços;
- ✓ Responsável pela criação de estratégias de vendas de soluções aeroportuárias;
- ✓ Responsável pela criação de estratégias de vendas de serviços técnicos;
- ✓ Responsável pela criação e prospecção de novos negócios aeroportuários para Infraero;
- ✓ Responsável pelo Marketing Comercial da Infraero, bem como do planejamento na participação de feiras e eventos.

Empresa: Viracopos Aeroportos Brasil: 01/09/2024 – Atual.

Vínculo: Conselheiro Administrativo

Atividades:

- ✓ Representante da acionista Infraero no Conselho de Administração do Aeroporto de Viracopos (Campinas/SP).

Empresa: Agência Brasileira de Desenvolvimento Industrial (ABDI): 15/01/2018 – 15/02/2024.

Vínculo: Gerente da Unidade de Novos Negócios

Atividades:



- ✓ Líder do Projeto de Cidades Inteligentes da ABDI;
- ✓ Líder dos Projetos de 5G da ABDI;
- ✓ Responsável pela criação de novos modelos de negócio para rentabilização da Agência;
- ✓ Responsável pela criação de novos modelos de negócios para desenvolvimento de mercados;
- ✓ Responsável pela interlocução com as esferas Legislativa, Executiva e Judiciária para criação de políticas públicas, especialmente que facilitem o desenvolvimento de mercados;
- ✓ Responsável pela articulação política com a Anatel e Ministério das Comunicações;
- ✓ Responsável pela articulação política com o Ministério de Portos e Aeroportos;
- ✓ Responsável pela articulação política com Deputados e Senadores;
- ✓ Responsável pela articulação política com Governadores, Prefeitos e Secretários Estaduais e Municipais;
- ✓ Criador do conceito e da política pública de "Sandbox Regulatório" para Cidades Inteligentes;
- ✓ Interação com Prefeitos e Governadores para criação de projetos;
- ✓ Palestrante em eventos nacionais e internacionais sobre Smart Cities e 5G;
- ✓ Responsável pelos projetos de Redes Privativas 5G em empresas brasileiras, em parceria com a ANATEL;
- ✓ Criador do projeto de Redes 5G na Petrobrás e na Itaipu;
- ✓ Desenvolvimento de projetos para desenvolvimento de empresas e startups para criações de soluções inteligentes para os municípios brasileiros;
- ✓ Idealizador do convênio para criação do Living LAB de Cidades Inteligentes no Parque Tecnológico Itaipu, em Foz do Iguaçu/PR, com o intuito de demonstrar, testar e desenvolver novas tecnologias para cidades inteligentes;
- ✓ Idealizador do projeto de compartilhamento de veículos elétricos no Distrito Federal em parceria com a Itaipu Binacional;
- ✓ Idealizador do projeto de uso de tecnologias de inteligência artificial na Ponte da Amizade, divisa entre o Brasil e o Paraguai, em parceria com a Receita Federal;
- ✓ Idealizador do projeto de uso de tecnologias de inteligência artificial em Pacaraima/RR, divisa entre o Brasil e a Venezuela, em parceria com a Polícia Federal;
- ✓ Criação de ações para viabilização de infraestrutura para carregamento de veículos elétricos no Brasil;
- ✓ Criador de vários projetos de Cidades Inteligentes em todo o Brasil;
- ✓ Desenvolvimento de projetos para redução de custos e aumento da produtividade da gestão pública municipal através da tecnologia e inovação, inclusão digital do cidadão e melhoria dos serviços públicos de saúde, segurança e mobilidade urbana (digitalização da economia);
- ✓ Desenvolvimentos de projetos de Transformação Digital para Micro e Pequenas empresas, com capacitação em micro pagamentos e pagamentos online.

Empresa: OTS Petróleo: 01/12/2014 – 30/12/2017.

Vínculo: Diretor Comercial.

Atividades:

- ✓ Responsável técnico na área de Elétrica e Instrumentação Industrial.
- ✓ Elaboração de Projetos para Petrobrás, na área de limpeza de tanques e inspeção industrial.
- ✓ Projetos para Aplicação de VANTs (Veículos Aéreos não tripulados) para fotografia e filmagem aérea.
- ✓ Desenvolvimento de projetos para Inspeção industrial com o uso de Helimodelos Multirotores (VANTs).
- ✓ Limpeza química de tanques de Petróleo.
- ✓ Serviços de Calderaria e montagem industrial.
- ✓ Manutenção de Bombas.

