

SECURITYMORE – APLICATIVO DE SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO

SANTOS, Maria. A.¹; MIRANDA, Camille. A.¹; SILVA, Geovane. R.¹; FERREIRA, Janiele. R.¹ ;
Orientador Prof. OLIVEIRA, Mennandro M.²

¹Alunos do Curso Técnico em Administração ministrado pelo SENAI Feira de Santana - Bahia, matriculados na Turma G85675 – maria102@ba.estudante.senai.br

²Docente do Curso Técnico em Administração – SENAI Feira de Santana – Bahia. mennandro@fieb.org.br

INTRODUÇÃO

Nos dias de hoje, a segurança do trabalho é constituída por segmentos que estão ligados diretamente a segurança física e mental do colaborador, gerando assim uma qualidade de vida melhor, minimizando os riscos, prevenindo acidentes e diminuindo a taxa de mortalidade nas indústrias brasileiras. Segundo Benite (2004), um sistema de gestão de segurança e saúde no trabalho é um conjunto de iniciativas, consubstanciadas através de políticas, programas, procedimentos e processos que integram a atividade da organização com o intuito de facilitar o cumprimento dos pressupostos legais e, ao mesmo tempo, conotar coerência à própria concepção filosófica e cultural da organização, de modo a conduzir suas atividades com ética e responsabilidade social.

OBJETIVO

Desenvolver um aplicativo que têm como objetivo reforçar normas de saúde e segurança do trabalho, promovendo a qualidade de vida dos colaboradores das empresas.

METODOLOGIA

A metodologia utilizada será a qualitativa, trata-se de uma abordagem que orienta procedimentos de pesquisa sobre objetos de estudo que requerem descrições e análises não numéricas de um determinado fenômeno. Assim, é uma metodologia indutiva. Amplamente sua abordagem será sistemática, pois iremos coletar, avaliar e sintetizar a literatura existente sobre um determinado tema para chegar a conclusões gerais.

PROBLEMA DE PESQUISA

A segurança no trabalho engloba diversos fatores que devem ser combinados com o intuito de prevenir/evitar acidentes no ambiente de trabalho, bem como doenças ocupacionais. A combinação destes é de extrema relevância em qualquer posto de trabalho e, com o empenho dos empregados e empregadores é possível atender todas exigências chegando em um equilíbrio que favoreçam ambas as partes. O problema de pesquisa portanto é a redução nas ocorrências de acidente de trabalho e do QA (Quase acidente).

RESULTADOS

Com a globalização dos mercados e o ambiente competitivo em que as empresas estão inseridas torna-se imprescindível a preocupação dos gestores quanto ao ambiente de trabalho oferecido a seus funcionários de forma a auxiliar na melhoria dos processos Os riscos ambientais que podem causar danos à saúde e/ou integridade física dos trabalhadores durante o processo de produção devem ser identificados e sinalizados de acordo com a Norma Regulamentadora 5 (NR-5), emitida pelo Ministério do Trabalho, supervisionada pelo SESMT – Serviço Especializado de Segurança e Medicina do Trabalho.

Solução Técnica:

Elaboração e adaptação de aplicativo baseado em perguntas (quizz) de cunho educativo que tem como objetivo reforçar práticas e diretrizes de segurança, além de informar prazo de troca de EPI e também descobrir perfil comportamental dos funcionários a fim de descobrir como isso pode afetar a sua postura diária e segurança. Durante a jornada diária de trabalho, diversas vezes os colaboradores não conseguem identificar ou até mesmo não tem ciência dos riscos aos quais estão submetidos ao exercer suas funções profissionais. Por isso a importância de promover o ensino contínuo das normas e regras de segurança. Entre as estratégias disponíveis no aplicativo, estão:

- ✓ Quizz educativo
- ✓ Análise de perfil comportamental
- ✓ Notificação sobre EPI vencido

Ganhos:

- Os resultados esperados são redução no quadro de ocorrências de acidentes de trabalho e QA's (quase acidente), aumento do número de premiações relacionadas ao quantitativo esperado de respostas corretas, capacitação correta em relação as normas de segurança.

Benefícios

- Promoção da qualidade de vida de todos os colaboradores;
- Elevar índice de cumprimento de normas e
- Contribuir com a satisfação dos colaboradores para com a empresa.



REFERÊNCIAS

- BENITE, A. (2004). **Sistema de gestão da segurança e saúde no trabalho para empresas construtoras**. Dissertação de mestrado, Universidade de São Paulo, São Paulo, SP, Brasil.
- SOUZA, A. R. F. , RODOLPHO, D. **A importância da segurança do trabalho na produção industrial**. Rev. Interface Tecnológica . V. 17, n. 2, p. 18-12, 2020.