



Pedro Américo de Santana Silva Lopes

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/3282129912653692>

ID Lattes: **3282129912653692**

Última atualização do currículo em 18/06/2020

Especialista em Gestão de Políticas Públicas pela UNICAMP, Graduado em Física pela Universidade Estadual de Feira de Santana. Atualmente é Chefe de Gabinete da Secretaria Municipal de Desenvolvimento Social e Coordenador Interino de Proteção e Defesa Civil de Feira de Santana - BA. Discente do Programa de Pós Graduação da Sociedade Brasileira de Física / UEFS no Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física e do Curso de Especialização em Defesa Civil da UNISUL. Trabalhou como professor na Secretaria Estadual de Educação, em escolas particulares e cursos pré-vestibulares, trabalhou também na Assembleia Legislativa do Estado da Bahia e na Câmara de Vereadores de Feira de Santana. Tem experiência na área de Física, Organização de entidades privadas sem fins lucrativos, Gestão Pública e Processo Legislativo. Atuando principalmente nos seguintes temas: Juventude, Meio Ambiente, Defesa Civil, Educação e Gestão de Políticas Públicas. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome	Pedro Américo de Santana Silva Lopes 
Nome em citações bibliográficas	LOPES, Pedro. A. S. S.
Lattes iD	 http://lattes.cnpq.br/3282129912653692

Endereço

Formação acadêmica/titulação

2017	Mestrado profissional em andamento em Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física. Universidade Estadual de Feira de Santana, UEFS, Brasil. Título: , Ano de Obtenção: . Orientador: Franz Peter Alves Farias. Coorientador: Indianara Lima Silva.
2017	Especialização em andamento em Especialização em Defesa Civil. (Carga Horária: 390h). Universidade do Sul de Santa Catarina, UNISUL, Brasil.
2014 - 2015	Especialização em Gestão Estratégica em Políticas Públicas. (Carga Horária: 408h). Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil. Título: BAIXA PARTICIPAÇÃO POPULAR NO LEGISLATIVO MUNICIPAL. Orientador: Alessandra Felix de Almeida.
2003 - 2011	Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Física. Universidade Estadual de Feira de Santana, UEFS, Brasil. Título: UMA LEITURA DO PENSAMENTO PEDAGÓGICO DE GRAMSCI: Mudança de paradigma na educação a partir das relações Histórico-Filosóficas e suas implicações no de ensino em Física.. Orientador: Milton de Souza Ribeiro.

Formação Complementar

2017 - 2017	Proteção de Nascentes. (Carga horária: 10h). SENAR ? Serviço Nacional de Aprendizagem Rural, SENAR/RO, Brasil.
2016 - 2016	Gestão de Projetos Urbanos. (Carga horária: 24h). Ministério das Cidades, MC, Brasil.
2015 - 2015	Extensão universitária em Curso de Extensão "Capacitação em Gestão de Riscos". (Carga horária: 40h). Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Brasil.
2015 - 2015	

	Curso de Capacitação Sistema Integrado de Informações sobre Desastres. (Carga horária: 30h). Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC, Brasil.
2015 - 2015	Sistema de Comando de Incidentes. (Carga horária: 30h). Universidade Estadual de Feira de Santana, UEFS, Brasil.
2015 - 2015	CG - Compras Governamentais. (Carga horária: 15h). Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas, SEBRAE, Brasil.
2013 - 2013	GCC - Gestão de Cooperativas de Crédito. (Carga horária: 30h). Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas, SEBRAE, Brasil.
2011 - 2011	Curso de SketchUP. (Carga horária: 12h). Universidade Estadual de Feira de Santana, UEFS, Brasil.
2011 - 2011	iniciando um Pequeno e Grande Negócio. (Carga horária: 15h). Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas, SEBRAE, Brasil.
2011 - 2011	Curso de AUTOCAD 2D. (Carga horária: 12h). Universidade Estadual de Feira de Santana, UEFS, Brasil.
2005 - 2005	Extensão universitária em Curso de Francês Instrumental. (Carga horária: 45h). Universidade Estadual de Feira de Santana, UEFS, Brasil.

Atuação Profissional

Secretaria de Educação do Estado da Bahia, SEEBA, Brasil.

Vínculo institucional

2015 - 2019

Vínculo: REDA, Enquadramento Funcional: Professor de Física, Carga horária: 20

Câmara Municipal de Feira de Santana, CM/Feira, Brasil.

Vínculo institucional

2013 - 2015

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Assessor de Projetos e Legislação Municipal, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Fundação José Silveira, FJS, Brasil.

Vínculo institucional

2012 - 2013

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Técnico de Nível Superior - CASE/FUNDAC-BA, Carga horária: 40

Associação Beneficente Colibri, ABC, Brasil.

Vínculo institucional

2012 - 2012

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Técnico Administrativo - Nível Superior, Carga horária: 20

Instituto de Comunicação e Juventude Diário Nordestino, ICOJUDE, Brasil.