Empresa: Tenasa: 01/07/2013 – 30/11/2014.

Vínculo: Engenheiro eletricista.

Atividades:

- ✓ Responsável técnico na área de Elétrica e Instrumentação Industrial.
- ✓ Elaboração de Projetos para Petrobrás, na área de Inspeção Industrial e manutenção.
- ✓ Projetos para Aplicação de VANTs (Veículos Aéreos não tripulados) para fotografia e filmagem aérea.
- ✓ Desenvolvimento de projetos para Inspeção industrial com o uso de Helimodelos Multirotores (VANTs).
- ✓ Desenvolvimento de Projetos Militares para o uso de VANTs.

Empresa: Falco Monitoramento Robótico: 01/01/2013 – 31/06/2013.

Vínculo: Engenheiro eletricista.

Atividades:

- ✓ Projetos para Aplicação de VANTs (Veículos Aéreos não tripulados) para fotografia e filmagem aérea.
- ✓ Desenvolvimento de projetos para Inspeção industrial com o uso de Helimodelos Multirotores (VANTs).
- ✓ Desenvolvimento de Projetos Militares para o uso de VANTs.
- ✓ Desenvolvimento de Projetos elétricos para Indústrias.
- ✓ Desenvolvimento de projetos elétricos para obras civis.

Empresa: Atak Idéias Criativas: 02/01/2012 – 30/12/2012.

Vínculo: Diretor de Novos Projetos

Atividades:

- ✓ Desenvolvimento de Projetos de novas tecnologias para o BigBrother da TV Globo.
- ✓ Desenvolvimento de Tecnologia para área de Marketing Promocional e Eventos.
- ✓ Criação de Produtos Patenteados na área de Robótica.
- ✓ Criação de software e jogos com o uso do Kinect.
- ✓ Desenvolvimento de tecnologia áudio visual.
- ✓ Uso do aeromodelismo e do helimodelismo na área de publicidade.

Empresa: I10: Mídias 30/01/2010 – 30/12/2011.

Vínculo: Engenheiro eletricista.

Atividades:

- ✓ Projetos para uso de alta tecnologia para área de Publicidade e Eventos.
- ✓ Elaboração de Projetos de sistemas de Comunicação Digital para Grandes Empresas. Robótica.
- ✓ Uso de equipamentos áudio visuais de última geração.
- ✓ Projetos para uso de tecnologia TouchScreen em equipamentos para uso comercial e industrial.
- ✓ Desenvolvimento de Software personalizados para interfaces touchscreen.

Empresa: Interactive: 01/04/2008 – 30/01/2010.

Vínculo: Engenheiro especialista.

Atividades:

- ✓ Projetos para uso de tecnologia TouchScreen em equipamentos para uso comercial e industrial.
- ✓ Desenvolvimento de Software personalizados para interfaces touchscreen.
- ✓ Projetos para uso de sensores de vibração Wireless para manutenção preventiva e preditiva.
- ✓ Desenvolvimento de software para análise de vibração.
- ✓ Criação de equipamentos utilizando LEDs para diversos usos.
- ✓ Elaboração de projetos elétricos para empresas de pequeno e grande porte.
- ✓ Serviços em Autocad para elaboração de projetos elétricos.

- ✓ Supervisão de parte elétrica de obras.

Empresa: Integra Engenharia: 23/10/2006 – 30/03/2008.

Vínculo: Sócio.

Atividades:

- ✓ Execução de atividades na área de segurança empresarial e residencial.
- ✓ Elaboração de projetos elétricos para empresas de pequeno e grande porte.
- ✓ Elaboração de projetos elétricos em AutoCad.
- ✓ Supervisão elétrica em obras. Utilização de biometria e RF-ID em catracas e coletores de ponto de funcionário.
- ✓ Criação de softwares.
- ✓ Projetos em automação residencial e empresarial.
- ✓ Execução de serviços de segurança de redes cabeadas e sem fio.
- ✓ Desenvolvimento de hardware para atuação em cancelas, travas e portões automáticos.

Empresa: Engephoton: 12/07/2005 – 05/06/2006.

