



ELEIÇÃO DE MEMBROS DO COMITÊ DE GESTÃO
DÁ REDE BRASILEIRA DE CIÊNCIA CIDADÃ

**Fichas de Candidatos com Inscrições Homologadas para
Eleição dos(as) membros(as) do Comitê de Gestão da RBCC**

Nome: Antonio Tarcido Marques Fernandes

Idade: 48

Gênero: Masculino

Cor/Raça: branca

Estado de Residência: SP

Resumo do Currículo: Nascido em Jaguaribe Ceará, chegando em São Paulo com 1 ano de idade com os pais. Estudando inicialmente em São Paulo o Primário e dando continuidade aos Estudos em Itapecerica da Serra onde fiz o Magistério em 1993. Formação Superior em História e realizando uma Pós em Arqueologia e Patrimônio pela FAVENI. Professor da Rede Estadual de São Paulo desde 1994 e contínuo lecionando na Rede Pública atualmente com Ensino Médio e Fundamental com a disciplina de História. Já tive oportunidade de ser Coordenador Pedagógico da Escola E.E. Benevides Beraldo em Itapecerica da Serra por 3anos. E a escola Atual E.E. Jardim Jacira em Itapecerica a Serra onde estou a 15anos.

Experiência em Projetos Escolares: Atuando no Início do Programa Escola da Família onde tive a oportunidade de Coordenação de Projetos Sociais e Coordenação de Universitário bolsistas por 4 anos aos finais de Semana na Escola Matilde MarianCremm em Itapecerica da Serra. Resumos

Plano de Trabalho: Acredito num trabalho que possa ser construídos com diferentes areas de conhecimento para ampliar e fortalecer os principais objetivos. Bom o diálogo como a principal base e fazer um trabalho para conhecer nossos membros e os pensamentos e projetos de cada um e s contribuições em geral para construirmos e dar continuidade aos propósitos RBCC e acolher e colocar em prática outras idéias que possam somar.Propor um diálogo com Municípios que tenham interesse ou que não conheçam levar a proposta para escolas e ampliar o trabalho de forma clara e simples colocando os principais pontos e metas e valores RBCC. Mas tudo isso será realizado conforme a unidade em torno do trabalho e objetivos e respeitando as opiniões, sugestões e diversidade , time unido. Bom seria isso início, sou simples e aprendemos juntos para diferentes conquistas. A princípio trabalho Segunda a Sexta com horários diversificados. Agradeço a oportunidade

Nome: Blandina Felipe Viana

Idade: 63

Gênero: Feminino

Cor/Raça: branca

Estado de Residência: Bahia

Resumo do Currículo: Bióloga e Agrônoma e doutora em Ecologia, é Professora Titular no Instituto de Biologia da UFBA, com trinta anos de experiência em pesquisa, ensino e extensão na área de Ecologia e Conservação. Suas pesquisas visam identificar soluções que permitam conciliar agricultura e conservação da biodiversidade, por meio de práticas agrícolas baseadas na natureza. Recentemente tem atuado no desenvolvimento de iniciativas e estratégias que aproximam a ciência da sociedade, usando abordagens transdisciplinares, como a ciência cidadã, para fazer a ponte entre o que as pessoas precisam e o que a pesquisa pode oferecer.. Atualmente é Coordenadora de autores principais do Relatório de Agricultura da Plataforma Brasileira de Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos e membro do Comitê Gestor da Rede Brasileira de Ciência Cidadã.

Plano de Trabalho: Como membro do Comitê Gestor da RBCC, e do Conselho de Governança, da RBCC no período 2023-2024, pretendo assegurar a continuidade das ações e iniciativas de sucesso, implementadas desde a criação da Rede, em março de 2021, pela gestão pró-tempore, da qual faço parte, bem como, empreender esforços para consolidar a Ciência Cidadã como abordagem de pesquisa transdisciplinar em nosso país, mais especificamente pretendo:

- a) Elaborar um plano estratégico de ação, participativo, para nortear as ações do comitê gestor e Grupos de Trabalho durante a gestão;
- b) Atuar junto às instituições de fomento, públicas e privadas, visando lançamentos de linhas de financiamento para apoiar as iniciativas de ciência cidadã;
- c) Buscar parcerias de colegas e instituições, que atuam em comunicação estratégica para elaborar um plano de comunicação, visando aumentar a visibilidade da Rede e de suas ações, assim como, dos projetos coordenados por seus membros;
- d) Buscar mecanismos para aumentar e facilitar o engajamento e a participação de atores sociais não acadêmicos na RBCC;
- e) Promover encontros entre coordenadores de projetos de CC visando a troca de experiências, construção de parcerias e otimização de esforços, para melhor condução dos projetos;
- f) Criar um programa de formação continuada em ciência cidadã, em parceria com IES, ONGs e Instituições de pesquisa e extensão;
- g) Implementar ações visando promover a participação e atuação de uma maior diversidade étnica, de gênero e de áreas de conhecimento, em ciência cidadã no País;