Vínculo institucional

2006 - 2016

Vínculo: Diretor, Enquadramento Funcional: Diretor de Projetos, Carga horária: 6

Assembleia Legislativa do Estado da Bahia, ALBA, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2011

Vínculo: Secretário Parlamentar, Enquadramento Funcional: Cargo de Confiança, Carga horária: 40

Outras informações

Ações na áreas de Educação, Meio Ambiente, Cultura, Desenvolvimento Comunitário, Elaboração de Projetos, Juventude e assessoria parlamentar.

Incógnita Pré-Vestibular, INCÓGNITA, Brasil.

Vínculo institucional

2006 - 2008

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Professor de Física, Carga horária: 3

Secretaria de Educação do Estado da Bahia, SEC -BA, Brasil.

Vínculo institucional

2007 - 2008

Vínculo: REDA, Enquadramento Funcional: Professor de Física, Carga horária: 20

Vínculo institucional

2006 - 2006

Vínculo institucional
2006 - 2006

Vínculo: Bolsista - Graduação, Enquadramento Funcional: Professor de Química, Carga horária: 12

Vínculo: Bolsista - Graduação, Enquadramento Funcional: Professor de Física, Carga horária: 8

Sociedade Educacional Valentense Ltda, COLÉGIO PIAGET, Brasil.

Vínculo institucional
2007 - 2007

Vínculo: Funcionário, Enquadramento Funcional: Professor de Física, Carga horária: 12

Universidade Estadual de Feira de Santana, UEFS, Brasil.

Vínculo institucional
2003 - 2007

Vínculo: Conselheiro, Enquadramento Funcional: Representante Discente no Conselho do DFIS

Vínculo institucional
2004 - 2006

Vínculo: Bolsa Estágio Acadêmico, Enquadramento Funcional: Técnico do Lab.de Física Computacional, Carga horária: 20

Prefeitura Municipal de Feira de Santana, PMFS, Brasil.

Vínculo institucional
2019 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Chefe de Gabinete, Carga horária: 40

Vínculo institucional
2015 - 2019

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Coordenador de Proteção de Defesa Civil, Carga horária: 40

Membro de corpo editorial

2006 - 2009

Periódico: Jornal Diário Nordeste

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Física.
2. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Física / Subárea: Pesquisa em Ensino de Física.

Idiomas

Francês Compreende Pouco, Lê Razoavelmente.
Inglês , Lê Pouco.

Produções

Produção bibliográfica

Capítulos de livros publicados

1. **LOPES, Pedro. A. S. S.**; SANTANA, G. C. A. ; URPIA, L. S. ; ALMEIDA, A. F. . BAIXA PARTICIPAÇÃO POPULAR NO LEGISLATIVO MUNICIPAL. In: Alessandra Atti; Greiner Costa. (Org.). Estudos em gestão & políticas públicas: curso de especialização - trabalhos de conclusão de curso. 1ed.São Paulo - SP: EDITORA FUNDAÇÃO PERSEU ABRAMO, 2017, v. 2, p. 17-30.

Textos em jornais de notícias/revistas

1. **LOPES, Pedro. A. S. S.**. É preciso aprender com os desastres. Tribuna Feirense, p. 4 - 4, 24 dez. 2015.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1.  **LOPES, Pedro. A. S. S.**; SANTOS, G. A. . POLÍTICAS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E A IMPORTÂNCIA DA DEFESA CIVIL NO MUNICÍPIO DE FEIRA DE SANTANA/BA. In: Congresso Brasileiro de Gestão Ambiental e Sustentabilidade,

Apresentações de Trabalho

1. **LOPES, Pedro. A. S. S.** Sustentabilidade e Importância da Defesa Civil. 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
2. **LOPES, Pedro. A. S. S.** Contexto de Gestão de Risco em Feira de Santana. 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

Produção técnica

Redes sociais, websites e blogs

1. **LOPES, Pedro. A. S. S.** A Amplitude do Laser. 2019; Tema: Funcionamento do Laser (Opção de Tema Gerador para o Ensino de Física Quântica). (Blog).

Produção artística/cultural

Artes Cênicas

1. ★ **LOPES, Pedro. A. S. S.** A Festa do Bonfim. 2002. Teatral.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. 12ª Conferência Municipal de Assitência Social. 2019. (Outra).
2. Encontro Regional Nordeste MNPEF.Laser Como Tema Gerador no Ensino Básico (à Luz da Quântica). 2019. (Encontro).
3. I Fórum de Cidades Digitais da Região de Feira de Santana. 2018. (Outra).
4. I Workshop do Mestrado Profissional em Astronomia e da I Mostra de Produtos Educacionais. 2018. (Outra).
5. XIII Simpósio de Lasers e suas Aplicações. 2018. (Simpósio).
6. Congresso Brasileiro de Gestão Ambiental e Sustentabilidade. Políticas de Desenvolvimento Sustentável e a Importância da Defesa Civil no Município de Feira de Santana/BA. 2017. (Congresso).
7. I Fórum de Cidades Digitais da Região Metropolitana de Salvador.Experiência de Feira de Santana como Cidade Digital e em Videomonitoramento. 2017. (Outra).
8. Minicurso de introdução conceitual à física quântica. 2017. (Outra).
9. Direito do Trabalho em Sala de Aula (Prevenção de Acidentes e Meio Ambiente). 2015. (Oficina).
10. II Seminário de Formação de Multiplicadores do Programa Trabalho, Justiça e Cidadania. 2015. (Seminário).
11. Seminário de Formação para Enfrentamento às Consequências do Uso de Drogas.Educação Comunitária e Novas Perspectivas Sobre as Consequências do uso de Drogas. 2015. (Seminário).
12. 2ª Conferência Municipal de Proteção e Defesa Civil. 2014. (Outra).
13. II Seminário Estatuto das Cidades. 2012. (Seminário).
14. Serviço Social e Socioeducação: Desafios e Perspectivas para Garantia de Direitos. 2012. (Seminário).
15. II Conferência Municipal de Juventude de Feira de Santana. 2011. (Outra).
16. 4º Conferência Municipal da Cidade de Feira de Santana. 2010. (Outra).
17. Debate: Políticas Públicas para a Juventude.Políticas Públicas para a Juventude. 2010. (Outra).
18. I Conferência Municipal de Defesa Civil de Feira de Santana. 2010. (Outra).
19. A Democratização das Rádios Comunitárias. 2009. (Seminário).
20. II Festival de Juventude do Nordeste. 2009. (Outra).
21. Olimpíada Brasileira de Física - OBF 2009. (Monitor). 2009. (Olimpíada).
22. I Conferência de Juventude do Estado da Bahia. 2008. (Outra).
23. I Seminário Debatendo o ECA. 2008. (Seminário).
24. I Seminário sobre Reserva Legal: Aspectos Jurídicos e Ambientais. 2008. (Seminário).
25. Olimpíada Brasileira de Física - OBF 2008. (Monitor). 2008. (Olimpíada).
26. 1º Encontro de Organizações Sociais. 2007. (Encontro).
27. II Fórum Social Nordestino.Políticas de Juventude e Comunicação Mobilizadora. 2007. (Outra).
28. II Fórum Social Nordestino.Articulação Inter-Redes do Brasil. 2007. (Outra).
29. Segurança Pública: Dever do Estado, Direito e Responsabilidade de Todos. 2007. (Seminário).
30. Seminário de Meio Ambiente e Capacitação - SEMAC. 2006. (Seminário).
31. I Seminário de Pesquisa e Pós Graduação. 2005. (Seminário).
32. I Seminário de Pesquisa e Pós-Graduação.(Monitor). 2005. (Seminário).
33. IX Seminário de Iniciação Científica.(Monitor). 2005. (Seminário).
34. VIII Semana de Física da UEFS.(Monitor). 2005. (Outra).
35. VIII Semana de Física da UEFS."A Nanotecnologia e os Nanotubos de Carbono". 2005. (Outra).
36. VII Semana de Física da UEFS. 2005. (Outra).

37. Encontro de Físicos do Norte e Nordeste. 2004. (Encontro).
38. XXII Encontro de Físicos do Norte e Nordeste. ATIVIDADES DE PESQUISA. 2004. (Encontro).
39. XXII Encontro de Físicos do Norte e Nordeste. 2004. (Encontro).
40. I Festival de Primavera - Astronomia. 2003. (Outra).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. **LOPES, Pedro. A. S. S.**. I Simpósio de Bombeiros Profissionais Civis de Feira de Santana. 2019. (Outro).
2. **LOPES, Pedro. A. S. S.**. Semana Municipal de Proteção e Defesa Civil. 2019. (Outro).
3. **LOPES, Pedro. A. S. S.**. Semana Municipal de Proteção e Defesa Civil. 2018. (Outro).
4. ★ **LOPES, Pedro. A. S. S.**. II Festival de Juventude de São Domingos. 2009. (Festival).
5. ★ **LOPES, Pedro. A. S. S.**. I Festival de Juventude de São Domingos. 2008. (Festival).
6. ★ **LOPES, Pedro. A. S. S.**. I Seminário Municipal de Meio Ambiente. 2006. (Congresso).

Educação e Popularização de C & T

Redes sociais, websites e blogs

1. **LOPES, Pedro. A. S. S.**. A Amplitude do Laser. 2019; Tema: Funcionamento do Laser (Opção de Tema Gerador para o Ensino de Física Quântica). (Blog).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 16/04/2022 às 23:34:54

Imprimir currículo