



MINISTÉRIO DA JUSTIÇA E SEGURANÇA PÚBLICA

CURRÍCULO

DANIEL RUSSO

Coordenador-Geral de Gestão e Governança de TIC na Subsecretaria de TIC do Ministério da Justiça e Segurança Pública

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Engenheiro Civil (IESB - 2019)

Geólogo (UNB - 2003)

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

Mestrando em Economia - UNB (término previsto para Jun - 2023)

Economia do Crime

Esp. em Perícia Criminal (ANP - 2007)

MBA em Planejamento e Gestão (UCAM - 2006)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Coordenador-Geral de Gestão e Governança de TIC na Sub-Secretaria de TIC do Ministério da Justiça e Segurança Pública (DAS 4)

Desde FEV 2023

Chefiando as equipes de Planejamento de TIC e Risco e Segurança de TIC.

Principais projetos:

- PDTIC e PETIC
- SOC - Blue Team e Red Team
- MGR-SISP para TIC.

Chefe da Divisão de Perícias da PF (DAS 2)

DESDE DE JUN 2020

Chefiando mais de 200 Peritos Criminais Federais em 14 áreas de atuação, no Instituto Nacional de Criminalística da PF

Principais projetos:

- Programa Brasil MAIS (<https://plataforma-pf.sccon.com.br/#/reports>)
- LANIF - Laboratório Nacional de Isótopos Forenses
- POA - Programa Ouro Alvo
- SINAB - Sistema Nacional de Análise Balística
- Perícias Avançadas em Tecnologias Rastreamento Identificação e Análise em Equipamentos Digitais.
- Entre outros 60 projetos.

Subsecretário de Modernização Tecnológica (SMT) na Secretaria de Segurança Pública do DF. (compatível com DAS 6) - Gestão Rollemberg

Feb 2018 a Feb 2019

Principais projetos:

- Implementação do Sistema de Videomonitoramento do DF com mais de 1000 câmeras.
- Sistema de Atendimento de Despacho do DF

Assessor do Secretário da SESGE (Secretaria Extraordinária de Segurança para Grandes Eventos) (DAS 4)

Aug 2014 a Feb 2017

Principais projetos:

- Implementação do sistema de videomonitoramento dos Jogos Olímpicos 2016.
- Implementação dos Centros de comando e controle locais dos Jogos Olímpicos 2016

Coordenador Geral de Projetos de Tecnologia da Informação e Comunicação - SESGE (Secretaria Extraordinária de Segurança para Grandes Eventos) (DAS 4)

Abr 2012 a Aug 2014

Principais projetos:

- Construção dos Centros Integrados de Comando e Controle.
- Projeto Sistema Integrado - tecnologias de software e hardware para os CICC's.
- Rede MPLS nacional.
- Adaptação da frota de 38 helicópteros da segurança pública com imageadores aéreos - FLIR - com transmissão a solo, em 12 estados.
- Projeto e execução de POEs - Plataformas De Observação Elevadas, CICC's - Centros Integrados de Comando e Controle Móveis, Delegacias Móveis entre outros projetos.
- Responsável pelo investimento de valores superiores a 2 bilhões de reais nos grandes eventos.
- Gerência de equipes superiores a 300 profissionais.

Antes de 2012 atuou como:

***Coordenador do INTELIGEO - Sistema de Inteligência Geográfica da PF. (Atualmente na versão 5)**

***Coordenador do Projeto ALOS - O projeto ALOS venceu o prêmio de melhor projeto de cooperação internacional com o Japão em 2012.**

***Coordenador do Projeto FINEP para Perícia Criminal referente a Sensoriamento Remoto**

Na iniciativa privada:

***Geólogo de Exploração na SHELL BRASIL Ltda.**

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Prêmios

- Prêmio Medalha Ouro de Modernização Tecnológica com o Programa Brasil MAIS - 2022
- Medalha do Mérito Bombeiro de Pernambuco - 2022, pelos projetos de Centros Integrados de Comando e Controle
- Medalha Integração Segurança Pública - DF - 2018, pelos trabalhos desenvolvidos na SMT.
- Prêmio de melhor projeto de cooperação da JICA (Japan International Cooperation Agency) - 2012.