Vínculo: Gestor de Negócio.

Atividades:

- ✓ Visitas às empresas de médio e grande porte, apresentando portfólio.
- ✓ Participação na elaboração de orçamento e fechamento de contrato.
- ✓ Projeto e implementação de redes Wi-Fi e VoIP para empresas de médio e grande porte.
- ✓ Integração entre redes Wi-Fi (sem fio) e VoIP (voz sobre IP).

Empresa: Universidade Federal de Pernambuco – UFPE: 2/2002 - 2/2004 – 07/07/2005.

Vínculo: Estagiário.

Atividades:

- ✓ Modelagem de requisitos do sistema Tales utilizando as regras de mapeamento automatizadas pelas ferramentas XGOOD e GOOSE.
- ✓ Estudo e implementação de redes wireless (Wi-Fi);
- ✓ Estudo e implementação de redes GPRS e RF-ID. Monitor da Disciplina de Computação Eletrônica pelo Centro de Informática. Monitor de Linguagem C.
- ✓ Interpolação de estados em trajetórias robóticas gerada por redes neurais não supervisionadas.

3. FORMAÇÃO ACADÊMICA:

Graduação em Engenharia Elétrica com ênfase em Eletrônica – 2006, Universidade Federal de Pernambuco, UFPE.

MBA em Transformação Digital e Futuro dos Negócios – 2020, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUC/RS.

4. LINHAS DE PESQUISA

Interpolação de Estados em Trajetórias Robóticas Geradas por Redes Neurais Não-Supervisionadas; 2005; Iniciação Científica; (Graduando em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Pernambuco, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico; Orientador: Aluizio Fausto Ribeiro Araújo;



Redes Wifi: Conceitos Básicos e Configurações; 2006; Trabalho de Conclusão de Curso; (Graduação em Engenharia Elétrica/Eletrônica) - Universidade Federal de Pernambuco; Orientador: Marcos Antonio Martins de Almeida e Frederico Dias Nunes;

5. CURSOS:

Inglês Avançado – 2001, NUMBER ONE Idiomas.

Curso Capacitação em Propriedade Industrial – 2018, Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI)

Graduation on How to Built Digital Products – 2020, Product School (San Francisco, CA, USA)

Curso Reaprendizagem Criativa – 2020, Keep Learning School (Murilo Gun)

Curso em Liderança Transformadora – 2023, Fundação Dom Cabral, FDC.

6. IDIOMAS:

Inglês – Avançado

Espanhol – Intermediário

7. PALESTRAS E PARTICIPAÇÕES EM FEIRAS E EVENTOS:

Palestrante no evento Smart City Business Congress & Expo, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 e 2023, São Paulo/SP.

Palestrante no evento Connected Smart Cities, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 e 2023, São Paulo/SP.

Palestrante na 4ª edição do IoT Business Forum, 2019, São Paulo/SP.

Palestrante no evento Smart City Expo Curitiba, 2019, 2020, 2021, 2022 e 2023, Curitiba/PR.

Palestrante no Seminário Cidades Inteligentes, Humanas e Sustentáveis do Centro de Estudos e Debates Estratégicos da Câmara dos Deputados, 2019, Brasília/DF.

Palestrante no 3 Simpósio Internacional de Segurança, 2020, Brasília/DF.

Palestrante e Membro do Comitê Consultivo do C-Move – Congresso da Mobilidade e Veículos Elétricos, 2021, 2022 e 2023, São Paulo/SP

Palestrante no Seminário Compras Públicas de Inovação, Tribunal de Contas da União - TCU, 2023, Brasília/DF.

Palestrante no evento Innovation Unlocking Potential, 2023, São Paulo/SP.

Palestrante no evento Rec n'Play, 2023, Recife/PE.

Palestrante no evento Painel Telebrasil Summit, 2022 e 2023, Brasília/DF.

Palestrante no evento Digital Transformation Summit Brazil, 2023, São Paulo/SP.

