



X SALÃO DE PESQUISA SETREM

SIAPS

PESQUISA PROMOVENDO DESENVOLVIMENTO

54º SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

121ª MOSTRA ESTADUAL DE TRABALHOS DE PESQUISA DA EDUCAÇÃO BÁSICA

12ª MOSTRA ESTADUAL DE PESQUISA DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL

11ª JORNADA DE PESQUISA

9ª FÓRUM DE INVENÇÕES E INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS



Número do ISSN: 1981-2892

ANÁLISE E ESTUDO DE UM APLICATIVO MÓVEL DIRECIONADO NA MELHOR ORGANIZAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DAS FICHAS MÉDICAS NOS POSTOS DE SAÚDE

Trabalho de: DANIELE FERNANDA WILLE (danyele.fernanda@yahoo.com.br), DENISE WILHELM (denise_wilhelm@hotmail.com).

Orientado por: DANIELE ROSSI (dani@setrem.com.br). SETREM - Sociedade Educacional Três de Maio.

Resumo:

A informática gira em torno de uma nova era: as Tecnologias Móveis. Para contribuir com essa nova era, realizou-se estudos sobre a área, analisando e direcionando ao setor de saúde pública. A proposta teve como objetivo a análise e estudo de um aplicativo que pudesse melhorar a organização e a distribuição de fichas médicas nos postos de saúde, onde as pessoas da comunidade usufríssem do mesmo com tranquilidade e agilidade. O problema encontrado foi de como as pessoas reagiriam a esse aplicativo, se os profissionais da área aceitariam ou também se traria mais agilidade e facilidade nos atendimentos, sendo assim as seguintes hipóteses foram levantadas: O aplicativo móvel trará benefícios para o posto de saúde, pois irá agilizar e facilitar o atendimento, diminuindo as reclamações; As pessoas terão maior conhecimento no assunto; O aplicativo poderá ser aceito pelos profissionais da área saúde, pois se tornará muito mais fácil para eles o sistema de organização e distribuição de fichas médicas nos postos de saúde; Os pacientes, sem precisar sair de casa terão uma visão maior sobre o controle de fichas médicas, poderão saber com antecedência se haverá fichas disponíveis ou não. Junto com os estudos, desenvolveram-se ações como, a elaboração de pesquisas, entrevistas, divulgações, palestras, desenvolvimento do manual de identidade visual do produto, revista, entre outras realizações. A abordagem foi do tipo quali-quantitativa, pois apresenta-se qualidade dos requisitos registrados e levantamento dos dados estatísticos em pesquisas de aceitação. Os procedimentos foram: pesquisa bibliográfica com levantamento de referenciais teóricos, pesquisa documental com coleta de dados junto à população e registro dos mesmos, pesquisa de campo, pesquisa estatística e também a pesquisa ação. As técnicas foram de observação ao ponto de verificar opiniões de pessoas vinculadas ao setor, entrevista e questionário. Com a pesquisa de campo e a entrevista, pode-se analisar que poucas pessoas sabem o que são aplicativos móveis e também não pagariam para usar, na entrevista com o técnico em Informática, percebe-se que talvez essa proposta seja algo para o futuro. Fica então como proposta futura através de uma análise já levantada, desenvolver um aplicativo em que as pessoas conseguirão acessar as fichas médicas de qualquer lugar e também saber se há fichas disponíveis ou não, além de melhorar o atendimento dos profissionais dos postos de saúde em relação à comunidade, proporcionando as pessoas um pouco mais de conforto e tranquilidade. Com todas essas atividades realizadas e os objetivos alcançados, pode-se dizer que se concluíram os mesmos com determinação, pontualidade, muito conhecimento adquirido, com uma visão maior e melhor

sobre os acontecimentos tecnológicos que ocorrem na região e no mundo, e como se pode ajudar a sociedade com tecnologia informática.

Palavras chaves: Aplicativos Móveis, Saúde, Organização, Agilidade, Postos de Saúde.

Referências

AGITO BRASIL. Aplicativos na Área da Saúde. Disponível em: Acesso em: 15 Jun. 2012.

APPS. OI. Aplicativos App's. Disponível em: Acesso em: 17 Abr. 2012.

PGA. Mobilidade. Disponível em: Acesso em: 24 Mai. 2012.

TRIOLA, Mário. Introdução a Estatística. São Paulo: Editora LTC (Grupo GEN), 1998.