

Carta Editorial 2019

Caros amigos e leitores, desde o final do ano passado me foi dada a missão de auxiliar na revista e como, missão dada é missão cumprida ao longo deste ano nos deparamos com diversos desafios para conseguirmos organizar e nos reorganizar frente aos ajustes dos artigos e modelagem da revista, por isso, este último número está sendo apresentado à vocês com muita satisfação e com muito orgulho por mais uma grande conquista, reforçando as produções científicas que junto com todos vocês (colegas editoriais, amigos, avaliadores, autores e leitores), estaremos dando continuidade aos conceitos fundamentais da computação na qual tem auxiliado aos avanços de estudos tecnológicos perante a sociedade e as organizações.

Nesta edição estaremos apresentando primeiramente o desenvolvimento de aplicativo para serviços de mototáxi. Este serviço é muito utilizado no estado da Bahia e visa corrigir problemas de aplicativos mais conhecidos atualmente no mercado de entregas, utilizando softwares de desenvolvimento reconhecidos como Android Studio e Xamarin. Em seguida, será apresentado um estudo comparativo entre o Xamarin e o CropApp, ferramentas que possibilitam a construções de aplicações híbridas em uma linguagem de programação IDE específica que pode ser utilizada em diferentes plataformas com a mesma base de código.

Visando os conceitos de terceirização no setor de TI, será apresentado um estudo com as principais vantagens e desvantagens da terceirização seguindo os padrões e normas do ITIL, PMBOK e a própria governança de TI, indicando as melhores práticas e pontos chaves para uma prática profissional estratégica nas organizações. Será apresentada também, o desenvolvimento de sistema gerenciador de estoques utilizando *Omnicanalidade*, ou seja, com a integração de múltiplos pontos de contato com o cliente, com ferramentas como Word Press e PHP.

Para finalizar esta edição, contamos com o artigo de desenvolvimento de jogo da Nave demonstrando como base de estudo na Rede Neural de Percepção, criando estratégias e metodologias que auxiliam no preparo e no desenvolvimento de resolução de problemas e tomada de decisão.

Deixo aqui mais uma vez minha gratidão e o desejo a todos os amigos e colegas que possamos continuar nos apoiando e celebrando a cada novo número da revista uma vitória, o nosso dever de educador, o dever com a sociedade, alunos e cientistas que buscam sempre a excelência e desejo de estar sempre aprendendo e se adaptando frente aos desafios.

Esperamos que estes artigos, possam de alguma forma contribuir aos estudos e que motivem aqueles que desejam participar como autores, como cientistas e pesquisadores, compartilhando suas ideias e projetos auxiliando no desenvolvimento pessoal e profissional a todos.

Uma ótima leitura!

Profa. Ma. Vanessa Gomes Albuquerque
Editora da Revista Computação Aplicada