



Kelen Luciana Leite

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/9664790871117666>

ID Lattes: **9664790871117666**

Última atualização do currículo em 06/01/2023

Graduada em Ciências Biológicas pela Universidade de São Paulo - USP Ribeirão Preto (2005). Possui mestrado em ecologia aplicada pelo Jardim Botânico do Rio de Janeiro (2014), focado em Planejamento e Gestão de Áreas Marinhais Protegidas; formação no Programa de Gestão para Resultados (PGR) do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio) com ênfase em liderança e planejamento; e curso de Avaliação de Efetividade para Gestão Adaptativa de Áreas Marinhais Protegidas pela Escola de Gestão de Áreas Marinhais Protegidas do Cone Sul e Projeto de Governação do Oceano da União Europeia. Atualmente é analista ambiental do ICMBio, onde atua há 16 anos com planejamento e gestão de unidades de conservação, em temas como: gestão participativa (formação e funcionamento de conselhos consultivos); criação, planejamento e implementação de áreas marinhais protegidas; manejo adaptativo (implementação, revisão e atualização de planejamentos de forma participativa e baseada em ciência). (**Texto informado pelo autor**)

Identificação

Nome

Kelen Luciana Leite

Nome em citações bibliográficas

LEITE, Kelen Luciana;Leite, K.L.;Leite, Kelen L.;LEITE, KELEN

Lattes ID

<http://lattes.cnpq.br/9664790871117666>

Endereço

Endereço Profissional

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, Estação Ecológica Tupinambás.
Avenida Manoel Hipólito do Rego 1907
Arrastão
11600000 - São Sebastião, SP - Brasil
Telefone: (12) 38924427

Formação acadêmica/titulação

2012 - 2014

Mestrado profissional em Ecologia Aplicada - Biodiversidade em Un. Conserva.
Instituto de Pesquisa Jardim Botânico do Rio de Janeiro, IP/JBRJ, Brasil.
Título: Gestão e Integração de uma Unidade de Conservação Marinha Federal (Estação Ecológica Tupinambás) no Contexto Regional de Gerenciamento Costeiro do Estado de São Paulo., Ano de Obtenção: 2014.
Orientador: Rodrigo Leão de Moura.
Coorientador: Alexander Turra.

2002 - 2005

Graduação em Ciências Biológicas.
Universidade de São Paulo, USP, Brasil.

Formação Complementar

2022 - 2022

Hacia una gestión adaptativa de las AMPs por medio de la evaluación de su. (Carga horaria: 77h).

Escuela de Gestión de Áreas Marinas Protegidas del Cono Sur, EGAMP, Argentina.

Programa de Gestão para Resultados. (Carga horaria: 250h).

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, ICMBio, Brasil.

Atuação Profissional

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, ICMBio, Brasil.

Vínculo institucional

2007 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Analista Ambiental, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Parque Nacional Sempre-vivas (ICMBio), PNSV, Brasil.

Vínculo institucional

2007 - 2010

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Chefia, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Estação Ecológica Tupinambás (ICMBio), ESECTN, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - 2013

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Chefia, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Estação Ecológica Tupinambás/Refúgio de Alcatrazes, ICMBIO ALCATRAZE, Brasil.

Vínculo institucional

2016 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Chefia, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Áreas de atuação

1.

Grande área: Outros / Área: Ciências Ambientais / Subárea: gestão de áreas marinhas protegidas.

Idiomas

Inglês

Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Espanhol

Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1. GIGLIO, VINICIUS J. ; MARCONI, MARINA ; PEREIRA-FILHO, GUILHERME H. ; **Leite, Kelen L.** ; FIGUEROA, APOENA C. ; MOTTA, FABIO S. . Scuba divers' behavior and satisfaction in a new marine protected area: Lessons from the implementation of a best practices program. *OCEAN & COASTAL MANAGEMENT JCR*, v. 220, p. 106091, 2022.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 6 | 5

2. QUIMBAYO, JUAN P. ; SILVA, FERNANDA C. ; BARRETO, CAMILA R. ; PAVONE, CARLA B. ; LEFCHECK, JONATHAN S. ; **LEITE, KELEN** ; FIGUEIROA, APOENA C. ; CORREIA, EDINEIA C. ; FLORES, AUGUSTO A.V. . The COVID-19 pandemic has altered illegal fishing activities inside and outside a marine protected area. *CURRENT BIOLOGY JCR*, v. 32, p. R765-R766, 2022.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 5 | 5

Capítulos de livros publicados

1. Flavio Berchez ; Andres Mansilla ; Natália P. Ghilardi-Lopes ; Evangelina Schwindt ; **LEITE, Kelen Luciana** ; Ricardo Rozzi . Ecology and Education in Marine Protected Areas: Insights from Brazil and South America. In: Rozzi, R., Chapin III, F.S., Callicott, J.B., Pickett, S.T.A., Power, M.E., Armesto, J.J., May Jr., R.H. (Eds.). (Org.). Earth Stewardship. 1ed. Switzerland: Springer International Publishing, 2015, v. 2, p. 351-366.
2. **LEITE, Kelen Luciana**. Áreas Marinhas Protegidas e Interferência Humana. Alcatrazes. 1ed. São Paulo: Cultura Sub, 2012, v. 1, p. 133-197.

Apresentações de Trabalho

1. **LEITE, Kelen Luciana.** Áreas Marinhas Protegidas - Desafios de Gestão para conservação. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
2. **LEITE, Kelen Luciana;** GIBRAN, F. . Estação Ecológica Tupinambás/ICMBio. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

Educação e Popularização de C & T

Livros e capítulos

1. **LEITE, Kelen Luciana.** Áreas Marinhas Protegidas e Interferência Humana. Alcatrazes. 1ed.São Paulo: Cultura Sub, 2012, v. 1, p. 133-197.

Apresentações de Trabalho

1. **LEITE, Kelen Luciana.** Áreas Marinhas Protegidas - Desafios de Gestão para conservação. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
2. **LEITE, Kelen Luciana;** GIBRAN, F. . Estação Ecológica Tupinambás/ICMBio. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 14/12/2023 às 9:14:58

[Imprimir currículo](#)