**FACULDADE VALE DO SALGADO**

CURSO DE ENFERMAGEM

**RELATÓRIO**

**I AMOSTRA DE TECNOLOGIAS PARA SAÚDE**

ICÓ-CE

2015

# **Pesquisa**

Os dados demonstrados nos gráficos a seguir foram colhidos através de um software desenvolvido especificamente para a I Amostra de Tecnologias para Saúde.

Foram entrevistadas 100 pessoas, que visitaram a sala de exposição (Sala 18 da Faculdade Vale do Salgado). Os indivíduos entravam na sala, visitavam todas as equipes, após, eram entrevistados pelos próprios alunos que os abordavam com dispositivos móveis.

A seguir são demonstradas as perguntas realizadas, e as respostas dadas pelos entrevistados.

CARACTERIZAÇÃO DA AMOSTRA

Distribuição Por Curso

67% dos entrevistados foram pessoas relacionadas ao curso de Enfermagem, 8% ao curso de Psicologia, 2% ao curso de Administração, 2% ao curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, 10% ao curso de Fisioterapia, 5% ao curso de Educação Física, 4% ao curso de Serviço Social e 2% foram público externo.

Distribuição Por Idade

35% dos entrevistados possuíam idade entre 16 à 19 anos, 54% de 20 à 29 anos, 10% de 30 à 39 anos e 1% de 40 à 49 anos.

QUESTÕES ABORDADAS

1 Como você classificaria a I Amostra de Tecnologias para Saúde?

77% dos entrevistados caracterizaram a I Amostra de Tecnologias para saúde como excelente, 13% acima da média, 10% Mediano, 0% Abaixo da Média e 0% Ruim.

2 Você acha importante o ensino da Tecnologia Dentro da perspectiva da Saúde?

100% dos entrevistados, responderam que é importante o ensino da Tecnologia Dentro da perspectiva da Saúde

3 Qual a área da Tecnologia que você acha que deve ser focada na próxima amostra?

16% dos entrevistados responderam que a próxima Amostra de Tecnologias para Saúde deve focar na Programação, 45% na robótica, 24% na Nanotecnologia e 16% Outros.

4 A Tecnologia com todas as suas praticidades diminuem a necessidade de mão de obra humana massiva. Em sua opinião, isso poderia contribuir para o aumento do desemprego na área de saúde?

53% responderam que a Tecnologia irá contribuir para o aumento de desemprego na área da saúde, 44% acham que os profissionais irão evoluir junto da tecnologia e 3% acham que Não irá influenciar em nada.

# **Software**

O software foi desenvolvido pelo Prof. Msc. Pedro Saraiva, professor da disciplina de Informática Básica do curso de Enfermagem no semestre 2015.1.

O software foi desenvolvido para ser executado na plataforma WEB, e foi desenvolvido em linguagem Java versão 1.7. O software possui um design responsivo que se ajusta a resolução da tela, sou seja executa em PC’s, tablet’s e smartphones sem prejudicar a parte visual.

O software possui uma única tela, a tela de questionário, onde estão as questões, suas possíveis respostas e um botão para finalizar.

A seguir é apresentada a tela do software:



