

EDITORIAL

Caro leitor,

A Revista InterfacEHS traz até você em sua segunda edição de 2017, nove artigos sobre temas variados dentro da área de meio ambiente e saúde, com resultados relevantes de pesquisas desenvolvidas em diversas instituições do país.

Neste contexto, começamos a revista apresentando sobre as questões relacionadas com “Sistemas de Produção Sustentáveis” de Sérgio Mancini e “Avaliação de Ciclo de Vida da hidrelétrica Pari-Cachoeira”, dos autores Alantino Alves Cordeiro, Daniele Kasper e Ricardo Wilson Aguiar da Cruz.

Na sequência desta edição temos trabalhos científicos que destacam o Município de Caçador - Santa Catarina com os artigos intitulados: “Análise do gerenciamento de resíduos sólidos (Classe I) em um posto de combustível do município de Caçador/SC” dos autores Caroline Aparecida Matias, Roger Francisco Ferreira de Campos, Caroline Schutz Wendling, Grazyelle Pereira e Maira Lucia de Souza; “Análise das políticas públicas e o perfil da atual destinação de efluentes sanitários no interior do município de Caçador/SC” dos autores Roger Francisco Ferreira de Campos, Osni Ribeiro Mello e Tiago Borga e “Análise da interação de um sistema separador de água e óleo de um processo de lavagem de automotores com o município de Caçador, Santa Catarina, Brasil” dos autores Roger Francisco Ferreira de Campos, Caroline Schutz Wendling, Caroline Aparecida Matias, Grazyelle Pereira e Bianca Schweitzer.

Terão oportunidade também de realizar leitura sobre “Saneamento básico: estudo de caso em Presidente Figueiredo, AM”, dos autores Andréa Neres Limonta, Vivian da Silva Ribeiro, João Paulo Correia Gomes e Carla Aparecida Pedriali Moraes;

Dois artigos trazem marcos na área de saúde, sendo: “A influência da propaganda, publicidade e promoção no consumo de medicamentos em uma drogaria no município de Paulo Ramos – MA” dos autores Antonio Alves da Silva Neto, Sonoeude da Silva Melo, Andreia Castro de Sousa França e Wellyson Araújo Firmo e “Quebra de dormência tegumentar na germinação de sementes de imbuia [*Ocotea porosa* (Nees; Mart.) Barroso, (Lauraceae)” dos autores Juliane das Neves Dias e Cassio Geremia Freire.

Os autores, a equipe editorial e os avaliadores *ad hoc* da Revista InterfacEHS têm trabalhado intensamente para produzir uma revista com artigos que tratem de temas relevantes, onde o método científico seja explicitado e cujas análises e conclusões constituam contribuição relevante para a área de Saúde, Meio Ambiente e Sustentabilidade.

Espero que a leitura dos artigos contribua para o enriquecimento de seu aprendizado.

Tenha uma ótima leitura!

Emília Satoshi Miyamaru Seo

Editora