
OS AUTORES

CARLOS FELIPE PINTO

Doutor em Linguística pela Universidade Estadual de Campinas. Tem como principais áreas de atuação Gramática (sintaxe) e Linguística Histórica. É Professor Adjunto de Língua Espanhola da Universidade Federal da Bahia, Docente Permanente no Programa de Pós-Graduação em Língua e Cultura e líder do “Grupo de Estudos Linguísticos Hispânicos” (UFBA/CNPq).

DANNIEL DA SILVA CARVALHO

Possui graduação em Letras (2004) e doutorado em Linguística pela Universidade Federal de Alagoas (2008), com período sanduíche na Queen Mary, Univeristy of London, onde desenvolveu também estágio de pós-doutoramento (2014-2015). É Professor Associado da Universidade Federal da Bahia e membro permanente do Programa de Pós-Graduação em Língua e Cultura. É líder do Grupo de Pesquisa “A Sintaxe-Phi das Línguas Naturais”. Desenvolve pesquisas na área da Linguística, com ênfase em Teoria e Análise Linguística, atuando principalmente nos seguintes temas: linguística lavanda, traços-phi e seu impacto na morfossintaxe das línguas naturais, sistema pronominal do português e suas interfaces morfossintáticas e sintático-semântica.

JULIANA ESCALIER LUDWIG GAYER

Doutora em Letras, na especialidade Estudos da Linguagem/Teoria e Análise Linguística/Fonologia e Morfologia, pelo Programa de Pós-Graduação em Letras da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (2014). Atualmente, é Professora Adjunta da Universidade Federal da Bahia, atuando nas áreas de Linguística, Fonologia e Variação.

LÍLIAN TEIXEIRA DE SOUSA

Atua como Professora Adjunta na Universidade Federal da Bahia, onde também integra o Programa de Pós-Graduação em Língua e Cultura. É doutora em Linguística pela Universidade Estadual de Campinas (2012), com período sanduíche na Universidade Livre de Berlin. Possui graduação em Letras pela Universidade Federal de Ouro Preto (2004) e mestrado em Estudos Linguísticos pela Universidade Federal de Minas Gerais (2007). Tem experiência na área de Teoria e Análise Linguística, com ênfase em Sintaxe Gerativa e suas interfaces.

CRISTINA FIGUEIREDO

É graduada em Letras pela Universidade Federal de Minas Gerais (1994), possui Mestrado (2004) e Doutorado (2009) em Análise e Descrição e Linguística, pela Universidade Federal da Bahia. Pós-doutoranda na Universidade de São Paulo, desenvolvendo projeto sobre nominalização e sua interface sintático-semântica na perspectiva da Morfologia Distribuída. É Professora Adjunta do Departamento de Fundamentos para o Estudo das Letras da Universidade Federal da Bahia e do Programa de Pós-Graduação em Língua e Cultura da mesma universidade. Atua nas áreas de Sociolinguística Histórica e Teoria da Gramática.

RERISSON CAVALCANTE DE ARAÚJO

Possui doutorado em Semiótica e Linguística Geral pela Universidade de São Paulo (2012), mestrado em Letras e Linguística pela Universidade Federal da Bahia (2006) e graduação (Licenciatura e Bacharelado) em Letras Vernáculas pela Universidade Federal da Bahia (2004). Atualmente é Professor Adjunto de Linguística da Universidade Federal da Bahia. Foi professor de Linguística e Língua Portuguesa do Centro Universitário Jorge Amado (UniJorge) e da União Metropolitana de Educação e Cultura (Unime). Atua principalmente nas áreas de linguística formal (sintaxe e semântica) e sociolinguística.

SAMARA RUAS

É graduada em Letras (Português-Espanhol) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2010), Mestre em Linguística pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2013) e Doutora em Linguística pela mesma instituição (2017). Realizou estágio doutoral na University of Massachusetts Amherst e no El Colegio de

México. Atuou como professora de língua portuguesa e espanhola na Educação Básica. Atualmente, é professora efetiva no Instituto de Letras da Universidade Federal da Bahia. Integra o Grupo de Estudos Linguísticos Hispânicos (certificado no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq). Seu campo de pesquisa está voltado para Aquisição de Segunda Língua (ASL), descrição e análise do espanhol e do português brasileiro, quanto à sintaxe e suas interfaces, em uma abordagem teórica e experimental.