Nome: Gabriela Francisco Pegler

Idade: 29

Gênero: Feminino

Cor/Raça: branca

Estado de Residência: São Paulo

Resumo do Currículo: Bacharela e Licenciada em Ciências Biológicas, Mestra em Ciências Ambientais pela Universidade Federal de São Carlos e doutoranda em Ciências da Engenharia Ambiental pela Universidade de São Paulo na linha pesquisa Instrumentos de Política Ambiental. Atualmente possui uma Especialização em Processos Didático-Pedagógicos para Cursos na Modalidade a Distância em andamento pela Universidade Virtual do Estado de São Paulo. Tem experiência com pesquisa na área de Gestão de Áreas Naturais Protegidas, atuando principalmente nos temas: planejamento e manejo de Unidades de Conservação; efetividade de gestão; gestão de pesquisa e impactos do uso público. Em seu projeto de doutorado busca dialogar com três grandes temas – Avaliação de Impacto Ambiental, uso público em Áreas Protegidas e Ciência Cidadã. Atualmente é membra da Rede Brasileira de Ciência Cidadã (RBCC), sendo auxiliar da coordenação do GT 5 – Pesquisa e Monitoramento.

Plano de Trabalho: Como membro do Comitê Gestor da Rede Brasileira de Ciência Cidadã (RBCC) no período de dois anos, entre 01/01/2023 e 31/12/2024, buscarei contribuir com as ações propostas pela Rede, assegurando que a mesma alcance a missão estabelecida nos “Marcos e princípios norteadores da atuação da RBCC”. De modo mais específico, pretendo enfatizar as seguintes ações:

- a) Traçar coletivamente estratégias para que a Ciência Cidadã se consolide como uma abordagem de pesquisa transdisciplinar no país;
- b) Buscar meios para transpor o cenário de cortes orçamentários e falta de recursos humanos e/ou materiais imposto as Instituições de Ensino Superior e Institutos de Pesquisa, que acaba comprometendo a capacidade de ampliação da ciência cidadã em território nacional;
- c) Promover um maior engajamento de atores sociais não acadêmicos (exemplo: comunicadores populares; lideranças locais; agentes comunitários e educadores) na RBCC;
- d) Viabilizar a capacitação e/ou acesso de atores sociais não acadêmicos às tecnologias e internet para que mesmos possam participar de iniciativas de ciência cidadã com maior assiduidade;
- e) Propor espaços de troca de experiências e aprendizado coletivo, favorecendo assim o amadurecimento da prática da ciência cidadã no país;
- f) Promover debates relevantes sobre diferentes aspectos da Ciência Cidadã e produzir conhecimento qualificado que possam futuramente subsidiar políticas públicas;
- g) Buscar ações que possam garantir a diversidade e inclusão não somente na RBCC, mas também nos processos de construção do conhecimento sobre o tema, assim como na prática da ciência cidadã.

Nome: Juliana Silva Franca
Idade: 50
Gênero: Feminino
Cor/Raça: preta
Estado de Residência: Espírito Santo

Resumo do Currículo: Doutora em Ecologia, Conservação e Manejo da Vida Silvestre com foco em ciência cidadã e desenvolvimento de monitoramento participativo de qualidade de água com estudantes de educação básica (2019). Licenciada em Ciências Biológicas pela UFMG (2002). Tenho experiência na área de Ecologia nos temas: bioindicadores de qualidade de água, educação ambiental, divulgação científica, aporte de matéria orgânica alóctone. Presidente da Associação de Amigos do Museu de Biologia Professor Mello Leitão-SAMBIO, membra do comitê gestor pró tempore da Rede Brasileira de Ciência Cidadã-RBCC e, coordenadora do tema chave Dimensão Social e Cultural da Água da Tropical Water Research Alliance-TWRA. Atualmente bolsista do Programa de Desenvolvimento Científico e Tecnológico Regional no Estado do Espírito Santo na Universidade Vila Velha e coordenadora do projeto de ciência cidadã “A água desse rio é boa? Quem vive nele te conta!”