8. CONHECIMENTO RELEVANTE:



- ✓ Sólidos conhecimentos em desenvolvimento de Projetos para o Governo Federal;
- ✓ Sólidos conhecimentos em desenvolvimento de Projetos para PPPs;
- ✓ Sólidos conhecimentos em Propriedade Industrial;
- ✓ Sólidos conhecimentos em tecnologias de IoT;
- ✓ Sólidos conhecimento em convênios com parques tecnológicos e instituições privadas;
- ✓ Sólidos conhecimentos em desenvolvimento, incubação e Intercâmbio de startups;
- ✓ Sólidos conhecimentos em compras e convênios públicos;
- ✓ Conhecimentos em desenvolvimento de projetos via SICONV;
- ✓ Sólidos conhecimentos em Encomendas Tecnológicas, CPSI e Contratos de Parceria;
- ✓ Sólidos conhecimentos na área de inspeção industrial;
- ✓ Sólidos conhecimentos em VANTs.

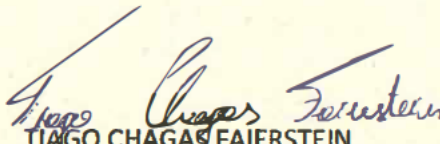
Diego Chagas Fairstein

Declaração vedação ao nepotismo – Art. 383, I, b, 1.

DECLARAÇÃO

Para atendimento aos devidos fins, eu, TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN, declaro que não possuo parentes que exercem ou exerceram atividades, públicas ou privadas, vinculadas à minha atividade profissional, em cumprimento ao item 1 da alínea “b” do inciso I do artigo 383 do Regimento Interno do Senado Federal.

Brasília, 10 de dezembro de 2024.


TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN
CPF: informações pessoais


Declaração participação societária-Art. 383, I, b, 2.

DECLARAÇÃO

Para atendimento aos devidos fins, eu, Tiago Chagas Faierstein, declaro que detenho participação societária na qualidade de sócio não administrador, em cumprimento ao item 2 da alínea "b" do inciso I do artigo 383 do Regimento Interno do Senado Federal, da empresa FAIER CONSULTORIA LTDA, de CNPJ 54.581.544/0001-13, cuja atividade principal é a de Atividades de consultoria em gestão empresarial, exceto consultoria técnica específica, e nunca teve e nem terá atividades ou clientes em áreas correlatas ao Setor de Aviação Civil.

Também declaro que nos últimos anos fiz parte da empresa VT MÍDIAS DE ALTA TECNOLOGIA LTDA, de CNPJ 11.467.782/0001-90, saindo no início do ano de 2024, cuja atividade principal é a de Produção Musical, e que nunca teve atividades ou clientes em áreas correlatas ao Setor de Aviação Civil.

Brasília, 10 de dezembro de 2024.

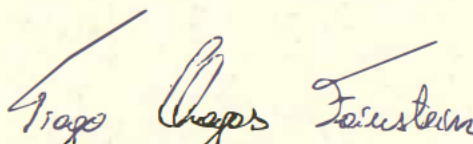

TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN
CPF informações pessoais

Declaração regularidade fiscal-Art. 383, b, 3.

DECLARAÇÃO

Eu, TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN, ^{informações pessoais}, natural de ^{informações pessoais} portador da Carteira de Identidade de nº ^{informações pessoais}, expedida pela ^{informações pessoais} e inscrito no CPF sob o nº ^{informações pessoais}, DECLARO, para efeitos do atendimento ao disposto no Item 3 da alínea "b" do inciso I do artigo 383 do Regimento Interno do Senado Federal, que não possuo pendências fiscais nos âmbitos federal, estadual, municipal ou distrital, conforme documentação em anexo.

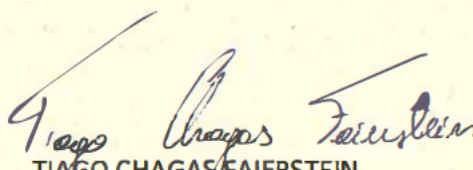
Brasília, 10 de dezembro de 2024.


TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN
CPF: ^{informações pessoais}

DECLARAÇÃO

Eu, TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN, ^{informações pessoais}, natural de ^{informações pessoa}, portador da Carteira de Identidade de nº ^{informações pessoais}, expedida pela ^{informações pess} e inscrito no CPF sob o nº ^{informações pessoais}, DECLARO, para fins do disposto no artigo 383, I, "b", 4, do Regimento Interno do Senado Federal, que não figuro como autor ou réu em nenhuma ação judicial.

Brasília, 10 de dezembro de 2024.


TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN
CPF: ^{informações pessoais}

DECLARAÇÃO

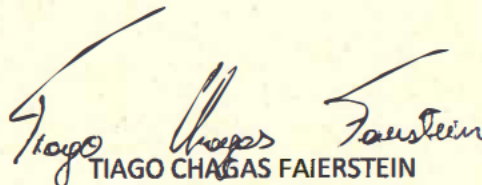
Eu, TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN, natural de ^{informações pessoais} portador da Carteira de Identidade de nº ^{informações pessoais} expedida pela ^{informações pessoais} e inscrito no CPF sob o nº ^{informações pessoais}, DECLARO, para efeitos do atendimento ao disposto no Item 5 da alínea "b" do inciso I do artigo 383 do Regimento Interno do Senado Federal, que, nos últimos 05 anos, exerci as seguintes funções descritas abaixo:

Aeroportos Brasil – Conselheiro Administrativo Viracopos Brasil, de setembro de 2024 até a presente data;

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero - Diretor Comercial de abril de 2024 até a presente data;

AGENCIA BRASILEIRA DO DESENVOLVIMENTO DA INDUSTRIA - ABDI, Gerente da Unidade de Novos Negócios, de janeiro de 2018 a fevereiro de 2024.

Brasília, 10 de dezembro de 2024.



TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN

CPF ^{informações pessoais}



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE ECONOMIA
SUBSECRETARIA DA RECEITA

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS

CERTIDÃO Nº: 367100623832024
NOME: TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN
ENDEREÇO: informações pessoais
CIDADE:
CPF: 7
FINALIDADE: JUNTO AO GDF

_____ CERTIFICAMOS QUE _____

Até esta data não constam débitos de tributos de competência do Distrito Federal, inclusive os relativos à Dívida Ativa, para o contribuinte acima. Fica ressalvado o direito de a Fazenda Pública do Distrito Federal cobrar, a qualquer tempo, débitos que venham a ser apurados.

Certidão expedida conforme Decreto Distrital nº 23.873 de 04/07/2003, gratuitamente.
Válida até 10 de março de 2025. *



MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional

**CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS FEDERAIS E À DÍVIDA
ATIVA DA UNIÃO**

Nome: TIAGO CHAGAS FAIERSTEIN

CPF: informações pessoais

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que não constam pendências em seu nome, relativas a créditos tributários administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e a inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) junto à Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Esta certidão se refere à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.

Emitida às 11:06:32 do dia 10/12/2024 <hora e data de Brasília>.

Válida até 08/06/2025.

Código de controle da certidão: **247D.5D97.65E8.6661**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

CARTA DE APRESENTAÇÃO

À Comissão do Senado Federal,

Por meio da presente Carta de Apresentação ofereço um breve histórico sobre minha trajetória acadêmica e profissional, bem como da minha idoneidade moral e reputação ilibada, que me habilitam à honrosa indicação para ocupar o cargo de Diretor Presidente da Agência Nacional de Aviação Civil – ANAC, mediante o procedimento de análise e aprovação aplicável.

Com uma sólida trajetória profissional e acadêmica, que combina experiências em setores públicos e privados, venho apresentar minha indicação para contribuir com as atividades estratégicas e institucionais do País, sobretudo no Setor da Aviação Civil.


Ao longo dos últimos anos, construí uma carreira pautada em inovação, liderança, gestão e resultados em diferentes áreas de atuação, como infraestrutura, tecnologia, políticas públicas e desenvolvimento de negócios.

Formação Acadêmica

Minha formação acadêmica em Engenharia Elétrica pela Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), complementada por um MBA em Transformação Digital e Futuro dos Negócios pela Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUC/RS), reforçam minha capacidade técnica e gerencial. Também fiz o Curso em Liderança Transformadora, em 2023, da Fundação Dom Cabral-FDC, que está entre as 10 melhores escolas de negócios com rankings de educação executiva do jornal Financial Times. Isso reforça a minha preocupação em aprender sobre alta gestão e performance de equipes. Aliado a isso, participei de outros cursos avançados em liderança, inovação e propriedade intelectual, somando competências para liderar projetos de impacto no setor privado e na administração pública.

