



Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania

CURRÍCULO

INFORMAÇÕES PESSOAIS

Nome: Juliana Leimig Santos

Cargo comissionado: Coordenadora-Geral de Sistemas Internacionais de Direitos Humanos

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Advogada, graduada em Direito pela Universidade Federal de Pernambuco, com área de concentração em Proteção Internacional de Direitos Indígenas. Possui licenciatura em Letras – Português/Espanhol, com pesquisas voltadas ao bilinguismo infantil. Pós-graduada em Direito Público, Direito Digital e Neuropsicopedagogia. Mestre em Direitos Humanos pela SOAS University of London, como bolsista Chevening, na área de concentração de Ética da Inteligência Artificial e Sistemas Internacionais de Proteção aos Direitos Humanos.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Servidora de carreira do Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação (FNDE) possui experiência em diferentes órgãos do governo federal, com foco em direitos humanos e cooperação internacional. No Ministério dos Povos Indígenas, enquanto Assessora da Ministra de Estado, participou da criação e implementação do Comitê de Coordenação, Implementação e Monitoramento de Decisões Internacionais, responsável por acompanhar o cumprimento de resoluções da Comissão e da Corte Interamericana de Direitos Humanos relativas a povos indígenas e por promover a articulação entre políticas nacionais e padrões internacionais na área. No Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania, exerceu a função de Coordenadora na Coordenação-Geral da Assessoria Especial de Assuntos Internacionais, com atuação destacada na implementação de decisões do Sistema Interamericano de Direitos Humanos. No FNDE, foi Chefe de Projetos de Cooperação Internacional substituta, atuando na implementação de projetos e parcerias institucionais. Também possui experiência no Ministério da Saúde, em temas internacionais. Além da atuação governamental, possui atuação como advogada, pesquisadora em projetos acadêmicos e docente em cursos de pós-graduação, com ênfase em ética digital, políticas públicas e direitos humanos.