Plano de Trabalho: Como membro do Comitê Gestor da Rede Brasileira de Ciência Cidadã - RBCC - período 2023-2024 pretendo apoiar a continuidade das ações iniciadas pelo Comitê Gestor Pró Tempore do qual faço parte com base em:

1. Participar da elaboração, no início da gestão, da proposição de um Plano Estratégico para o biênio;
2. Apoiar e fortalecer os Grupo de Trabalho iniciados na gestão atual.
3. Atrair cientistas cidadãos para a RBCC tornando nosso diálogo ainda mais inclusivo.
4. Fortalecer a participação de diferentes pessoas, promovendo o engajamento de grupos vulneráveis, diversidade étnica e de gênero.
5. Ampliar a participação de diferentes áreas de conhecimento.
6. Apoiar e atrair investimentos para programas e projetos de ciência cidadã.
7. Apoiar formações em ciência cidadã em diferentes regiões do país.
8. Fortalecer programas nas regiões Norte e Centro-Oeste, especialmente.
9. Apoiar e fortalecer a comunicação estratégica da RBCC.
10. Promover eventos e fortalecer as parcerias iniciadas na gestão atual.

Nome: Lindon Johnson Pontes Portela

Idade: 30

Gênero: Masculino

Cor/Raça: branca

Estado de Residência: Pará

Resumo do Currículo: Lindon Johnson Pontes Portela, morador da cidade de Santarém no Estado do Pará, formado em Pedagogia e estudante de Gestão Ambiental; Especialista em Psicopedagogia e em Tecnologias na Aprendizagem; Mestre em Sociedade, Ambiente e Qualidade de Vida – PPGSAQ/UFOPA; pesquisa na área de Educação Popular, Psicologia Ambiental e Meio Ambiente. Atua há cerca de sete anos com ONG's e Movimentos Sociais, como articulador do Movimento Tapajós Vivo – MTV; Pedagogo da Escola de Militância Socioambiental Amazônida – EMSA; já foi comunicador popular e gestor de projetos de uma ONG de comunicação Tapajós de Fato; gestor de projetos do Centro de Apoio a Projetos de Ação Comunitária- CEAPAC e administrador na Associação de Educação Socioambiental do Tapajós – AESTA.

Plano de Trabalho: Caso me torne membro do Comitê Gestor da RBCC no período 2023-2024, espero trazer debates sobre prioridades, estratégias e metodologias de fortalecimento da ciência cidadã no Brasil de modo intersetorial, pautando-se na práxis entre o conhecimento científico e popular/tradicional, construindo novas parcerias, principalmente com o terceiro setor e pesquisas interdisciplinares. Assim, como dar continuidade a ações exitosas da gestão anterior, de modo mais concreto almejo:

- I) Construir plano político de ação de forma coletiva, para orientar as ações na gestão da RBCC;
- II) Estabelecer relações com o terceiro setor, ampliando e realizando novas iniciativas de ciência cidadã, publicando e divulgando estudos e boas práticas em revistas e cartilhas didáticas;
- III) Fomentar rodas de conversas, estudos de caso, palestras entre outras formas de debates sobre questões teóricas, práticas e metodológicas na ciência cidadã para membros da RBCC e público externo;
- IV) Incentivar a criação de grupos de estudos, pesquisa e extensão em instituições de ensino público e privado através da RBCC;
- V) Buscar fundações, institutos entre outros para apoio financeiro em ações de ciência cidadã;
- VI) Ampliar a participação de sujeitos sociais de base não acadêmica e acadêmica: ativistas; alunos de indígenas, quilombolas; movimentos sociais entre outros;
- VII) Abrir diálogo com a ciência cidadã de modo descentralizado no país junto também com IES do norte e nordeste.

Nome: Natalia Pirani Ghilardi-Lopes

Idade: 42

Gênero: Feminino

Cor/Raça: branca

Estado de Residência: São Paulo

Resumo do Currículo: Sou Bacharel e Licenciada em Ciências Biológicas pela Universidade de São Paulo (2001) e tenho doutorado direto em Ciências Biológicas (Botânica) pela Universidade de São Paulo (2007). Realizo e oriento pesquisas em Educação Ambiental e Científica, com ênfase em Ciência Cidadã e Educação Ambiental Marinha e Costeira. Sou professora associada na Universidade Federal do ABC. Estou vinculada aos núcleos permanentes do programa de Pós-Graduação em Evolução e Diversidade da UFABC e do programa de Pós-Graduação em Ensino e História das Ciências e Matemática da UFABC. Sou supervisora do Programa de Capacitação Institucional do INMA (Instituto Nacional da Mata Atlântica), onde coordeno o programa de Ciência Cidadã. Sou membro e co-fundadora da Rede Brasileira de Ciência Cidadã.