Além das qualificações técnicas, destaco minha participação em eventos e congressos de relevância nacional e internacional como palestrante e articulador de ideias, especialmente em temas como cidades inteligentes, mobilidade urbana, inovação tecnológica e transformação digital, dentre os quais podemos destacar:

Palestrante nos eventos Connected Smart Cities, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 e 2023, São Paulo/SP. Palestrante na 4ª edição do IoT Business Forum, 2019, São Paulo/SP. Palestrante no evento Smart City Expo Curitiba, 2019, 2020, 2021, 2022 e 2023, Curitiba/PR. Palestrante no Seminário Cidades Inteligentes, Humanas e Sustentáveis do Centro de Estudos e Debates Estratégicos da Câmara dos Deputados, 2019, Brasília/DF. Palestrante no 3º Simpósio Internacional de Segurança, 2020, Brasília/DF. Palestrante e Membro do Comitê Consultivo do C-Move – Congresso da Mobilidade e Veículos Elétricos, 2021, 2022 e 2023, São Paulo/SP. Palestrante no Seminário Compras Públicas



de Inovação, Tribunal de Contas da União -TCU, 2023, Brasília/DF. Palestrante no evento Innovation Unlocking Potential, 2023, São Paulo/SP. Palestrante no evento Rec n'Play, 2023, Recife/PE. Palestrante no evento Painelele Brasil Summit, 2022 e 2023, Brasília/DF. Palestrante no evento Digital Transformation Summit Brazil, 2023, São Paulo/SP.

Experiência Profissional

Atualmente, exerço o cargo de Diretor Comercial na INFRAERO, onde lidero iniciativas estratégicas relacionadas à gestão comercial e expansão de negócios aeroportuários, avaliando os processos de outorgas de aeroportos da Rede Infraero e a comercialização do portfólio de serviços da Companhia, composto por serviços técnicos (engenharia, manutenção, segurança), soluções aeroportuárias, treinamentos e gestão e operação de aeroportos, tendo em sua carteira 15 aeroportos outorgados e 20 contratualizados.

Paralelamente, atuo como Conselheiro Administrativo titular no Aeroporto de Viracopos-Campinas, representando os interesses institucionais e promovendo avanços na governança corporativa da Sociedade de Propósito Específico – SPE (Aeroporto Viracopos Brasil –ABV).

Destaco também minha experiência na Agência Brasileira de Desenvolvimento Industrial (ABDI), entre março/2018 e fevereiro/2024 onde, como Gerente da Unidade de Novos Negócios, liderei projetos inovadores voltados para cidades inteligentes, implementação de tecnologias 5G e desenvolvimento de políticas públicas em parceria com órgãos governamentais. Além disso, desenvolvi habilidades estratégicas em articulação política e na interlocução com as esferas do poder público e privado, destacando ainda que fui: responsável pela criação de novos modelos de negócio para rentabilização da Agência; responsável pela criação de novos modelos de negócios para desenvolvimento de mercados; responsável pela interlocução com as esferas Legislativa, Executiva e Judiciária para criação de políticas públicas, especialmente que facilitem o desenvolvimento de mercados; responsável pela articulação política com a Anatel e Ministério das Comunicações; responsável pela articulação política com o Ministério de Portos e Aeroportos; responsável pela articulação política com Deputados e Senadores; responsável pela articulação política com Governadores, Prefeitos e Secretários Estaduais e Municipais; criador do conceito e da política pública de “Sandbox Regulatório” para Cidades Inteligentes; criador do projeto de Redes 5G na Petrobrás e na Itaipu; responsável pelo desenvolvimento de projetos para desenvolvimento de empresas e startups para criações de soluções inteligentes para os municípios brasileiros; idealizador do convênio para criação do Living LAB de Cidades Inteligentes no Parque Tecnológico Itaipu, em Foz do Iguaçu/PR, com o intuito de demonstrar, testar e desenvolver novas tecnologias para cidades inteligentes; idealizador do projeto de compartilhamento de veículos elétricos no Distrito Federal em parceria com a Itaipu Binacional; idealizador do projeto de uso de tecnologias de inteligência artificial na Ponte da Amizade, divisa entre o Brasil e o Paraguai, em parceria com a Receita Federal; idealizador do projeto de uso de tecnologias de inteligência artificial em Pacaraima/RR, divisa entre o Brasil e a Venezuela, em parceria com a Polícia Federal; responsável pela criação de ações para viabilização de infraestrutura para carregamento de veículos elétricos no Brasil; criador de vários projetos de Cidades Inteligentes em todo o Brasil; responsável pelo desenvolvimento de projetos para



