Editorial

Um novo número de uma revista cientifica é algo que deve ser comemorado com muito orgulho e afinco. A possibilidade de contribuir com o conhecimento, fruto de uma jornada de aprendizado, é algo que solidifica a transmissão do saber.

Por falarmos em saber, a maior contribuição que a computação agregou ao mundo foi fundamentalmente a democratização do saber. Atualmente, o conhecimento produzido pela humanidade está ao alcance da mão, dentro do bolso, contido em pequenos equipamentos que possibilitamao ser humano a dádiva do auto-aprendizado facilitado. A Tecnologia destruiu os muros que continham o conhecimento, alargou a magia da comunicação e trouxe para o mundo alegria de estarmos conectados, construindo pontes para relações intercontinentais com a facilidade de quem estica o braço e alcança o outro.

Os trabalhos que ora se apresentam por esta, visa discutir saberes de uma ciência em desenvolvimento e isto é sempre um desafio grandioso. A informática atualmente não se parece com a de anos atrás e com certeza não será a mesma em um futuro não distante.

A necessidade que a humanidade tem hoje dos recursos tecnológicos carrega a incerteza da segurança. Nos dias atuais devemos preocupar com nossa integridade física, moral, intelectual e social em um cenário físico e também em um cenário mundial por meio das ferramentas tecnológicas.

Gerir na tecnologia é um desafio perene. Os profissionais gestores ligados ao mundo tecnológico se preocupam com dados e qualidade de transmissão. O caminho que trilhamos e que dele resultou os trabalhos apresentados aqui, visam uma discussão que transcende os aspectos físicos das redes de dados. Atualmente gerimos caminhos, confidências, amores, trabalho, relações e, porque não dizermos, vida. Hoje possuímos a

iii

possibilidade de unirmos o que antes era separado por fronteiras, por muros, por guerras.

O fruto dos anos de estudos da pós-graduação vem agregar em conhecimento. Agregar em possibilidade de melhorarmos a segurança das relações. Os estudos que apresentamos neste periódico visam agregarconfiança nas relações que hoje a tecnologia possibilita. Entendemos que devemos ter em nossas mãos ferramentas que assegurem a gestão da tecnologia de forma segura.

O charme de sermos profissionais de Tecnologia da Informação é que lutamos para não sermos notados. Sermos transparentes é prova de qualidade. As pessoas não querem saber o arcabouço de parafernálias para que seu e-mail chegue. Ela quer a confiança de que o e-mail está lá e que apenas quem ela permitir irá vê-lo.

Os resultados de estudos que este número da Revista Mirante trás é a busca de garantir a gestão e a segurança à relação estabelecida na vida das pessoas. Sinto-me na obrigação de agradecer à equipe da Revista Mirante que abrigou em seu conteúdo esta tiragem especial com os trabalhos selecionados no *Lato Sensu* de Gestão e Segurança em Redes de Computadores hospedada no Câmpus Trindade da Universidade do Estadual de Goiás (UEG).

Desejo que a leitura desta revista seja proveitosa e traga conhecimento aos ávidos por saber.

Prof. Me. Antônio Cruvinel Borges Neto

Diretor Educacional / UEG – Campus Trindade dir.trindade@ueg.br