Plano de Trabalho: Caso eu seja eleita como membro do Comitê Gestor da RBCC para o período 2023-2024, pretendo dar continuidade às atividades que iniciei junto à RBCC desde o final de 2020. Junto aos demais membros do Comitê Gestor, procurarei compor o Conselho de Governança da RBCC convidando pessoas de diferentes formações e perfis e que tenham experiência e proatividade. Especificamente, pretendo centrar esforços:

- 1) na construção, logo no início de 2023, de um documento contendo o planejamento estratégico para as ações da RBCC até 2024;
- 2) na busca por pessoas que possam auxiliar na reformulação e gerenciamento do site, email e redes sociais da RBCC,
- 3) na busca por ferramentas que facilitem a comunicação entre os membros dos Grupos de Trabalho,
- 4) na promoção de eventos e busca por espaços de diálogo para cumprir com os objetivos e missão da RBCC e
- 5) no estreitamento/fortalecimento de parcerias já estabelecidas ou iniciadas.

Para isso, estarei aberta a uma agenda de reuniões periódicas com os demais membros do comitê gestor para acompanhamento e avaliação contínuos das atividades propostas pela equipe.

Nome: Nestor Barbosa de Oliveira Junior

Idade: 26

Gênero: Masculino

Cor/Raça: parda

Estado de Residência: Bahia

Resumo do Currículo: Licenciado em Ciências Biológicas pela UFBA. Mestrando do Programa de Pós-Graduação em Ensino, Filosofia e História das Ciências (UFBA/UEFS). Atua como professor do Programa Universidade para Todos da Universidade do Estado da Bahia (UNEB). Pesquisador do Museu Universitário NOAP/UFBA, investigando questões relacionadas a Educação Museal, memória e patrimônio da educação científica e práticas pedagógicas para a divulgação científica. Integrante do Programa Social de Educação, Vocações e Divulgação Científica na Bahia, onde realiza ações de extensão universitária em comunidades tradicionais do recôncavo baiano. Desenvolve pesquisa na área de Ensino de Ciências, com ênfase nas interfaces entre Letramento Científico, Artefatos Audiovisuais e Comunicação. Idealizador do projeto “Ciência na Tela”, espaço de diálogo e cooperação acerca dos desafios e potencialidades da mediação tecnológica para o desenvolvimento científico e popularização da ciência na Educação Básica.

Plano de Trabalho: Os objetivos do plano de trabalho do candidato a membro estão essencialmente concentrados em i) Defender permanente os valores e princípios da Rede Brasileira de Ciência Cidadã; ii) promover ações para articulação constante entre as instâncias deliberativas da RBCC, instituições parceiras e demais membros; iii) gerenciar ações para cooperação e diálogo interinstitucional e iv) Desenvolver diferentes estratégias de alcance e engajamento das produções da RBCC para público especializado ou não. Para concretização desses objetivos proponho a criação de um Fórum Anual da RBCC fortalecendo e enriquecendo os encontros anuais da Rede, estímulo a participação e representação dos membros de todos os níveis em Congressos, Exposições, Feiras, etc. através de apresentação de trabalhos, oficinas, minicursos e palestras que contarão com o apoio do Comitê Gestor em sua idealização. Participação da Rede na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia e apoio Institucional a ações realizada por membros que objetivem a popularização de CT&I. Busca ativa de parcerias institucionais nacionais e internacionais, bem como a submissão de projetos associados a editais de financiamento público e privado. Elaboração de um banco de pesquisadores associados nas diversas regiões do país destinado a imprensa. Expansão da presença da RBCC nas redes sociais e plataformas de comunicação, exposições online, produção de material audiovisual para popularização de ações de Ciência Cidadã. Criação e Organização de um Encontro Nacional de Ciência Cidadã.

Nome: Sheina Koffler

Idade: 36

Gênero: Feminino

Cor/Raça: branca

Estado de Residência: prefiro não informar

Resumo do Currículo: Sou bióloga, com mestrado e doutorado em Ecologia, tendo estudado temas teóricos e aplicados em ecologia de abelhas. A partir do pós-doutorado (2020), iniciei na pesquisa e prática da ciência cidadã, ganhando experiência em: desenvolvimento de protocolos, engajamento, criação de plataformas e avaliação de projetos. Tenho interesse no desenvolvimento e estabelecimento da ciência cidadã no Brasil através da pesquisa, promoção da diversidade, ensino e prática. Membro co-fundadora da RBCC e participante dos grupos de trabalho GT1 (Articulação e Sustentabilidade), GT3 (Capacitação e produção de materiais educativos) e GT5 (Pesquisa e monitoramento).

Plano de Trabalho: Como membro do comitê de gestão da RBCC gostaria de atuar na promoção da diversidade na RBCC e maior participação de cientistas cidadãos; interação entre a RBCC e instituições de ensino e fomento; e iniciativas de formação sobre ciência cidadã. Acredito que essas são ações promissoras e que podem contribuir frente aos desafios da ciência cidadã no Brasil já mapeadas pela RBCC. Atualmente faço parte do comitê de gestão pro-tempore e gostaria de dar andamento às atividades já iniciadas, bem como desenvolver novas propostas junto à nova equipe de gestão.