redução de custos e aumento da produtividade da gestão pública municipal através da tecnologia e inovação, inclusão digital do cidadão e melhoria dos serviços públicos de saúde, segurança e mobilidade urbana (digitalização da economia); responsável pelo desenvolvimentos de projetos de Transformação Digital para Micro e Pequenas empresas, com capacitação em micro pagamentos e pagamentos online.

Estou motivado a colaborar com o ANAC, ajudando a fortalecer seu papel de fiscalização, controle e regulação do setor de aviação civil brasileiro. Pretendo fazer uma gestão levando inovação, desburocratização e agilidade para um setor que cresce cada vez mais no Brasil e no mundo, gerando emprego e renda. Acredito que minha experiência diversificada e meu compromisso com a excelência podem agregar valor às atividades e aos desafios dessa instituição.

Ocupei outros cargos gerenciais na iniciativa privada, mais relacionadas ao setor industrial, podendo destacar:

Empresa: OTS Petróleo: 01/12/2014 – 30/12/2017. Vínculo: Diretor Comercial. Atividades: Responsável técnico na área de Elétrica e Instrumentação Industrial. Elaboração de Projetos para Petrobrás, na área de limpeza de tanques e inspeção industrial. Projetos para Aplicação de VANTs (Veículos Aéreos não tripulados) para fotografia e filmagem aérea. Desenvolvimento de projetos para Inspeção industrial com o uso de Helimodelos Multirotores (VANTs). Limpeza química de tanques de Petróleo. Serviços de Calderaria e montagem industrial. Manutenção de Bombas.

Empresa: Tenasa: 01/07/2013 – 30/11/2014. Vínculo: Engenheiro eletricista. Atividades: Responsável técnico na área de Elétrica e Instrumentação Industrial. Elaboração de Projetos para Petrobrás, na área de inspeção industrial e manutenção. Projetos para Aplicação de VANTs (Veículos Aéreos não tripulados) para fotografia e filmagem aérea. Desenvolvimento de projetos para Inspeção industrial com o uso de Helimodelos Multirotores (VANTs). Desenvolvimento de Projetos Militares para o uso de VANTs. Empresa: Falco Monitoramento Robótico: 01/01/2013 – 31/06/2013. Vínculo: Engenheiro eletricista. Atividades: Projetos para Aplicação de VANTs (Veículos Aéreos não tripulados) para fotografia e filmagem aérea. Desenvolvimento de projetos para Inspeção industrial com o uso de Helimodelos Multirotores (VANTs). Desenvolvimento de Projetos Militares para o uso de VANTs. Desenvolvimento de Projetos elétricos para Indústrias. Desenvolvimento de projetos elétricos para obras civis.

Idoneidade Moral

Ao longo de minha trajetória pessoal e profissional, sempre mantive uma conduta pautada por princípios éticos e morais irrepreensíveis. Durante minha carreira, na qual ocupei cargos relevantes, incluindo funções públicas, jamais tive minha integridade questionada por órgãos de controle interno ou externo. Não possuo qualquer condenação ou investigação que comprometa minha atuação profissional. Dessa forma, evidencio o atendimento ao requisito de moralidade, essencial para o exercício do cargo público.

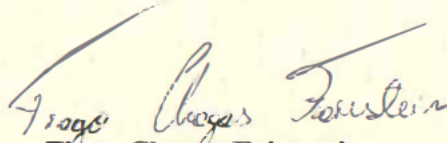
Conclusão



Diante e todo o exposto, uma vez apresentadas minhas credenciais pessoais, acadêmicas e profissionais, e a idoneidade moral necessárias para ocupar o cargo de Diretor Presidente da Agência Nacional de Aviação Civil – ANAC, mediante honrosa indicação, submeto-me ao procedimento de análise e avaliação dessa estimada Comissão com vistas a aprovação competente.

Brasília – DF, 13 de dezembro de 2024.

Respeitosamente,



Tiago Chagas Faienstein

Contato: informações pessoais

E-mail: informações pessoais