

EDITORIAL DE LANÇAMENTO

LAUNCH EDITORIAL

Simone Delgado Tojal¹

1. Docente do Colégio de Aplicação (CAP) da Universidade Federal do Acre (UFAC), Editora de Sessão das Áreas de Ciências Biológicas e Química do South American Journal of Basic Education, Technical and Technological.

É com grande alegria e satisfação que anuncio a primeira edição do South American Journal of Basic Education, Technical and Technological que nasceu do desejo de professores e pesquisadores do Colégio de Aplicação da Universidade Federal do Acre (CAP/UFAC) de difundir a produção do conhecimento através de suas práticas com projetos inovadores no âmbito do ensino, da pesquisa e da extensão universitária. A Revista surge da realização do desejo coletivo de uma comunidade acadêmica de contribuir com mais esta ferramenta de divulgação do conhecimento produzido e não deixar acumular resultados de trabalhos que precisam ser colocados para reflexão e debate, não apenas pelo grupo que concretizou a revista, como também, por estudiosos de outras instituições.

A revista abre espaço para professores e pesquisadores divulgarem suas práticas de ensino e da formação de profissionais na área da Educação. Vem também, disseminar os trabalhos na pesquisa de uma Amazônia que necessita da conservação de seus habitats e do meio onde vive uma grande diversidade de

espécies, que possui uma vasta extensão de potencialidades ainda não explorado por pesquisadores, para o desenvolvimento do conhecimento científico e tecnológico na região Neotropical onde abrange a revista.

Tendo como Editor-Chefe o professor **Dionatas Ulises de Oliveira Meneguetti**, graduado em Ciências Biológicas pelo Centro Universitário Luterano de Ji-Paraná (CEULJI), Especialista em Didática e Metodologia do Ensino Superior pela Escolas Unidas de Ouro Preto do Oeste, Mestre em Genética e Toxicologia pela Universidade Luterana do Brasil (ULBRA) e Doutorando em Biologia Experimental pela Fundação Universidade Federal de Rondônia (UNIR) e de periodicidade semestral, a revista lança o desafio por atender diversas áreas do conhecimento desde da Biologia e Química até as Artes com um corpo de especialistas *ad hoc* para apreciar e selecionar os trabalhos submetidos para publicação.

Fazer a leitura e análise dos trabalhos divulgados nesta primeira edição honram o ambiente acadêmico por conter uma variedade de temas que são tratados e pelos

Editorial

autores que os assinam, dando luzes ao leitor que percorrerá o caminho do conhecimento abrindo-lhes novos horizontes.

A primeira edição da revista foi enriquecida com textos que abrangem 5 (cinco) grupos formados por áreas de conhecimento como **Biologia e Química** apresentando textos como relato de mortes súbitas em bovinos causadas pela ingestão de *Amorimia (Mascagnia) sepium* (Malpighiaceae); o artigo sobre roxinho (*Peltogyne cf. subsessilis*) como proposta de indicador natural de pH e sua aplicação em uma escola de ensino básico; ainda apresenta análise físico-químicas de águas oriundas das principais lagoas e poços do garimpo Bom Futuro; análise sobre a produção científica de organizações sustentáveis em revistas indexadas da scielo; obesidade e sobrepeso em escolares do ensino fundamental e um texto sobre, benefícios do exercício físico em indivíduos portadores de hipertensão arterial sistêmica; **Física, Matemática e Informática** apresenta o artigo “O estudo da vida e obra de grandes nomes da física moderna e contemporânea através da produção de vídeos com a técnica draw my life”; **Português e Literatura** com o texto “Produção textual no ciclo da alfabetização: uma sequência didática na prática”. A Revista também traz: **Artigos de revisão** com o textos “Abordagens no processo de formação do leitor: leitura, tecnologia e literatura infantil”; “O primeiro ciclo da borracha no acre: da formação dos

seringais ao grande colapso”; “Interloquções entre arte e moda”; e “Pós-produção na obra de Vanessa Beecroft”; **Relatos de experiência** com “Relato de experiência: no interior, as brincadeiras ainda REINAM”; “Símbolos da cultura acreana como artigo de mercado no centro comercial da cidade de Rio Branco – AC”; textos de como o google maps e o aplicativo google earth são utilizados como instrumento didático-pedagógico no ensino da geografia no ensino básico; apresenta também uma análise geográfica do relevo brasileiro através do software google earth também com alunos do colegial; experiência com bolsistas PIBID com um trabalho sobre as tecnologias da informação como instrumentos didático-pedagógicos no ensino da geografia; e o texto “As geotecnologias de mapeamento no auxílio a construção do conhecimento geográfico”; **Relatos de caso** com “Matemática + jogos = aprendizagem significativa”; e Dom Quixote de La Mancha em desenhos”; e por fim, **Comunicado breve** com “First Report of Occurrence Running Overof Tayras (*Eirabarbara Linnaeus, 1758 - Carnivore, Mustelidae*) in the Jamari Valley, Rondônia, western Amazon”.

Termino, dando-vos as boas-vindas a você leitor que resolveu ancorar sua barca em South American Journal of Basic Education, Technical and Thecnological oportunizando-nos a lhe mostrar águas ainda não navegadas.